



**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УЛЬЯНОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании педагогического

Совета

Протокол № 12 от 22.04.2024

**ОТЧЕТ  
О САМООБСЛЕДОВАНИИ  
областного государственного бюджетного  
профессионального образовательного учреждения  
«Ульяновский многопрофильный техникум»  
(на 01.04.2024)**

УЛЬЯНОВСК  
2024



## СОДЕРЖАНИЕ

Введение .....	3
<b>РАЗДЕЛ 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.....</b>	<b>4</b>
<b>1 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....</b>	<b>4</b>
1.1 Общие сведения о техникуме .....	4
1.2 Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности ....	5
<b>2 СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ .....</b>	<b>16</b>
<b>3 СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ .....</b>	<b>26</b>
3.1 Структура подготовки .....	27
3.2 Содержание и организация образовательного процесса .....	35
3.2.1 Реализация программ подготовки кадров рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена .....	40
3.2.2 Организация профессионального обучения .....	45
3.2.3. Организация воспитательной работы техникума .....	45
3.3 Достаточность и современность источников учебной информации .....	52
3.3.1 Учебно-методическое обеспечение. Библиотечный фонд .....	54
3.3.2 Программно-информационное обеспечение .....	56
<b>4 КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ .....</b>	<b>58</b>
4.1. Качество обучения .....	59
4.1.1. Приём абитуриентов .....	59
4.1.2 Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ФГОС .....	63
4.1.3 Участие в конкурсах, олимпиадах .....	80
4.1.4 Востребованность выпускников .....	87
4.1.5 Отзывы потребителей специалистов (работодателей) .....	89
4.2 Внутренняя система менеджмента качества .....	90
4.3 Условия, определяющие качество подготовки специалистов .....	103
4.3.1 Кадровое обеспечение подготовки квалифицированных рабочих и специалистов .....	104
4.3.2 Осуществление методической и инновационной деятельности .....	106
4.3.3 Материально-техническая база .....	108
<b>РАЗДЕЛ 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ .....</b>	<b>113</b>
Показатели деятельности образовательной организации .....	113
Общие выводы .....	118
Приложения .....	119



## ВВЕДЕНИЕ

Разработано в соответствии с:

- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ с изменениями от 29 декабря 2022 года;
  - Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
  - Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (с изменениями от 14.12.2017);
  - Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12. 2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (в редакции с изменениями, внесенными приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.02.2017 № 136; с изменениями, внесенными Приказом Минобрнауки России от 06.05.2022 N 442 в редакции 03.11.2022)
  - Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по профессиям и специальностям (далее - ФГОС СПО) федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования;
  - Приказом Министерства просвещения России от 24 августа 2022г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
  - Приказом Минпросвещения России от 26.08.20 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
  - Приказом Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучения» (с изменениями и дополнениями от 18 ноября 2020г.);
  - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 02.11. 2020 № 457 « Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»; (в ред. Приказов Минпросвещения РФ от 16.03.2021 N 100, от 30.04.2021 N 222, от 20.10.2022 N 915)
  - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; ( с изменениями внесенными приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05 мая 2022 года № 311).
  - Постановление Правительства от 15.09.2020 № 1441 « Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»
- Другими нормативными документами Министерства образования и науки РФ, Министерства просвещения России;
- Нормативно-правовыми документами местных органов управления образованием;
  - Локальными нормативными актами техникума
  - Уставом ОГБПОУ УМТ;

Цель самообследования – обеспечение доступности и открытости информации о деятельности техникума.

Самообследование призвано оценить деятельность техникума по следующим направлениям:

- организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности;



- система управления;
- содержание и качество подготовки обучающихся;
- организация образовательного процесса;
- востребованность выпускников;
- качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы;
- функционирование внутренней системы оценки качества образования.

При проведении самообследования решаются следующие задачи:

- получение объективной информации о состоянии образовательного процесса;
- установление степени соответствия фактического содержания и качества подготовки, обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО;
- выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности;
- установление причин возникновения проблем и поиск путей их устранения.



## РАЗДЕЛ 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

#### 1.1 Общие сведения о техникуме

Ульяновский многопрофильный техникум, исходя из реальных возможностей, определяет свою нишу в кадровой политике Ульяновской области как целевую подготовку рабочих кадров, специалистов среднего звена для ключевых отраслей и производств Ульяновской области: приборостроения, станкостроения, строительной индустрии, радиоэлектроники, транспорта-логистики, ЖКХ и др.

**Наименование образовательной организации:** полное – областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский многопрофильный техникум»; сокращённое – ОГБПОУ УМТ.

**Учредитель:** Ульяновская область. Полномочия и функции Учредителя осуществляет Министерство просвещения и образования Ульяновской области.

**Юридический и фактический адрес:** 432042, г. Ульяновск, ул. Рябикова, д.6. (e-mail: [umt@mo73.ru](mailto:umt@mo73.ru), сайт техникума: <https://ulpst.ru>).

**Директор:** почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации Бирюков Илья Валерьевич.

**Видение техникума:** ОГБПОУ УМТ – высокоорганизованная, мобильная и успешно функционирующая образовательная организация, оперативно реагирующая на изменения ожиданий, потребностей и запросов потребителей рынка образовательных услуг.

Наш основной приоритет в деятельности: обеспечение потребности экономики региона в кадрах высокой квалификации по приоритетным направлениям модернизации и технологического развития, а также удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования.

**Миссия техникума:** подготовка высококвалифицированных рабочих кадров для высокотехнологичной развивающейся экономики Ульяновской области на основе развития сетевого взаимодействия в условиях непрерывного профессионального образования, обеспечивающего каждому обучающемуся возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для дальнейшего профессионального, карьерного и личностного роста.

В настоящее время ОГБПОУ УМТ является многопрофильной и многоуровневой профессиональной образовательной организацией непрерывного образования, реализующей:

- образовательные программы среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программы подготовки специалистов среднего звена),

- основные программы профессионального обучения.

Преимущества многоуровневой образовательной организации, осуществляющей ступенчатую подготовку кадров:

- сокращение сроков обучения, преодоление дублирования, возможное при продолжении обучения и при переходе из одной образовательной организации в другую;

- возможность повышения престижа подготовки кадров рабочих профессий на базе техникума.



Предоставление среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена в техникуме осуществляется **по специальностям**:

- 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений;
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 11.02.12 Почтовая связь;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям);
- 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения.

Предоставление среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих в техникуме осуществляется **по профессиям**:

- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
- 08.01.07 Мастер общестроительных работ;
- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ;
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));
- 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов.
- 09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов

В соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» администрация внедряет в образовательный процесс адаптированные образовательные программы. В 2023-2024 учебном году ведется подготовка по двум адаптированным программам по профессиональному обучению для лиц с ограниченными возможностями здоровья (коррекционное обучение) по направлениям:

- 13450 Маляр строительный;
- 18880 Столяр строительный.

Реализация программ дополнительного профессионального образования и основных программ профессионального обучения осуществляется структурным подразделением техникума – ресурсным центром по 77 образовательным программам на внебюджетной основе.

Центр опережающей профессиональной подготовки как структурное подразделение областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский многопрофильный техникум» (далее - ЦОПП) был создан в соответствии с распоряжением Правительства Ульяновской области от 03.07.2019 № 339-пр «О некоторых мерах по созданию Центра опережающей профессиональной подготовки на территории Ульяновской области» в рамках национального проекта «Образование».

Центр создан как площадка, координирующая развитие и использование ресурсов Ульяновской области в профессиональной ориентации, профессиональном обучении, ускоренной подготовке, переподготовке, повышении квалификации всех категорий граждан по наиболее востребованным новым и перспективным профессиям, а также компетенциям на уровне, соответствующем лучшим мировым стандартам и практикам, в том числе стандартам «Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству».

## **1.2 Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский многопрофильный техникум» – одно из старейших профессиональных учебных заведений города и области.



Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский многопрофильный техникум», именуемое ранее областным государственным бюджетным образовательным учреждением среднего профессионального образования «Ульяновский промышленно-строительный техникум» (распоряжение Правительства Ульяновской области от 28.09.2012 № 649-пр.), является правопреемником всех прав и обязательств:

областного государственного бюджетного образовательного учреждения начального профессионального образования профессиональное училище № 2 (распоряжение Министерства образования Ульяновской области от 09.12.2010 № 4854-р);

областного государственного образовательного учреждения начального профессионального образования профессиональное училище № 2 (распоряжение Правительства Ульяновской области от 01.02.2006 № 1565-р.);

государственного образовательного учреждения начального профессионального образования профессиональное училище № 2 (приказ Главного управления образования от 01.08.2000 № 175);

профессионального училища № 2 (приказ Главного управления образования администрации Ульяновской области от 06.06.1995 № 128);

Среднего профессионально-технического училища № 2 (приказ Главного управления образования администрации Ульяновской области от 01.09.1979 № 42);

Городского профессионально-технического училища № 2 (приказ Управления профессионально-технического образования от 01.09.1963 № 56).

Техникум является правопреемником реорганизованного в форме присоединения областного учреждения дополнительного профессионального образования «Учебный центр (ОГОУ ДПО УЦ).

В техникуме в наличии документы юридического лица:

– Устав ОГБПОУ УМТ (утвержден Министерством образования и науки Ульяновской области, распоряжение № 274-р от 18.02.2015);

– Лицензия на правоведения образовательной деятельности от 31 марта 2015 года № 2401 (выдана Министерством образования и науки Ульяновской области);

– Свидетельство о государственной аккредитации регистрационный № 3052 от 23 марта 2018 г., серия 73А01 № 0000385, действует до 23 марта 2024 г.

Техникум обладает необходимой нормативной базой; учебно-программной документацией: основными профессиональными образовательными программами по реализуемым специальностям и профессиям, федеральными государственными образовательными стандартами, рабочими учебными планами, рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей, программами практик, государственной итоговой аттестации, методической документацией; локальными нормативными актами, содержание которых не противоречит действующему законодательству Российской Федерации в области образования.

Техникум в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», другими законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области, Уставом техникума.

В техникуме разработана и согласована с Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области Программа развития ОГБПОУ УМТ на 2020 - 2025 годы.

Структура техникума соответствует структуре, указанной в Уставе и позволяет с достаточной эффективностью обеспечить организацию и ведение учебно-воспитательного процесса и методической работы.



Положения о структурных подразделениях должностные обязанности различных категорий сотрудников (руководителей всех уровней, педагогических работников, специалистов и технических исполнителей) разработаны, утверждены в установленном порядке.

Организационная структура ОГБПОУ УМТ, положения о структурных подразделениях, положения о коллегиальных органах управления представлены на сайте техникума (<https://ulpst.ru>).

Деятельность техникума регламентируется следующими локальными нормативными актами (Таблица № 1).

Таблица № 1

**Перечень документации СМК ОГБПОУ УМТ (на 01.04.2024)**

№ п/п	Дата утверждения	Код	Наименование документа
1.	04.03.2015	-	Миссия
2.	04.03.2015	-	Политика в области качества
3.	04.03.2015	-	Обобщенная схема взаимодействия процессов ОГБПОУ УМТ
4.	09.01.2018	-	Реестр процессов
5.	28.08.2022	-	Организационная структура ОГБПОУ УМТ
6.	04.03.2015	-	Кодекс профессиональной этики педагогических работников
7.	01.09.2020	-	Программа развития ОГБПОУ УМТ на 2020 - 2025 годы
8.	01.09.2020	-	Дополнение к Программе развития ОГБПОУ УМТ на 2020 - 2025 годы
9.	09.02.2021	-	Программа Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ и обучающихся-инвалидов
<b>Документированные процедуры (ДП)</b>			
1.	04.03.2015	СМК ДП-01-2015	Документированная процедура. Управление документацией
2.	04.03.2015	СМК ДП-02-2015	Документированная процедура. Управление записями.
3.	04.03.2015	СМК ДП-03-2015	Документированная процедура системы менеджмента качества. Внутренний аудит.
4.	04.03.2015	СМК ДП-04-2015	Документированная процедура системы менеджмента качества. Корректирующие и предупреждающие действия.
5.	04.03.2015	СМК ДП-05-2015	Документированная процедура системы менеджмента качества. Управление несоответствующей продукцией
6.	04.03.2015	СМК ДП-06-2015	Документированная процедура системы менеджмента качества. Анализ со стороны руководства
7.	11.11.2015	СМК ДП-07-2015	Документированная процедура системы менеджмента качества. Организация системы управления охраной труда
8.	27.10.2016	СМК ДП-08-2016	Документированная процедура. Система внутреннего мониторинга качества образования
9.	13.03.2018	СМК ДП-09-2018	Документированная процедура. Организация учебного процесса
<b>Положения о структурных подразделениях (ПСП)</b>			
1.	04.03.2015	СМК ПСП-02-2015	Положение о подразделении заместителя директора по учебно-воспитательной работе
2.	09.01.2018	СМК ПСП-03-2018	Положение о подразделении заместителя директора по учебной работе



3.	04.03.2015	СМК ПСП-04-2015	Положение о подразделении заместителя директора по учебно-производственной работе
4.	04.03.2015	СМК ПСП-05-2015	Положение о хозяйственной службе
5.	04.03.2015	СМК ПСП-06-2015	Положение о подразделении заместителя директора по общим вопросам
6.	04.10.2021	ПСП-07-2021	Положение о ресурсном центре «Строитель»
7.	06.08.2020	ПСП-08-2020	Положение о центре опережающей профессиональной подготовки
8.	18.01.2022	ПСП-09-2022	Положение о канцелярии
<b>Методические инструкции (МИ)</b>			
1.	04.03.2015	СМК МИ-01-2015	Порядок разработки, согласования и утверждения должностных инструкций работников техникума
2.	04.03.2015	СМК МИ-02-2015	Порядок разработки, согласования и утверждения положений о структурных подразделениях техникума
3.	04.03.2015	СМК МИ-03-2015	Порядок разработки, согласования и утверждения методических инструкций
4.	04.03.2015	СМК МИ-04-2015	Порядок разработки, согласования и утверждения рабочих инструкций
<b>Рабочие инструкции (РИ)</b>			
1.	25.01.2022	РИ-01-2022	Инструкция по делопроизводству в ОГБПОУ УМТ
2.	11.11.2015	СМК РИ-02-2015	Инструкция дежурного администратора
3.	11.11.2015	СМК РИ-03-2015	Инструкция дежурного педагога
4.	07.03.2023	РИ-04-2023	Инструкция по работе с обращениями и запросами граждан и организаций в ОГБПОУ УМТ
5.	14.09.2015	СМК РИ-05-2015	Инструкция по работе с официальной электронной почтой в техникуме
6.	11.11.2015	СМК РИ-06-2015	Инструкция по организации работы дежурной группы
7.	25.08.2016	СМК РИ-07-2016	Инструкция о порядке введения эффективного контракта
8.	02.03.2017	СМК РИ-08-2016	Инструкция пользователя по защите персональных данных, обрабатываемых в информационных системах
9.	23.11.2016	СМК РИ-09-2016	Инструкция по правилам обращения с ключевыми документами электронной цифровой подписи
10.	23.11.2016	СМК РИ-10-2016	Инструкция по организации антивирусной защиты в информационных системах
11.	23.11.2016	СМК РИ-11-2016	Инструкция ответственного за обеспечение безопасности персональных данных информационных систем персональных данных
12.	02.03.2017	СМК РИ-12-2016	Инструкция ответственного за организацию обработки персональных данных
13.	02.03.2017	СМК РИ-13-2016	Инструкция администратора информационной системы
14.	02.03.2017	СМК РИ-14-2016	Инструкция администратора безопасности информационной системы
15.	02.03.2017	СМК РИ-15-2016	Инструкция по контролю защищенности персональных данных
16.	02.03.2017	СМК РИ-16-2016	Инструкция по порядку обращения с техническими средствами защиты информации, предназначенными для защиты персональных данных, обрабатываемых в информационной системе
17.	02.03.2017	СМК РИ-17-2016	Инструкция по обращению с сертифицированными средствами криптографической защиты, предназначенными для защиты персональных данных, обрабатываемых в информационной системе



18.	02.03.2017	СМК РИ-18-2016	Инструкция администратора средств криптографической защиты информации
19.	02.03.2017	СМК РИ-19-2016	Инструкция ответственного за эксплуатацию СКЗИ
20.	02.03.2017	СМК РИ-20-2016	Инструкция по восстановлению связи в случае компрометации СКЗИ
<b>Правила (П)</b>			
1.	04.03.2015	СМК П-01-2015	Антикоррупционная политика ОГБПОУ УМТ
2.	04.03.2015	СМК П-02-2015	Правила внутреннего распорядка для обучающихся
3.	04.03.2015	СМК П-03-2015	Правила внутреннего трудового распорядка
4.	24.02.2021	П-04-2021	Правила оказания платных образовательных услуг в ОГБПОУ УМТ
5.	04.03.2015	СМК П-05-2015	Правила приема на обучение по дополнительным профессиональным программам в ОГБПОУ УМТ
6.	04.03.2015	СМК П-06-2015	Правила обмена подарками и знаками делового гостеприимства
7.	04.03.2015	СМК П-07-2015	Правила информирования работодателя о ставшей известной работнику информации о случаях совершения коррупционных правонарушений и порядка рассмотрения таких сообщений
8.	24.02.2022	П-08-2022	Правила приёма граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ОГБПОУ УМТ на 2022-2023 учебный год
9.	29.04.2015	СМК П-09-2015	Правила размещения информации на официальном сайте техникума
10.	11.11.2015	СМК П-10-2015	Правила пользования библиотекой
11.	04.03.2015	СМК П-11-2015	Режим занятий обучающихся в ОГБПОУ УМТ
12.	23.11.2016	СМК П-12-2016	Политика информационной безопасности ОГБПОУ УМТ
13.	14.09.2015	СМК П-13-2015	Правила оформления характеристики обучающегося
14.	21.01.2016	СМК П-14-2016	Правила работы с документами по учету кадров
15.	24.02.2022	П-15-2022	Правила приема лиц с ограниченными возможностями здоровья на обучение по образовательным программам профессионального обучения в ОГБПОУ УМТ
16.	27.10.2016	СМК П-16-2016	Политика ОГБПОУ УМТ в отношении обработки персональных данных работников, обучающихся и их законных представителей
17.	09.01.2017	СМК П-17-2017	Порядок хранения в архивах информации о результатах освоения обучающимися образовательных программ и о поощрении обучающихся на бумажных и (или) электронных носителях
18.	09.01.2017	СМК П-18-2017	Порядок и форма проведения итоговой аттестации по не имеющим государственной аккредитации образовательным программам
19.	02.03.2017	СМК П-18-2017	Правила рассмотрения обращений субъектов персональных данных
20.	02.03.2017	СМК П-19-2017	Правила идентификации и аутентификации субъектов доступа в информационной системе
21.	02.03.2017	СМК П-20-2017	Правила ограничения программной среды в информационной системе
22.	02.03.2017	СМК П-21-2017	Регламент по управлению доступом к ресурсам информационной системы
23.	02.03.2017	СМК П-22-2017	Регламент внутреннего контроля соответствия обработки персональных данных и разбирательства инцидентов информационной безопасности в информационной системе



24.	02.03.2017	СМК П-23-2017	Регламент резервного копирования в информационной системе
25.	02.03.2017	СМК П-24-2017	Регламент использования системы обнаружения вторжений и средств анализа защищенности в информационной системе
26.	02.03.2017	СМК П-25-2017	Регламент регистрации событий безопасности в информационной системе
27.	02.03.2017	СМК П-26-2017	Регламент установки и обновления программного обеспечения в информационной системе
28.	02.03.2017	СМК П-27-2017	Регламент учета, хранения и уничтожения носителей информации
29.	16.10.2017	СМК П-28-2017	Порядок и сроки проведения конкурсного отбора при переводе обучающихся из другой организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования
30.	13.03.2018	СМК П-29-2018	Правила оформления и ведения учебной документации, записей учебной части
<b>Положения по видам деятельности (ПВД)</b>			
1.	04.10.2021	ПВД-01-2021	Положение о внутренней системе оценки качества образования
2.	29.04.2015	СМК ПВД-02-2015	Положение о Представителе высшего руководства по качеству
3.	04.03.2015	СМК ПВД-03-2015	Положение о Совете техникума
4.	24.02.2021	ПВД-04-2021	Положение о приемной комиссии ОГБПОУ УМТ
5.	15.12.2022	ПВД-05-2022	Положение о педагогическом совете техникума
6.	15.12.2022	ПВД-06-2022	Положение о методическом совете техникума
7.	01.09.2021	ПВД-07-2021	Положение о Совете по профилактике правонарушений
8.	06.07.2020	ПВД-08-2020	Положение о библиотеке
9.	15.12.2022	ПВД-09-2022	Положение о комплексном плане работы техникума на учебный год
10.	12.10.2015	СМК ПВД-10-2015	Положение о расписании учебных занятий
11.	12.10.2015	СМК ПВД-11-2015	Положение о внутритехникумовском контроле
12.	15.12.2022	ПВД-12-2022	Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений
13.	26.08.2021	ПВД-13-2021	Положение об учебном кабинете
14.	01.03.2023	ПВД -14-2023	Положение об оплате труда в ОГБПОУ УМТ
15.	29.04.2015	СМК ПВД-15-2015	Положение об учебно-производственной мастерской
16.	20.04.2023	ПВД-16-2023	Положение о социально-психологической службе техникума
17.	12.10.2015	СМК ПВД-17-2015	Положение об инструктивно-методическом совещании
18.	04.03.2015	СМК ПВД-18-2015	Положение о рабочей программе учебной дисциплины



19.	14.09.2015	СМК ПВД-19-2015	Положение о рабочей программе профессионального модуля
20.	15.01.2018	СМК ПВД-20-2018	Положение о календарно-тематическом плане
21.	05.06.2015	СМК ПВД-21-2015	Положение о программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии
22.	05.06.2015	СМК ПВД-22-2015	Положение об учебном плане образовательной программы среднего профессионального образования
23.	09.01.2023	ПВД-23-2023	Положение о дежурстве в техникуме
24.	10.01.2023	ПВД-24-2023	Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме в техникуме
25.	11.11.2015	СМК ПВД-25-2015	Положение о бракеражной комиссии в техникуме
26.	17.02.2023	ПВД-26-2023	Положение об обработке персональных данных ОГБПОУ УМТ
27.	06.09.2023	ПВД-27-2023	Положение об организации питания обучающихся
28.	05.06.2015	СМК ПВД-28-2015	Положение об экзамене (квалификационном)
29.	01.10.2020	ПВД -29-2020	Положение о практической подготовке при проведении практики обучающихся, осваивающих образовательные программы СПО
30.	16.10.2017	СМК ПВД-30-2017	Положение о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания
31.	16.10.2017 01.06.2020	СМК ПВД-31-2017 ПВД -31/1-2020	Положение о сайте техникума Положение об официальной странице в социальных сетях «В Контакте»
32.	01.09.2022	ПВД-32-2022	Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования
33.	04.03.2015	СМК ПВД-33-2015	Положение об организации информационного пространства ОГБПОУ УМТ
34.	14.09.2015	СМК ПВД-34-2015	Положение о формировании, ведении и хранении личных дел обучающихся
35.	27.02.2017	СМК ПВД-35-2017	Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной и социальной поддержки студентов ОГБПОУ УМТ
36.	29.04.2015	СМК ПВД-36-2015	Положение о стипендиальной комиссии
37.	01.01.2017	СМК ПВД-37-2017	Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме в ресурсном центре «Строитель»
38.	04.03.2015	СМК ПВД-38-2015	Положение о Совете родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся
39.	14.09.2015	СМК ПВД-39-2015	Положение о классном руководителе
40.	15.12.2022	ПВД-40-2022	Положение об образовательной программе подготовки специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих
41.	14.09.2015	СМК ПВД-41-2015	Положение о педагоге-наставнике
42.	22.03.2023	ПВД-42-2023	Положение о «Ящике доверия» для письменных обращений студентов, их родителей и лиц их заменяющих



43.	04.03.2015	СМК ПВД-43-2015	Положение о Студенческом совете техникума
44.	10.04.2017	СМК ПВД-44-2017	Положение об организации выполнения и защиты ВКР
45.	22.03.2023	ПВД-45-2023	Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО
46.	04.03.2015	СМК ПВД-46-2015	Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
47.	09.01.2023	ПВД-47-2023	Положение о формировании ФОС для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся
48.	26.10.2022	ПВД-48-2022	Положение о методическом кабинете
49.	04.03.2015	СМК ПВД-49-2015	Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между техникумом и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся
50.	22.03.2023	ПВД 50-2023	Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся
51.	29.04.2015	СМК ПВД-51-2015	Положение об очном отделении
52.	12.10.2015	СМК ПВД-52-2015	Положение об отделе по охране труда ресурсного центра «Строитель»
53.	04.10.2021	ПВД-53-2021	Положение об отделе по подготовке водителей, машинистов дорожно-строительной техники и машинистов самоходных машин
54.	04.10.2021	ПВД-54-2021	Положение об отделе профессионального обучения, промышленной безопасности, охраны труда и пожарной безопасности
55.	04.10.2021	ПВД-55-2021	Положение об отделе подготовки сварщиков
56.	12.10.2015	СМК ПВД-56-2015	Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам
57.	04.03.2015	СМК ПВД-57-2015	Положение об общем собрании работников и студентов техникума
58.	29.02.2016	СМК ПВД-58-2016	Положение об организации профессионального обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
59.	12.10.2015	СМК ПВД-59-2015	Положение о мониторинге качества образовательных результатов студентов
60.	09.01.2017	СМК ПВД-60-2017	Положение о мониторинге посещаемости учебных занятий обучающимися
61.	04.03.2015	СМК ПВД-61-2015	Положение о порядке и основаниях предоставления академического отпуска обучающимся
62.	26.10.2022	ПВД-62-2022	Положение о порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения
63.	14.09.2015	СМК ПВД-63-2015	Положение о ведении журнала теоретического обучения
64.	12.10.2015	ПВД-64-2023	Положение о порядке заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов



65.	17.02.2023	ПВД-65-2023	Положение о порядке и случаях перехода лиц, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, с платного обучения на бесплатное
66.	12.10.2015	СМК ПВД-66-2015	Положение о постоянно действующей экспертной комиссии
67.	07.03.2023	ПВД-67-2023	Положение об архиве
68.	09.01.2023	ПВД-68-2023	Положение о порядке установления стимулирующих выплат (надбавок и доплат) в ОГБПОУ УМТ
69.	04.03.2015	СМК ПВД-69-2015	Положение о требованиях к внешнему виду обучающихся ОГБПОУ УМТ
70.	04.03.2015	СМК ПВД-70-2015	Положение о порядке реализации права обучающихся на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение
71.	04.03.2015	СМК ПВД-71-2015	Положение о порядке участия обучающегося в формировании содержания своего профессионального образования
72.	04.03.2015	СМК ПВД-72-2015	Положение о порядке зачета техникумом результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность
73.	04.03.2015	СМК ПВД-73-2015	Положение о дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимся
74.	04.03.2015	СМК ПВД-74-2015	Положение о порядке посещения обучающимися по их выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом
75.	04.03.2015	СМК ПВД-75-2015	Положение о порядке доступа педагогов к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам
76.	04.03.2015	СМК ПВД-76-2015	Положение о порядке реализации права педагогов на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами
77.	04.03.2015	СМК ПВД-77-2015	Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года
78.	04.03.2015	СМК ПВД-78-2015	Положение о порядке аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям
79.	24.02.2021	ПВД-79-2021	Положение о порядке и основаниях снижения стоимости платных образовательных услуг
80.	09.01.2024	ПВД-80-2024	Положение об антикоррупционной рабочей группе
81.	09.01.2023	ПВД-81-2023	Положение о конфликте интересов
82.	04.03.2015	СМК ПВД-82-2015	Положение о кабинете профориентации
83.	04.03.2015	СМК ПВД-83-2015	Положение о Совете по профориентации
84.	29.04.2015	СМК ПВД-84-2015	Положение о создании, деятельности и закрытии (ликвидации) структурных подразделений техникума
85.	07.03.2023	ПВД-85-2023	Положение о рабочей группе по рассмотрению обращений граждан



86.	29.04.2015	СМК ПВД-86-2015	Положение об организации охраны и защиты объекта
87.	29.04.2015	СМК ПВД-87-2015	Положение о порядке постановки на внутритехникумовский учет и снятия с внутритехникумовского учета несовершеннолетних, обучающихся в ОГБПОУ УМТ
88.	04.03.2015	СМК ПВД-88-2015	Положение о Попечительском совете техникума
89.	05.06.2015	СМК ПВД-89-2015	Положение о порядке проведения вступительных испытаний в ОГБПОУ УМТ
90.	29.04.2015	СМК ПВД-90-2015	Положение о порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников ОГБПОУ УМТ
91.	29.04.2015	СМК ПВД-91-2015	Положение о порядке работы комиссии по охране труда
92.	05.06.2015	СМК ПВД-92-2015	Положение о порядке разработки и пересмотра инструкций по охране труда
93.	14.09.2015	СМК ПВД-93-2015	Положение о Доске Почета обучающихся
94.	14.09.2015	СМК ПВД-94-2015	Положение об организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся при реализации образовательных программ СПО
95.	14.09.2015	СМК ПВД-95-2015	Положение о научно-практической конференции студентов
96.	01.10.2020	ПВД-96-2020	Положение о практической подготовке при проведении лабораторных и практических занятий с обучающимися, осваивающими образовательные программы СПО
97.	14.09.2015	СМК ПВД-97-2015	Положение о комплекте контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю
98.	15.12.2022	ПВД-98-2022	Положение о методической цикловой комиссии
99.	08.12.2015	СМК ПВД-99-2015	Положение об инспекционно-контрольной деятельности
100.	08.12.2015	СМК ПВД-100-2015	Положение об учебном занятии
101.	08.12.2015	СМК ПВД-101-2015	Положение о посещении учебных занятий
102.	21.01.2016	СМК ПВД-102-2016	Положение о волонтерском отряде
103.	21.01.2016	СМК ПВД-103-2016	Положение о Службе содействия трудоустройству выпускников
104.	21.01.2016	СМК ПВД-104-2016	Положение об учебно-методическом комплексе учебной дисциплины, профессионального модуля
105.	21.01.2016	СМК ПВД-105-2016	Положение об Уполномоченном по правам участников образовательного процесса
106.	29.02.2016	СМК ПВД-106-2016	Положение о добровольной пожарной дружине ОГБПОУ УМТ
107.	29.02.2016	СМК ПВД-107-2016	Положение о флаге ОГБПОУ УМТ
108.	29.02.2016	СМК ПВД-108-2016	Положение о порядке аттестации руководящих работников, с целью подтверждения соответствия занимаемой должности
109.	10.05.2016	СМК ПВД-109-2016	Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы по дисциплине, профессиональному модулю
110.	10.05.2016	СМК ПВД-110-	Положение о комплекте контрольно-оценочных средств по



		2016	учебной дисциплине
111.	10.05.2016	СМК ПВД-111-2016	Положение о награждении в ОГБПОУ УМТ
112.	10.05.2016	СМК ПВД-112-2016	Положение о смотре-конкурсе учебных кабинетов и мастерских
113.	02.03.2017	СМК ПВД-113-2017	Положение об обеспечении целостности персональных данных при обработке в информационных системах
114.	23.11.2016	СМК ПВД-114-2016	Положение о порядке функционирования автоматизированной информационной системы «Сетевой город. Образование: Профессиональная образовательная организация» в ОГБПОУ УМТ
115.	17.02.2023	ПВД-115-2023	Положение об обеспечении безопасности персональных данных, обрабатываемых в информационных системах персональных данных в ОГБПОУ УМТ
116.	09.01.2017	СМК ПВД-116-2017	Положения о старосте учебной группы
117.	09.01.2017	ПВД-117-2017	Положения о старостате
118.	10.05.2016	СМК ПВД-118-2016	Положение о внебюджетной деятельности
119.	09.01.2017	ПВД-119-2017	Положение о студенческой антикоррупционной комиссии
120.	04.10.2021	ПВД-120-2021	Положение о Перечне критериев интенсивности и высоких результатов работы в ОГБПОУ УМТ
121.	02.03.2017	СМК ПВД-121-2017	Положение о разграничении прав доступа к обрабатываемым персональным данным в ОГБПОУ УМТ
122.	16.10.2017	СМК ПВД-122-2017	Положение о Комиссии по переходу обучающегося с платного обучения на бесплатное в ОГБПОУ УМТ
123.	16.10.2017	СМК ПВД-123-2017	Положение о закупках товаров, работ, услуг для нужд ОГБПОУ УМТ
124.	15.01.2018	СМК ПВД-124-2018	Положение о музее ОГБПОУ УМТ
125.	15.01.2018	СМК ПВД-125-2018	Положение о журнале учёта учебной и производственной практики
126.	15.01.2018	СМК ПВД-126-2018	Положение о наставниках молодых специалистов
127.	13.03.2018	СМК ПВД-127-2018	Положение об учебной части
128.	13.03.2018	СМК ПВД-128-2018	Положение об организации внеурочной деятельности
129.	05.02.2020	ПВД-130-2020	Положение о хореографическом коллективе «Сияние»
130.	05.02.2020	ПВД-131-2020	Положение о деятельности студентов-кураторов
131.	24.03.2020	ПВД-132-2020	Положение о службе медиации (примирения)
132.	24.03.2020	ПВД-133-2020	Положение о дистанционном обучении
133.	01.10.2020	ПВД-136-2020	Положение о практической подготовке обучающихся, осваивающих образовательные программы СПО
134.	21.07.2020	ПВД- 137-2020	Положение об отделе контроля
135.	29.12.2020	ПВД-138-2021	Положение о контрактной службе
136.	29.12.2020	ПВД- 139-2020	Положение об отделе закупок
137.	11.01.2021 21.07.2020	ПВД-140-2021	Положение о единой комиссии по осуществлению закупок для нужд
138.	11.01.2021	ПВД-141-2021	Положение о приемочной комиссии по осуществлению приемки товаров, работ, услуг и проведению экспертизы
139.	11.01.2021	ПВД-142-2021	Положение о практической подготовке при проведении



			практики обучающихся, осваивающих основные программы профессионального обучения в РЦ
140.	26.08.2021	ПВД-143-2021	Положение о режиме занятий в ОГБПОУ УМТ
141.	20.10.2020	ПВД-143-2020	Положение об организации и проведении демонстрационного экзамена с использованием стандартов в процедурах ГИА и промежуточной аттестации по программам СПО
142.	15.11.2021	ПВД-144-2021	Положение о сетевой форме реализации программ в ЦОПП
143.	30.07.2021	ПВД-145-2021	Положение об индивидуальной образовательной траектории в ЦОПП
144.	04.10.2021	ПВД-146-2021	Положение о порядке реализации права обучающихся и обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение в РЦ
145.	30.07.2021	ПВД-148-2021	Положение об оказании консультативной помощи в ЦОПП
146.	04.10.2021	ПВД-149-2021	Положение о документах, подтверждающих обучение в ресурсном центре
147.	20.04.2023	ПВД-150-2023	Положение о расследовании и учете несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в ОГБПОУ УМТ
148.	04.10.2021	ПВД-151-2021	Положение о реализации образовательных программ в ресурсном центре
149.	04.10.2021	ПВД-152-2021	Положение о практической подготовке при проведении практики обучающихся, осваивающих основные программы профессионального обучения в ресурсном центре
150.	04.10.2021	ПВД-154-2021	Положение о ведении журнала ТО и РЦ
151.	16.05.2022	ПВД-157-2022	Положение о разработке и реализации дополнительных профессиональных программ в ЦОПП
152.	16.05.2022	ПВД-158-2022	Положение о разработке и реализации программ профессионального обучения в ЦОПП
153.	16.05.2022	ПВД-159-2022	Положение об организации и проведении профориентационной работы ЦОПП
154.	16.05.2022	ПВД-160-2022	Положение о региональном центре карьеры (Центр содействия трудоустройству выпускников) на территории Ульяновской области
155.	01.09.2022	ПВД-161-2022	Положение «О церемонии поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации»
156.	01.09.2022	ПВД-162-2022	Положение о системе наставничества педагогических работников ОГБПОУ УМТ
157.	27.10.2022	ПВД-164-2022	Положение «О стажировке преподавателей и мастеров производственного обучения ОГБПОУ УМТ
158.	15.12.2022	ПВД-165-2022	Положение о методической службе техникума
159.	09.01.2023	ПВД-166-2023	Положение о классном руководстве в ОГБПОУ УМТ
160.	09.01.2023	ПВД-167-2023	Положение о нормах профессиональной этики педагогических работников ОГБПОУ УМТ
161.	17.02.2023	ПВД-168-2023	Положение о требованиях к оформлению и хранению журналов учета ТО, учебной и производственной практики
162.	24.04.2023	ПВД-169-2023	Положение о порядке заполнения свидетельств
163.	19.09.2023	ПВД-170-2023	Положение о студенческом спортивном клубе
164.	22.03.2023	ПВД-171-2023	Положение об электронной информационно- образовательной среде

**Стандартизированные формы (СФ)**

1.	08.12.2015	СМК СФ-01-2015	Стандартизированная форма. Спецификация процесса
2.	08.12.2015	СМК СФ-02-2015	Стандартизированная форма. Личная карточка студента

Основная часть нормативных документов техникума представлена на сайте (<https://ulpst.ru/about/dokumenty/>).

**Вывод:** Самообследование нормативного и организационно-правового обеспечения образовательной деятельности ОГБПОУ УМТ показало фактическое соответствие требованиям действующего законодательства.



## 2 СТРУКТУРА И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

В техникуме создана эффективная система управления, действующая на основе Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации», Устава техникума и других нормативно-правовых актов Российской Федерации, Министерства просвещения РФ, Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области и локальных нормативных актов техникума.

Полномочия и функции учредителя осуществляет Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области.

Организационная структура управления техникумом представлена в Приложении №1.

Управление техникумом строится на принципах единоначалия и самоуправления. В техникуме формируются коллегиальные органы управления, к которым относятся:

Общее собрание работников и студентов;

Совет техникума;

Педагогический совет;

Методический совет;

Студенческий совет;

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов;

Компетенция Общего собрания работников и студентов:

– определяет приоритетные направления деятельности техникума, принимает концепцию развития техникума;

– рассматривает и принимает программу развития техникума;

– обсуждает и принимает правила внутреннего трудового распорядка, коллективный договор и другие локальные нормативные акты техникума по вопросам, затрагивающим права и обязанности участников образовательного процесса в пределах своей компетенции;

– рассматривает и одобряет направления расходования внебюджетных средств;

– заслушивает отчет директора о результатах деятельности техникума.

Совет техникума является коллегиальным органом, который представляет интересы всех участников образовательного процесса.

Компетенция Совета техникума:

– определяет стратегические направления деятельности техникума, долгосрочные образовательные программы;

– создаёт постоянные или временные комиссии по различным направлениям деятельности техникума, определяет их полномочия;

– рассматривает вопросы социальной защиты прав и законных интересов участников образовательного процесса;

– обсуждает и принимает правила внутреннего распорядка для студентов, положения о структурных подразделениях техникума и другие локальные нормативные акты в пределах своей компетенции;

– представляет работников и студентов техникума к различным видам поощрений, включая материальные;

– рассматривает вопросы об укреплении и развитии материально-технической базы техникума;

– координирует деятельность общественных, в том числе молодежных, организаций (объединений), созданных в техникуме, не запрещённых законодательством Российской Федерации;

– заслушивает информацию и отчёты работников и студентов техникума;

– принимает решения по вопросам жизнедеятельности техникума, не отнесённые к компетенции директора.

Педагогический совет создаётся с целью коллегиального рассмотрения вопросов



совершенствования качества образовательного процесса, его условий и результатов, методической и производственной деятельности техникума.

Компетенция Педагогического совета:

- рассматривает и согласовывает образовательные программы техникума;
- обсуждает и производит выбор методик, содержания образования, форм обучения и воспитания, согласовывает рекомендации по внедрению эффективных педагогических технологий;
- рассматривает вопросы качества освоения образовательных программ среднего профессионального образования и основных программ профессионального обучения, адаптированных для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья, воспитательной и методической работы, инспектирования и контроля образовательного процесса, анализирует содержание и качество дополнительных образовательных программ;
- рассматривает вопросы о порядке, формах и сроках проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации студентов;
- решает вопросы о переводе студентов на следующий курс при освоении в полном объеме образовательных программ среднего профессионального образования и основных программ профессионального обучения, адаптированных для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья; об условном переводе студентов, имеющих задолженность по одной дисциплине или междисциплинарному курсу профессионального модуля или виду практики на следующий курс; об отчислении студентов; о допуске студентов к государственной итоговой аттестации;
- рассматривает вопросы о постановке студентов на внутренний профилактический учёт; о снятии с внутреннего профилактического учёта;
- рассматривает вопросы о восстановлении студентов из академического отпуска;
- решает вопросы о получении выпускниками документов об образовании и о квалификации, документов об обучении;
- рассматривает документы педагогов, представляемых к награждению и поощрению;
- обсуждает годовой календарный учебный график, план работы Учреждения на учебный год, локальные нормативные акты техникума в пределах своей компетенции;
- заслушивает информацию и отчёты педагогических работников техникума;
- рассматривает вопросы по обобщению педагогического опыта, принимает решение о его распространении;
- рассматривает вопросы об организации научно-исследовательской работы педагогического коллектива и студентов.

Методический совет – коллегиальный орган управления, в задачи которого входит организация научно-методической работы, направленной на совершенствование и эффективность образовательного процесса, форм и методов педагогической деятельности, повышение мастерства педагогических работников техникума.

Компетенция Методического совета:

- обеспечивает гибкое и оперативное руководство методической службой техникума и повышением профессиональной квалификации педагогических работников;
- изучает состояние образовательного процесса и научно-методической работы, разрабатывает рекомендации по внесению изменений в учебные планы, рассматривает рабочие учебные программы;
- координирует и направляет работу методических цикловых комиссий;
- рассматривает вопросы о порядке, формах и сроках проведения государственной итоговой аттестации;
- изучает и обобщает передовой педагогический опыт, разрабатывает рекомендации по внедрению современных педагогических технологий, авторских учебных программ;



- организует консультативную помощь педагогическим работникам техникума;
- оказывает помощь в профессиональном становлении молодых специалистов;
- организует научно-методические конференции различного уровня и конкурсы по различным направлениям научно-методической работы;
- определяет приоритетные направления научно-методической и исследовательской работы педагогов, подготавливает рекомендации по их совершенствованию;
- разрабатывает рекомендации об основных направлениях и путях реализации Программы развития техникума.

Студенческий совет создаётся в техникуме в целях учёта мнения студентов, родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов по вопросам управления техникумом и принятия техникумом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе студентов, родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов.

Компетенция Студенческого совета:

- рассматривает вопросы, касающиеся соблюдения прав студентов;
- заслушивает отдельных студентов и представителей актива учебных групп о результатах успеваемости, посещаемости и общественной работы;
- участвует в разработке, принятии и реализации локальных нормативных актов техникума, затрагивающих права и законные интересы студентов;
- организует и проводит мероприятия, затрагивающие интересы студентов техникума;
- осуществляет контроль соблюдения студентами правил внутреннего распорядка;
- проводит работу по вовлечению студентов в кружки художественной самодеятельности, клубы по интересам, в спортивные секции.

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов (далее – Совет родителей) является одной из форм самоуправления и создан в целях обеспечения реализации прав несовершеннолетних студентов.

Компетенция Совета родителей:

- представляет и защищает интересы несовершеннолетних студентов на всех уровнях власти;
- проводит работу с несовершеннолетними студентами, направленную на укрепление учебной дисциплины, повышение гражданского самосознания, воспитание чувства долга и ответственности;
- рассматривает заявления и обращения несовершеннолетних студентов и их родителей (законных представителей), поступающих в Совет родителей;
- поддерживает социально-значимые инициативы несовершеннолетних студентов;
- отчитывается перед общим собранием родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов по мере необходимости, но не реже одного раза в год.

Попечительский совет техникума является коллегиальным органом техникума. Компетенция Попечительского совета:

- содействует привлечению внебюджетных средств для обеспечения деятельности и развития техникума;
- содействует организации и улучшению условий труда педагогических и других работников техникума;
- содействует организации конкурсов, соревнований и других массовых мероприятий техникума;
- содействует совершенствованию материально – технической базы техникума, благоустройству его помещений и территории;
- рассматривает другие вопросы, отнесенные к компетенции Попечительского совета



в соответствии с локальным нормативным актом.

Коллегиальным координирующим органом управления системой качества в техникуме является Координационный совет техникума. В полномочия Координационного совета входит:

- разработка политики техникума в области качества,
- координация работ по созданию, внедрению и подготовке к сертификационным и надзорным аудитам системы качества техникума,
- формулирование критериев эффективности процессов системы менеджмента качества,
- анализ соответствия системы качества требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001–2011 и соблюдения требований документации системы качества,
- анализ эффективности функционирования системы менеджмента качества.

Директор действует на принципе единоначалия и несёт ответственность за последствия своих действий в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом техникума и заключённым с ним трудовым договором.

Непосредственными исполнителями и организаторами выполнения решений педагогического и методического советов являются методические цикловые комиссии (далее - МЦК). Председатели МЦК назначаются приказом директора из числа компетентных и высококвалифицированных преподавателей техникума. Методическая работа, организуемая в рамках МЦК, направлена на последовательное создание методики преподавания конкретных учебных дисциплин, профессиональных модулей, оснащение образовательного процесса необходимым комплексом дидактических материалов и учебно-наглядных пособий.

В структуре техникума имеются следующие подразделения:

- подразделение заместителя директора по учебной работе;
- подразделение заместителя директора по учебно-производственной работе;
- подразделение заместителя директора по учебно-воспитательной работе;
- подразделение методической службы;
- отделение платных услуг;
- Центр опережающей профессиональной подготовки;
- канцелярия;
- служба безопасности;
- бухгалтерия;
- хозяйственная служба;
- отдел закупок.

## **2.1 Общие сведения о Центре опережающей профессиональной подготовки**

2.1.1. Центр опережающей профессиональной подготовки как структурное подразделение областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский многопрофильный техникум» (далее - ЦОПП) был создан в соответствии с распоряжением Правительства Ульяновской области от 03.07.2019 № 339-пр «О некоторых мерах по созданию Центра опережающей профессиональной подготовки на территории Ульяновской области» в рамках национального проекта «Образование».



Центр создан как площадка, координирующая развитие и использование ресурсов Ульяновской области в профессиональной ориентации, профессиональном обучении, ускоренной подготовке, переподготовке, повышении квалификации всех категорий граждан по наиболее востребованным новым и перспективным профессиям, а также компетенциям на уровне, соответствующем лучшим мировым стандартам и практикам, в том числе стандартам «Всероссийского чемпионата движения по профессиональному мастерству».

Основной целью ЦОПП является создание в Ульяновской области новой образовательной среды для граждан региона по профессиональной ориентации и опережающей профессиональной подготовке.

### 2.1.2. Нормативное и организационно - правовое обеспечение деятельности

Центр опережающей профессиональной подготовки, как структурного подразделения областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский многопрофильный техникум» в своей деятельности руководствуется следующими документами:

-Устав ОГБПОУ УМТ, изменения в Устав (утвержден Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области, распоряжение No 1171-р от 09.06.2021;

-Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 31 марта 2015 года N 2401 (выдана Министерством образования и науки Ульяновской области);

-Свидетельство о государственной аккредитации регистрационный No 3052 от 23 марта 2018 г., серия 73A01 No 0000385, действует до 23 марта 2024 г.

Нормативно-правовыми актами Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области.

**Перечень документов представлен в таблице 1.**

Таблица 1.

1.	Министерство просвещения РФ	Распоряжение «Об утверждении методических рекомендаций о создании и функционировании центров опережающей профессиональной подготовки»	N P-16 от 28.02.2019
2.	Министерство просвещения РФ	Документация на участие в отборе субъектов РФ на предоставление в 2020-2022 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов РФ на разработку и распространение в системе СПО новых образовательных технологий и формы ОПП в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (повышение конкурентноспособности профессионального образования) национального проекта «Образование»	MP-72/02 вн от 07.06 2019
3.	Министерство просвещения РФ	Протокол заседания комиссии Министерства просвещения РФ по проведению отбора субъектов РФ на предоставление в 2020-2022 годах субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов РФ по мероприятию «Разработка и распределение в системе СПО новых образовательных технологий и формы	MP -24/02п от 15.07.2019



		ОПП» в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (повышение конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование»	
4.	Министерство просвещения РФ	Распоряжение «О внесении изменения в распоряжение Министерства просвещения РФ от 28.02.2019г. № Р-16 «Об утверждении методических рекомендаций о создании и функционировании ЦОПП»	№ Р-30 от 28.01.2021
5.	Правительство Ульяновской области	Распоряжение «О некоторых мерах по созданию Центра опережающей профессиональной подготовки на территории Ульяновской области»	№ 339-пр от 03.07.2019
6.	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Распоряжение «О закреплении ответственных лиц, ответственных за реализацию мероприятий федеральных проектов национального проекта «Образование» реализуемых на территории Ульяновской области в2021 году»	№ 1207-р от 24.08.2020 г.
7.	Министерство образования и науки Ульяновской области	Распоряжение « Об утверждении Плана информационного сопровождения деятельности Центра опережающей профессиональной подготовки на территории Ульяновской области»	№ 983-р от 10.07.2020 г.
8.	Министерство образования и науки Ульяновской области	Распоряжение «О создании Центра опережающей профессиональной подготовки в Ульяновской области»	№ 1128-р от 31.07.2020 г.
9.	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Распоряжение «О деятельности Центра опережающей профессиональной подготовки»	№ 1717-р от 27.11.2020 г.
10	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Концепция создания цифровой платформы Центра опережающей профессиональной подготовки в Ульяновской области	№ 3-ПЛ от 12.05.2021
11	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Распоряжение «О создании Регионального центра карьеры (центр содействия трудоустройству выпускников) на территории Ульяновской области.	№1162-р от 30.05.2022 года



12	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Распоряжение «О назначении регионального оператора, ответственного за организацию и проведение демонстрационного экзамена по программам среднего профессионального образования в 2024 году на территории Ульяновской области»	№ 2651-р от 28.12.2023 года
13	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Распоряжение «О назначении уполномоченной организации, координирующей вопросы закрытия кадровой потребности предприятий оборонно промышленного комплекса на территории Ульяновской области»	№ 149-р от 27.01.2023
14	Министерство просвещения и воспитания Ульяновской области	Распоряжение «О назначении регионального куратора, ответственного за реализацию мероприятий программы популяризации федерального проекта «Профессионалитет» на территории Ульяновской области в 2024 году»	№ 39-р от 16.01.2024
	-*ё*+		

Внутренними локальными актами:

- Должностные инструкции сотрудников
- Положения по различным видам деятельности (представлены в таблице 2.)

Таблица 2.

№ п/п	Дата утверждения	Код	Наименование документа
1.	30.07.2021	ПВД-144-2021	Положение о сетевой форме реализации образовательных программ в центре опережающей профессиональной подготовки
2.	30.07.2021	ПВД-146-2021	Положение об индивидуальной образовательной траектории в центре опережающей профессиональной подготовки ОГБПОУ УМТ
3.	30.07.2021	ПВД-147-2021	Положение о документах, подтверждающих обучение в Центре опережающей профессиональной подготовки
4.	30.07.2021	ПВД-148-2021	Положение об оказании консультативной помощи в Центре опережающей профессиональной подготовки
5.	16.06.2022	ПВД-157-2022	Положение о разработке и реализации дополнительных профессиональных программ в центре опережающей



			профессиональной подготовки
6.	16.06.2022	ПВД-158-2022	Положение о разработке и реализации программ профессионального обучения в центре опережающей профессиональной подготовки
7.	16.06.2022	ПВД-159-2022	Положение по организации и проведению профориентационной работы Центром опережающей профессиональной подготовки
8.	01.09.2022	ПВД-163-2022	Положение об отделе по методической работе и профориентационному сопровождению Центра опережающей профессиональной подготовки
9.	17.02.2023	ПВД-168-2023	Положение о требованиях к оформлению и хранению журналов учета теоретического обучения, учебной и производственной практики

### 2.1.3. Финансовое обеспечение деятельности ЦОПП

В 2023 году средств, выделенных на ЦОПП из регионального бюджета, составляет 12 624 200 рублей.

В настоящее время ЦОПП располагает следующими функциональными зонами:

Таблица 3.

№	Функциональные зоны	Оборудование ед.	Площадь, кв. м	Примечания
1	Компьютерный класс	презентационное оборудование, МФУ, компьютеры(20 шт.)	99.26	20 рабочих мест
2	Коворкинг	интерактивный флипчарт, компьютеры(10 шт.), МФУ (3 шт.)	83.74	20 рабочих мест
3	Зона проектной деятельности	презентационное оборудование, МФУ(2 шт.), компьютеры(5 шт.), интерактивные флипчарты(2 шт.)	53.19	5 рабочих мест
4	Трансформер №1	презентационное оборудование, МФУ, компьютеры(5 шт.), 3D демонстрационное оборудование (3 шт.)	56.95	5 рабочих мест
5	Трансформер №2	презентационное оборудование, МФУ, компьютеры(5 шт.), интерактивный флипчарт, 3D демонстрационное оборудование (5 шт.)	23.19	5 рабочих мест
6	Трансформер №3	презентационное оборудование,	21.35	5 рабочих мест



		МФУ, компьютеры(5 шт.), интерактивный флипчарт, 3D демонстрационное оборудование (5 шт.)		
7	Медиазона	Аудиосистема, дублирующие дисплеи (2 шт.), МФУ	92.88	10 рабочих мест
8	Лекторий	презентационное оборудование, МФУ, интерактивная трибуна, аудиосистема, дублирующие дисплеи (2 шт.)	170.24	50 посадочных мест

#### 2.1.4. Основные направления деятельности ЦОПП:

1. Обеспечение функционирования сети опережающей профессиональной подготовки через формирование заказа на образовательные программы. Данное направление включает:

1.1. разработку программ опережающей профессиональной подготовки.

1.2. реализацию программ опережающей профессиональной подготовки с учетом имеющихся или привлекаемых образовательных ресурсов.

2. Организация и проведение профориентационных мероприятий для обучающихся в 6 – 11 классах общеобразовательных организаций, в том числе обучение первой профессии.

Основная цель - помощь школьникам в профессиональном самоопределении, в выборе профессии, рода занятий и работы в соответствии с призванием и способностями, а также получение первой профессии с учетом профессиональной подготовки, образования и потребностей рынка труда.

3. Организация деятельности Регионального центра карьеры Ульяновской области (организован на базе Центра опережающей профессиональной подготовки 01.07.2022 г. - распоряжение Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 30.05.2022 года №1162-р «О создании Регионального центра карьеры (центр содействия трудоустройству выпускников) на территории Ульяновской области.

Основная цель Регионального центра карьеры – выполнение видов деятельности, направленных на содействие занятости студентов и трудоустройству выпускников, мониторинга соответствующих процессов и профессиональному сопровождению.

В рамках деятельности Регионального центра карьеры осуществляется взаимодействие с Агентством по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области.

4. Проведение иных профориентационных мероприятий для граждан, в том числе в рамках содействия трудоустройству.

5. Координация работы профессиональных образовательных организаций по закрытию кадровой потребности предприятий оборонно - промышленного комплекса на территории Ульяновской области (Распоряжение Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 27.01.2023 № 149-р «О назначении уполномоченной организации, координирующей вопросы закрытия кадровой потребности предприятий оборонно промышленного комплекса на территории Ульяновской области»)

6. Координация и организация проведения демонстрационного экзамена (Распоряжение Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 27.01.2023 года № 148-р «О назначении уполномоченной организации, ответственной за организацию и проведение демонстрационного экзамена по программам среднего профессионального образования в 2023 году на территории Ульяновской области, Распоряжение Министерства



просвещения и воспитания Ульяновской области от 28.12.2023 года № 2651-р «О назначении регионального оператора, ответственного за организацию и проведение демонстрационного экзамена по программам среднего профессионального образования в 2024 году на территории Ульяновской области»).

7. Функционирование цифровой платформы Центра опережающей профессиональной подготовки как создание единой цифровой среды системы среднего профессионального образования.

Цифровая платформа Центра является важнейшим ресурсом, с помощью которого реализуется деятельность ЦОПП. Ресурс включает в себя информационные системы, сервисы и базы данных, обеспечивающие цифровизацию процесса опережающей профессиональной подготовки.

В отчетный период деятельностью Центра было охвачено 19 419 человек. Из них:

- 207 человек получили консультирование по построению индивидуальной образовательной траектории;
- 10 826 обучающихся 6 – 11 классов общеобразовательных организаций приняли участие в профориентационных мероприятиях ;
- 8 111 обучающихся профессиональных образовательных организаций приняли участие в мероприятиях, проводимых ЦОПП, в рамках содействия трудоустройству;
- 275 человек прошли обучение по всем видам образовательных программ, предлагаемых ЦОПП.

За отчетный период специалистами Центра разработано самостоятельно и совместно с образовательными организациями региона 85 программ, из них:

- 2 программы профессиональных модулей;
- 1 программа по цифровой экономике;
- 37 программ для обучающихся общеобразовательных организаций в рамках реализации проекта «Первая профессия»;
- 23 программы профессионального обучения для различных категорий граждан;
- 22 программы профессионального обучения под заказ работодателей.

В указанный период прошли обучение 275 человек по программам профессионального обучения. Обучение для 215 человек проведено с использованием материально-технической базы ресурсного центра ОГБПОУ «Ульяновский многопрофильный техникум» и 60 человек прошли обучение в рамках проекта «Первая профессия».

По итогам отчета наиболее востребованными стали такие программы профессионального обучения, как Водитель погрузчика, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, Тракторист, Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, Оператор станков с программным управлением, Оператор котельной, Стropальщик, Машинист крана, Машинист экскаватора, Токарь, Электрогазосварщик, Электросварщик ручной сварки, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций, Слесарь-ремонтник, Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе, Копровщик, Слесарь-сантехник, Машинист бульдозера, Термист, Сварщик частично механизированной сварки плавлением, Арматурщик, Слесарь механосборочных работ, Наладчик автоматизированных линий и агрегатных станков, Пирометрист, Слесарь-сантехник, Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов, Слесарь по обработке металлоконструкций, Машинист автогрейдера

В отчетный период Центр опережающей профессиональной подготовки принял участие в организации и проведении 332 мероприятий, в том числе 54 мероприятия прошло с участием работодателей.



из них 195 – это профориентационные мероприятия для обучающихся общеобразовательных организаций. В числе мероприятий такие, как:

- тестирование обучающихся общеобразовательных организаций по профессиональному самоопределению с использованием цифровой платформы ЦОПП;
- организация работы презентационной площадки в формате ReshaKucha «Профессии будущего и будущее сегодняшних профессий»;
- организация и проведение каникулярной профориентационной площадки «Профи-лето в ЦОПП!»;
- организация и проведение профориентационного десанта, посвященного Дню специалиста индустрии красоты;
- организация и проведение Дня карьеры «Шаг навстречу профессии»;
- организация и проведение интерактивной игры - квиза «Битва знатоков профессий»;
- организация и проведение мероприятий в рамках «Профиканикулы»;
- организация и проведение видео-лектория «Много есть профессий разных»;
- организация экскурсий на предприятия Ульяновской области;
- организация и проведение интерактивной игры «Мир профессий»;
- организация и проведение интерактивной игры «По ступеням профессий»;
- организация и проведение Фестиваля «Pro-профессии»;
- встреча с представителями профессий «ПрофиДиалог»;
- в рамках программы «Программа популяризации ФП «Профессионалитет» в Ульяновской области» среди обучающихся общеобразовательных организаций города Ульяновска и Ульяновской области проведены такие профориентационные мероприятия, как квест-игры, мастер-классы, и профессиональные пробы, Ярмарка учебных мест СПО 2023 «Выбери свое место СЕГОДНЯ!», профориентационный хакатон 2023 «траеКТОриЯ», олимпиада по направлениям «Машиностроение» и «Радиоэлектроника», профориентационная игра-тренинг «Специалист будущего», Ярмарка учебных мест СПО 2024 «Выбери своё будущее СЕГОДНЯ!», интерактивная игра Что? Где? Когда?, профессионально отраслевой квест «Ярмарка профессий» по направлениям ФП «Профессионалитет», День открытых дверей

Для проведения мероприятий были приглашены специалисты: мужской парикмахерской «Dimbos.studio», швейной фабрики ООО «Бостон», ООО «Интелси», АО «НПП «Завод Искра», АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения», Филиала ПАО ИЛ «Авиастар», ООО Автомобильный завод, ФГБОУ ВО УИГА, веб- студии «Эффективные сайты», Ульяновского института гражданской авиации им. Б. П. Бугаева, Ассоциации предпринимателей индустрии красоты Ульяновской области, студии эпиляции «Сладкая жизнь», представители профессиональных образовательных организаций Ульяновской области.

В указанных мероприятиях приняли участие обучающиеся из общеобразовательной организации города Ульяновска и Ульяновской области: ОГАОУ «Гимназия № 2», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 5 им. С.М.Кирова», МБОУ города Ульяновска «Гимназия № 6 им.И.Н.Ульянова», МБОУ КШ №7 имени В.В.Кашкадамовой, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 8», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 10 имени Героя Советского Союза И.П.Громова», МБОУ «Гимназия №11», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 12», МБОУ Гимназия №13, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 15 им. Героя Советского Союза Д. Я. Старостина», МБОУ «Средняя школа № 17», ОГАОУ многопрофильный лицей № 20, МБОУ «Средняя школа № 21», МБОУ «Средняя школа № 22» с углубленным изучением иностранных языков имени Василия Тезетева, МБОУ Гимназия № 24, МБОУ «Средняя школа № 25 им.Н.К. Крупской», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа №27», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 28», МБОУ



города Ульяновска «Средняя школа № 29», МБОУ Гимназия № 30, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа №31 имени Героев Свири», МБОУ «Средняя школа № 32», МБОУ гимназия №33, МБОУ Гимназия № 34, МБОУ «Средняя школа № 35», МБОУ города Ульяновск «Средняя школа №37», МБОУ Лицей № 38, ОГКОУ «Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 39», МБОУ Лицей № 40 при УлГУ, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 41 имени генерал-лейтенанта А.Ф. Казанкина», МБОУ «Средняя школа № 42», МБОУ гимназия №44 им.Деева В.Н, МБОУ города Ульяновска «Лицей при УлГТУ № 45», МБОУ «Средняя школа №46 имени И.С. Полбина», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 47», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 48 имени Героя России Д. С. Кожемякина», МБОУ «Средняя школа № 49», МБОУ «Средняя школа №50 имени Д.С.Сухорукова», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 51 имени А.М. Аبلукова», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 52», МБОУ «Средняя школа №53 имени заслуженного учителя Российской Федерации И.В.Исакова», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа №55 с изучением культур народов Поволжья», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 56», МБОУ «Средняя школа № 57», МБОУ Гимназия № 59, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 61», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 63», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа №64», МБОУ Гимназия № 65, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 66», МБОУ «Средняя школа № 69 имени А.А. Туполева», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 70», МБОУ «Средняя школа №72 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа №73 имени П.С. Дейнекина», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 74 имени В.А. Глазунова», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 75 имени В.Ф. Маргелова», МБОУ «Средняя школа № 76 имени Хо Ши Мина», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 78 имени первого Президента республики Азербайджан Гейдара Алиева», МБОУ Гимназия № 79, МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 81 имени Героя Советского Союза генерала Д.М. Карбышева», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 82», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 83 имени генерала В.И.Орлова», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа №85», МБОУ города Ульяновска «Средняя школа № 86 имени И.И. Вереникина», МБОУ «Губернаторский лицей №100», Губернаторский лицей №101 им Ю.И.Латышева, МБОУ «Губернаторский инженерный лицей №102», МКОУ Инзенская СШ №3 им. Д.П. Ознобишина, МБОУ Инзенская СШ № 1, МБОУ Инзенская СШ № 2, МБОУ Инзенская СШ № 4, МБОУ СОШ р.п.Жадовка МО «Барышский район», МОУ Большеключищенская СШ имени В.Н. Каштанкина, МБОУ Отраденская средняя школа, МБОУ Сурская средняя школа, МОУ СШ с.Астрадамовка, МОУ СШ Барышская Слобода, МОУ СШ с.Выползово, МОУ СШ с.Кезьмино, МОУ СШ с.Кирзять, МОУ СШ с.Лава, МОУ СШ с.Сара, МОУ СШ с.Сурское, МОУ СШ с.Хмелевка, МОУ СШ с.Калда, МБОУ Русскоюрткульская СШ, МКОУ Чамзинская, СШ МОУ Алёшкинская ОШ, МБОУ Труслейская СШ, МКОУ Тияпинская СШ, МОУ Прасковинская, МОУ СОШ №4 СШ, МОУ Тёпловская СШ, УО Карсунского района, МБОУ Краснореченская СШ, МБОУ Матвеевская СШ, МОУ Игнатовская СОШ, МБОУ Большекандалинская СШ, МОУ ООШ с.Воецкое, МОУ СОШ п.Поливаново, МБОУ Карлинская СШ, МБОУ Луговская ОШ, МОУ Чеботаевская СШ, МОУ Загоскинская СОШ, Большенагаткинская СШ, Майнский лицей, МБОУ СШ р.п. имени Ленина, МБОУ СШ №2 Р.п.Новоспасское, МБОУ СШ №2 р.п.Радицево, Мариинская гимназия, Плодовая СШ, Чердаклинская СШ № 2, МБОУ Кротовская СШ, МБОУ «Средняя школа имени В. И. Ерменеева с. Сабакаево», МБОУ СОШ №1 МО «Барышский район», МБОУ СОШ №2 МО «Барышский район», МБОУ СОШ №4 МО «Барышский район», МОУ Артюшкинская основная школа имени Д.И. Исакова, МБОУ «Плодовая средняя школа имени Н.А.Волкова», МОУ Тушнинская СШ, МОУ Цемзаводская



средняя школа, МОУШиловская средняя школа, МОУЗагоскинская средняя общеобразовательная школа имени Зимина, Карсунская СШ, МБОУ «Средняя школа с. Рязаново», МБОУ «СОШ ст. Тимошкино», МОУ ООШ с. Воецкое, МКОУ Чамзинская СШ имени И.А.Хуртина, МОУ Новомалыклинская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза М.С.Чернова, МКОУ Коржевская СШ, МБОУ ООО с Красная Зорька, МОУ СШ с Чертановка, МКОУ Устьуренская СШ им. Н.Г. Варакина, МОУ Силикатненская средняя школа имени В.Г. Штыркина, МБОУ Старомайнская СШ №1, МОУ ООШ с. Смышляевка, МОУ СШ с.Еделево, МОУ ООШ с.Коромысловка, МКОУ Сосновская СШ, МБОУ «Средняя школа им. В.А. Маркелова с. Старая Сахча», ДЮЦ «Планета», МБОУ Многопрофильный лицей города Димитровграда Ульяновской области» имени заслуженного учителя школы РСФСР Ривгата Рашитовича Ибрагимова, МБОУ «Средняя школа № 17 имени генерал – лейтенанта В.М.Баданова города Димитровграда, МБОУ средняя общеобразовательная школа №16 города Димитровграда, ОГКОУ «Школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья № 23.

С 1 июля 2022 года на базе Центра опережающей профессиональной подготовки распоряжением Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области создан Региональный центр карьеры, основная цель которого содействие занятости студентов и трудоустройству выпускников, завершающих обучение по программам среднего профессионального образования. В соответствии с планом мероприятий по состоянию на 31 марта 2024 года проведено 105 мероприятий профориентационного характера. Среди проведенных мероприятий можно выделить следующие:

- участие в конференции «Стачка»;
  - профориентационные экскурсии на предприятия Ульяновской области;
  - практикум «Секрет успеха на рынке труда», «Карьерная траектория», «Социальный контракт на поиск работы и трудоустройство», «Успешное трудоустройство»;
  - День карьеры «Шаг навстречу профессии», «Время возможностей»;
  - интерактивная площадка профессионального самоопределения «За собой» в рамках Ярмарки вакансий;
  - встречи с успешными носителями профессии;
  - психологические тренинги;
  - Цифровой диктант;
  - уроки правовой и финансовой грамотности;
  - коуч-сессии;
  - практикум - обучающий семинар в рамках конкурса проектов «Ярмарка бизнес-идей»;
  - семинар «Интернет – территория безопасности»;
  - брифинг-встречи с ведущими бизнес-партнерами;
  - серия мастер-классов «Бизнес-Тур»;
  - Фестиваль правдивых историй;
  - площадка «Кто подготовлен – тот успешен!» в Ярмарке возможностей;
  - профориентационный спич для будущих профессионалов;
  - урок цифровой грамотности и кибербезопасности «Цифровой ликбез»;
  - диалоговая площадка «Неделя с работодателем»;
  - Предпринимательский квиз «Я в деле»;
  - региональный этап Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей»;
  - научно-практическая конференция «Технологическое будущее машиностроения»
- Спикерами на различных площадках были представители:
- группы компаний ВБЦ;
  - компании Postgres Professional;



- компании 1518 studios;
- АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения»;
- АО «НПП «Завод Искра»;
- специалисты ОГКУ Кадрового центра Ульяновской области;
- ПАО «Ил» - Авиастар»;
- авторской школы лидерства «Школа Молодого Лидера» и «Школы успеха»;
- МАОУ Лицей №38 г.Ульяновска;
- Ассоциации психологов Ульяновской области;
- ИТ-компании «65 Девелоперс»;
- Фонда развития ИТ региона;
- автор собственной системы построения для женский и детской одежды; специалист по индивидуальному пошиву свадебных, вечерних и детских нарядных платьев;
- основатель студии шугаринга и эстетики лица и тела Леди Мэри, бренд-менеджер RIABINOVA COSMETICS, практикующий мастер и преподаватель по шугарингу;
- Группы Компаний «Смарт-инвест»;
- ООО «АГАТЕЧ КОРПОРЕЙШН»;
- ММЦ «Дома Молодых»;
- ООО «ВABC»;
- ООО «УАЗ-Техинструмент»;
- Ассоциации предпринимателей «Люди дела»;
- Wildberries;
- основатель и амбассадор бренда Handsel, управляющий глэмпингом «Тургеневские острова», специалист по закупке трафика в Телеграмм;
- агентства «SmileKids73», владелец онлайн-магазина «Чудо-шарики»;
- Министерства социального развития Ульяновской области;
- Агентства по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области;
- ООО «АвтоРай»;
- индивидуальные предприниматели;
- ООО«Агро-Нептун»;
- Ресторан «Шпинат»;
- компании «МТС»;
- АНО «СимбирСити»;
- регионального отделения Общероссийской общественной организации политического просвещения и инициатив «Молодёжь СПРАВЕДЛИВОЙ РОССИИ» в Ульяновской области;
- министр цифрового развития региона;
- ИТ-компании «Сбер Бизнес Софт»;
- ИТ-компании «Алинги»;
- «Проф-ИТ Групп»;
- АНО «СТУПЕНИ»;
- Framework Team;
- компании IBS;
- Ульяновского института гражданской авиации им. Б. П. Бугаева;
- #ЯвДелеУльяновск;
- ООО «Стройстандарт»;
- ООО «Элегант»;
- компании X-Cart — ИТ-компании;
- компании «Эффективные сайты»;



Также проведена региональная Олимпиады профессионального мастерства для обучающихся по программам среднего профессионального образования «Профистарт». Олимпиада проводилась в целях выявления наиболее одаренных и талантливых студентов, повышения качества профессионального образования специалистов, обучающихся по программам среднего профессионального образования, дальнейшего совершенствования их профессиональной компетенции и повышения интереса к избранной профессии и специальности. Общее количество участников олимпиады составило 1474 человека по 18 специальностям/профессиям.

В региональной олимпиаде профессионального мастерства «Профистарт» приняли участие независимые члены жюри от различных организаций: группа компаний MN Group, Фонда развития информационных технологий Ульяновской области, АО «Ульяновское конструкторское бюро приборостроения», школы «Этуаль», отеля Radisson Hotel Ulanovsk, МБДОУ №183, МБДОУ №244, МБОУ «Губернаторский лицей №100».

Центром установлены деловые и партнерские отношения с работодателями, отраслевыми союзами работодателей, образовательными организациями, органами муниципального образования, институтом развития образования и общественными организациями, ЦОПП других регионов. За отчетный период было подписано 67 договоров/соглашений о сетевом взаимодействии в области профессиональной ориентации и опережающей профессиональной подготовки.

В рамках социального сотрудничества был реализован совместный профориентационный проект с Региональным модельным центром Ульяновской области.

В мае 2023 года на базе ОГБН ОО «Дворец творчества детей и молодежи» прошел фестиваль профессий «Простор – территория возможностей». Участниками фестиваля стали дети с ограниченными возможностями здоровья, инвалидностью, родители и педагоги

ЦОПП тесно сотрудничает с Ульяновским региональным отделением «Союз машиностроителей России». Совместные мероприятия:

- олимпиада для школьников в рамках программы популяризации ФП «Профессионалитет»;
- профориентационный Хакатон «ГраеКТОриЯ», 6-7 апреля 2023 года;
- студенческая научно-практическая конференция «Технологическое будущее машиностроения»;
- День карьеры;
- профессиональный отраслевой квест по направлениям ФП «Профессионалитет»;
- встречи с представителями профессий «ПрофиДиалог»;
- диалоговая площадка «Неделя с работодателем»;
- региональная Олимпиада профессионального мастерства для обучающихся по программам среднего профессионального образования «Профистарт»;
- встреча с успешными носителями профессии

По направлениям профориентация и содействию трудоустройству осуществляется активное сотрудничество с Агентством по развитию человеческого потенциала и трудовых ресурсов Ульяновской области. было заключено соглашение о взаимодействии. Совместные мероприятия:

- практикумы по составлению резюме и прохождению собеседования;
- Дни карьеры;
- ярмарки вакансий;
- ярмарки Возможностей;
- цикл встреч студентов старших курсов с потенциальными работодателями «Неделя с работодателями».



В рамках сотрудничества с ОГАУ «Институт развития образования» Центр опережающей профессиональной подготовки являлся куратором профориентационной программы:

- регионального чемпионата «Абилимпикс» – конкурс профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ОВЗ.

В рамках чемпионата проведены следующие мероприятия: интерактивные площадки «Лабиринт профессий», тренинг по самоопределению профессиональной деятельности, встреча со специалистами и профессионалами, экскурсии на предприятие (производство), диалоговая площадка с работодателем «От учебы к профессиональной карьере».

- отборочного чемпионата «Профессионал»

В рамках отборочного чемпионата «Профессионал» на базе Центра опережающей профессиональной подготовки прошли мастер - классы «Делай как мы! Сделай лучше нас!».

- региональный чемпионат «Профессионал».

В рамках регионального чемпионата «Профессионал» на базах профессиональных образовательных организаций проведены мероприятия профориентационного характера «Лаборатория «Будущее в твоих руках: выбор за тобой»

Еженедельный мониторинг закрытия кадровой потребности показал, что за отчетный период на конец марта 2024 года количество трудоустроенных выпускников составило 470 человек. Также для закрытия кадровой потребности на предприятия ОПК трудоустроено 202 студента, проходят практику 74 студента, будут проходить практику 290 человек.

В 2022 году Центр стал Координатором демонстрационного экзамена в Ульяновской области.

В целях координации и организации демонстрационного экзамена на территории Ульяновской области осуществлялся сбор и согласование заявок от профессиональных образовательных организаций.

За отчетный период согласованы региональным оператором 183 заявки на проведение демонстрационного экзамена в 2024 году от 34 образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования

В рамках обследования Центров проведения демонстрационного экзамена (далее – ЦПДЭ) была проведена проверка 116 комплектов документов, представленных от профессиональных образовательных организаций.

В рамках координации проведения промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования с использованием механизма демонстрационного экзамена был проведен выездной аудит.

В рамках мониторинга результатов проведения демонстрационного экзамена осуществлялся сбор и проверка отчетов о проведении демонстрационного экзамена за 1 полугодие 2023 года и в целом за 2023 год.

На цифровой платформе демонстрационного экзамена проведен контроль за формированием запроса на главного эксперта демонстрационного экзамена, прикреплением участников по экзаменационным группам, прикреплением экспертов

За отчетный период были организованы и проведены:

- круглый стол и совещание по вопросам организации и проведения демоэкзамена для обучающихся СПО региона.

- обучающий семинар «Работа в электронном сервисе ЦПДЭ».

- круглые столы по вопросу «Организационно-методическое сопровождение государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамен» по направлениям: 43.01.09 Повар, кондитер, 43.02.15 Поварское и кондитерское дело, 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), 23.01.17 Мастер по



ремонту и обслуживанию автомобилей, 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Таким образом, Центр опережающей профессиональной подготовки является центром коммуникации и сотрудничества профессиональных образовательных организаций и работодателей, сосредоточения современных идей и технологий, которые становятся движущими силами для развития профессионального образования и бизнеса.



### 3 СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

#### 3.1 Структура подготовки

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский многопрофильный техникум» осуществляет образовательную деятельность в соответствии с выданной лицензией от 31 марта 2015 года № 2401, выданной Министерством образования и науки Ульяновской области, и локальными нормативно-правовыми актами по следующим основным профессиональным образовательным программам: по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам подготовки специалистов среднего звена и основным программам профессионального обучения.

Таблица № 5

#### Информация о реализуемых образовательных программах ОГБПОУ УМТ

Код реализуемых основных профессиональных образовательных программ	Наименование реализуемых основных профессиональных образовательных программ	Форма обучения
1	2	3
<b>Основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования:</b>		
<b><i>а) программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</i></b>		
08.01.07	Мастер общестроительных работ	Очно
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Очно
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Очно
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Очно
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Очно
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Очно
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Очно
<b><i>б) программы подготовки специалистов среднего звена</i></b>		
08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	Очно, заочно
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Заочно
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очно, заочно
09.02.07	Информационные системы и программирования	Очно
11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	Очно, заочно
11.02.12	Почтовая связь	Очно
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Очно
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очно, заочно
<b>Программы повышения квалификации рабочих, служащих, программы переподготовки</b>		



<b>рабочих, служащих</b>		
	Обучение мерам пожарной безопасности лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	Очно
	Основы промышленной безопасности	Очно
	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	Очно
	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	Очно
	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные и углеводородные газы	Очно
	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	Очно
<b>Программы профессионального обучения</b>		
11442	Водитель автомобиля кат. «В»	Очно
	Программа ежегодных занятий с водителями автотранспортных средств	Очно
11453	Водитель погрузчика	Очно
11618	Газорезчик	Очно
11907	Дробильщик	Очно
12531	Изолировщик на термоизоляции	Очно
12529	Изолировщик на гидроизоляции	Очно
12680	Каменщик	Очно
13121	Копровщик	Очно
13201	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	Очно
13450	Маляр	Очно
13507	Машинист автовышки и автогидроподъемника	Очно
13509	Машинист автогрейдера	Очно
13584	Машинист бульдозера	Очно
13755	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	Очно
13788	Машинист крана автомобильного	Очно
13775	Машинист компрессорных установок	Очно
13783	Машинист копра	Очно
13790	Машинист крана (крановщик)	Очно
13910	Машинист насосных установок	Очно
14390	Машинист экскаватора	Очно
14413	Машинист электростанции передвижной	Очно
14571	Монтажник наружных трубопроводов	Очно
14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Очно
14618	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Очно
14612	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Очно
14641	Монтажник технологических трубопроводов	Очно
15220	Облицовщик-плиточник	Очно
15594	Оператор заправочных станций	Очно
15643	Оператор котельной	Очно



16071	Оператор-термист на передвижных термических установках	Очно
16067	Оператор теплового пункта	Очно
16045	Оператор станков с программным управлением	Очно
16671	Плотник	Очно
17914	Резчик металла на ножницах и прессах	Очно
18085	Рихтовщик кузовов	Очно
17544	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Очно
18346	Сварщик пластмасс	Очно
	Сварщик газовой сварки	Очно
	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	Очно
	Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе	Очно
18338	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Очно
18466	Слесарь механосборочных работ	Очно
18522	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	Очно
18511	Слесарь по ремонту автомобилей	Очно
18526	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Очно
18559	Слесарь-ремонтник	Очно
18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Очно
18560	Слесарь-сантехник	Очно
18549	Слесарь по сборке металлоконструкций	Очно
18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Очно
18783	Станочник деревообрабатывающих станков	Очно
18874	Столяр строительный	Очно
18897	Стропальщик	Очно
19100	Термист	Очно
19149	Токарь	Очно
19203	Тракторист категории «С»	Очно
19727	Штукатур	Очно
19756	Электрогазосварщик	Очно
19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Очно
19906	Электросварщик ручной сварки	Очно
	Предаттестационная подготовка сварщиков в системе НАКС	Очно
19861	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Очно
	Повышение квалификации работников из числа электротехнического, электротехнологического персонала организаций	Очно

В 2023 году на первый курс по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на очную форму обучения на бюджетной основе зачислено – 50 человек, по образовательным программам подготовки специалистов среднего



звена на очную форму – 100 человек и на заочную форму обучения на внебюджетной основе – 6 человек, по программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья – 24 человека.

Общая численность обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования на 31 декабря 2023 года составляет 619 человек, в том числе:

- по очной форме обучения– 593 человек;
- по заочной форме обучения–25 человек.

Общая численность обучающихся по основным программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья на 31 декабря 2023 года составляет 49 человек.

Движение контингента обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования (за период с 01.01.2023 по 31.12.2023) представлено в Таблице №3.





Движение контингента обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования и профессионального обучения для лиц с ОВЗ  
(за период самообследования: с 01.01.2023 по 31.12.2023)

Код	Специальность, профессия	Очная форма обучения									Заочная форма обучения					
		Количество на 01.01.2023	Количество вновь принятых, чел.	Количество отчисленных (по различным причинам), чел.	Количество в академическом отпуске/отпуске по уходу за ребенком/ в отпуске по беременности	Количество зачисленных переводом из других ОУ, чел	Количество переведенных с других образовательных программ внутри ПОО	Количество восстановленных обучающихся, чел	Выпуск	Количество на 31.12.2023	Количество на 01.01.2023	Количество вновь принятых, чел.	Количество отчисленных (по различным причинам), чел.	Количество зачисленных переводом из других ОУ, чел	Выпуск	Количество на 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Программы подготовки специалистов среднего звена</b>																
08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	57	29	11	1	0	4	0	10	62	21	6	10	0	0	11



08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	10	0
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	45	0	4	0	0	0	1	17	25	5	0	1	0	0	4
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	47	30	9	2	1	0	1	0	72	0	0	0	0	0	0
11.02.12	Почтовая связь	67	32	13	5	0	0	1	15	70	0	0	0	0	0	0
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	20	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
09.02.07	Информационные системы и программирование	72	25	7	0	2	4	1	0	97	0	0	0	0	0	0



11.02.02	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	49	0	7	1	1	4	0	9	39	0	0	0	0	0	0
<b>Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>																
09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	0	26	1	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	44	0	9	1	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0
08.01.07	Мастер общестроительных работ	36	8	12	0	0	0	0	13	17	0	0	0	0	0	0
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	18	0	1	1	0	0	0	17	1	0	0	0	0	0	0
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	42	25	6	1	0	0	0	16	46	0	0	0	0	0	0



11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	25	27	7	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0	0
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	18	0	7	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
<b>Основные программы профессионального обучения</b>																
<b>Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих</b>																
13450	Маляр строительный	22	12	2	0	0	0	0	11	24	0	0	0	0	0	0
18880	Столяр строительный	23	12	1	0	0	0	0	12	25	0	0	0	0	0	0



### 3.2 Содержание и организация образовательного процесса

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, определяется образовательной организацией в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы.

Практика организуется в форме практической подготовки в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05 августа 2020 г. №885/390).

Разработаны программы по учебной и производственной практике в соответствии с ФГОС СПО и направлены на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций. Рабочие программы по всем видам (учебной и производственной (по профилю специальности и преддипломной) практики рассмотрены и одобрены на заседании методической цикловой комиссии, согласованы с работодателем и утверждены заместителем директора по учебно-производственной работе.

Учебная практика проводится в учебных мастерских и учебных базах практики, которые оснащены оборудованием и материалами, технологической документацией, инструкциями по охране труда в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Организация производственной практики обучающихся начинается с заключения с предприятиями договоров. Сроки проведения производственной практики определяются учебным планом и графиком учебного процесса техникума. На основании договоров о практической подготовке директором техникума издаётся приказ «О направлении на практику». С обучающимися проводится инструктаж, где руководители практики знакомят обучающихся с целями и задачами практики, условиями и порядком прохождения практики, с требованиями охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми.

Руководителями практики от техникума назначаются мастера производственного обучения и преподаватели профессиональных дисциплин, которые осуществляют контроль выполнения программы практики, заполнение обучающимися дневников практики и оформление отчётов по практике и делают отметки в них. Руководители практики от предприятия обеспечивают обучающихся условиями безопасного труда, контролируют соблюдение трудовой дисциплины обучающимися, организуют выполнение программы практики. По окончании практики руководители составляют производственную характеристику с отзывом о профессиональной деятельности обучающихся. По итогам практики обучающиеся представляют отчёт, аттестационный лист, дневник практики с подробным описанием содержания работ, производственную характеристику.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом её прохождения, подтверждёнными вышеуказанными документами и дифференцированным зачётом.

Таблица № 4

**Сведения об организации практики студентов ОГБПО УМТ  
на 01.04.2024**



№ п/п	Код и наименование специальности, профессии	Наименование вида практики в соответствии с учебным планом	Место проведения практики
1	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Учебная-108 ПМ07. «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)», группа № 10	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная – 324 ПМ07. «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом простых деталей неотчетственных конструкций, ручной дуговой сваркой (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неотчетственных конструкций, плазменной дуговой сваркой (наплавка, резка)», группа № 10	ООО «Тандем» ООО «УАЗ»
2	08.01.07 Мастер общестроительных работ	Производственная-468 ПМ03. «Выполнение каменных работ», группа № 3	ООО «СМУ КПД-2»
			ООО «Дилер-У»
			ООО «Дружба»
			ООО «Стройгидравлика»
			ООО «СК «Континент»
			ООО «УК НАШ ДОМ»
			ОГАУСО СДИ
			ООО «Автотранспорт»
			ООО «Заря»
3	08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	Производственная - 180 ПМ01. «Выполнение штукатурных и декоративных работ», группа № 1	ООО «МонолитСервис»
			ООО «Автодоринжиниринг»
			ОГКУ СО МРЦ «Подсолнух»



			МКУ «Управление делами администрации г.Ульяновска»
			ООО «ЕвроСтрой»
			МОУ Игнатовская СОШ
			ОГКУ Ульяновский детский дом «Гнездышко»
			ООО «ТАНДЕМ»
			АО «Глория Джинс»
			ООО «Ремонт Индустрия»
			ООО НТФ «БАКС»
			ООО «СК АЛЬЯНС»
		Учебная-144 ПМ04. «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами», группа № 1	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная - 144 ПМ04. «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами», группа № 1	ООО «Автодоринжиниринг»
			МКУ «Управление делами администрации г.Ульяновска»
			ООО «ЕвроСтрой»
			МОУ Игнатовская СОШ
			ОГКУ Ульяновский детский дом «Гнездышко»
			ООО «ТАНДЕМ»
			АО «Глория Джинс»
		Производственная-144 часа ПМ04. «Выполнение облицовочных работ плитками и плитами», группа № 1	ООО «Аметист»
			ООО «Умный ритейл»
			АНО «Социальное благополучие»
			ООО «СТРОЙОКНА»
			ООО «ЕвроСтрой»
			МОУ Игнатовская СОШ
			ООО «ТАНДЕМ»
4	08.01.25 Мастер отделочных строительных и	Учебная-144 ПМ01. «Выполнение штукатурных и декоративных работ», группа № 4	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская



декоративных работ	Производственная-324 ПМ01. «Выполнение штукатурных и декоративных работ», группа № 4	МБУ «Правый берег» ООО «СТРОЙОКНА» ООО «ИН-СЕРВИС» ООО «ТФ «СИМТОРГ» МКОУ «Анненковская средняя школа» ООО «ДОБРЫЙ СТИЛЬ-МЕБЕЛЬ» ООО «Средневожская металлоломная компания» ООО «ПРОМКЛАССИК» ООО «СФК» ООО «Эко-строй» ООО «СпецТехМонтаж» ООО «Автомойка «444» ОГБПОУ «Рязановский сельскохозяйственный техникум»
	Производственная – 180 часов ПМ01. «Выполнение штукатурных и декоративных работ», группа № 4	МКУ «Управление делами администрации г.Ульяновска» ИП Кочетков К.Г. ООО «Элма» ОГБПОУ УМТ МБУ «Правый берег» ИП Керимханов Р.Л. ООО «ИН-СЕРВИС» ООО «ТФ «СИМТОРГ» ООО «УК «Дельта» ООО «ДОБРЫЙ СТИЛЬ-МЕБЕЛЬ» ООО «ПРОМКЛАССИК» ООО «СФК» ООО «Эко-строй» ИП Яшина А.А. ООО «Автомойка «444»



5	09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации	Учебная -108 ПМ02. «Хранение, передача и публикация цифровой информации», группа № 14	ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет № 306
		Производственная -324 ПМ02. «Хранение, передача и публикация цифровой информации», группа № 14	МБУДО г.Ульяновска «ДЮЦ Планета» ГКУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер им.С.Д.Грязнова» ООО «Бостон» МБОУ г.Ульяновска «Средняя школа № 82» ООО «Стройгарантия» Администрация МО Языковское городское поселение МБОУ «Баратаевская средняя школа» ОГБУ «СШ по футболу «Волга» им.Н.П.Старостина» МБОУ г.Ульяновска «Средняя школа № 29»
6	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Учебная -144 ПМ01. «Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники», группа № 9	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная -324 ПМ01. «Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники», группа № 9	АО «НПП «Завод Искра» АО «УКБП» ООО «Мидамед»
		Производственная – ПМ 02. «Выполнение типовых слесарных и слесарно-сборочных работ» группа 9	АО «УКБП» ООО «Мидамед» ИП Щербаков Э.А. АО «НПП «Завод Искра»



7	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Учебная -144, производственная- 432 ПМ02. «Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом»	ООО «УАЗ»
			ООО «УК «Монолит»
			ООО «ЦТР»
			ООО «Климат Контроль»
			ООО «ЖБИ «СТРОЙСТАНДАРТ»
			ООО «Паритет»
			ООО «Агро-Инвест Плюс»
		Производственная – ПМ 04. «Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением»	ООО «УАЗ»
			ООО «Паритет»
			ООО «ПИК»
8	23.01.07 Мастер по ремонту и обслуживанию оборудования	Производственная - 180 ПМ.01 «Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля», группа № 5	ООО «Инжиниринг Сервис -Путьмаш»
			ООО «ТехЦентр «Драйв»
			ООО «УАЗ»
			ООО «ИКС АВТО»
			ООО «Дрожжаное Рассвет Агро»
			ООО «Мажор ДомСтрой»
		ООО «ПСК «Красная Звезда»	
		Учебная - 72 ПМ.02 «Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации», группа № 5	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная - 144 ПМ.02 «Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации», группа № 5	ООО «Инжиниринг Сервис -Путьмаш»
АО «Гулливер»			
ООО «УАЗ»			
ООО «Вираз-АТО»			
ООО «Техноресурс-М»			
ООО «АВТОТРАНСФЕР»			
ООО «ИКС АВТО»			
ООО «Дрожжаное Рассвет Агро»			
ООО «Мажор ДомСтрой»			
ООО «ПСК «Красная Звезда»			
9	23.01.07 Мастер по	Производственная - 324	АО «Взлет»



	ремонт и обслуживанию оборудования	ПМ.03 «Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации», группа № 15	ООО «Агроспецзапчасть» ООО «ВТК ГРУПП» АО «Взлет» ООО «Авто-100» ООО «ВТК ГРУПП» ООО «Вираж – АТО»
10	Столяр строительный	Производственная - 810 ПМ01. «Выполнение столярных работ», группа № 8	ООО «Селес» ОГКУСО РЦ «Подсолнух» ООО «Титус» ООО «ДИОдорс» ООО «Проект73»
11	Столяр строительный	Учебная - 870 ПМ01. «Выполнение столярных работ», группа №2	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная – ПМ01. «Выполнение столярных работ», группа №2	ОГКУСО РЦ «Подсолнух» ООО «Селес» АНО Социальное благополучие ЦСР «Радиус»
12	Маляр строительный	Производственная - 810 ПМ01. «Выполнение малярных работ», группа № 7	ГУЗ УОДКБ им. политического и общественного деятеля Ю.Ф.Горячева
			ОГКУ «Ульяновский детский дом Гнездышко»
			МУП «Ульяновскэлектротранс»
			ООО «Ремстрой Индустрия»
			ОГКУСО РЦ «Подсолнух» ООО «СК Эстет»
13	Маляр строительный	Учебная - 870 ПМ01. «Выполнение малярных работ», группа № 6	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная ПМ01. «Выполнение малярных работ», группа № 6	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская ООО «СК Эстет»
			ОГКУСО РЦ «Подсолнух»



			АО «Контактор» ИП Кузнецов Ю.А.
14	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Производственная - 288 ПМ01. Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, группа Тд31-20	ООО «Тимер»
			ООО «УАЗ»
			ООО «Автобаза»
			ООО «Симбирск Авто»
		Учебная – 72 ПМ 03. «Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей», группа Тд31-20	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		Производственная – 108 ПМ 03. «Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей», группа Тд31-20	ООО «Тимер»
			ООО «УАЗ»
			ООО «Автобаза»
			ООО «Гарант-Авто»
		Производственная - 144 ПМ02. «Организация деятельности коллектива исполнителей», Преддипломная – 144, группа Тд41-19	ООО «УАЗ»
			ООО «КАМА-3»
			ООО «ТД АКРО»
			ООО «ПАТП-1»
15	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Учебная- 108, производственная – 144 ПМ 01. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей»	ООО «Вираз-АТО»
			ООО «УАЗ»
			ООО «Техсервис»
			ООО «Нико+»
			ООО «Спецтехснаб»
			ООО «Ташлинский-ГОК»
			ООО «ИКС Авто»
			ООО «АгроСнаб»
		Производственная – ПМ 02. «Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств» Тд 31-21	ООО «УАЗ»
			ИП Смирнов А.Е.
			ООО «Вираз-АТО»
			ООО «Нико+»
			ООО «Спецтехснаб»
			ООО «Ташлинский-ГОК»
			ИП ГКФХ Храмов Ф.В.
16	09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	Производственная - 324 ПМ02. «Участие в разработке информационных систем», Преддипломная – 144, группа Ид41-19	АО «НПП «Завод Искра»
			МП «Кузоватовский КБУ»
			ОГБУК УОБДЮ им.С.Т.Аксакова
			ОГБПОУ УМТ РЦ



			«Строитель» ОГБПОУ УМТ ЦОПП ООО «АП» Восток Агро» ЗАО «Виразж» ОГБПОУ УМТ Жилищно- строительный кооператив «Янтарь» Областное государственное автономное учреждение «Издательский дом «Ульяновская правда» Областное государственное автономное учреждение социального обслуживания «Психоневрологическ ий интернат в г.Новоульяновске» ОГБУК УОБДЮ им.С.Т.Аксакова УМУП «Ульяновскводоканал » ООО ТК «Ханан»
17	09.02.07 Информационные системы и программирование	Учебная – 72 ПМ 03. Ревьюирование программных продуктов, Ид31-20  Производственная - 108 ПМ 03. Ревьюирование программных продуктов, Ид31-20	ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет 304  ООО «Эффективные решения» ОГБПОУ УМТ (РЦ «Строитель», ЦОПП) ООО «Ульяновсктрансстро й» АО «Гулливер» Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4» ООО «Автоград»



	Учебная – 72 ПМ06. Сопровождение информационных систем, Ид31-20	ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет 304
	Производственная - 144 ПМ06. Сопровождение информационных систем, Ид31-20	АО «УКБП»
		Департамент профессионального образования и науки Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области
		ООО «Ульяновсктрансстрой»
		Государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника № 4»
		ООО «Автоград»
		Администрация г.Ульяновска (Ленинский район)
		Администрация г.Ульяновска (Засвияжский район)
		Администрация г.Ульяновска (Железнодорожный район)
	Учебная – 72 ПМ02. Осуществление интеграции программных модулей, Ид21-21	ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет 304
	Производственная - 108 ПМ02. Осуществление интеграции программных модулей, Ид21-21	ООО «Сфера»
		ООО «Трёхсосенский»
		Администрация г.Ульяновска (Ленинский район)
	Производственная – ПМ03. Ревьюирование программных продуктов, Ид31-21	Администрация г.Ульяновска (Засвияжский район)
		ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет 304
		ООО МФК Быстроденьги
		МУП «УльГЭС»
		Администрация



			г.Ульяновска (Железнодорожный район) ООО «Стратегия» ООО «Агентство СК» Администрация г.Ульяновска (Ленинский район) МБУДО «Детско-юношеский центр «Планета» ООО «Воксис» ООО «Фабрика снов» АО «НПП «Завод Искра»
		Производственная – ПМ 05. «Проектирование и разработка информационных систем» Ид 41-20	АО «НПП «Завод Искра» ОГБПОУ УМТ РЦ АО «НПП «Завод ИСКРА» Администрация г.Ульяновска (Засвияжский район) ООО «Ульяновсктрансстрой» ООО «ПРОЕКТ 73» Администрация г.Ульяновска (Ленинский район) ГУЗ «Городская поликлиника №4» Администрация г.Ульяновска (Железнодорожный район) МОУ СОШ с. Калда им. Героя Советского Союза И.Б.Беркутова
19	11.02.12 Почтовая связь	<u>Производственная - 108</u> ПМ02. Техническая эксплуатация средств почтовой связи, группа Пд31-20 <u>Производственная - 72</u> ПМ03. Техническая эксплуатация сетей почтовой связи, группа Пд31-20 <u>Преддипломная – 144, группа Пд31-20</u>	АО «Почта России»



		<u>Учебная – 72</u> ПМ05. «Выполнение работ по профессии Оператор электронно-вычислительных и вычислительных работ», группа Пд21-21	ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет № 306
		<u>Учебная – 36</u> ПМ02. «Техническая эксплуатация средств почтовой связи», группа Пд21-21 <u>Учебная – 72</u> ПМ04. «Выполнение работ по профессии Оператор связи», группа Пд21-21 <u>Производственная – 108</u> ПМ01. «Организация работ по предоставлению услуг почтовой связи», группа Пд21-21	АО «Почта России»
		<u>Производственная –</u> ПМ02. «Техническая эксплуатация средств почтовой связи» Пд 31-21	АО «Почта России»
20	08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	<u>Производственная - 180</u> ПМ01. «Деятельность в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности», группа СТд31-20 <u>Производственная - 180</u> ПМ02. «Организация строительного производства», группа СТд31-20	ООО «Виразж-АТО» ООО «Лукьяновский ГОК» ООО «УлРемСтрой» МДОУ Выровский детский сад «Колосок» МДОУ Подкуровский детский сад «Жемчужина» ООО «ПСК Твой Дом» ООО «УАЗ» ОАО «Стройкомфорт+» ООО «Инвентаризационная корпорация по недвижимости и земельных ресурсов» ООО «Строительные решения» ООО «Антарес» Потребительское общество «Ундоровский завод минеральной воды «Волжанка» ООО «Планета



			развлечений»
			МОУ Новоалгашиинская средняя школа
		<u>Производственная - 108</u>	ООО «Вешкаймское»
		ПМ03. «Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства», группа СТд41-19	ООО «Аквасервис»
		<u>Производственная - 216</u>	АО «Инвентаризационная корпорация по недвижимости и земельным ресурсам»
		ПМ04. «Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства», группа СТд41-19	СПК «Бахтеевский»
		<u>Преддипломная-144, группа СТд41-19</u>	ООО «Агрофирма им. П.В. Дементьева»
		Учебная – 72	ОГБПОУ УМТ, учебная мастерская
		ПМ05. «Выполнение работ по профессии Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом», группа СТд21-21	
		Производственная –108	ООО «УАЗ»
		ПМ05. «Выполнение работ по профессии Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом», группа СТд21-21	АО «УКБП»
			ООО «ЖБИ «Стройстандарт»
			ООО «Светотехника»
			ООО «Архитектура Строительство Управление»
			ООО ПИК «СПИ»
		Учебная (геодезическая) – 36, группа СТд21-21	ОГБПОУ УМТ, учебный кабинет 110
		Производственная – 72	ООО «Аквасервис»
		ПМ01. «Деятельность в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности», плавящимся покрытым электродом», группа СТд21-21	ООО «Стройдинамика»
			ООО «ПСК Твой Дом»
		Производственная –	ООО «Стройстандарт»
		ПМ 01. «Деятельность в области инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности» СТд 31-21	Потребительское общество «Ундоровский завод минеральной воды «Волжанка»
			ООО «Подводстрой»
			МБУ «Правый берег»
			ООО «Снабсервис»
			ООО ПИК «СПИ»



			ООО СЗ «Ориентир»
		Производственная – ПМ 03. «Производственно-техническое и технологическое обеспечение строительного производства» СТд 41-20	ООО «Тереньгульский ГОК»
			ООО «Строительные решения»
			ООО СТРОЙСТАНДАРТ»
			МДОУ Подкуровский детский сад «Жемчужина»
			ОАО «Стройкомфорт+»
			ООО «НиКо+»
			ООО «Планета развлечений»
			МОУ Новоалгашиная СШ
			АО «Компания автоматические ворота»
21	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	<u>Производственная - 108</u> ПМ02. «Выполнение настройки, регулировки и проведение стандартных и сертифицированных испытаний устройств, блоков и приборов РЭТ», группа Рд41-19 <u>Производственная – 216</u> ПМ03. «Проведение диагностики и ремонта различных видов радиоэлектронной техники», группа Рд41-19 <u>Преддипломная – 144, группа Рд41-19</u> <u>Производственная - 180</u> ПМ02. «Выполнение настройки, регулировки и проведение стандартных и сертифицированных испытаний устройств, блоков и приборов РЭТ», группа Рд31-20 Производственная – ПМ02. «Выполнение настройки, регулировки и проведение стандартных и сертифицированных испытаний устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники» Рд 41-20	ООО «Инженерка»  АО «НПП Завод Искра»  ООО «Золотой телёнок»  ООО «Инженерка»  АО «НПП «Завод ИСКРА» АО «УКБП»  ООО «Инженерка» АО «НПП «Завод ИСКРА» АО «УКБП» АО «Ульяновский механический завод»
22	Слесарь механосборочных работ (вторая профессия)	<u>Производственная практика - 90</u>	ООО «УАЗ – Штамповочное производство»



### ***3.2.1 Реализация программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена***

Учебный процесс в техникуме планируется и организуется в соответствии с Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации», Федеральными государственными образовательными стандартами, нормативными документами, локальными нормативными актами.

Учебный процесс в техникуме организуется согласно графику учебного процесса, разрабатываемого и утверждаемого директором техникума ежегодно. В графике определены время и сроки, отведенные на теоретическое и практическое обучение, промежуточную и государственную итоговую аттестацию, каникулы, нормы времени определены в соответствии с ФГОС СПО по профессиям и специальностям. В течение учебного года график учебного процесса не меняется.

Согласно графику учебного процесса учебный год по профессиям и специальностям очной формы обучения начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса. Каникулярное время в зимний период единое для всего техникума и составляет 2 недели.

Расписание занятий составляется в соответствии с утвержденными учебными планами, рекомендациями по его составлению, оно не содержит занятий, не предусмотренных учебными планами. Сохраняется непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и, в основном, равномерное распределение учебной работы в течение учебной недели. Расписание в течение семестра в целом выполняется, изменения допускаются в связи с болезнью или отсутствием преподавателя по каким-либо уважительным причинам. В таких случаях происходит замена учебных занятий, вносятся изменения в расписание.

Расписания подписываются заместителем директора по учебной работе и утверждаются директором техникума.

Также составляются расписания промежуточной и итоговой аттестаций, проведения консультаций и т. д. Расписание занятий вывешивается на информационной доске и выставляется на сайте техникума.

Недельная нагрузка для студентов составляет 36 часов. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Продолжительность перемен между уроками внутри пар – 5 мин., между парами – 10 мин. Для организации питания обучающихся предусмотрена большая перемена после 3-го урока второй пары продолжительностью 15 мин и после 2-й пары (4-го урока) продолжительностью 20 мин.

Занятия начинаются в 8 часов 30 минут. Техникум работает по 5-дневной рабочей неделе.

Большое внимание уделяется организации аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов. Виды внеаудиторной самостоятельной работы и количество часов, необходимых для ее выполнения определены в рабочих программах учебных дисциплин, профессиональных модулей и зависят от поставленной цели.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Ежедневно осуществляется контроль посещаемости студентов: в ведомостях посещаемости групп фиксируются сведения, достоверность которых подтверждается классными руководителями групп и контролируется заведующим отделением. Уважительная причина пропусков подтверждается медицинскими справками, заверенными заявлениями на освобождение от занятий по семейным обстоятельствам. По каждому случаю пропусков занятий без уважительной причины проводится индивидуальная беседа классного руководителя со студентом с оформлением объяснительной записки. По итогам контроля



посещаемости ежемесячно проводится обсуждение результатов работы на совещаниях при заместителе директора по учебной работе, инструктивно-методических совещаниях преподавателей, Педагогическом совете.

В качестве поощрительных мер в техникуме применяются устная благодарность, благодарственное письмо студенту, благодарственное письмо родителям студента, материальное поощрение. Мерами дисциплинарного воздействия являются устное замечание, выговор в приказе по техникуму, обсуждение на совещании учебной части, постановка на педагогический учет, обсуждение на педсовете или Совете профилактики.

В работе широко применяются формы групповых и индивидуальных бесед со студентами и их родителями, сотрудничество классных руководителей и заведующих отделениями с социально-психологической службой техникума.

Однако проблема посещаемости студентами учебных занятий остается до конца не решенной и является одной из причин низкой успеваемости и отчисления некоторых студентов. Чаще обычного происходит отчисление студентов первого года обучения.

По заочной форме обучения учебный год начинается первого октября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком. Каждому студенту заочной формы обучения выдаются индивидуальные учебные планы, программы дисциплин, задания на курсовые работы, рефераты, контрольные работы, по видам практик, по лабораторным и практическим работам, а также другая учебно-методическая документация, необходимая для освоения выбранной основной образовательной программы СПО. Обязательные учебные занятия проводятся также по субботам, продолжительность обязательных учебных занятий составляет не более 8 часов в день. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в год при заочной форме получения образования составляет 160 академических часов.

Основной вид самостоятельной работы студентов-заочников – выполнение домашних работ по дисциплинам и МДК. Формы промежуточной аттестации заочного обучения совпадают с очной формой обучения. Общее количество контрольных работ в году - не более 10, по одной по учебной дисциплине, по междисциплинарному курсу - не более - 2-х в год.

Сотрудники учебной части поддерживают постоянную связь с обучающимися посредством общения через электронную почту: студентам высылаются задания, лекции, а студенты высылают в свою очередь выполненные задания, контрольные работы и др. Обучающиеся посещают учебные занятия по расписанию, составленному зав. методическим кабинетом и утвержденному заместителем директора по учебной работе. Расписание занятий по заочной форме обучения вывешивается на доске объявлений и выставляется на сайте техникума.

Консультации по всем изучаемым в учебном году дисциплинам планируются из расчета 4 часа в год на каждого студента. Время и форма консультаций (групповые, индивидуальные, письменные и т.д.) определяются техникумом.

#### **Проблемы, выявленные в ходе анализа:**

##### **1. Мониторинг качества обучения в группах показал:**

– показатели качества обучения, в целом, по техникуму улучшаются (с 30,3% в 2022 г. до 33,6 % в 2023 г.), но следует ускорять темпы роста показателей качества обучения и довести их до аккредитационных показателей;

– показатель абсолютной успеваемости, в целом, по техникуму соответствует аккредитационным показателям, ежегодно улучшается, но имеются резервы для его улучшения доведения до 100 %;

– самый низкий показатель качества обучения за последние 2 года отмечается в группах специальности 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений;

##### **2. Основными причинами снижения успеваемости и отчисления студентов**



являются:

- низкий уровень сформированности школьных знаний,
- низкий уровень самоорганизации в выполнении самостоятельной работы;
- отсутствие повседневного контроля посещаемости и успеваемости со стороны родителей.

3. Парк компьютерной техники частично требует обновления.

4. Недостаточно средств для проведения мероприятий, обеспечивающих доступную среду для обучающихся из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

**Рекомендации по улучшению:**

1. Применять эффективные инновационные методы обучения, способствующие повышению качества обучения.

2. Проводить мероприятий, обеспечивающие доступную среду для обучающихся из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

3. Обновить часть компьютерной техники техникума, требующей замены.

4. Развивать и совершенствовать внутреннюю систему оценки качества.

5. Проводить мероприятия по созданию единого информационно-образовательного пространства.

6. Активнее внедрять вариативные образовательные программы на основе индивидуализации образовательных траекторий.

7. Провести актуализацию ППКРС и ППССЗ с учетом требований профессиональных стандартов, методики национального чемпионата «Молодые профессионалы».

### **3.2.2 Организация профессионального обучения**

Реализация программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования осуществляется отделением платных услуг. Отделение платных услуг работает на рынке образовательных услуг более 50 лет, является уникальным для Ульяновской области многопрофильным государственным учебным центром. Отделение платных услуг в 2023 году было обучено 768 чел.

Очевидным конкурентным преимуществом отделения платных услуг является осуществление обучения в стенах одного учреждения практически всем востребованным сегодня в регионе рабочим профессиям. Кроме того, расположено отделение платных услуг в Засвияжском районе – наиболее густонаселённом районе и обладающим самой высокой концентрацией промышленных предприятий в Ульяновске. Важно и удобное месторасположение, связанное с близостью и простотой доступа к крупным транспортным артериям города, что очень удобно для обучающихся.

Основными направлениями деятельности отделения платных услуг являются:

- профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации по профессиям рабочих и должностям служащих;
- методическое, информационное, технологическое обеспечение содержания образовательных программ в соответствии с современными требованиями экономики на региональном уровне, а также повышение уровня педагогического мастерства преподавателей;
- расширение спектра делового общения;
- участие в региональных, всероссийских программах, связанных с подготовкой рабочих кадров;



- привлечение инвестиций в развитие условий подготовки квалифицированных рабочих строительного профиля.

В структуру отделения платных услуг входят отделы, ведущие профессиональную подготовку по направлениям:

- отдел подготовки водителей, машинистов дорожно-строительной техники и самоходных машин;
- по подготовке сварщиков (обучение и аттестация по профессии «сварщик» и родственным ей); предаттестационной подготовке в системе НАКС, аттестации в системе НАКС;
  - отдел профессионального обучения, промышленной безопасности, охраны труда и пожарной безопасности.
  - Всего обучение осуществляется более чем по 70 программам профессионального обучения.

По ряду программ профессиональной подготовки введены требования сдачи экзаменов в виде компьютерного тестирования, а проверка знаний для сварщиков проводятся в системе электронного документа оборота (ЭДО) на персональных компьютерах в режиме реального времени через сеть Интернет.

В отделении платных услуг имеется Аттестационный пункт сварщиков (входит в состав Аттестационного Центра Средне-Волжского региона (СВР-12АЦ г. Ульяновск), работающий в системе НАКС.

В отделении платных услуг находится аттестованная лаборатория по контролю сварных соединений, где выполняются работы по разрушающему и неразрушающему методам контроля сварных соединений для сторонних организаций на коммерческой основе.

Для слушателей в отделении платных услуг создаются максимально комфортные условия. Обучение осуществляется по доступным ценам, предоставляется рассрочка. Теоретические занятия в отделении платных услуг проводятся опытными преподавателями, имеющими опыт работы.

Заключены сотни договоров с предприятиями и организациями области, с физическими лицами на подготовку, переподготовку, аттестацию и повышение квалификации рабочих и специалистов по всем направлениям деятельности.

Среди партнеров отделения платных услуг не только промышленные предприятия города Ульяновска и Ульяновской области, но также и других регионов РФ, прежде всего Республики Татарстан. Среди них – ОАО «УАЗ», ЗАО «Авиастар-СП», ОАО «РЖД», ООО «Лента», ООО «Марс», «Метро», ОГКУ «Управление делами Ульяновской области», ЗАО «СОЛЛЕРС-ИСУЗУ», АО «Ульяновский механический завод», ООО «Монолитстрой-Плюс», ОАО «КТЦ «Металлоконструкция», УМУП «Городская теплосеть», ООО «Управление механизации №2», ООО «ЭнергоСтройСервис», ОАО «Сенгилеевский цементный завод», ООО «Техстрой», ООО «Энергохолдинг», ООО «Энергоспецстрой», ОАО «Металлторгсервис», ООО «Приволжская инвестиционная компания», Ульяновский филиал ПАО НК «РуссНефть» и многие другие (более 700 организаций). Стоит подчеркнуть, что многолетнее сотрудничество осуществляется на договорной основе.

Отделение платных услуг» качественно обучает по широкому спектру востребованных в области профессий (так, в атласе 100 самых востребованных профессий Ульяновской области полтора десятка направлений подготовки, осуществляемой центром, а в первой десятке – 8 направлений подготовки; в совокупности – это больше 80% всех вакансий).

Отделение давно и уверенно сотрудничает с целым рядом государственных служб и структур, таким, как Средневолжское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор; структурное подразделение в



Ульяновской области), государственная инспекция по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники (Гостехнадзор Ульяновской области), Управление ГИБДД УМВД России по Ульяновской области (Госавтоинспекция), Государственная инспекция труда Ульяновской области, Управление государственного автодорожного надзора по Ульяновской области Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (УГАДН по Ульяновской области) и др. Активно пополняется бюджет Ульяновской области за счёт внебюджетной деятельности.

В целях распространения передового педагогического опыта и повышения престижа рабочих профессий отделение платных услуг участвует в региональных, всероссийских мероприятиях, связанных с подготовкой рабочих кадров. Специалисты отделения платных услуг в качестве экспертов принимают участие в конкурсах профессионального мастерства.

Информация о работе отделения платных услуг представлена на сайте центра (<https://рц-строитель.рф>).

### ***3.2.3. Организация воспитательной работы техникума***

Воспитательный процесс в областном государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Ульяновский многопрофильный техникум», в соответствии с требованиями ФГОС СПО, направлен на формирование общих компетенций и развития личностных результатов студентов и слушателей, которые способствуют успешной самореализации выпускников, готовых решать профессиональные задачи.

Воспитательная работа — это органическая часть учебно-воспитательного процесса любой образовательной организации, направленная на реализацию задач формирования и развития культуры личности будущих специалистов.

Воспитательная система реализуется в соответствии с разработанной в техникуме Программой профессионального воспитания и социализации студентов областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский многопрофильный техникум» на 2020-2025 год и на основании Плана воспитательной работы на 2023-2024 учебный год.

Исходя из целей и задач воспитательной работы, определены основные целевые ориентиры воспитания студентов техникума: Профессионально-ориентирующее воспитание; Гражданско-патриотическое воспитание; Спортивное и здоровьесориентирующее воспитание; Экологическое воспитание; Культурно-творческое воспитание; Бизнес-ориентирующее воспитание; Студенческое самоуправление; Профилактика правонарушений; Трудности социализации студентов; «Поверь в себя»

А также разработаны показатели эффективности воспитательной, социальной и развивающей деятельности ОГБПОУ УМТ.

Вся работа техникума неразрывно связана с развитием региона и строится с учетом стратегии социально-экономического развития Ульяновской области, а также Российской Федерации в целом, опираясь на нормативные документы, определяющие стратегию развития профессионального образования в регионе.

Одно из основных направлений развития техникума – это взаимодействие с социальными партнерами.

Большую роль в формировании воспитательной среды играет развитие межведомственного взаимодействия, а также совместная работа с различными учреждениями культуры, спорта и системы профилактики города Ульяновска: Министерство молодежной политики УО; Управление по делам молодежи администрации г.Ульяновска; Министерство социального развития УО; Общественная организация Ветеранов Ульяновское отделение Боевое Братство; филиал МБУК ЦКС ДК «Строитель»; Центр здоровья женщин;



ГУЗ городская поликлиника №4; ГУЗ Ульяновская областная клиническая наркологическая больница.

Целью системы воспитательной работы в техникуме является создание условий для становления профессионально и социально компетентной личности студента, способного к творчеству, обладающего научным мировоззрением, высокой культурой и гражданской ответственностью. Поставленная цель определила задачи воспитательной работы:

1. Формирование общих и профессиональных компетенций, в том числе позитивного опыта, как в профессиональной, так и непрофессиональной деятельности.
2. Формирование у студентов гражданской позиции и патриотического сознания, правовой и политической культуры, уважения к законности и правопорядку.
3. Воспитание нравственных качеств, внутренней свободы и чувства собственного достоинства, потребности к милосердию и становлению менталитета российского гражданина.
4. Выработка умений и навыков управления коллективом в различных формах студенческого самоуправления.
5. Укрепление и совершенствование физического состояния, выработка стремления к здоровому образу жизни, воспитание нетерпимого отношения к наркотикам, пьянству, антиобщественному поведению.

Воспитание личности будущего специалиста, профессионала своего дела является, наряду с обучением, важнейшей функцией системы профессионального образования Российской Федерации.

Социальный паспорт по состоянию на 01.04.2024 год

№	Категория	
1.	Количество обучающихся	627
1.1.	Количество студентов - всего	582
1.2.	Количество слушателей, обучающихся по программам профессионального обучения (долгосрочным - ОВЗ и школьники - первая профессия)	94
1.1/2.1	на очном отделении (бюджет)	558
1.1/2.2	на очном отделении (внебюджет)	0
1.1/2.3	на очно-заочном отделении (внебюджет)	0
1.1/2.4	на заочном отделении (бюджет)	0
1.1/2.5	на заочном отделении (внебюджет)	24
1.1/2.6	группы профессионального обучения (школа)	45
1.3.	студенты, отчисленные из ПОО с 1.01.2024 по 1.04.2024	38
	счёт процент	2,0734
	из них: в академическом отпуске	13
1.1/2.7	на очном отделении (бюджет)	13
1.1/2.8	на очном отделении (внебюджет)	0
1.1/2.9	на заочном отделении (бюджет)	0
1.1/2.10	на заочном отделении (внебюджет)	0
	С этой графы указываются все студенты и слушатели очного отделения и обозначаются как студенты (школьников не включаем)	558
	Очно	558



1.1/2.1/2.2	количество юношей	441
1.1/2.1/2.2	количество девушек	117
2.	количество несовершеннолетних	268
3.	получающих второе образование	9
4.	Социальное положение семьи:	558
4.1/2.1/2.1	количество студентов из полных семей	268
4.1/2.1/2.2	количество студентов из неполных семей	234
4.1/2.1/2.2.1	количество студентов из семей, в которых воспитывает одна мать	227
4.1/2.1/2.2.2	количество студентов из семей, в которых воспитывает один отец	13
4.1.	количество студентов из многодетных семей	133
4.2.	количество студентов из семей, находящихся в социально-опасном положении СОП	11
4.3.	количество студентов из малообеспеченных семей	5
4.4.	количество студентов из семей, в которых один родитель имеет инвалидность	4
4.5.	количество студентов из семей, в которых родители имеют инвалидность	1
4.6.	количество студентов из семей, в которых родители являются участниками боевых действий СВО	6
4.7.	количество студентов из семей, в которых родители погибли в ходе боевых действий СВО	0
4.8.	количество студентов из семей, которые являются жертвами аварии Чернобыльской АЭС	0
4.9.	количество студентов из семей - беженцев	1
4.10.	количество студентов из семей, 1 родитель в которых безработные	27
4.11.	количество студентов из семей, родители в которых безработные	6
4.12.	количество семей, имеющих 1 ребёнка	167
4.13.	количество семей, имеющих 2 ребёнка	209
4.14.	количество семей, имеющих 3 ребёнка	78
4.15.	количество семей, имеющих более 3 детей	53
5.	Количество студентов:	56
	проверка	56
5.1.	детей – сирот	10
5.1.1.	из них внебюджет	0
5.2.	детей, оставшихся без попечения родителей	10
5.2.1.	из них внебюджет	0
5.1,2,3,4	из детских домов	2
5.1,2,3,4 (1)	из них совершеннолетние	0
5.1,2,3,4	под попечительством	31
5.1,2,3,4 (1)	из них совершеннолетние	22
5.3.	лиц, из числа детей-сирот	18
5.3.1.	из них внебюджет	0
5.4.	лиц, из числа детей, оставшихся без попечения родителей	17
5.4.1.	из них внебюджет	0
5.5.	лиц, потерявших в период обучения единственного или обоих	2



	родителей	
5.5.1.	из них внебюджет	0
5.6.	лица, использующие дополнительные гарантии после 23 лет	0
6.	инвалидов (по группам инвалидности)	18
6.1.	1 группа	1
6.2.	2 группа	3
6.3.	3 группа	2
6.4.	инвалид детства	5
6.5.	Категория "ребёнок-инвалид"	6
7.	лиц, с ограниченными возможностями здоровья (по категориям)	
7.1.	I категория: неслышащие и глухие дети без речи	0
7.2.	II категория: слабослышащие	2
7.3.	III и IV категории: нарушения зрения (рассматриваются вместе)	0
7.4.	V категория: тяжёлая речевая патология	0
7.5.	VI категория: нарушение опорно-двигательного аппарата	2
7.6.	VII категория: дети с ЗПР	1
7.7.	VIII категория: отклонение интеллектуального развития	24
8.	Количество студентов, состоящих на учёте:	10
8.1.	ПДН	10
8.1.1.	из них сирот и опекаемых	0
8.2.	внутренний	0
8.2.1.	из них сирот и опекаемых	0
8.3.	профилактический наркология	0
8.3.1.	из них сирот и опекаемых	0
8.4.	количество безнадзорных детей	0
8.5.	Количество осужденных студентов:	0
8.5.1.	Из них условно осужденных	0
8.6.	Количество правонарушений	5
8.6.1.	Кол-во правонарушителей	5
8.7.	Количество преступлений	3
8.7.1.	Кол-во студентов, совершивших преступления	3
8.8.	Количество несовершеннолетних, вернувшихся из мест лишения свободы	0
8.9.	Количество совершеннолетних, вернувшихся из мест лишения свободы	0
8.10.	Количество несовершеннолетних, вернувшихся из ОУ закрытого типа	0
8.11.	Количество студентов из «группы риска»	13
8.11.1.	из них сирот и опекаемых	0
8.12.	Количество студентов, совершающих самовольные уходы из семьи и общежития	0
8.13.	Количество студентов, склонных к совершению самовольных уходов	0
8.13.1.	из них сирот и опекаемых	0
8.14.	Количество студентов, склонных к совершению суицидов	0
8.14.1.	из них (из п. 8.14) совершивших за отчётный период	0



8.14.2.	из них (из п. 8.14.1) совершили завершённые попытки	0
9.	География:	558
9.1.	из местности, на территории которой находится ПОУ	218
9.2.	из Ульяновской области	305
9.2.1.	г. Ульяновск	100
9.2.2.	Ульяновский район	22
9.2.3.	Цильнинский район	14
9.2.4.	Сенгилеевский район	11
9.2.5.	Тереньгульский район	17
9.2.6.	Старомайнский район	1
9.2.7.	Чердаклинский район	8
9.2.8.	Мелекесский район	2
9.2.9.	г. Димитровград	1
9.2.10.	Новомалыклинский район	0
9.2.11.	Кузоватовский район	2
9.2.12.	Новоспасский район	0
9.2.13.	Николаевский район	2
9.2.14.	Радищевский район	0
9.2.15.	Старокулаткинский район	1
9.2.16.	Павловский район	1
9.2.17.	Майнский район	26
9.2.18.	Вешкаймский район	9
9.2.19.	г. Новоульяновск	11
9.2.20.	Барышский район	9
9.2.21.	Карсунский район	9
9.2.22.	Сурский район	5
9.2.23.	Инзенский район	2
9.2.24.	Базарносызганский район	1
9.3.	иностранцы студенты (указать субъекты)	29
9.3.1.	Пензенская область	0
9.3.2.	Саратовская область	1
9.3.3.	Московская область	0
9.3.4.	Ленинградская область	3
9.3.5.	Оренбургская область	1
9.3.6.	республика Крым	0
9.3.7.	Удмуртская республика	0
9.3.8.	Самарская область	1
9.3.9.	Чувашская республика	1
9.3.10.	республика Мордовия	0
9.3.11.	республика Татарстан	16
9.3.12.	республика Коми	1
9.3.13.	город Москва	1
9.3.14.	республика Саха (Якутия)	1
9.3.15.	Ханты-Мансийский АО	1
9.3.16.	Волгоградская область	1



9.3.17.	Чукотский автономный округ	1
9.3.18.	Брянская область	1
9.3.19.	ЛНР	1
9.4.	иностранцы студенты (указать страны)	6
9.4.1.	Узбекистан	2
9.4.2.	Азербайджан	2
9.4.3.	Украина	1
9.4.4.	Казахстан	1
9.5.	проживают в студенческом общежитии на момент обучения	0
10.	Жилищно-коммунальные условия:	558
10.1.	количество студентов из семей, которые проживают в собственном жилье	500
10.2.	количество студентов из семей, которые проживают в съёмном жилье (не имеют своего жилья)	58
10.3.	количество студентов, которые проживают в съёмном жилье (не имеют своего жилья)	0
10.4.	количество студентов из семей, которые проживают в не студенческом общежитии	0
10.5.	проживают в детском доме	2
11.	Количество талантливых студентов:	318
11.1.	художественно-эстетическая направленность	126
11.2.	спортивная направленность	119
11.3.	техническая направленность	12
11.4.	интеллектуальной направленности	24
11.5.	патриотической направленности	35
12.	Уровень аттестата:	558
12.1.	5 баллов	5
12.2.	4 – 4,9 балла	92
12.3.	3 – 3,9 балла	461
12.4.	количество студентов, которые пересдавали ОГЭ	29
13.	Количество неуспевающих студентов	3
14.	Количество студентов, обучающихся на «отлично»	5
15.	Студенты, создавшие семью:	4
15.1.	оба студенты	1
15.2.	один студент	3
15.3.	имеют детей	4
15.1,2,3	Из них:	
15.1,2,3 (1)	несовершеннолетние оба	0
15.1,2,3 (2)	несовершеннолетний один	0
16.	Количество студентов, занимающихся:	139
16.1.	в кружках дополнительного образования	12
16.1.1.	Из них состоят на учёте в ПДН	1
16.2.	спортивных секциях дополнительного образования	12
16.2.1.	Из них состоят на учёте в ПДН	2
16.3.	кружках, секциях, клубах, объединениях сферы досуга	58
16.3.1.	Из них состоят на учёте в ПДН	2



16.4.	волонтерское движение	52
16.4.1.	Из них состоят на учёте в ПДН	2
16.5.	студенческое самоуправление	120
16.5.1.	Из них состоят на учёте в ПДН	4
16.6.	кванториум	0
17.	Количество семей:	558
17.1.	активно участвующих в воспитании студента	534
17.2.	эпизодическое участие	18
17.3.	безразличное	0
17.4.	отсутствие участия	0

### Профилактическая работа

В 2023-2024 учебном году наблюдается уменьшение количества обучающихся, состоящих на профилактическом учете в ПДН МО МВД России, что говорит об эффективном воздействии профилактической работы техникума.

В начале учебного года обучающихся ознакомили с нормативно-правовыми актами в сфере профилактики: с Уставом техникума, пропускным режимом и правилами пребывания в ОУ, с «Кодексом РФ об административных правонарушениях» от 30.12.2001 года №195-ФЗ. КоАП РФ.

Основными формами педагогической профилактики в работе социального педагога и педагога-психолога являются социально-педагогическая диагностика, информационно-просветительская, социально-профилактическая работа с обучающимися и их родителями (законными представителями). Все запланированные мероприятия по недопущению безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних выполнены. Имеется план совместной работы с ОПДН по Засвияжскому району г.Ульяновска, Комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав при администрации Засвияжского района г.Ульяновска, договор о сотрудничестве с ГУЗ «Ульяновская областная клиническая наркологическая больница».

Ежегодно, в техникуме с начала учебного года проводятся психологические исследования обучающихся нового набора, а также детей, попавших в «группу внимания». Совместно с классными руководителями проводятся индивидуальные беседы, изучение климата в семье, адаптация первокурсников к новым условиям обучения и т.д. Основной диагностикой является социально-психологическое тестирование, позволяющее кроме выявления предрасположенности ребенка к употреблению наркотических веществ, выявить факторы риска и факторы защиты. Полученные результаты позволяют помочь детям, испытывающим дезадаптацию, выявить частные проблемы – личности, семьи и обучения. Кроме того, полученные данные обозначают психологическую проблему учебного года и позволяют скорректировать ведущее направление работы.

Отказов от участия в социально-психологическом тестировании не было. Результаты подтверждают правильность выбранной проблемы: профилактика негативных проявлений в молодежной среде. С обучающимися латентной «группы риска» проводится индивидуальная и групповая работа. Организована совместная деятельность с классными руководителями, в чьих группах получены недостоверные результаты, и выявлены дети латентной «группы риска», даются рекомендации по проведению разъяснительной и профилактической работы с группой. Для преодоления выявленных трудностей у детей явной «группы риска» педагогом-психологом проводится индивидуальная беседа с обучающимися, с целью выяснения причин и оказания своевременной помощи. Создается благоприятный эмоциональный климат в группе; формируется позитивное отношение к себе, к другим, к



жизни; вселяется уверенность и развивается способность решать жизненные проблемы; оказывается поддержка и развивается стрессоустойчивость; проводится работа по вовлечению в спортивную и общественную жизнь техникума, развивается чувство личностной значимости и нужности; проводятся мероприятия способствующие усилению роли семьи в воспитательном процессе.

По результатам тестирования имеется достаточно полезная информация для классных руководителей и педагогов, позволяющая скорректировать учебные и воспитательные моменты. Таким образом, вся коррекционная работа с вновь поступившим, достаточно сложным контингентом проводится в течение первого года обучения. Уже в конце первого курса можно наблюдать значительные позитивные изменения и в личностном плане, в плане учебной мотивации и самореализации.

Созданная в техникуме система воспитательной работы, позволяет педагогам реализовывать цели и задачи воспитания и развития, среди которых главная - подготовить студентов к будущей самостоятельной жизни и профессиональной деятельности в постоянно изменяющихся социальных условиях, сформировать способность быстрой адаптации в социальной среде и поиска оптимальных решений при выходе из проблемных ситуаций, обеспечение фундаментальной, профессиональной, специальной и общекультурной подготовки будущих специалистов, воспитание их на общечеловеческих ценностях, формирование их социально-нравственных ориентиров, самовоспитания, обеспечение самосовершенствования, самоуправления студентов.

С целью профилактики асоциального поведения несовершеннолетних в 2023-2024 учебном году были организованы следующие направления работы: деятельность по контролю за посещаемостью, обучением и поведением несовершеннолетних; вовлечение обучающихся в работу студенческого актива, клубов, секций; проведение совета профилактики, лекций, семинаров, тренингов по профилактике правонарушений; проведение тематических классных часов, внеаудиторных занятий и профилактических бесед, проведение круглых столов с приглашением представителей русской православной церкви, сотрудников правоохранительных и судебных органов.

#### Безопасное пребывание

Для лиц с ОВЗ и инвалидов вход в техникум оборудован по программе «Доступная среда». Проводятся мероприятия по профилактике несчастных случаев во время пребывания в техникуме (инструктажи по технике безопасности, организовано дежурство администрации техникума и педагогических работников по техникуму); проводится профилактика интернет- безопасности, мероприятия по профилактике терроризма и экстремизма; педагогические работники техникума обучены навыкам оказания помощи.

#### Организация питания

Для осуществления питания обучающихся и работников в техникуме работает столовая с числом посадочных мест – 200, обеденный зал для сотрудников – на 30 мест. Столовая расположена в здании техникума по адресу: г.Ульяновск, ул.Рябикова,6, на первом этаже техникума, для быстрой адаптации студентов техникума, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ. График работы столовой с 09.00 до 14.00 часов. Столовая оборудована линией раздачи, мармитными плитами, горячим цехом, моечной кухонной посудой, мясным цехом, в подвальном помещении находятся складские помещения. Все технологическое и холодильное оборудование находится в исправном состоянии, пригодно для дальнейшей эксплуатации. В обеденном зале техникума вывешено меню, в котором указаны сведения о количественном составе блюд, для питьевых целей



используется бутилированная вода. При входе в обеденный зал установлены умывальники, дозаторы с жидким мылом.

Расписанием занятий предусмотрен перерыв продолжительностью 20 минут для питания обучающихся. Деятельность по питанию в столовой техникума осуществляет одним оператором. Организацией по осуществлению питания в столовой техникума составлено приблизительное двухнедельное цикличное меню для обучающихся техникума, утвержденное Федеральной Службой по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ульяновской области.

### ***Эффективность планирования воспитательной работы.***

Эффективность планирования воспитательной работы, состоит в том, что ежегодно План воспитательной работы актуализируется, пополняется новыми формами и методами работы, направленными на активизацию деятельности студентов с учётом их возрастных и индивидуальных особенностей личности.

План составляет систему конкретных мероприятий, призванных обеспечить решение основных задач в области воспитания и социализации студентов. Все мероприятия Плана являются звеньями в цепи процесса создания организационно-педагогических условий для развития личностного и росту творческого потенциала студентов.

Для организации воспитательного процесса в техникуме задействованы кадровые ресурсы: социальный педагог, педагог-психолог, классные руководители, руководитель физического воспитания, преподаватель-организатор ОБЖ, заведующий библиотекой.

В процессе обучения и воспитания администрация и педагогический коллектив техникума создают комфортные условия для непрерывного развития личности на всех ступенях образовательного процесса.

Особое внимание направлено на развитие личностных результатов как системы ценностных отношений студента к себе, другим участникам образовательного процесса, самому образовательному процессу, объектам познания, результатам образовательной деятельности.

### ***Участие студентов в жизнедеятельности техникума***

В рамках организации досуга студентов культурно-творческой, спортивной, интеллектуальной направленности в 2023-2024 учебном году в техникуме работает

#### **Тематические объединения в ОГБПОУ УМТ**

<b>Название</b>	<b>2021-2022</b>	<b>2022-2023</b>	<b>2023-2024</b>
Военно-патриотический клуб «Гвардеец»	20	28	35
Совет студенческого самоуправления	76	80	116
Интеллектуальный клуб «Универсалы»	0	12	12
Клуб информационных технологий «Фишка»	0	0	8
Спортивный студенческий клуб «Железный Самсон»	189	189	189
Волонтерский отряд #Насвязи	25	38	52
Театр малых форм «Отражение»	0	0	11
<b>Всего охвачено студентов внеурочной занятостью</b>	<b>310</b>	<b>347</b>	<b>423</b>



Для организации спортивно-творческой, интеллектуальной деятельности и полезного досуга студентов, слушателей в техникуме имеется следующая материально-техническая база: спортивный зал, стадион, тренажерный зал, в наличии необходимый спортивный инвентарь, актовый зал, библиотека, читальный зал с выходом в интернет.

Художественно-творческая деятельность в техникуме осуществляется под руководством заместителя директора по УВР Нейжмак Н.А.. Спортивное направление организует Алимova Л.Е., руководитель физического воспитания.

Все запланированные мероприятия в 2023-2024 учебном году согласно плану работы были выполнены. В течение года план спортивно-массовой работы корректируется, добавляются и проводятся мероприятия, рекомендованные к определенным акциям спортивной направленности.

Число студентов, посещающих спортивные секции, тематические клубы ежегодно увеличивается – 423 чел. Со стороны классных руководителей и социального педагога ведется постоянная работа по организации досуга и вовлечению к посещению клубов и спортивных секций студентов, состоящих на различных видах учета.

Благодаря этой работе 72,6% студентов техникума вовлечены в работу спортивных секций, клубов, волонтерского движения, что дает возможность всестороннему развитию личности студента. Тем самым создается ситуация успешности и конкурентоспособности будущего выпускника.

Одним из положительных моментов стала, предоставленная возможность студентам и слушателям бесплатно посещать театры, музеи, кинотеатры и концерты по Пушкинским картам, посещение культурно-досуговых учреждений студентами увеличилось в этом году.

Но есть сложности, с которыми сталкивается педагогический коллектив в своей деятельности:

- отсутствие мотивации у некоторых студентов к активной деятельности в различных направлениях студенческого самоуправления.
- сложности командообразования.
- материальная малообеспеченность студентов, которая заставляет их искать возможность заработка, что лишает свободного времени и более активного участия в общественной жизни техникума.

Над этими проблемами преподавательский коллектив совместно с советом студенческого самоуправления усиленно работает.

### *Создание «МедиаЦентра» в техникуме*

С октября 2023 года свою работу осуществляет МедиаЦентр. Основной целью деятельности Медиацентра является: развитие творческих способностей обучающихся, воспитание информационной культуры, формирование активной жизненной позиции. Основными задачами деятельности Медиацентра техникума являются:

- создание условий для реализации инициативы, активности у обучающихся в значимой для них деятельности;
- представление возможности всем членам коллектива УМТ получать информацию о жизни техникума, событиях, конкурсах внутри техникума и за его пределами;
- повышение интереса к учебе (литературе, русскому языку, обществознанию, краеведению, информатике и др.), а также к общественной жизни техникума, района, города, области и страны;
- сбор, накопление, обработка, обобщение и изучение общественного мнения;
- популяризация работы совета студенческого самоуправления
- поддержка инициатив обучающихся, способствующих развитию общественной



самостоятельности молодёжи и их участие в становлении гражданского общества.

Целевая аудитория Медицентра - это студенты, родители, педагогический коллектив.

За медийное направление отвечает заведующий библиотекой Суркова С.А. За период сентябрь по декабрь в 2023 году осуществлялись видео подборки по всем памятным датам России, а также традиционные праздничные поздравления. На официальной странице Вконтакте ежедневно обновлялась информация о проделанной работе, о предстоящих событиях и об итогах различных конкурсов.

Во втором полугодии 2023-2024 учебного года планируем увеличить численность студентов, входящих в состав МедиЦентра. МедиЦентр отвечает за размещение актуальной информации в госадресе УМТ, Вконтакте, студенты учатся создавать медиаконтент: фото, видео, аудио, тексты.

### ***Взаимодействие с педагогическим коллективом***

В процессе обучения и воспитания администрация и педагогический коллектив техникума создают комфортные условия для непрерывного развития личности на всех ступенях образовательного процесса.

В техникуме осуществляют свою деятельность 29 классных руководителей. В первом полугодии 2023-2024 учебного года работа велась по внедрению инновационных технологий в деятельность классного руководителя, повышению психолого-педагогической компетентности классных руководителей, формированию теоретической и практической базы для моделирования воспитательной системы классного руководителя, изучению и обобщению опыта работы классных руководителей,

Перед классными руководителями в 2023-2024 учебном году поставлены следующие задачи:

1. Повысить эффективность воспитательной деятельности в работе с родителями обучающихся.

2. Обеспечить поддержку семейного воспитания на основе содействия ответственному отношению родителей к воспитанию, повышению их социальной, коммуникативной и педагогической компетентности.

Практической направленностью и актуальностью хотелось выделить работу следующих классных руководителей:

– проведение еженедельных классных часов в рамках внеурочных занятий «Разговоры о важном» (Суркова С.В., Лемаева Т.С., Голенева О.М., Тишина Е.Е., Филатова О.В.);

– основные формы и методы работы классного руководителя по профилактике правонарушений (Мержоева И.А., Пятенко А.В., Романчик А.С., Платонова Л.И.)

– организация безопасного использования сети Интернет с целью исключения доступа обучающихся к ресурсам, содержащим информацию, несовместимую с задачами обучения и воспитания (Кяримова С.Ж., Поврозюк А.С.);

– проведение занятий «Россия – мои горизонты!» (Винокурова С.А., Лямаева В.А., Царева О.С.);

– патриотическая (Нейжмак В.В., Буслаева А.И., Сочнева Д.В.);

– профессионально-ориентирующая (Апполонова Ю.В., Коновалова Т.И., Мардарьева О.А., Стренива Д.Ю., Харитоновна Н.Н., Ракин И.Н., Бессчетнова О.Г, Рыжкина Ю.С. Дадькина О.В., Паксюаткина Т.С.).



В настоящее время проблемой остается то, что классные руководители не желают обобщать опыт работы, хотя у некоторых накоплен достаточный материал по духовно-нравственному воспитанию, патриотическому воспитанию, формированию здорового образа жизни.

### ***Взаимодействие с семьей:***

Уникальным аспектом профилактики в образовательной среде является возможность взаимодействия специалистов с семьей и выстраивания комплексной системы, обеспечивающей гибкое воздействие на формирование ценностно-смысловой сферы личности студента как ключевого фактора высокой сопротивляемости негативным явлениям.

Также данная работа направлена на решение семейных проблем, привитие семейных традиций, ценностей, на развитие детско-родительских взаимоотношений.

По данному направлению педагогический коллектив техникума использует различные формы и методы работы:

1. Родительские собрания.
2. Родительский всеобуч.
3. Индивидуально-профилактические беседы с родителями и иными законными представителями по вопросам успеваемости и воспитания детей.
4. Профилактические беседы с привлечением специалистов учреждений системы профилактики.
5. Оказание психолого-педагогической помощи по вопросам детско-родительских отношений, социального поведения и взаимодействия с подростками.
6. Приглашение медицинского психолога для проведения индивидуальных бесед и организация круглых столов.

В 2023-2024 учебном году на родительских собраниях рассматриваются следующие вопросы: профилактика негативных проявлений в молодежной среде, информирование родителей о целях и задачах СПТ, о добровольном согласии, вопросы успеваемости и посещаемости, о занятости студентов во внеурочное время, об организации практического обучения, об организации зимних каникул.

Профилактика употребления обучающимися психоактивных веществ и зависимого поведения является неотъемлемой частью воспитательной работы организаций всех уровней общего образования.

Как и любая деятельность, она нуждается в системном и непрерывном подходе, а также в своевременной оценке эффективности.

В этом учебном году Родительском всеобуче рассматривались темы:

- «Как не потерять контакт с детьми»;
- «Профилактика суицидального поведения»;
- «Навыки безопасного поведения».

Родительский всеобуч предназначен для усиления защитных механизмов детей и подростков путём обучения родителей тому, как лучше строить семейные взаимоотношения на основе доверительных отношений, как их сохранять и развивать, как развивать самодисциплину, а в необходимых случаях твёрдо и уверенно устанавливать определённые правила поведения, поясняя подростку причину принимаемых мер.

Программы профилактики учат родителей, как играть более активную роль в жизни детей, как проводить беседы, в том числе и о зависимостях, как перейти от отслеживания поступков детей к доверительным отношениям, пониманию проблем и забот подростков, а также, как дружить с друзьями детей и их родителями. Педагог-психолог даёт рекомендации родителям по работе с детьми.



Результатом рассмотрения этих вопросов стало: вовлеченность студентов в волонтерскую, спортивную деятельность, участие в творческих студиях и кружках, работу Совета студенческого самоуправления.

***О деятельности советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями ОГБПОУ УМТ***

С 1 сентября 2023 года в техникуме введена должность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями. На эту должность после отбора участников и тестовых испытаний, обучению по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации был назначен Поврозюк А.С.

С 02.10.2023 года в ОГБПОУ УМТ открыто первичное отделение Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение Первых».

В течение года в рамках всех направлений велась планомерная работа, направленная на развитие творческого потенциала студентов, духовно-нравственного развития, социализации, профессиональной ориентации, формирование экологической культуры; велись фоторепортажи с различных мероприятий и акций, а также активисты РДДМ оповещали обучающихся о грядущих конкурсах, фестивалях, акциях, проектах.

На сегодняшний день в Движение Первых зарегистрировано 72 студента.

Участники первичного отделения приняли участие в мероприятиях, акциях, проектах по направлениям:

24.11.2023 - подготовлен, смонтирован видеоролик, посвященный Дню Матери ([https://vk.com/wall-199620439\\_2087](https://vk.com/wall-199620439_2087));

05.12.2023 – приняли участие в конференция местного отделения «Движения Первых» ([https://vk.com/wall-199620439\\_2127](https://vk.com/wall-199620439_2127));

20.12.2023 – подготовлен и проведен флешмоб «Новый год с Первыми», на странице ВКонтакте размещён видеосюжет о работе над праздничным плакатом ([https://vk.com/wall-199620439\\_2205](https://vk.com/wall-199620439_2205));

20.03.2024 - в рамках участия во Всероссийской акции «Добро в Движении», посвященной Международному дню добрых дел, «Первые» посетили приют для животных ([https://vk.com/wall-199620439\\_2530](https://vk.com/wall-199620439_2530));

На следующий учебный год перед участниками «первички» поставлен ряд задач:

1. Продолжать привлекать студентов к участию в проектах, акциях, конкурсах в рамках РДДМ.

2. Принимать активное участие в районных, региональных и всероссийских мероприятиях РДДМ.

3. Организовывать экскурсии и встречи с интересными людьми, с целью вызвать интерес студентов к различным сферам деятельности.

4. Продолжать регистрацию на сайте РДДМ «Движение Первых».

5. Активно развивать волонтерское движение.

Наше знакомство с Новой философией воспитания начинается с участия в Днях единых действий. Дни единых действий помогают сформировать у ребят понимание ключевых календарных дат и системы ценностей современной России, привычные календарные даты становятся интересными и осмысленными для студентов, а участие в акциях дает возможность проявить свои организаторские и творческие способности. Помимо этого, за участие в акциях получают баллы и именные сертификаты.

Советник директора по воспитанию курирует цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном». Цель «Разговоров о важном» — пробуждение интереса к изучению



отечественной истории и культуры, воспитание гражданственности и патриотизма, формирование и конкретизация понятия «Родина», осознание собственного отношения к ней; формирование представления о культурном и историческом единстве российского народа и важности его сохранения.

За этот период в «Разговорах о важном» приняло участие 27 педагогов и 582 обучающихся техникума.

Классный час представляет собой внеурочное занятие, которое проводится каждый понедельник перед уроками во всех школах и колледжах Российской Федерации. Основные тематики — историческое просвещение, патриотизм, нравственность, экология, культура, гражданское воспитание и многие другие.

Проект «Разговоры о важном» запущен Министерством просвещения Российской Федерации в 2022 году, в этом году было проведено 28 информационно-просветительских занятий.

Уже стало традицией, начинать каждый понедельник с поднятия Государственного Флага Российской Федерации и исполнения государственного Гимна Российской Федерации, право внести и поднять предоставляется знаменной группе техникума. На Торжественной церемонии поднятия Государственного Флага РФ присутствуют: Бирюков И.В., директор техникума, Нейжмак Н.А., зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями Поврозюк А.С., Винокурова С.А., заместитель директора по УР, Гуренкова О.А., заместитель директора по УПР, Безруков С.М., заместитель директора по безопасности. На линейку приглашаются все учебные группы, директор техникума подводит итоги недели, поздравляет и награждает ребят, занявших призовые места в различных направлениях учебной, воспитательной и научно-исследовательской деятельности и ставит перед студенческим и педагогическим коллективом новые цели и задачи.

При личной встрече с каждой группой, Советник директора по воспитанию разъясняет о значимости проекта «Движения первых» для каждого, обсуждает проекты и конкурсы, которые интересны студентам, в которых они могут принять участие, заявить о себе, показать результат на уровне региона и страны.

С декабря 2023 года запущен проект «Россия - мои горизонты». Директором техникума Приказом утвержден Календарно-тематический план проведения цикла занятий «Россия - мои горизонты».

Целью цикла занятий является формирование у студентов профессиональной картины мира, через осознанную сопричастность к передовым достижениям отечественной экономики, историю развития промышленности России и передовых достижениях сегодняшнего дня и ценностного отношения к избранной профессии или специальности.

#### Организация студенческого самоуправления

Неотъемлемой частью системы управления воспитательным процессом является студенческое самоуправление, которое выполняет важнейшие функции организации студенческой жизни.

Главной целью студенческого самоуправления является воспитание у студентов гражданской активности, творческого отношения к учебе, общественной деятельности, формирование лидерских качеств у будущих специалистов. Наиболее актуальными задачами, на которых сконцентрировано студенческое самоуправление, являются:

1. Создание условий реализации творческой активности студента в учебно-познавательном и культурном отношениях.
2. Создание действующей модели студенческого самоуправления с соответствующими реальными правами, возможностями и ответственностью.



3. Стимулирование социальной активности студентов.
4. Повышение роли студентов в организации учебной и воспитательной работы в жизни техникума.
5. Создание оптимальных условий для учебной и внеучебной деятельности студентов в соответствии с их реальными потребностями.
6. Организация эффективного взаимодействия между студентами, преподавательским коллективом и администрацией техникума.
7. Развитие волонтерства и добровольчества.
8. Гражданско-патриотическое воспитание.

Продолжает свою работу волонтерский отряд. В рамках волонтерской деятельности охвачено более 27% студентов техникума. Ребята занимаются не только событийным волонтерством, но также им интересны вопросы экологии, патриотизм, помощь нуждающимся и многое другое. Студенты умело сочетают учебу и общественную работу, занимаются спортом и являются наглядным примером для всех студентов техникума. Активность студенческого совета техникума постоянно отмечается почетными грамотами за активный вклад в реализацию молодежной политики.

Велика роль студенческого самоуправления при проведении общетехникумовских мероприятий. Ребята принимали активное участие в подготовке и проведении следующих мероприятий: «День знаний», «День учителя», «Декада инвалидов», «Подглядывая за Дедом Морозом», «День студента» и «Татьянин день», «День открытых дверей», Месячник героико-патриотического воспитания и оборонно-массовой работы, Месячник здорового образа жизни, различных профилактических акций, конкурсов, маршрутных игр для первокурсников, Недели психологии и многое другое.

Студенты активно принимают участие в онлайн-форумах, тренингах, вебинарах и конференциях, проводимых региональными и всероссийскими молодежными объединениями. Всего за период учебного года в рамках воспитательных процессов проводится более 550 мероприятий разной направленности, в том числе классные часы, встречи, круглые столы, квизы, интеллектуальные игры и многое другое. В 2024 году команда техникума награждена Дипломом в номинации «Сценарный ход» регионального этапа «Студенческая осень» в номинации «Театр».

Обучающиеся участвуют в проведении благотворительных акций, активное участие принимают в экологических субботниках, участвуют в программах и проектах, проводимых Министерством просвещения и воспитания Ульяновской области, а также Министерством молодежного развития Ульяновской области.

Студенческим самоуправлением охвачено 425 человек, что составляет 73% от общего числа обучающихся.

### ***Эффективность воспитательного процесса в техникуме***

Воспитание – это деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации студентов на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Повышению эффективности воспитательной работы способствует грамотное использование методов и форм воспитания.



В практике воспитательного процесса используются различные методы воспитания: разъяснение; убеждение; положительный пример; личный пример; требование; доверие; общественное мнение; упражнение; поручение и задание, и др. Также в текущем году были использованы такие формы работы, как клубная и кружковая деятельность, музейная работа, исследовательская работа, проектная деятельность, волонтерство, студенческое самоуправление.

Использование педагогами в своей работе новых форм проведения мероприятий таких как: квизы, квесты, брейн-ринг, дискуссии, диспуты, дебаты, написание и защита проектов, научно-исследовательская деятельность, фестивали, конференции, тренинги с элементами игр, что предполагает активное участие студентов, выработку у них и получение новых знаний, обмен опытом, развитие практических навыков.

Эти мероприятия были интересны для студентов, так как активизирует познавательные, эмоциональные ресурсы, развивают мягкие навыки «Soft skills» умение организовывать командную работу, умение договариваться, креативность, лучше усваивать новую информацию и способствуют формированию здоровой модели поведения, а также положительно влияют на развитие личности студентов, способствуют развитию познавательных интересов и формированию сознательной дисциплины.

### ***Выводы:***

Анализ воспитательной деятельности в техникуме показывает, что в сложившихся современных условиях работодатели заинтересованы в специалистах профессиональных в своей области, обладающих такими личными качествами как ответственность, коммуникабельность, дисциплинированность, умение работать в команде, организованность. Выпускник будет успешен в своей будущей профессии, если он адаптирован в жизни социальной и профессиональной в коллективе и в обществе, способный к сотрудничеству в разных социальных ситуациях, способность продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, конструктивно разрешать конфликты, самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях.

Главный принцип организации воспитательной работы в техникуме - это системность, непрерывность и единство требований к студентам. Все воспитательное воздействие на студентов должно проходить путем создания взаимодействующих и взаимопроникающих сред: развивающей, адаптивной, оздоровляющей и организующей.

Для повышения результативности и эффективности воспитательной работы необходимо: обеспечить психолого-педагогическую поддержку, формировать мотивацию у всех участников учебно-воспитательного процесса к активной деятельности, в особенности организации работы педагогического состава, методической подготовки классных руководителей, родительского комитета и Совета студенческого самоуправления. Помогает разнообразить жизнь студентов, добавив в нее творчество и сделав ее интереснее - работа в органах самоуправления, учит находить решения на многие задачи, ответственности, дисциплинированности и умению работать в команде.

В целях улучшения качества работы необходимо проводить постоянный мониторинг эффективности мероприятий, привлекая к нему Совет студенческого самоуправления совместно с МО классных руководителей.

### ***негативные моменты в воспитательной работе***

В условиях сложного социокультурного многообразия, пропаганды насилия и распространения информации, оказывающей негативное воздействие на психику и



провоцирующей социальные, семейные, межнациональные и межконфессиональные конфликты возникла необходимость оказания подрастающему поколению помощи в социальной и психологической адаптации.

Большинство семей не проявляют активности и желания участвовать в общественной жизни техникума.

Также негативным моментом является то, что в мероприятиях участвуют в основном активная часть студенчества, поэтому при организации и проведении различных мероприятий есть сложности, с которыми сталкивается педагогический коллектив:

- отсутствие мотивации у некоторых студентов к активной деятельности в различных направлениях студенческого самоуправления;
- сложности командообразования;
- материальная малообеспеченность студентов, которая заставляет их искать возможность заработка, что лишает свободного времени и более активного участия в общественной жизни техникума.



### 3.3 Достаточность и современность источников учебной информации по всем дисциплинам, профессиональным модулям учебного плана

#### 3.3.1 Учебно-методическое обеспечение. Библиотечный фонд

Основным направлением методического обеспечения учебного процесса является разработка и публикация учебно-методических материалов.

Для поддержания учебного процесса на необходимом уровне педагогический коллектив техникума постоянно работает над подготовкой учебной и учебно-методической литературы различных видов (курсы лекций, методические указания по выполнению курсовых работ, лабораторных работ и практических занятий и т.д.).

Более 80% созданных методических работ имеют положительные внешние рецензии, которые дали коллеги из различных профессиональных образовательных организаций.

Рецензенты отмечают актуальность тем, ориентацию на потребности современного рынка труда, должный уровень разработки учебных и учебно-методических пособий.

Вопросы обеспечения образовательного процесса учебно-программной документацией, студентов – учебниками, учебными пособиями и дополнительной литературой являются определяющими в организации учебного процесса.

Реализация образовательных программ обеспечивает доступ каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, которые формируются по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Для самостоятельной подготовки студенты обеспечены доступом к сети Интернет. Студенты обеспечены учебными печатными и электронными изданиями по учебным дисциплинам.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех циклов (Таблица № 5). Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания. Библиотека имеет доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Таблица № 8

#### Укомплектованность библиотечного фонда, доступ обучающихся к базам данных и фондам учебно-методической документации

Показатель соответствия содержания и качества	Фактические данные в сопоставлении с требованиями ФГОС
1. Укомплектованность фонда библиотеки, наличие возможности доступа студентов к базам данных, к фондам учебно-методической документации и изданиям по основным изучаемым дисциплинам	В библиотеке ведется электронная база данных в формате ЭБС Znanium.com. В техникуме обеспечен доступ к электронным образовательным ресурсам из компьютерных кабинетов и читального зала библиотеки, в книжном фонде имеется 212 экземпляров учебников и учебных пособий с приложением CD и DVD дисков и 10 экземпляров электронных учебников, 12245 экземпляров печатных изданий по учебным дисциплинам. Студенты и преподаватели имеют свободный доступ к фондам учебно-методической литературы не по всем дисциплинам, МДК, профессиональным модулям и не ко всем электронным образовательным ресурсам.
2. Наличие возможности доступа студентов к	Электронные библиотечные системы: Поставщик: Информационная система «Единое окно



электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями	<p>доступа к образовательным ресурсам» (ФГУ «Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций»).</p> <p>Поставщик: ЭНБ. Эл. адрес: <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>. № договора: свободный доступ, бессрочно.</p> <p>Поставщик: Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (ФГУ «Государственный научно-исследовательский институт информационных технологий и телекоммуникаций »).</p> <p>Эл. адрес: <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>. № договора: свободный доступ, бессрочно.</p> <p>Поставщик: Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов Эл. адрес: <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>. № договора: свободный доступ, бессрочно.</p> <p>Поставщик: Федеральный Центр информационных образовательных ресурсов. Эл. адрес: <a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> № договора: свободный доступ, бессрочно.</p> <p>Количество пользователей не ограничено договорами, доступ свободный. В техникуме студенты обеспечены доступом к электронным библиотечным системам непосредственно из любой точки, где имеется доступ к сети Интернет.</p>
--	---

Уровень обеспеченности студентов обязательной литературой в среднем по техникуму составляет 1,0 учебника на 1 студента, что соответствует требованиям к обеспеченности учебного процесса учебной и учебно-методической литературой.

Библиотека обеспечена учебниками и учебными пособиями по изучению Windows, Power Point, Photoshop, CorelDRAW, Illustrator, Access, AutoCAD, Delphi, Turbo Pascal с электронными приложениями на CD и DVD (лекции, видеоуроки, видеокурсы). Наличие изданий на электронных носителях позволяет увеличить показатели книгообеспеченности и одновременно внедрять инновационные технологии в образовательный процесс. В библиотеке создана база данных по библиотечному фонду в ЭБС Znanium.com.

### 3.3.2 Программно-информационное обеспечение

Приоритетным направлением развития техникума является компьютеризация и информатизация образовательного процесса и применение современных информационных технологий в учебном процессе.

Таблица №9

#### Установленное компьютерное и мультимедийное оборудование:

Наименование оборудования	Количество
DVDплеер	5
Видеокамера	3
Систематестовогоопроса	2
Документкамера	4
Телевизор	8



Интерактивная доска	4
Веб-камера	1
Компьютер	120
Система видеоконференции	1
Ламинатор	3
Резак	3
Сервер	1
Ноутбук	37
Плоттер	1
Принтер	27
Проектор	8
Ризограф	1
Сканер	9
МФУ	4
Фотоаппарат	3
Термоклеевая машина	1
Экран	3
<b>Итого</b>	<b>249</b>

Качественный уровень компьютерного парка (Pentium IV и выше) в % от общего количества - 96%.

Оснащены рабочие места администрации, преподавателей, мастеров производственного обучения

Таблица №10

Кабинет	Наименование оборудования			Количество
		Локальная сеть	Выход в Интернет	
Автотренажерный кабинет	Компьютер	да	да	1
	Проектор			1
	Экран			1
	Принтер			1
Заместитель директора по УПР	Компьютер	да	да	3
	Телевизор			1
	DVD плеер			1
	Принтер			2
Библиотека	Компьютер	да	да	9
	Телевизор			1
	DVD плеер			1
Методический	Компьютер	да	да	3



кабинет	Принтер			3
Кабинет радиотехники	Компьютер	да	да	1
	Экран			1
	Документ-камера			1
	Ноутбук	да	да	1
Кабинет экономика, маркетинг и менеджмент экономика организации и управление персоналом	Нетбук	да	да	1
Кабинет социально-экономические дисциплины, право	Ноутбук	да	да	1
Кабинет иностранного языка	Ноутбук	да	да	1
Кабинет устройства автомобилей	Нетбук	да	да	1
Кабинет строительные машины,	Ноутбук	да	да	1
Кабинет строительство	Нетбук	да	да	1
Кабинет английский язык	Ноутбук	да	да	1
	Нетбук	да	да	1
Кабинет биологии, геодезии, экологии, химии	Ноутбук	да	да	1
	Проектор			1
	Экран			1
Заместитель директора поУВР	Компьютер	да	да	2
	Принтер			2
Заместитель директора поУР	Компьютер	да	да	2
	Принтер			2
Приёмная директора	Копир\принтер	да	да	1
	Компьютер			1
Мастерская операторов связи	Принтер			1
	Компьютер	да	да	1



Кабинет математики	Ноутбук	да	да	1
	Проектор			1
	Экран			1
	Система тестового опроса			1
	Телевизор			1
	DVD плеер			1
Кабинет истории, обществознание	Ноутбук	да	да	1
Кабинет сварки и резки металлов. Лаборатория сварка металлов.	Компьютер	да	да	1
	Проектор			1
	Экран			1
	Сварочный тренажёр			4
	Документ-камера			1
Кабинет информатика и информационные технологии, основы компьютерного моделирования	Ноутбук	да	да	16
	Проектор			1
	Система тестового опроса			1
	Экран			1
Кабинет информационные технологии в профессиональной деятельности	Компьютер	да	да	16
	Принтер			1
	Интерактивная доска			1
	Проектор			1
	Сканер			1
Полиграфическая лаборатория	Компьютер	да	да	1
	Ламинатор			3
	Ризограф			1
	Плоттер			1
	МФУ			1
	Термоклеевая машина			1
	Резак			4
	Принтер			2
Интерактивный класс	Компьютер	да	да	15
	Принтер			2



	Интерактивная доска			1
	Проектор			1
	Сканер			4
	Документ-камера			1
Серверная	Сервер	да	да	1
	БИП			1
Кабинет безопасности жизнедеятельности	Компьютер	да	да	1
Кабинет русского языка и литературы	Телевизор	да	да	1
	DVDплеер			1
Кабинет русского языка и литературы	Ноутбук	да	да	1
Кабинет общепрофессиональные дисциплины, инженерные сооружения, черчение, основы строительного черчения	Ноутбук	да	да	1
Кабинет физики, гидравлики, гидрологии и охрана окружающей среды	Нетбук	да	да	1
Кабинет естественнонаучные дисциплины	Ноутбук	да	да	1
Кабинет эксплуатации почтовой связи безопасность связи	Компьютер	да	да	1
	Нетбук	да	да	1
	Интерактивный комплекс	да	да	1
Бош-центр	Интерактивный комплекс	да	да	1

Оснащение рабочих мест работников (в % от общего числа рабочих мест по категориям):

Таблица №11

Администрация	100%
Педагогические работники и мастера производственного обучения	100%



Существует и развивается сеть техникума, функционирует сервер для оперативного обмена информацией. 66% компьютеров подключены в сеть и имеют доступ в Интернет.

На всех компьютерах установлено лицензионное программное обеспечение:

Таблица №12

Название ПО	Количество лицензий
CorelDraw Graphics Suite X4	64
ABBYY FineReader9.0	5
ABBYY Lingvo	32
AheadNero9	32
BorlandDelphi2007	16
AdobePageMaker7.0.2	16
AdobeCreativeSuite3DesignPremiumRussian	32
Adobe AcrobatProfessional9Rus	1
AdobeIllustratorCS3Russian	2
AdobeInDesignCS3Russian	1
AdobePhotoshopCS3Russian	13
MicrosoftOffice2010Professional	84
MicrosoftOffice2007Professional	5
MicrosoftWindowsXPSP2Rus	2
Microsoft WindowsServer	42
MicrosoftVistaBusiness	43
MicrosoftExpressionStudioWebProfessional	16
PinnacleSystemsSTUDIOUltimate11Rus	16
WinRAR	76
PROMTProfessional8.0ГИГАНТ	32
ESETNOD32SmartSecurityBusinessEdition	76
RemoteAdministrator3	50
Прокси-серверUserGate5	75
Солонаклавиатуре9	32
Total Commander	64
АнтивирусDr. WebАнтивирус+ Антиспам	76
АнтивирусDr. WebEnterpriseSuite+WindowsServer	77
Auto CAD Civil3D	2
AutoCAD	60

Применение компьютерных технологий повсеместно для всех специальностей построено с учетом специфики техникума, что мобилизует студентов на активное усвоение учебного материала и их участия в проектной и исследовательской деятельности.

Повышение компьютерной грамотности студентов проводится в процессе изучения дисциплин и профессиональных модулей учебного плана, выполнения курсовых работ и ВКР.

В техникуме действует электронный документооборот, создается база данных мониторинговых исследований успеваемости и посещаемости, оперативное информирование преподавателей, студентов, родителей по различным вопросам.



Применение компьютерной техники в организации управления учебным заведением, локальная компьютерная сеть позволяют пополнять банк данных по всем направлениям деятельности, сократить объем бумагоорганизационного плана, обеспечить повышение эффективности принятия управленческих решений.

Сайт техникума (<http://ulpst.ru/>) оформляется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом РФ от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 августа 2020г. №831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления на нем информации», Постановлением Правительства РФ от 10 июля 2013 года №582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

***Вывод: программно-информационное обеспечение учебного процесса, наличие компьютерной техники и локальной сети соответствует требованиям ФГОС. Анализ организации учебного процесса показал его соответствие санитарным нормам и правилам.***



## 4. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

### 4.1 Качество образования

#### 4.1.1. Приём абитуриентов

Сведения о приёме в техникум в 2023 году представлены в Таблице № 9.

Приём граждан в 2023 году на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по профессиям, специальностям среднего профессионального образования за счёт бюджетных ассигнований, по договорам об образовании, заключаемым при приёме на обучение за счёт средств физических и(или) юридических лиц проводился в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении Порядка приёма на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» от 02 сентября 2020 года № 457, Уставом ОГБПОУ УМТ.

Локальные акты, регламентирующие процесс приёма граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования:

- Правила приёма граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в ОГБПОУ УМТ в 2023 году;

- Положение о приёмной комиссии техникума;

- Правила оказания платных образовательных услуг.

Организация приёма на обучение по образовательным программам осуществляется приёмной комиссией техникума. Председателем приёмной комиссии является директор техникума. Состав, полномочия и порядок деятельности приёмной комиссии регламентируются положением о ней, утверждаемым директором техникума.

При приёме в техникум обеспечиваются соблюдение прав граждан в области образования, установленных законодательством Российской Федерации, гласность и открытость работы приёмной комиссии.

В техникуме был проведён приём обучающихся на 2023-2024 учебный год по специальностям и профессиям среднего профессионального образования, по основным программам профессионального обучения согласно лицензии (Таблицы №5;10-13).



## Сведения о приёме в ОГБПОУ УМТ в 2023 году

Код	Специальность, профессия	2023 г.		
		Контрольные цифры	Факт	% выполнения
<b>Основные профессиональные образовательные программы СПО: программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования</b>				
09.02.07	Информационные системы и программирование	25	25	100
08.02.01	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	25	25	100
11.02.12	Почтовая связь	25	25	100
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей автомобильного транспорта	25	25	100
	<b>Всего по программам ПССЗ</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Основные профессиональные образовательные программы СПО: программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования</b>				
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	25	25	100
11.01.01	Монтажник р/э аппаратуры и приборов	25	25	100
09.01.03	Оператор информационных систем и ресурсов	25	25	100
08.01.07	Мастер общестроительных работ	25	0	0
	<b>Всего по программам ПКРС</b>	<b>100</b>	<b>75</b>	<b>75</b>
13450	Маляр	12	15	125
18880	Столяр строительный	12	15	125
	<b>Всего по программам ПО для лиц с ОВЗ</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>125</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>224</b>	<b>205</b>	

Приём по основным профессиональным образовательным программам СПО:

– программы подготовки специалистов среднего звена (на внебюджетной основе): 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей и систем агрегатов автомобилей (заочно) – 7 человек;



Таблица №10

**СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО (прием на внебюджетной основе)**

Специальности/профессии	Формы обучения	Требования к уровню образования, которое необходимо для поступления	Срок обучения
08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	очная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
	заочная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
09.02.07 Информационные системы и программирование	очная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
	заочная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	очная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
	заочная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
11.02.12 Почтовая связь	очная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
	заочная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	очная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев
	заочная	На базе среднего общего образования	3 года 10 месяцев

Таблица №12

**ПРОФЕССИИ СПО (прием на бюджетной основе)**

Профессии	Формы обучения	Требования к уровню образования, которое необходимо для поступления	Срок обучения
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	очная	На базе среднего общего	1 год 10 месяцев



		образования	
11.01.01 Монтажник р/э аппаратуры и приборов	очная	На базе среднего общего образования	1год 10 месяцев
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	очная	На базе среднего общего образования	1год 10 месяцев
08.01.07 Мастер общестроительных работ	очная	На базе среднего общего образования	1год 10 месяцев
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	очная	На базе среднего общего образования	2 год 10 месяцев
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	очная	На базе среднего общего образования	2 год 10 месяцев

Таблица №13

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ (прием на бюджетной основе)**

Направление подготовки	Формы обучения	Документ об образовании	Срок обучения
Маляр	очная	свидетельство об обучении	2года
Столяр строительный	очная	свидетельство об обучении	2 года



#### 4.1.2 Участие техникума в конференциях, конкурсах

##### Участие в конкурсах, олимпиадах

Обучающиеся техникума активно участвует в региональных конкурсах, конференциях, олимпиадах, где занимает призовые места. За 1 полугодие 2023–2024 учебного года обучающиеся техникума добились значительных достижений и результатов:

##### Участники студенческой конференции «Молодёжь и наука-2024»

Номинация: Актуальные вопросы научно-практического исследования

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Курс, организация	Ф.И.О. руководителя	Тема доклада
1.	Ашралов Владислав Витальевич, Зверев Андрей Владимирович	ОГАПОУ УАвиаК-МЦК	Борисова Мария Александровна	Повышение уровня медиаграмотности молодёжи через противодействие пропаганде
2.	Бухарев Леонид Сергеевич	ОГБПОУ ДТК	Силюянова Ирина Юрьевна	Мир композитов: уникальность и перспективность новых материалов
3.	Ефремов Артем Олегович, Котин Никита Витальевич, Мазилев Никита Михайлович	ОГБПОУ УЭМК	Кукушкин Василий Алексеевич	Возобновляемые источники энергии
4.	Замалтдинова Элина Илнарова	ОГАПОУ УАвиаК-МЦК	Савельева Валентина Юрьевна	Применение различных методов при составлении плана поставок товара и проверка его на оптимальность
5.	Иванова Юлия Петровна	ОГБПОУ УМТ	Мохова Елена Борисовна	Металлы в профессии электромонтажника
6.	Рубцова Анастасия Андреевна, Альжейкина Виталина Витальевна	ОГБПОУ ДТК	Ульянова Татьяна Евгеньевна	Аддитивные технологии в машиностроении Российской Федерации
7.	Рыпская Анна Олеговна	ОГАПОУ УАвиаК-МЦК	Пронина Наталья Михайловна	Проблемы и перспективы развития «зеленой» логистики в России
8.	Семенов Максим Александрович	ОГБПОУ ДТК	Наумец Елена Ивановна	Ремонт газопровода «Северный поток»
9.	Старшинов Александр Андреевич	ОГБПОУ УКГиП	Цибина Нина Николаевна	Умный бетон
10.	Чернюк Оксана Сергеевна	ОГАПОУ	Кандаурова Ольга	Студенческий веб-



		УАвиаК-МЦК	Викторовна	сайт как средство развития патриотизма
11.	Чиржа Игорь Евгеньевич	ОГБПОУ УЭМК	Королева Светлана Ивановна	Переработка бытового мусора в Ульяновской области
12.	Шальнов Сергей Викторович	ОГБПОУ УЭМК	Королева Светлана Ивановна	Применение возобновляемых источников энергии в сельском хозяйстве Ульяновской области
13.	Терещенко Роман Владимирович	ОГБПОУ УМТ	Тишина Елена Александровна	Модные «словечки» из английского языка

## Номинация: Профессия нового поколения

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Курс, организация	Фамилия, имя, отчество руководителя	Тема доклада
1.	Ишмаков Амир Айратович	ОГБПОУ УМТ	Платонова Лилия Ильгизовна	История развития строительных профессий
2.	Кутюмова Валерия Олеговна	ОГБПОУ УМТ	Филатова Ольга Владимировна	Тайм-менеджмент
3.	Мартовицкая Анастасия Андреевна, Солодова Ксения Сергеевна	ОГБПОУ «УКГиП»	Сырова Анастасия Романовна	«Землеустроитель-это современно»
1.	Никитина Елизавета Артемовна	ОГАПОУ УАвиаК-МЦК	Пронина Наталья Михайловна	Открытие новых горизонтов: логистика как ключевая профессия современности
2.	Осипова Алиса	ОГБПОУ УМТ	Царева Ольга Савватьевна	Роль математики в профессии «Монтажник РЭА»
3.	Хорошулин Владимир Антонович, Бондаренко Михаил Олегович	ОГБПОУ ДТК	Ульянова Татьяна Евгеньевна	Анализ конкурентов и информационного пространства по продвижению питьевой воды для кофе и чая Ундоровский завод минеральной воды «Волжанка»
4.	Карунин Ярослав Евгеньевич	ОГБПОУ УМТ	Платонова Лилия Ильгизовна	Роль геодезии в строительстве вашего дома
5.	Литвяков Виктор Евгеньевич	ОГБПОУ УМТ	Платонова Лилия Ильгизовна	Газгольдер в жизни человека
6.	Медников Кирилл, Иванов Александр, Стрэнёв Андрей	ОГБПОУ УМТ	Царева Ольга Сергеевна	Математика в специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»
7.	Рыжкин Никита	ОГБПОУ УМТ	Дадыкина Ольга	Инвестиции в недвижимость –



Андреевич		Владимировна	эффективный способ вложения сбережений
-----------	--	--------------	--

**Номинация: Экологическое воспитание в профессии**

**Мониторинг участия преподавателей в мероприятиях различного уровня**

п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Курс, организация	Фамилия, имя, отчество руководителя	Тема работы
1.	Афанасьев Евгений Александрович; Киселева Елизавета Александровна	ОГБПОУ ДТК	Никонова Татьяна Петровна	Зелёное строительство из древесины
2.	Вакатова Марина Александровна	ОГБПОУ УМТ	Голенева Ольга Михайловна	Экологическое решение проблемы мусора из бумаги
3.	Власова Анастасия Андреевна	ОГБПОУ УМТ	Голенева Ольга Михайловна	Экологическая проблема разбитого стекла
4.	Евграшина Кристина Алексеевна	ОГБПОУ Барышский индустриально-технологич. техникум	Рожкова Наталья Васильевна	Экологическая компетентность в профессии «Повар, кондитер»
5.	Мадянова Дарья Алексеевна	ФГБПОУ «УФК» Министер. здравоохран. Российской Федерации	Вальшина Роза Яхьевна	Пластик в нашей жизни
6.	Новикова Анастасия Валерьевна	ОГБПОУ УМТ	Голенева Ольга Михайловна	Исчезновение видов живых организмов
7.	Хлебников Рамиль Рашидович	ОГБПОУ УМТ	Голенева Ольга Михайловна	Экологическое состояние воды для получения качественной продукции рыбоводства
8.	Леонтьева Марина Евгеньевна	ОГБПОУ УМТ	Одинцова Елена Николаевна	Творческая работа «Космос»
9.	Урдин Алексей Александрович Казаков Илья Максимович	ОГБПОУ УМТ	Пятенко Анджелла Вячеславовна	Воспоминания о Симбирске в литературном поприще Соллогуба В.А.
10.	Худайбергенова Карина Зокировна	ОГБПОУ УМТ	Романчик Анджелика Семеновна	Использование нейросети в современных технологиях

**Мероприятия**

**(конкурсы, олимпиады, вебинары, семинары)**

№ п/п	Дата	Мероприятие (конкурсы, олимпиады, вебинары, семинары,	Форма участия (очное,	Ф.И.О. педагога, студентов	Результат (грамота, диплом,
-------	------	---	--------------------------	-------------------------------	-----------------------------------



		курсы и т.д.)	заочное)		сертификат, письмо, протокол и т.д.)
10.11. 2023		ОГБПОУ «Ульяновский многопрофильный техникум» за участие в Межрегиональном творческом конкурсе «Креативно о профессии» среди студентов профессиональных образовательных организаций Приволжского федерального округа	заочное	Голенева Ольга Михайловна Ахмеров Амин Маратович	Сертификат
03.10. 2023		Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет им. И.Н.Ульянова» преподаватель «Ульяновский многопрофильный техникум» принимала участие в VI Международной научно-практической конференции «Профессиональное обучение: теория и практика» 03 октября 2023 года	заочно	Голенева Ольга Михайловна, Средина Римма Фалиховна	Сертификат
12.04. 2023		Научно-исследовательской конференции студентов ПОО Ульяновской области «Молодежь и наука - 2023» тема работы «Экологическое решение проблемы мусора из бумаги» руководитель работы	очное	Голенева Ольга Михайловна Вакатова Мария, Власова Анастасия,	Сертификат
12.04. 2023		Научно-исследовательской конференции	очное	Пятенко Анжела Вячеславовна Шмитляйн Александр	Сертификат



	студентов ПОО Ульяновской области «Молодежь и наука - 2023» тема работы «Богданов Модест Николаевич»				
22.03.2024	Областной Инженерный чемпионат	очное	Платонова Л.И. Афакин В., Литвяков В., Кондрунин Д., Белозеров И., Ишмаков А.	Грамота 2 место, кубок	
14.04.2023	Научно-методическая встреча	очное	Голенева О.М.	Сертификат	
26.10.2023	Международный конкурс по экологии «Экология России»	очное	Голенева О.М. студент Чекулаев Д.	Сертификат	
16.04.2024	Региональный конкурс сварщиков	очное	Бессчетнова О.Г., Курносова О.В. студент Имуков А.А.	Грамота за 2 место	
30.09.23	Всероссийская конференция «Мотивация на обучение: виды и способы формирования, модели внедрения»	заочно	Лемаева Т.С.	диплом	
30.09.23	Всероссийская педагогическая конференция «Повышение качества образования: от традиционных методик к инновациям»	заочно	Лемаева Т.С.	сертификат	
18.10.23	Публикация на сайте infourok.ru методических разработок внеклассных мероприятий: 1. Разговор о маме. 2. Мы против терроризма.	заочно	Лемаева Т.С.	свидетельство	
26.10.23	Всероссийская конференция «Перспективы развития системы образования»	заочно	Лемаева Т.С.	диплом	
31.10.23	Выступление на инновационной площадке ИРО с докладом: Формирование учебно-познавательной мотивации на учебных занятиях по математике.	очно	Лемаева Т.С.	заявка	
Ноябрь 2023	Аттестация	очно	Лемаева Т.С.	Приказ о подтверждении высшей категории	
20.12.23	Семинар: Профилактика наркомании и алкоголизма	очно	Лемаева Т.С.	протокол	



	25.12. 23	Математический конкурс: С Новым годом	очно	Лемаева Т.С., студенты 1 курса (победитель: студент гр. Ид11-23 Сапроненков В.)	протокол
	08.02. 24	Олимпиада по математике	очно	Лемаева Т.С., студенты 1 курса (победители: студент гр. Ид11-23 Сапроненков В.-1 место, студент гр №14 Козлов А.-2 место)	протокол, грамоты
	14.03. 24	Конкурс математических газет: Удивительное число Пи.	очно	Лемаева Т.С., студенты 1 курса (победители: студент гр. Ид11-23 Сармандеева А., Савельева Д.)	протокол, грамоты
	14.03. 24	Математическая викторина: Удивительное число Пи.	очно	Лемаева Т.С., студенты 1 курса (победители: студент гр. Стд11-23 Кзьмина А., Белоусов А., Николаев А., Николаев П.)	протокол, грамоты
	8.04.2 4- 20.04. 24	Курсы повышения квалификации	очно	Лемаева Т.С.	удостоверени е
	2024 г.	Региональный конкурс ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО О МАСТЕРСТВА		Нейжмак В.В. студент Кондратьев Кирилл Алексеевич ТД 31-21	3 место
1.	16.06. 23	Обучение в 2022/23 учебном году в областной педагогической творческой мастерской «Перспектива» для молодых педагогов профессиональных образовательных организаций Ульяновской области	Очно	Романчик Анджелика Семёновна	Сертификат
2.	09.04. 2024	Публикация статьи на образовательном сайте СМИ «Сообщество учителей-предметников «Учительский портал» «Элементы искусства и творчества при изучении инострannого языка»	Заочно	Романчик Анджелика Семёновна	Свидетельств о
3.	18.04. 2023	Региональная интернет- олимпиада «Солнечный свет. Страноведение. Великобритания»	Заочно	Романчик Анджелика Семёновна	Диплом (1 место)
4.	18.04. 2023	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по английскому языку для	Заочно	Романчик Анджелика Семёновна	Диплом



		преподавателей (грамматика)			
5.	28.04. 23	Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку	<i>Заочно</i>	Маракин Виталий Васильевич	<i>Диплом (3 место)</i>
	28.04. 23	Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку	<i>Заочно</i>	Семёнов Илья Андреевич	<i>Диплом (2 место)</i>
	28.04. 23	Всероссийская онлайн олимпиада по английскому языку	<i>Заочно</i>	Хабибуллин Ильяс Иршатович	<i>Диплом (3 место)</i>
6.	18.04. 23	Участие в вебинаре «Развитие профессиональной компетенции педагогов 21 века»	<i>Заочно</i>	Романчик Анджелика Семёновна	<i>Сертификат</i>
7.	04.05. 23	ОГБПОУ УМТ олимпиада по английскому языку среди студентов УМТ	<i>Очно</i>	Маслов Алексей	<i>Грамота (1 место)</i>



8.	14.05. 23	Всероссийское издание «Педразвитие» «Портфолио педагога как средство повышения его профессиональной компетенции»	Заочно	Романчик Анджелика Семёновна	Диплом (1 место)
9.	14.05. 32	Всероссийский конкурс талантов номинация «Методическая копилка» «Педагогическая копилка 2023»	Заочно	Романчик Анджелика Семёновна	Диплом (2 место)
10.	14.05. 23	Всероссийское издание «Педразвитие» участие во всероссийской олимпиаде «Инновационная деятельность педагога в современном образовании»	Заочно	Романчик Анджелика Семёновна	Диплом (1 место)
	20.05. 23	Семинар «Развитие памяти ребёнка как важнейшее условие успешного обучения и социализации личности»	Онлайн семинар	Романчик Анджелика Семёновна	Сертификат
	20.05. 23	Семинар «Профессиональное выгорание педагога. Особенности стресс-менеджмента в педагогической деятельности»	Онлайн семинар	Романчик Анджелика Семёновна	Сертификат
	23.05. 23	Курсы «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагогического работника. Microsoft Windows 7 »	Дистанционные курсы (32 Академических часа)	Романчик Анджелика Семёновна	Сертификат



11.	08.06. 23	Публикация статьи на образовательном сайте СМИ «Сообщество учителей-предметников «Учительский портал» «Изучение английской современной культуры для преодоления языкового барьера»	<i>Заочно</i>	Романчик Анджелика Семёновна	<i>Свидетельство</i>
12.	19.06. 23	Публикация в международном сетевом издании «Солнечный свет» Внеклассные мероприятия по английскому языку «The 8- thofMarch»	<i>Заочно</i>	Романчик Анджелика Семёновна	<i>Свидетельство</i>
13.	19.06. 23	Публикация в международном сетевом издании «Солнечный свет» Статья: «Рабочая программа учебной дисциплины БД02 Английский язык»	<i>Заочно</i>	Романчик Анджелика Семёновна	<i>Свидетельство</i>
14.	06.02. 24	Всероссийский конкурс «Word formation»	<i>Заочно</i>	Романчик Анджелика Семёновна	<i>Диплом</i>
15.	06.02. 24	Организационный комитет всероссийский образовательного квартала «Завуч»	<i>Заочно</i>	Романчик Анджелика Семёновна	<i>Благодарственное письмо за активное участие и сотрудничество в организации проведения дистанционных мероприятий по теме «Wordformation»</i>



16.	20.03. 24	II межрегиональная олимпиада «Иностранный язык в профессиональной деятельности» «Englishthroughoutthetechanicalworld»	Онлайн мост с СПб ГБПОУ Автомеханический колледж	Нефёдов Алексей	Диплом
17.	20.03. 24	За подготовку призёра II межрегиональной олимпиады «Иностранный язык в профессиональной деятельности» «Englishthroughoutthetechanicalworld»	Онлайн мост с СПб ГБПОУ Автомеханический колледж	Романчик Анджелика Семёновна	Благодарственное письмо
18.	21.02. 24	Участие в областной научно-практической конференции «Наука и молодёжь 2024»	Очно	Худайбергенова Карина Закировна	Сертификат
19.	07.05. 24	Мастер года	Очно	Романчик Анджелика Семёновна	Диплом призёра
1.	05.02. 2024	Всероссийская интернет-олимпиада по английскому языку для педагогов.	заочно	Тишина Е.А.	Диплом 1 место
2.	10.02. 2024	Вебинар на Международном образовательно-просветительском портале «МЦО и П онлайн» «Проектная деятельность – ресурс творческого развития обучающихся»	заочно	Тишина Е.А.	Сертификат
3.	03.10. 24	Всероссийская интернет-олимпиада по английскому языку	заочно	Джуманазаров З. гр. Рд21	Диплом 2 место



4.	20.03. 24	II межрегиональная олимпиада «Иностранный язык в профессиональной деятельности» «Englishthroughoutthetechanicalworld»	Онлайн мост с СПб ГБПОУ Автомеханический колледж	Морозов М. гр. Рд21 Муллин А. гр.Стд41	Диплом
5.	20.03. 24	За подготовку призёра II межрегиональной олимпиады «Иностранный язык в профессиональной деятельности» «Englishthroughoutthetechanicalworld»	Онлайн мост с СПб ГБПОУ Автомеханический колледж	Тишина Е.А.	Благодарственное письмо
6.	21.02. 24	Участие в областной научно-практической конференции «Наука и молодёжь 2024»	Очно	Терещенко Р. гр. Ид31	Сертификат
1	06.10. 2023	Межрегиональный конкурс по географии «Великие путешественники и великие географические открытия»Международный педагогический портал «Солнечный свет»	заочно	Денисова Ирина	Диплом 1 место
2	08.10. 2023	Международная интернет-олимпиада по географии для 10 класса "Многообразие стран современного мира"Международный педагогический портал «Солнечный свет»	заочно	Абязов Тимур	Диплом 2 место
3		Всероссийская интернет –олимпиада на тему «Зарубежная Европа страны и столицы» Дом Знания	заочно	Клочков Эмиль	1 место
4	18.10. 2023	Всероссийский конкурс «Оценка уровня квалификации педагогических работников: учитель географии» Альманах педагога	заочно	Винокурова Светлана Александровна	Диплом, 1 место



5	18.10.2023	Всероссийский конкурс «Педагоги России 2023»	заочно	Винокурова Светлана Александровна	Диплом, 1 место
6	09.10.2023	Статья на тему «Развитие и формирование функциональной грамотности на уроках географии» сайт Инфоурок	заочно	Винокурова Светлана Александровна	свидетельств о
7	19.09.2023-04.10.2023г	Курсы повышения квалификации по программе «Использование компьютерных технологий в процессе обучения в условиях реализации ФГОС»	Заочно на сайте ООО «Инфоурок»	Винокурова Светлана Александровна	Удостоверение о повышении квалификации на 36 часов ПК 00587109
8	11.09.2023-17.09.2023г	Курсы повышения квалификации по программе «Педагогика и методика преподавания географии в условиях реализации ФГОС»	Заочно на сайте ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч»»	Винокурова Светлана Александровна	Удостоверение о повышении квалификации на 72 часов № 180003659673
9	Сентябрь 2023	Всероссийская онлайн –конференция Секция: Опыт применения перспективных технологий и методов в практике современного образования Докладчик Тема: «Инновационная деятельность учителя географии в рамках реализации ФГОС»	заочно	Винокурова Светлана Александровна	сертификат
10	Ноябрь 2023	Всероссийская педагогическая конференция. Тема: Применение современных образовательных технологий в условиях реализации ФГОС Докладчик	Заочно	Винокурова Светлана Александровна	сертификат



		Тема: «Использование электронных образовательных ресурсов как средство обеспечения эффективности современного урока»			
1	26.10.2023	Публикация в научном журнале НИИ истории, экономики и права «Современная научная мысль»	Заочно	Сочнева Дарья Владимировна	Справка, публикация
2	10.11.2023	ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», всероссийская научно-практическая конференция, посвящённая 150-летию со дня рождения историка Е.В. Тарле и 80-летию кафедры истории УлГПУ им. И.Н. Ульянова	Очно	Сочнева Дарья Владимировна	Сертификат, публикация
3	30.11.2023	Всероссийский правовой диктант для школьников и студентов колледжей #вправе	Очно	Сочнева Дарья Владимировна Белоусов Артур Игоревич, Козиков Валерий Дмитриевич, Новикова Анастасия Валерьевна	Сертификаты
4	04.12.2023	Администрация города Ульяновска, управление образования администрации города Ульяновска, городской конкурс социально-психологических работ «Мир NEXT»	Заочно	Сочнева Дарья Владимировна Новикова Анастасия Валерьевна, Макаричев Борис Денисович	Грамоты



5	20.12.2023	Всероссийская акция «Новый год с Первыми»	Очно	Сочнева Дарья Владимировна Козиков Валерий Дмитриевич, Новикова Анастасия Валерьевна, Гончаров Тимофей Владимирович, Хайсаров Камиль Токтар-Алимович, Маммедов Амин Нияметдин оглы, Иванова Юлия Петровна, Козлов Артём Владимирович	Подарки от регионального отделения «Движения Первых»
6	13.02.2024	Ульяновская областная библиотека для детей и юношества имени С. Т. Аксакова, Общероссийская акция «Дарите книги с любовью!»	Очно	Сочнева Дарья Владимировна Козиков Валерий Дмитриевич, Новикова Анастасия Валерьевна, Хайсаров Камиль Токтар-Алимович, Маммедов Амин Нияметдин оглы, Козлов Артём Владимирович	Сертификат
7	19.04.2024	ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова», всероссийская научно-практическая конференция «История: проблемы теории, методологии и методики»	Очно	Сочнева Дарья Владимировна	Публикация, сертификат
8	06.05.2024	Публикация в научный журнал «Вопросы национальных и федеративных отношений», ООО "Издательство "Наука сегодня".	Заочно	Сочнева Дарья Владимировна	Публикация, справка



1.	10.11.2023	ОГБПОУ «Ульяновский многопрофильный техникум» за участие в Областной студенческой научно-практической конференции «Молодежь и наука - 2024	Очно Кутюмова В.О.	Филатова О.В.	Диплом за 2 место в номинации Профессия нового поколения
----	------------	--	--------------------------	---------------	--

#### 4.1.3 Степень подготовленности выпускников к выполнению требований ФГОС

##### а) Отчёт о проведении государственной итоговой аттестации/ итоговой аттестации за 2023 год.

На основании распоряжения Министерства образования и науки Ульяновской области от 16.12.2022 № 2657-р «О проведении государственной итоговой аттестации» с 15 по 28 июня 2023 года проводилась государственная итоговая аттестация обучающихся:

– по специальностям среднего профессионального образования:

08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений (очной и заочной форм обучения);

09.02.04 Информационные системы (по отраслям) (очной формы обучения);

11.02.12 Почтовая связь (очной формы обучения);

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) (очной и заочной форм обучения);

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (очной формы обучения);

– по профессиям среднего профессионального образования очной формы обучения:

08.01.07 Мастер общестроительных работ,

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации,

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;

– итоговая аттестация по основным программа профессионального обучения:

Маляр строительный,

18880 Столяр строительный.

На образовательную деятельность по выше перечисленным образовательным программам имеется лицензия № 576-р от 31 марта 2015 года, выданная Министерством образования и науки Ульяновской области.

Подготовка обучающихся техникума проводилась в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям и профессиям согласно учебным планам и графику учебного процесса. Срок освоения образовательных программ соответствует нормативному, а именно:

– по специальностям среднего профессионального образования очной формы обучения:

08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений (очной и заочной форм обучения) - 3 года 10 месяцев,

09.02.04 Информационные системы (по отраслям) (очной формы обучения) - 3 года 10 месяцев,

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) (очной и заочной форм обучения) - 3 года 10 месяцев,



11.02.12 Почтовая связь (очной формы обучения) - 2 года 10 месяцев,  
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (очной формы обучения) - 3 года 10 месяцев;  
– по профессиям среднего профессионального образования очной формы обучения:  
08.01.07 Мастер общестроительных работ - 2 года 10 месяцев,  
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации - 2 года 10 месяцев,  
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей - 2 года 10 месяцев;  
– по основным программа профессионального обучения:  
Маляр строительный - 2 года,  
18880 Столяр строительный - 2 года.

Образовательные программы выполнены в полном объеме. Имеются в наличии рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, практик и профессиональных модулей.

Оценка качества подготовки выпускников осуществлялась в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Форма государственной итоговой аттестации по специальностям – защита выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа выполнялась в виде:

- дипломного проекта и демонстрационного экзамена по специальности 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений,
- дипломного проекта по специальностям 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) и 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта,
- дипломной работы по специальностям 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) и 11.02.12 Почтовая связь.

Форма государственной итоговой аттестации по профессиям – защита выпускной квалификационной работы. Выпускная квалификационная работа выполнялась в виде выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации. Выпускная квалификационная работа выполнялась в виде демонстрационного экзамена по профессиям 08.01.07 Мастер общестроительных работ и 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Темы выпускных квалификационных работ соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования. Задания на выпускные квалификационные работы соответствуют реальной профессиональной деятельности и позволяют оценить сформированность общих и профессиональных компетенций.

Выбор комплектов оценочной документации для проведения демонстрационного экзамена осуществляется образовательной организацией самостоятельно на основе анализа соответствия содержания задания задаче оценки освоения образовательной программы (или ее части) по конкретной профессии и специальности.

Демонстрационный экзамен по специальности 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений проводился в соответствии с комплектом оценочной документации КОД 08.02.02-2023; по профессиям 08.01.07 Мастер общестроительных работ в соответствии с комплектом оценочной документации КОД 08.01.07-2023 и 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в соответствии с комплектом оценочной документации КОД 23.01.17-2023.

Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляла экспертная группа, возглавляемая главным экспертом. Перевод баллов, полученных на



демонстрационном экзамене, в оценку осуществлялся по шкале, представленной в оценочных материалах.

Демонстрационный экзамен по специальности 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений проводился на площадке, обследованной в качестве центра проведения демонстрационного экзамена на базе ОГБПОУ «Ульяновский многопрофильный техникум». ОГБПОУ УМТ имеет свидетельство об обследовании № 101681, действующий до 01.01.2024.

Демонстрационный экзамен по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ проводился на площадке, обследованной в качестве центра проведения демонстрационного экзамена на базе ОГБПОУ «Ульяновский многопрофильный техникум». ОГБПОУ УМТ имеет свидетельство об обследовании № 101683, действующий до 01.01.2024.

Демонстрационный экзамен по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей проводился на площадке, обследованной в качестве центра проведения демонстрационного экзамена на базе ОГБПОУ «Кузоватовский технологический техникум». ОГБПОУ КТТ имеет свидетельство об обследовании № 105156, действующий до 01.01.2024.

Допуск обучающихся к государственной итоговой аттестации проводился по решению Педагогического совета. Директором техникума был издан приказ о допуске к государственной итоговой аттестации, с которым были ознакомлены студенты выпускных групп техникума.

Государственная итоговая аттестация проводилась в соответствии с графиком, утверждённым директором. Сроки проведения государственной итоговой аттестации соблюдались.

К государственной итоговой аттестации были подготовлены и утверждены распорядительные документы:

Приказы:

- «О подготовке к проведению государственной итоговой аттестации»,
- «Об утверждении программы ГИА»,
- «О закреплении за обучающимися тем ВКР, назначение руководителей и рецензентов»,
- «О создании государственной экзаменационной комиссии»,
- «О создании апелляционной комиссии»,
- «О допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации»,
- «Об утверждении графика проведения защиты выпускных квалификационных работ обучающихся».

На заседание государственной экзаменационной комиссии был подготовлен и представлен пакет документов:

- распорядительные акты техникума по организации и проведению государственной итоговой аттестации обучающихся,
- программы государственной итоговой аттестации по образовательным программам,
- сводные ведомости успеваемости обучающихся выпускных групп,
- протоколы экзаменов квалификационных по профессиональным модулям по каждой образовательной программе среднего профессионального образования,
- протоколы квалификационных экзаменов по профессиональным модулям «Выполнение работ по профессии рабочего, должности служащего» по каждой образовательной программе подготовки специалистов среднего звена,
- выпускные квалификационные работы выпускников с письменным отзывом руководителя ВКР и рецензией,
- протоколы выполнения выпускных практических квалификационных работ по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих,



- протоколы защиты выпускных квалификационных работ,
- протоколы проведения демонстрационных экзаменов.

В ходе государственной итоговой аттестации установлено, что уровень и качество подготовки обучающихся в полном объеме соответствует федеральным государственным образовательным стандартам специальностей и профессий среднего профессионального образования.

Недостатков в подготовке обучающихся к государственной итоговой аттестации членами государственной экзаменационной комиссией не выявлено. Членами государственной экзаменационной комиссией было отмечено, что в выпускных квалификационных работах по специальностям присутствуют материалы исследования, проведенного выпускниками самостоятельно или в составе группы. В работах проведен анализ проблемы, расчёты и выводы, представлены графики, диаграммы, формулы, показывающие умения выпускников формализовать результаты раскрытия темы. Графическая часть работ отражает содержание ВКР и подкрепляет его выводы.

В процессе доклада выпускники использовали мультимедиа-технологии.

Выпускные квалификационные работы актуальны и имеют практическую направленность.

В 2023 году окончили техникум с получением диплома о среднем профессиональном образовании с отличием – семь человек:

- 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) – 4 человека,
- 11.02.12 Почтовая связь – 2 человека,
- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей – 1 человек.



Таблица № 18

## Анализ ГИА/ИА выпускников 2021 – 2023 гг

Профессия/ специальность	2021 г.						2022 г.						2023 г.					
	Количество выпускников	Допущено к ГИА	Полученные оценки на экзамене				Количество выпускников	Допущено к ГИА	Полученные оценки на экзамене				Количество выпускников	Допущено к ГИА	Полученные оценки на экзамене			
			2	3	4	5			2	3	4	5			2	3	4	5
Мастер отделочных строительных работ	18	18	–	1	11	6	14	14	–	3	6	5						
Мастер общестроительных работ	16	16	–	5	7	4							13	13	–	4	4	5
Автомеханик	17	17	–	4	8	5												
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей													16	16	–	5	9	2
Мастер по обработке цифровой информации													17	17	–	8	8	1
Монтажник РЭАиП							17	17	–	6	8	3						
Маляр строительный (ПО для лиц с ОВЗ)	9	9	–	–	5	4	9	9	–	–	6	3	11	11	–	–	6	5
Столяр строительный (ПО для лиц с ОВЗ)	11	11	–	–	8	3	6	6	–	–	6	–	12	12	–	–	11	1
Почтовая связь (очно)	13	13	–	4	6	3	19	19	–	8	9	2	15	15	–	3	8	4
Строительство и эксплуатация инженерных сооружений (очно и заочно)	12	12	–	3	5	4							14	14	–	2	4	8
Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (заочно)							10	10	–	–	4	6						



Информационные системы (по отраслям) (очно)	24	24	–	3	13	8	19	19	–	5	5	9	20	20	–	–	8	12
Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) (очно и заочно)							18	18	–	4	6	8	13	13	–	5	2	6
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (очно)	24	24	–	5	9	10	19	19	–	–	12	7	17	17	–	4	8	5
<b>Итого:</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>–</b>	<b>25</b>	<b>72</b>	<b>47</b>	<b>131</b>	<b>131</b>	<b>–</b>	<b>26</b>	<b>62</b>	<b>43</b>	<b>148</b>	<b>148</b>	<b>–</b>	<b>31</b>	<b>68</b>	<b>49</b>
<b>Итого (%):</b>	100 %	100 %	–	17 %	50 %	33 %	100 %	100 %	–	20 %	47 %	33 %	100 %	100 %	–	20 %	46 %	34 %



Таблица № 19

## Мониторинг результатов экзаменов (квалификационных) в группах по ППКРС и профессионального обучения для лиц с ОВЗ

№ п/п	Профессия СПО	№ группы	Курс	№ ПМ	Всего обучающихся	Сдали экзамен (квалификационный)				% освоивших профессиональный модуль
						«2»	«3»	«4»	«5»	
1.	Мастер общестроительных работ	10	2	03	20	–	2	8	3	65
		<b>Качество 84,6 %</b>				<b>СОУ 68,0 %</b>				
2.	Мастер отделочных строительных работ	4	3	04	14	–	9	5	–	100
		<b>Качество 35,7 %</b>				<b>СОУ 46,0 %</b>				
3.	Монтажник РЭАиП	9	3	03	17	–	9	6	2	100
		<b>Качество 47,1 %</b>				<b>СОУ 53,4 %</b>				
4.	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	15	2	01	21	–	8	5	1	67
		<b>Качество 42,9 %</b>				<b>СОУ 50,6 %</b>				
5.	Мастер по обработке цифровой информации	14	2	01	21	–	6	9	4	90
		<b>Качество 68,4 %</b>				<b>СОУ 62,7 %</b>				
6.	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	1	2	01	19	–	8	5	–	69
		<b>Качество 26,3 %</b>				<b>СОУ 36,4 %</b>				
<b>Группы по ППКРС</b>		<b>Качество 42,9 %</b>				<b>СОУ 46,9 %</b>				
1.	Маляр строительный	6	2	01	9	–	–	6	3	100
2.	Столяр строительный	2	2	01	6	–	–	6	–	100
<b>Группы по ПО для лиц с ОВЗ</b>		<b>Качество 100 %</b>				<b>СОУ 71,2 %</b>				



Таблица № 20

## Мониторинг результатов экзаменов (квалификационных)/квалификационных экзаменов в группах по ППСЗ

№ п/п	Специальности СПО	№ группы	Курс	№ ПМ	Всего обучающихся	Сдали экзамен (квалификационный)/ квалификационный экзамен				% освоивших профессиональный модуль
						«2»	«3»	«4»	«5»	
1.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Тд41-18	4	02	19	–	2	13	4	100
		Тд31-19	3	01	21	–	6	6	3	71
		Тд31-19	3	03	21	–	4	6	3	62
		Тд21-20	2	04	23	–	1	16	1	78
		<b>Качество</b>	<b>80,0 %</b>				<b>СОУ</b>	<b>64,5 %</b>		
2.	Информационные системы (по отраслям)	Ид41-18	4	02	21	–	12	6	3	100
3.	Информационные системы и программирование	Ид31-19	3	01	20	–	9	4	7	100
		Ид21-20	2	02	22	–	5	12	1	82
		Ид31-20	3	03	22	–	3	10	6	87
		<b>Качество</b>	<b>78,6 %</b>				<b>СОУ</b>	<b>78,5 %</b>		
4.	Техническое обслуживание и ремонт РЭТ (по отраслям)	Рд41-18	4	02	19	–	10	3	6	100
		Рд41-18	4	03	19	–	9	3	7	100
		Рд21-20	2	01	16	–	4	5	5	88



		Рд21-20	2	04	16	–	4	5	5	88
		Рд41-19	4	02	10	–	1	4	2	70
		<b>Качество</b>	<b>56,3 %</b>			<b>СОУ</b>	<b>61,1 %</b>			
5.	Почтовая связь	Пд31-19	3	02	20	–	5	10	5	100
		Пд31-19	3	03	19	–	4	8	7	100
		Пд21-20	2	01	19	–	4	9	3	84
		Пд21-20	2	04	19	–	9	4	3	84
		Пд21-20	2	05	19	–	7	7	2	84
		Пз1-20	3	02	17	–	4	7	4	89
			<b>Качество</b>	<b>61,1 %</b>			<b>СОУ</b>	<b>58,6 %</b>		
6.	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	СТд31-19	3	01	17	–	–	4	5	53
		СТд31-19	3	02	17	–	3	4	–	41
		СТд21-20	2	05	23	–	2	18	–	87
		СТд41-19	4	03	14	–	–	9	–	65
			<b>Качество</b>	<b>56,3 %</b>			<b>СОУ</b>	<b>46,3 %</b>		

**Мониторинг качества учебного процесса в период с 2019 по 2023г.**

Показатели	Успеваемость					Качество				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
Учебный год	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
%	85	71,5	80,5	53,3	84	34	25	29,3	32,9	45



Таблица 22.

## Мониторинг успеваемости и качества по направлениям подготовки в период с 2019 по 2023г.г.

Направления подготовки	Успеваемость,%					Качество,%				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА	71,3	57,3	55	42,5	82	25	23,1	22,7	19,5	39
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА	82,2	65,8	74,3	42,3	82	39	28,1	30,5	22,6	39
09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	98	91,5	94	74,3	92	42	48,5	49	42,5	53
11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ	98	73	70	40,0	80	37,6	27,3	26,3	23,1	40
15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ	-	-	-	33,3	73	-	-	-	22,2	43



Таблица 23

**Мониторинг качества общеобразовательной подготовки по результатам КСР на 1 курсе в 2023 году (1 семестр)**

Курс	Дисциплины	Успеваемость, в %			Качество, в %		
		Стартовая диагностика	КСР за 2022	КСР за 2023	Стартовая диагностика	КСР за 2022	КСР за 2023
1 курс (ППССЗ)	Русский язык	39	77,1	75	4,7	25,2	34,9
	Математика	25	82,7	62,4	6,5	23	12,3
	Физика	10	73	96,9	3,0	24,5	24,7
	История	55	84	93,8	24	22,8	59,8
Итого		<b>32,5</b>	<b>79,2</b>	<b>82</b>	<b>12,7</b>	<b>23,9</b>	<b>32,9</b>
1 курс (ППКРС)	Русский язык	13	92	79,6	2,5	35	37,4
	Математика	10	75	74,1	2	24	13,9
	Физика	11	66,3	89,6	3	18	22,8
	История	30	70,4	95,6	7	27,3	61
Итого		<b>16</b>	<b>75,9</b>	<b>84,7</b>	<b>3,6</b>	<b>2,1</b>	<b>33,7</b>

Таблица 24

**Мониторинг качества КСР по общеобразовательным дисциплинам (1 семестр)**

Учебный год	1 курс			2 курс		
	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл
2019	96,2	49,2	3,99	96,2	56,3	4,3
2020	87	28,3	3,36	94,3	36	3,29
2021	65,4	21,3	3,0	73,5	23,2	3,1
2022	77,6	25	3,1	75,3	25,6	3,3
2023	81,8	33,3	3,3	73,9	18,5	3

Таблица 25.



## Мониторинг качества КСР по профессиональным дисциплинам (1 семестр)

Учебный год	1 курс			2 курс			3 курс		
	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл
2019	94	36	3,8	98,4	54	4,0	99,5	67	4,2
2020	89	33	3,5	96,5	47,5	3,85	95	60,3	3,8
2021	65,4	29	3,1	73,5	30,4	3,2	89	36	3,4
2022	66	25,5	3,0	78,7	31,2	3,2	99	35,7	3,3
2023	-	-	-	85,4	52	3,4	78,6	45,9	3



Таблица 26

**Результаты промежуточной аттестации (экзамены)****А) по дисциплинам общеобразовательного цикла на 2 курсе ППКРС в 2023 учебном году**

Русский язык			Математика			Физика		
Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл
25,5	83	2,8	12	71	2,6	13	75	2,5

Таблица 27.

**Б) по дисциплинам общеобразовательного цикла на 1 курсе ППКРС в 2023 учебном году**

Русский язык			Математика			Физика		
Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл
34,9	75	3,1	12,3	62,4	3	24,7	96,9	3,2



Таблица 28

## В) по дисциплинам общеобразовательного цикла на 1 курсе ПССЗ в 2023 учебном году

Русский язык			Математика			Физика		
Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл
43	92	3,3	24	88,5	3,3	40	90	3,3

Таблица 29

## Результаты промежуточной аттестации (экзамены) по дисциплинам профессионального цикла в 2023 г.

Курс	Показатели за 2023 (2 полугодие)			Показатели за 2023 (1 полугодие)		
	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл	Качество, %	Успеваемость, %	Средний балл
1 курс ППКРС	35	84	3	53	80	3,4
2 курс ППКРС	38	84	3	36	77	3
3 курс ППКРС	24	100	3	64	87	3,5
2 курс ППССЗ	44	57	3,4	56	82	3,4
3 курс ППССЗ	56	91	3,4	47	70	3,4
4 курс ППССЗ	25	100	3	57	81	3,4



#### 4.1.3 Участие техникума в конференциях, конкурсах, олимпиадах

Обучающиеся техникума активно участвует в региональных конкурсах, конференциях, олимпиадах, где занимает призовые места.

С 15 по 19 мая 2023 года обучающиеся ОГБПОУ УМТ приняли участие в региональном чемпионате «Абилимпикс»

– по компетенции «Столярное дело»: обучающиеся 2 курса группы № 8 профессии «Столяр строительный» Степанов Андрей Алексеевич (2 место) и Егоров Сергей Анатольевич (1 место), в качестве экспертов - Ракин И.Н., Одинцова Е.Н.

– по компетенции обучающиеся первого курса группы № 6 профессии «Маляр» Сафонов Вячеслав Андреевич, второго курса группы № 7 профессии «Маляр» Ельмяков Сергей Алексеевич (2 место) и Петров Даниила Валерьевич; в качестве экспертов принимали участие Стренёва Д.Ю., Коновалова Т.И.

29 сентября 2023 года Егоров С.А принял участие в отборочном этапе Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»

##### **ЦСТВ были проведены следующие мероприятия:**

##### **экскурсии на предприятия города Ульяновска:**

– 08.09.2023 в ООО УК «Авторай», группа Тд31-21 (22 человека), класный руководитель В.В.Нейжмак, заведующий отделением А.Н.Борисенко;

– 11.09.2023 в АО «Ульяновский моторный завод», группа Тд41-20 (8 человек), класный руководитель Е.Е.Тимофеева;

– 22.09.2023 в ООО УК «Авторай», группа Тд41-20 (10 человек), преподаватель О.В.Дадыкина;

– 23.09.2023 в ООО «ISB – УЛЬЯНОВСК», группа Ид21-22 (19 человек), мастер производственного обучения А.Ю.Арискин, руководитель ЦОПП С.В.Опёнышева;

– 09.10.2024 в ОГКУ «Правительство для граждан», группа № 14 (12 человек), мастер производственного обучения А.Ю.Арискин;

– 14.11.2023 в УМВД Ульяновской области, группы Рд41-20, Тд41-20, СТд41-20 (30 человек), преподаватели О.В.Дадыкина, Л.И.Платонова, О.В.Филатова;

– 09.11.2023 в АО «Ульяновский моторный завод», Ид31-21, Ид41-20 (11 человек), зав.отделением Е.В.Поляковой;

##### **на базе ЦОПП:**

– «Психологический тренинг личностного роста IT-специальностей», группа Ид11-22, Ид21-21 (в количестве 33 человек), А.С.Поврозюк и Н.Н.Харитоновна;

– «Практикум по подготовке и размещению резюме, участию в собеседованиях и формированию портфолио», группа Пд31-20 специальности 11.02.12 «Почтовая связь» в количестве 18 человек под руководством преподавателя Лямаевой В.А.; группа третьего курса специальности 11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)» в количестве 15 человек под руководством преподавателя С.Е.Федулова;

– «Практикум по подготовке и размещению резюме, участию в собеседованиях и формированию портфолио» на базе филиала ОГКУ КЦ Ульяновской области в Засвияжском районе в г.Ульяновске и в техникуме в рамках проведения декады инвалидов и лиц с ОВЗ, Г уренкова О.А., Новикова О.А. (в количестве 29 человек);

– «Коуч-сессия с ведущими специалистами ИТ-предприятий», группы Ид41-19 специальности 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)» в количестве 16 человек под руководством преподавателя А.С.Поврозюка и третьего курса группы Ид31-20 специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» в количестве 18 человек под руководством преподавателя С.Е.Федулова;



- мероприятия «Коуч-сессия с ведущими специалистами предприятий сферы «Транспорт», группа Тд41-19 специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в количестве 20 человек под руководством классного руководителя О.В.Филатовой;
- брифинг-встрече с ведущими специалистами предприятий сферы «Машиностроение и металлообработка», группы Тд41-19 специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в количестве 7 человек под руководством преподавателя С.Е.Федулова, обучающимся третьего и четвертого курса специальности 11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)» в количестве 13 человек, обучающихся первого курса группы № 9 профессии 11.01.01 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов» в количестве 2 человек под руководством преподавателей С.Ж.Кяримовой и А.С.Романчик;
- брифинг-встрече с ведущими бизнес-партнёрами сферы «Строительство и строительные технологии», группы СТд41-19 специальности 02.02.02 «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений» в количестве 8 человек под руководством преподавателя Федулова С.Е. и № 10 профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ в количестве 9 человек под руководством преподавателя Винокуровой С.А.;
- «Урок правовой грамотности для обучающихся ИТ-сферы», группы Ид41-19 специальности 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)» в количестве 16 человек под руководством преподавателя А.С.Поврозюка и № 14 профессии 09.01.03 «Мастер по обработке цифровой информации» в количестве 18 человек под руководством преподавателя Ю.В.Апполоновой;
- «Урок правовой грамотности сферы «Строительство и строительные технологии», группа СТд41-19 специальности 02.02.02 «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений» в количестве 11 человек под руководством преподавателя Платоновой Л.И.;
- «Урок правовой грамотности сферы «Транспорт и логистика», группы Тд41-19 специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» в количестве 10 человек под руководством преподавателя О.В.Дадыкиной и № 15 профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей под руководством преподавателя А.С.Романчик в количестве 11 человек;
- 22.09.2023 День карьеры «Шаг навстречу профессии», группы Рд41-20 (15 человек), №12 (24 человека), СТд31-21 (10 человек), преподаватель О.С.Царёва, мастер производственного обучения О.А.Мардарьева, заведующая методической службы О.М.Голенева, классный руководитель А.Н.Борисенко;
- 27.09.2023 в работе интерактивной площадки профессионального самоопределения «За собой» в рамках Ярмарки вакансий, группы СТд41-20 (10 человек), Тд41-20 (10 человек), преподаватели Е.Н.Одинцова, С.Ж.Кяримова;
- 09.10.2023 интерактивная площадка «Организация и проведение уроков финансовой и правовой грамотности», группа СТд41-20, классный руководитель Л.И.Платонова;
- 20.10.2023 – «Ярмарка бизнес-идей», группы СТд31-21 (13 человек) и №3 (11 человек), преподаватель Л.И.Платонова, зав.практикой О.В.Курносова;
- 23.10.2023 «Учебный семинар к Дню Интернета России по теме «Интернет-территория безопасности», группа Пд21-22 и Пд31-21 (29 человек) специальности 11.02.12 «Почтовая связь» в количестве 20 человек под руководством преподавателя В.А.Лямаевой;
- 20.11.2023 – брифинг-встреча с ведущими бизнес-партнерами по вопросам трудоустройства, группы №5, Тд21-22, Тд41-20 (37 человек), преподаватели В.В.Нейжмак, Ю.В.Апполонова, С.Ж.Кяримова;
- 22.11.2023 - брифинг-встреча с ведущими бизнес-партнерами по вопросам трудоустройства и презентация рабочих вакансий, группы № 1, № 3, СТд41-20 (29 человек),



мастер производственного обучения Д.Ю.Стренёва, преподаватели Ю.В.Апполонова, О.В.Дадыкина;

– 06.12.2023 - «Практикум по подготовке и размещению резюме, участие в собеседованиях и формированию портфолио» для обучающихся с инвалидностью группы №2 и №6 (20 человек), мастер производственного обучения И.Н.Ракин, преподаватель О.В.Дадыкина;

– 06.12.2023 – практикум «Социальный контракт на поиск работы и трудоустройство» (36 человек), мастер производственного обучения Д.Ю.Стренёва;

– 14.12.2023 – коуч-сессия в рамках Дня карьеры, № 12, № 9, № 11, Рд41-20 (36 человек), мастер производственного обучения О.А.Мардарьева, зав.практикой О.В.Курносова, преподаватель О.В.Курносова;

**Участие в программе «Неделя профессионального образования» на базе ФГБОУ ВО УлГТУ:**

– 30.05.2023 - «День карьеры специалиста» обучающиеся первого курса группы Ид11-22 специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» под руководством преподавателя Кяримовой С.Ж. и группы Рд11-22 специальности 11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)» под руководством преподавателя Федулова С.Е.

– 14.04.2023 - в региональном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей» обучающиеся третьего курса группы Пд31-20 специальности 11.02.12 Почтовая связь под руководством преподавателя В.А.Лямаевой и обучающиеся третьего курса группы № 10 профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ под руководством мастера производственного обучения И.В.Денисова;

В профориентационном мероприятии с представителями Военного учебно-научного центра Военно-воздушных сил «Военно-воздушной академии им. профессора Н.Е.Жуковского и Ю.А.Гагарина» (г. Воронеж), группы СТд41-19 специальности 02.02.02 «Строительство и эксплуатация инженерных сооружений» в количестве 6 человек, Ид41-19 специальности 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)» в количестве 5 человек под руководством преподавателя Платоновой Л.И., Тд41-10 специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 7 человек под руководством преподавателя Дадыкиной О.В.

**С 10 по 26 апреля 2023 года проходила весенняя акция «Неделя без турникетов»:**

10.04.2023 - экскурсия на АО "Ульяновский моторный завод" обучающиеся третьего курса группы Тд31-20 специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» под руководством преподавателя В.В.Нейжмак и заведующего отделением А.Н.Борисенко.

11.04.2023 - экскурсия в ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ульяновской области» обучающиеся третьего курса группы Рд31-20 специальности 11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» в количестве 12 человек под руководством преподавателя Т.С.Паксюаткиной.

12.04.2023 - экскурсия на ООО «УАЗ» обучающиеся второго курса группы № 1 профессии 08.01.08 «Мастер отделочных строительных и декоративных работ» под руководством мастера производственного обучения Стренёвой Д.Ю.

13.04.2023 - в АО «НПП «Завод Искра» обучающиеся первого курса группы № 9 профессии 11.01.01 «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов», мастер производственного обучения Мардарьевой О.А. и заведующий отделением Борисенко А.Н.

**С 10 по 26 октября 2023 года приняли участие в осенней акции «Неделя без турникетов»:**



10.10.2023 – в ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ульяновской области», группа СТд31-21 (8 человек), преподаватель Е.Е.Тимофеева;

11.10.2023 в УК «Аметист», группа №1 (12 человек), мастер производственного обучения Д.Ю.Стренёва, преподаватель Л.Е.Алимова;

12.10.2023 в АО «УКБП» группа №12 (17 человек), мастер производственного обучения Мардарьевой О.А.;

12.10.2023 в ООО «СЗ «СМАРТ-ИНВЕСТ», группа №1(12 человек) № 3 (14 человек), СТд31-21 (10 человек), СТд2—20 (10 человек), преподаватель А. и.Буслаева, мастер производственного обучения О.Г.Бессчетнова, преподаватели Л.И.Платонова и Е.Н.Одинцова;

13.10.2023 в ОГКУ «Правительство для граждан», группа № 14 (8 человек), мастер производственного обучения А.Ю.Арискин;

16.10.2023 в АО «Ульяновский механический завод», группа № 9 (19 человек), мастер производственного обучения Мардарьевой О.А.;

17.10.2023 в АО «НПП «Завод Искра» № 12 (18 человек), мастер производственного обучения Мардарьевой О.А.;

19.10.2023 в ООО «Ульяновский автомобильный завод», группа №15, преподаватели А.В.Пятенко и Е.Е.Тимофеева;

26.10.2023 в АО «Ульяновский моторный завод», группа Тд21-22 (15 человек), преподаватель В.В.Нейжмак.

– **Участие в региональном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей»** обучающиеся четвёртого курса учебных групп СТд41-19 специальности 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений, Рд41-19 специальности 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) и Ид41-19 специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) под руководством преподавателей Л.И.Платоновой, С.Ж.Кяримовой, А.Н.Борисенко и заместителя директора по УПР О.А.Гуренковой;

23.06.2023 - участие во втором этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей» во Дворце творчества детей и молодёжи обучающиеся третьего курса группы № 3 профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ под руководством мастера производственного обучения О.Г.Бессчетновой, группы № 5 профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей под руководством мастера производственного обучения Р.Н.Разинова, группы Ид31-20 специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование под руководством классного руководителя А.С.Поврозюка и группы Рд31-20 специальности 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники под руководством классного руководителя И.П.Вязьмитиновой;

**18.04.2023 - День карьеры выпускников 2023 года:** СТд41, преподаватель Платонова Л.И., Ид41, преподаватель Кяримова С.Ж., Рд41, Тд41, преподаватель Филатова О.В., Пд21, преподаватель Лямаева В.А., №14, мастер производственного обучения Арискин А.Ю., № 10, преподаватель Голенева О.М., всего 70 человек. На мероприятии принимали участие представители предприятий города Ульяновска: АО «НПП «Завод Искра», АО «УКБП», МУП «Правый берег», ООО «УАЗ», ООО «УАЗ - Штамповочное производство», АО «Ульяновский моторный завод», ПАО «МТС» и представители филиала ОГКУ «КЦ Ульяновской области» в Засвияжском районе г.Ульяновска.

31.05.2023 - в региональном фестивале детского художественного творчества «Храните детские сердца» и проведение мастер-классов для обучающихся общеобразовательных организаций с ОВЗ и инвалидностью мастером производственного



обучения Ракиным И.Н. и преподавателем Одинцовой Е.Н., обучающиеся первого курса группы № 2 профессии Столяр строительный Сатдинов М.В. и Купцов А.А.

07.06.2023 – встреча выпускников с представителями УМВД по вопросам трудоустройства: группы № 10, № 14, Ид41, СТд41, Рд41, всего 48 человек.

17.10.2023 – обучение по готовым кейсам Ид31- 21, Ид41-20 (14 человек), преподаватели С.Ж.Кяримова, Ю А.С. Поврозюк.

25-26.10.2023 – участие в фестивале «Профессии», мастер производственного обучения Р.Н.Разинов, преподаватели Е.Е.Тимофеева, В.В.Нейжмак.

С 19.10, 24.10, 26.10, 30.10, 31.10 участие в кейс-чемпионате «Точка роста», группы Ид11-23 (7 человек), Ид21-22 (7 человек), Ид31-21 (7 человек), Ид41-20 (7 человек), преподаватели С.В.Суркова, С.Ж.Кяримова, А.С.Поврозюк

24.10, 25.10 участие в Дне открытых дверей в УлГПУ им.И.Н.Ульянова Ид31-21 (12 человек), преподаватель А.С.Поврозюк, группы № 5, Тд21-22, Тд41-20 (45 человек), преподаватели Е.А.Тишина, В.В.Нейжмак, О.В.Дадыкина.

–01.12.2023 – «Лига студенческого предпринимательства», СТд41-20 (8 человек), преподаватель Л.И.Платонова.

05.12.2023 в рамках Декады инвалидов в мероприятии «Практикум по подготовке и размещению резюме, участие в собеседованиях и формированию портфолио» в филиале ОГКУ КЦ Ульяновской области, группы №2 и № 6, мастера производственного обучения И.Н.Ракин, О.Г.Бессчетнова.

– 11.12.2023 в рамках Декады инвалидов в мероприятии «Практикум по подготовке и размещению резюме, участие в собеседованиях и формированию портфолио» в филиале ОГКУ КЦ Ульяновской области, группы № 8 и № 7, мастера производственного обучения И.Н.Ракин, Т.И.Коноваловой.

– 19.12.2023 – Ярмарка возможностей, группы № 1, № 3, № 5, № 11 (29 человек), преподаватели О.В.Дадыкина, А.В.Пятенко, Ю.В.Апполонова, Л.Е.Алимова.

Участие педагогов и студентов в мероприятиях различного уровня:

Таблица № 30

№ п/п	Название конкурса	ФИО студента/преподавателя	Результат
1.	Марафон «Как психологу зарабатывать в кризис»	Суркова С.В.	Сертификат
2.	Единый урок, посвященный памяти жертв геноцида в годы Великой Отечественной войны	Студенты техникума и классные руководители	Участие
3.	XX Всероссийский конкурс молодежных авторских проектов и проектов в сфере образования, направленных на социально-экономическое развитие российской территории, «Моя страна – моя Россия» 2023,	Суркова С.В., студентка Курмакаева Г.Р.	Сертификат
4.	Научно-исследовательская конференция «Молодежь и наука» - 2024	Власова А., Вакатова М., руководитель Голенева О.М.	Сертификат
5.	Всероссийский конкурс в номинации «Авторская разработка к Новому году». Внеклассное мероприятие по дисциплине «Английский язык»	Тишина Е.А.	Диплом 1 место



6.	Олимпиада «Эстафета знаний». Виды и признаки нетрадиционных уроков	Тишина Е.А.	Диплом 2 место
7.			
8.	Всероссийская олимпиада «Подари знание». Нетрадиционные уроки	Тишина Е.А.	Диплом 1 место
9.	Всероссийская блиц-олимпиада. Ситуация успеха в учебном процессе.	Тишина Е.А.	Диплом 2 место
10.	Всероссийская олимпиада «Звездочки России. Знание английского языка»	Арискин А., студент гр.Ид41	Диплом 3 место
11.	Всероссийская олимпиада «Звездочки России. Знание английского языка»	Курмакаева Г., студентка гр.Ид31	Сертификат
12.	Всероссийская олимпиада «Образовательный марафон». Самообразование как условие профессионального роста педагога	Тишина Е.А.	Диплом 1 место
13.	Конкурс ХПТС (художественно-прикладное творчество студентов) в рамках недели студенческой науки в УлГТУ	Вязьмитинова И.П.	Благодарность УлГТУ
14.	Конкурс ХПТС (художественно-прикладное творчество студентов) в рамках недели	Жевнов А., студент	Диплом 2 место
15.	студенческой науки в УлГТУ	Антонычева К., студентка	Диплом 3 место
16.		Политаева В., студентка	Диплом 2 место
17.	Университетская Олимпиада по обществознанию УлПГУ, 2-й очный этап.	Семёнов И., студент	Сертификат участника
18.	Международная олимпиада по информатике «108 минут, изменившие мир», посвященная 60-	Шамшетдинов И., студент гр.№14	Диплом 2 степени
19.	летию первого полёта человека в космос	Червяков Н., Крапивин В., Кузнецова О., Ло Туан Ань, Малахова Д., Зосим С., Коткина С. группы Пд 21-19 Тышкевич Е., Мещанинова Е., группы Ид 21-19 Мушников Е.	Сертификаты участников
20.	Всероссийское тестирование «Основы классного руководства»	Борисенко А.Н.	Сертификат
21.	Всероссийский конкурс фотографий «Зимняя картина» государственного Дарвиновского музея Москвы. Номинации «Зима. Макро»; «Зима в городе»; «Зимний пейзаж»	Борисенко А.Н.	Конкурс продолжается
22.	Всероссийский Большой этнографический диктант 2022	Голенева О.М.	Сертификат
23.	VI Региональный чемпионат «Абилимпикс». Коммуникативная площадка ИНКЛФОРУМ	Голенева О.М.	Сертификат



24.	II Всероссийский (с международным участием) конкурс для работников ОУ «Педагогический поиск»	Голенева О.М.	Диплом победителя - 2 место
25.	Межрегиональный конкурс педагогического мастерства молодых учителей естественно-научных и физико-математических дисциплин «Science LOCK»	Голенева О.М.	Диплом участника
26.	Всероссийский экономический диктант «Сильная экономика процветающая Россия!»	Голенева О.М.	Сертификат
27.	Современные подходы к непрерывному профессиональному образованию	Голенева О.М.	Сертификат, публикация
28.	Месячник героико-патриотической и оборонно-массовой работы - 2023	Косенков М., Юманов Д., Трифонов Н. преподаватель Голенева О.М.	Сертификат участника
29.	VII заочный конкурс презентаций и видеороликов «Моя профессия лучше всех!» в Приволжском Федеральном округе	Ульянин И.Е., Мышов Д.А., Сафонов В.А., преподаватель Голенева О.М.	Сертификат
30.	Областная олимпиада по химии для студентов профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Ульяновской области	Матросова А., студентка, преподаватель Голенева О.М.	Сертификат
31.	Областная олимпиада по химии для студентов профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Ульяновской области	Еремеева А., студентка преподаватель Мохова Е.Б.	Сертификат
32.	Областная олимпиада по биологии для студентов профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Ульяновской области	Ишмаков А., студент преподаватель Винокурова С.А.	Сертификат
33.	Областная олимпиада по географии для студентов профессиональных образовательных организаций, расположенных на территории Ульяновской области	Кобякина Е., студент преподаватель Дадыкина О.В.	Сертификат
34.	Международный исторический диктант «Диктант Победы»	Студенты техникума и классные руководители	Сертификат
35.	Всероссийский проект «Сад памяти»	Студенты техникума и классные руководители	Участие



Техникум имеет все условия для реализации образовательного процесса. Улучшение в организации учебного процесса, практики, учебно-методического и информационного обеспечения коллектив видит в активизации внедрения в образовательное пространство техникума новейших информационных технологий и оборудования, расширения сотрудничества с социальными партнерами.

Таким образом, организация учебного процесса позволяет создать условия для качественного освоения реализуемых профессиональных образовательных программ.



### 1.3.2 *Востребованность выпускников*

Фактический выпуск в 2023 году составил 148 человек по всем формам обучения. В 2023 году окончили техникум с получением диплома о среднем профессиональном образовании с отличием – семь человек:

– 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) – 4 человека,

– 11.02.12 Почтовая связь – 2 человека,

– 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей – 1 человек. Сведения о распределении выпускников техникума представлены в таблице № 24. Из них:

– всего трудоустроены – 41 %;

– продолжают обучение – 17 %;

– трудоустроены по профессии/специальности – 17 %;

– призваны в ряды Вооружённых сил РФ – 34 %.

Для успешного решения вопросов трудоустройства выпускников техникума создана служба содействия трудоустройства выпускников.



Таблица № 32

## Анализ трудоустройства выпускников 2021-2023 гг.

Профессия	2021 г.						2022 г.						2023 г.					
	Количество выпускников	Трудоустроены	Призваны в армию	Продолжили обучение	Декретный отпуск	Не трудоустроены	Количество выпускников	Трудоустроены	Призваны в армию	Продолжили обучение	Декретный отпуск	Не трудоустроены	Количество выпускников	Трудоустроены	Призваны в армию	Продолжили обучение	Декретный отпуск	Не трудоустроены
Мастер общестроительных работ	16	3	13	–	–	–							13	9	3	–	–	1
Мастер отделочных строительных работ	18	7	6	4	1	–	14	7	5	2	–	–						
Автомеханик	17	7	8	–	–	2												
Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей													16	5	10	1	–	–
Мастер по обработке цифровой информации (Оператор ЭВМ)													17	4	6	5	–	2
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов							17	8	5	2	2	–						
Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) (очно и заочно)							18	11	7	–	–	–	13	7	4	2	–	–



Почтовая связь (очное обучение)	13	11	–	–	1	1	19	13	–	3	1	2	15	9	–	2	–	4
Строительство и эксплуатация инженерных сооружений (очно и заочно)	12	7	4	–	–	1							14	7	3	4	–	–
Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (заочно)							10	10	–	–	–	–						
Информационные системы (по отраслям) (очно)	24	10	11	2	1	–	19	7	7	4	1	–	20	3	15	2	–	–
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (очно)	24	9	13	–	–	1	19	8	10	1	–	–	17	6	10	1	–	–
Маляр строительный (ПО для лиц с ОВЗ)	9	4	–	5	–	–	9	8	–	1	–	–	11	6	–	5	–	–
Столяр строительный (ПО для лиц с ОВЗ)	11	6	–	2	–	3	6	4	–	2	–	–	12	4	–	3	–	5
<b>Итого</b>	144	64	55	13	3	8	131	76	34	15	4	2	148	60	51	25	–	12
		45%	38%	9%	2%	6%		58%	26%	11%	3%	2%		41%	34%	17%	–	8%



### *1.3.3 Отзывы потребителей специалистов (работодателей)*

По отзывам работодателей ООО «Укладчик», ООО «Выраж-АТО», УФПС Ульяновской области – филиал ФГУП «Почта России», ООО «Сайлас», ООО «СКК Строй Комфорт» студенты имеют хорошую теоретическую подготовку, владеют определённым практическим опытом по профессии/специальности. Нарушений трудовой дисциплины во время практики обучающиеся не имеют, программу практики выполняют в полном объёме.



#### 1.4 Внутренняя система менеджмента качества

В ОГБПОУ УМТ разработана, документирована, внедрена и поддерживается в рабочем состоянии система менеджмента качества (далее – СМК). Результативность СМК техникума постоянно улучшается в соответствии с принципами менеджмента качества, установленными в ГОСТ ISO 9000–2011:

- ориентация на потребителя продукции;
- лидерство руководителя;
- вовлечение работников;
- процессный подход к деятельности;
- системный подход к менеджменту;
- постоянное улучшение результатов деятельности;
- принятие решений, основанных на фактах;
- взаимовыгодные отношения с поставщиками.

Для этого:

- определена и утверждена организационная структура ОГБПОУ УМТ (ежегодно актуализируется);
- определены процессы, необходимые для СМК и применяемые в техникуме;
- определена последовательность и взаимодействие этих процессов;
- определены показатели, критерии и методы, необходимые для обеспечения результативности процессов;
- определены ресурсы и информация для осуществления процессов;
- применяются различные меры, необходимые для достижения запланированных результатов и постоянного улучшения этих процессов.

Планируется, что функционирование СМК в дальнейшем приведет к:

- росту качества и расширению состава оказываемых услуг;
- усилению позиций и повышению статуса техникума;
- повышению доверия к техникуму со стороны потребителей и поставщиков;
- оптимизации процессов управления и повышению технологической дисциплины;
- повышению уровня удовлетворенности потребителей, работников, поставщиков.

На основании анализа требований, потребностей и ожиданий потребителей и других заинтересованных сторон, а также в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ ISO 9001–2011 высшим руководством техникума установлены Политика и стратегические цели в области качества образования.

#### **ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ОГБПОУ УМТ**

##### **От компетентного педагога к конкурентоспособному выпускнику!**

**Политика ОГБПОУ УМТ в области качества**, как одна из основ стратегии его развития, направлена на максимальное выполнение и предвосхищение ожиданий потребителей – обучающихся, потенциальных работодателей, общества и государства путем предоставления высокопрофессиональных образовательных услуг, востребованных на рынке труда, реализуя принцип «образование через всю жизнь».

Техникум стремится обеспечивать свою высокую конкурентоспособность на внутреннем и внешнем рынках образовательных услуг, развитие инновационного потенциала в традиционных для техникума областях образовательной и научно-исследовательской деятельности.



### **Стратегическая цель ОГБПОУ УМТ:**

достижение высокой деловой репутации техникума путём создания благоприятного имиджа, профессионализма, высокого уровня подготовки конкурентоспособных рабочих, специалистов для организаций различных отраслей промышленности региона.

Для достижения поставленной цели считаем обязательным:

- обеспечивать соответствие Системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001–2011 и постоянно повышать её результативность;
- непрерывно повышать уровень знаний и профессионализм персонала;
- повышать качество учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса, внедрять современные технологии обучения для формирования профессиональных компетенций у обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО;
- обеспечивать гуманное отношение, комфортную среду, профессиональный успех;
- применять мотивацию персонала техникума на обеспечение качества;
- обеспечивать уровень профессионального мастерства выпускников техникума, удовлетворяющий требования потребителей, гарантирующий стабильность характеристик и безупречность деятельности, принципиальную гражданскую позицию и высокие морально-нравственные качества;
- обеспечивать постоянную оптимизацию перечня специальностей, различные формы получения образования и создание условий для непрерывного образования;
- проводить активный маркетинг;
- обеспечивать отношения с партнёрами, поставщиками, абитуриентами на основе взаимопонимания и сотрудничества;
- обеспечивать осознанное участие каждого сотрудника техникума в решении проблем качества (качество – дело каждого), не допуская принятия решений и действий, приводящих к снижению качества.

Руководство ОГБПОУ УМТ принимает на себя обязательства неукоснительно следовать Политике в области качества, обеспечивать её понимание персоналом и подвергать анализу и, в случае необходимости, пересмотру.

### **МИССИЯ ОГБПОУ УМТ**

**Наша миссия** – активное и полномасштабное участие в модернизации страны, региона, через подготовку востребованных рынком труда профессионалов в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития российского общества и экономики региона на основе новейших достижений в образовании и промышленности.

В техникуме разработаны основные документы СМК в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 9001–2011:

- Миссия ОГБПОУ УМТ,
- Политика в области качества ОГБПОУ УМТ,
- Цели в области качества на 2023-2024 учебный год,
- Руководство по качеству ОГБПОУ УМТ,
- Организационная структура ОГБПОУ УМТ,
- Реестр процессов ОГБПОУ УМТ,



– Документированные процедуры, требуемые ГОСТ ISO 9001–2011: СМК ДП-01 Управление документацией, СМК ДП-02 Управление записями, СМК ДП-03 Внутренний аудит, СМК ДП-04 Корректирующие и предупреждающие действия, СМК ДП-05 Управление несоответствующей продукцией, СМК ДП-06 Анализ со стороны руководства, СМК ДП-07 Порядок разработки, согласования и утверждения положений о структурных подразделениях техникума и др.

– Правила, Инструкции,  
– Положения по вилам деятельности;  
– документы, включая записи, определенные техникумом как необходимые для обеспечения эффективного планирования, осуществления процессов и управления ими.

Перечень документации приведен в таблице № 1 настоящего отчёта.

В основе функционирования СМК техникума лежит процессный подход. Главный процесс системы менеджмента качества техникума: «Подготовка и повышение квалификации кадров в сфере промышленности и строительства».

Главный процесс состоит из следующих основных процессов жизненного цикла услуги: ОП-1 «Анализ требований потребителей», ОП-2 «Организация профориентационной работы», ОП-3 «Прием обучающихся», ОП-4 «Проектирование и разработка образовательных программ», ОП-5 «Учебная работа», ОП-6 «Учебно-производственная работа», ОП-7 «Воспитательная работа», ОП-8 «Организация профессионального обучения и ДПО», ОП-9 «Анализ удовлетворенности потребителей».

Основные процессы сопровождаются управляющими и поддерживающими процессами. К управляющим процессам относятся процессы: УП-1 «Стратегическое планирование», УП-2 «Управление документацией», УП-3 «Управление записями», УП-4. «Внутренние аудиты», УП-5 «Управление несоответствиями», УП-6 «Корректирующие и предупреждающие действия», УП-7 «Мониторинг и измерение процессов и качества образования», УП-8 «Анализ СМК со стороны руководства».

К поддерживающим процессам относятся: ПП-1 «Организация оформления трудовых правоотношений», ПП-2 «Методическая поддержка образовательного процесса и обучение педагогических работников», ПП-3 «Выстраивание качественных взаимоотношений с работодателями», ПП-4 «Управление инфраструктурой», ПП-5 «Обеспечение БЖД», ПП-6 «Информатизация образовательного процесса».

В начале 2023-2024 учебного года были разработаны цели в области качества на учебный год:

### ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

*областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский многопрофильный техникум» на 2023-2024 учебный год*

Для выполнения Политики в области качества и реализации стратегической цели руководство ОГБПОУ УМТ ставит перед подразделениями следующие цели в области качества:

Целевые индикаторы	Показатели	Ресурсы	Сроки, отметка о достижении	Ответственные
<b>Задача 1. «Обеспечение соответствия квалификации выпускников требованиям экономики»</b>				
<b>1.1 Обеспечение качества освоения основных профессиональных образовательных программ СПО</b>				
<i>Показатель абсолютной успеваемости студентов</i>	95,5	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УР
<i>Показатель качества обучения по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих</i>	30,5	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УР
<i>Показатель качества обучения</i>	50,0	информационные,	В течение	Зам. директора по



<i>по программам подготовки специалистов среднего звена</i>		материальные, время, персонал	учебного года	УПР Зам. директора по УР
<i>Степень обученности по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих</i>	41,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР Зам. директора по УПР
<i>Степень обученности по программам подготовки специалистов среднего звена</i>	51,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР Зам. директора по УПР
<i>Доля обучающихся имеющих положительные оценки по результатам государственной итоговой аттестации</i>	82,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УР
<b>1.2 Обеспечение функционирования системы оценки качества образования</b>				
<i>Процент удовлетворенности потребителей качеством образовательных услуг техникума</i>	95,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по качеству Зам. директора по УР Зам. директора по УПР
<i>Степень обеспеченности процессов техникума документацией СМК</i>	100,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по качеству
<i>Достижение результативности корректирующих мероприятий</i>	98,5	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по качеству
<i>Степень охвата процессов техникума внутренними проверками СМК</i>	95,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по качеству
<i>Доля студентов, охваченных мониторингом качества областного, регионального уровня</i>	40,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
<b>1.3 Формирование механизмов гибкого планирования подготовки кадров в соответствии с изменяющимися потребностями рынка труда в количестве и качестве рабочей силы</b>				
<i>Процент выполнения плана набора студентов</i>	100,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Степень охвата профориентационной работой обучающихся школ г. Ульяновска</i>	70,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Число мероприятий профориентационной направленности, проводимых для обучающихся школ г. Ульяновска на базе техникума</i>	25	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<b>1.4 Содействие трудоустройству выпускников</b>				
<i>Удельный вес численности трудоустроившихся по полученной специальности (профессии) не позднее завершения первого года после выпуска студентов очной формы обучения по основным образовательным программам профессионального образования</i>	83,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Число мероприятий профориентационной</i>	2	информационные, материальные,	В течение учебного года	Зам. директора по УПР



<i>направленности, проводимых с участием работодателей</i>		время, персонал		Зам. директора по УВР
<i>Число мероприятий профориентационной направленности, проводимых с участием ЦЗН</i>	2	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля студентов, участвующих в ярмарках вакансий и учебных рабочих мест</i>	12,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Удельный вес численности выпускников, поступивших в образовательные учреждения высшего образования.</i>	35,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УВР
<b>1.5 Развитие учебно-методической и материально-технической базы подготовки кадров</b>				
<i>Обеспеченность образовательного процесса образовательными программами, фондами оценочных средств</i>	100,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля ОПОП, разработанных с учетом требований профессиональных стандартов, методикой национального чемпионата «Молодые профессионалы»</i>	100,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля педагогов, имеющих индивидуальные сайты методической работы</i>	30,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля педагогов, участвующих в редакционно-издательской деятельности техникума</i>	55,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Число оборудованных новых аудиторий, мастерских</i>	2	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Директор Зам. директора по ХЧ
<b>1.6 Создание условий для обеспечения техникума квалифицированными педагогическими кадрами</b>				
<i>Доля педагогических работников с высшей категорией в общем числе педагогических работников</i>	58,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля педагогических работников, имеющих учёную степень, почётные звания, государственные и ведомственные награды</i>	13,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля педагогических работников, участвующих в семинарах, научно-практических конференциях (федеральный, региональный, муниципальный уровни)</i>	9,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля педагогических работников, участвующих в конкурсах профессионального мастерства (федеральный, региональный, муниципальный уровни)</i>	5,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<b>1.7 Создание условий для участия техникума в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Ульяновск», конференциях, конкурсах, олимпиадах и др.</b>				
<i>Доля студентов, участвующих</i>	5,0	информационные,	В течение	Зам. директора по



<i>в областных и всероссийских олимпиадах (конкурсах) профессионального мастерства среди студентов по программам среднего профессионального образования в общей численности студентов</i>		материальные, время, персонал	учебного года	УПР
<i>Доля студентов, участвующих в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» WorldSkills Ульяновск» в общей численности студентов</i>	2,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Доля студентов-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, участвующих в конкурсах профессионального мастерства в общей численности студентов, принимавших участие в конкурсах профессионального мастерства</i>	43,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Доля студентов-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, участвующих в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» WorldSkills Ульяновск»</i>	43,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<b>1.8 Информатизация образовательного процесса</b>				
<i>Доля ПК, с которых имеется доступ к сети «Интернет»</i>	100,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
<i>Доля студентов, на которых разработан образовательный паспорт</i>	60,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
<i>Доля студентов, охваченных автоматизированным мониторингом качества</i>	70,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
<i>Степень подключения подразделений техникума к единой локальной сети</i>	80,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
<i>Степень соответствия информации о техникуме на официальном сайте в сети Интернет <a href="http://www.bus.gov.ru">www.bus.gov.ru</a> требованиям законодательства</i>	100,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Главный бухгалтер
<i>Степень соответствия информации о техникуме на официальном сайте техникума в сети Интернет требованиям законодательства</i>	100,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Главный специалист по СМК
<b>1.9 Инновационная деятельность</b>				
<i>Число инновационных проектов техникума, реализуемых педагогическим коллективом и обучающимися техникума, одобренных</i>	4	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет



<i>профессиональным и (или) педагогическим сообществом</i>				
<i>Доля педагогов техникума, охваченных инновационной деятельностью</i>	30,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля студентов техникума, охваченных инновационной деятельностью</i>	15,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля совместных инновационных проектов (с ВУЗами, работодателями) в общем числе инновационных проектов</i>	15,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<b>Реализация проекта «Рабочие кадры для передовых технологий»</b>				
<b>Удельный вес реализуемых профессий и специальностей СПО из ТОП-50, к общей численности реализуемых профессий и специальностей СПО в ПОО (%)</b>	30,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Директор Руководители подразделений
<i>Доля обеспечения образовательного процесса учебно-методической документацией соответствующей требованиям к профессиональным компетенциям ФГОС СПО по ТОП-50 (%)</i>	90,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля обеспечения образовательного процесса обновленной материально-технической базой в соответствии со стандартами (инфраструктурными листами) WorldSkills (%)</i>	60,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Директор Хозслужба
<i>Удельный вес реализуемых ОПОП по профессии с внедрением элементов дуального обучения к общей численности реализуемых профессий СПО (%)</i>	30,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР Зам. директора по УПР
<i>Удельный вес реализуемых ОПОП по специальностям СПО с внедрением элементов дуального обучения к общей численности реализуемых специальностей (%)</i>	30,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР Зам. директора по УПР Методический кабинет
<i>Доля реализуемых ОПОП в ПОО, с применением дистанционных (электронных) форм обучения (%)</i>	10,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<b>Удельный вес студентов, обучающихся по профессиям и специальностям СПО: – победителей и призеров региональных чемпионатов профессионального</b>	2,5	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР Зам. директора по УПР Методический кабинет



<i>мастерства ВСП, - победителей и призеров национального чемпионата профессионального мастерства ВСП; - победителей и призеров региональных этапов всероссийских олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, - победителей и призеров всероссийских олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, - победителей и призеров международных олимпиад, конкурсов профессионального мастерства от общего числа обучающихся (%)</i>				
<i>Доля педагогических работников ПОО, прошедших обучение по ДПП по вопросам подготовки кадров по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям СПО в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями, в общем числе педагогических. Работников, осуществляющих подготовку по новым ФГОС СПО (%)</i>	50,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<i>Доля педагогических работников ПОО, реализующих программы СПО, прошедших подготовку как экспертов ДЭ и чемпионатов «Молодые профессионалы» (%)</i>	25,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Методический кабинет
<i>Доля педагогических работников ПОО, прошедших повышение квалификации в профильных МЦК (%)</i>	5,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Методический кабинет
<i>Доля педагогических работников ПОО, прошедших повышение квалификации в Базовом центре профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих кадров (%)</i>	50,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методический кабинет
<b>Задача 2. «Консолидация ресурсов работодателей и техникума в решении задач обеспечения экономики квалифицированными кадрами»</b>				
<b>2.1 Внедрение практикоориентированных образовательных программ в образовательный процесс</b>				
<i>Доля практикоориентированных образовательных программ в общей численности реализуемых образовательных</i>	30,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УР Методкабинет



<i>программ</i>				
<i>Доля договоров о совместном использовании ресурсов с работодателями в общем числе договоров о сотрудничестве</i>	94,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Число мероприятий (круглых столов, встреч и др.), проводимых с участием работодателей по вопросам внедрения и реализации дуальной модели обучения</i>	5	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Число договоров сотрудничества техникума, заключенными с предприятиями – работодателями по внедрению дуальной модели обучения</i>	12	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<b>2.2 Взаимодействия техникума с работодателями по организации подготовки кадров</b>				
<i>Доля студентов, обучающихся по образовательным программам, в реализации которых участвуют работодатели, в общей численности студентов техникума</i>	100,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Число договоров сотрудничества техникума, заключенными с предприятиями – работодателями</i>	14	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Доля предприятий, участвующих в профориентационной работе</i>	40,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УВР
<i>Число стажировочных площадок для педагогов</i>	5	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Методкабинет
<i>Доля мероприятий (круглых столов, встреч, научно-практических и др.), проводимых с участием работодателей</i>	40,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УВР
<i>Доля образовательных программ, согласованных с работодателями</i>	100,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Методкабинет
<b>Задача 3. «Создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации студентов»</b>				
<i>Доля студентов, участвующих в реализации молодежных проектов</i>	18,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля студентов, вовлеченных в волонтерские проекты в общей численности студентов</i>	18,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Число молодежных средств массовой информации в техникуме</i>	2	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля студентов, участвующих в областных, региональных, всероссийских</i>	12,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР



<i>мероприятиях по развитию общественных студенческих организаций</i>				
<i>Доля студентов, участвующих в мероприятиях различного уровня по духовно-нравственному развитию</i>	50,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля мероприятий воспитательного характера, проводимых с помощью инновационных технологий</i>	11,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля педагогов, принимающих участие в внутритехникумовском конкурсе «Лучший классный руководитель»</i>	6,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля учебно-методических пособий по духовно-нравственному развитию в общем числе учебно-методических пособий, разработанных педагогами техникума</i>	6,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Доля обучающихся, занимающихся в кружках, спортивных секциях от общего числа обучающихся</i>	22,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<i>Число мероприятий по работе с родителями</i>	52	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УВР
<b>Задача 4. «Создание и обеспечение широких возможностей для различных категорий населения в приобретении необходимых прикладных квалификаций на протяжении всей трудовой деятельности»</b>				
<i>Доля образовательных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования в общей численности образовательных программ</i>	88,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Доля программ предпринимательского образования и поддержки предпринимательских инициатив в общей численности образовательных программ</i>	0,2	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР
<i>Доля образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в общей численности образовательных программ профессионального обучения и ДПО</i>	10,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
<i>Доля программ обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по программам среднего</i>	15,8	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УР



профессионального образования в общей численности образовательных программ				
<b>Задача 5. «Совершенствование системы управления и реализация современных финансово-экономических механизмов деятельности техникума»</b>				
Доля работников руководящего состава, прошедших переподготовку в общей численности руководящих работников	90,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Методкабинет
Доля педагогических работников техникума, охваченных единой локальной сетью	60,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Методкабинет
Доля социальных партнеров, вовлеченных в управление, контроль и оценку деятельности техникума	20,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УПР Зам. директора по УР
Доля педагогических работников, с которыми заключен эффективный контракт	70,0	информационные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по УР
Для работников техникума, награжденных по результатам их деятельности	33,0	информационные, материальные, время, персонал	В течение учебного года	Зам. директора по общим вопросам

Внутренние аудиты в 2021-2022 учебном году проводились согласно Программе внутренних проверок системы менеджмента качества ОГБПОУ УМТ на 2021-2022 учебный год.

Таблица № 33

**Программа внутренних проверок системы менеджмента качества  
ОГБПОУ УМТ**

**Цели Программы:** Проверка соответствия системы менеджмента качества техникума требованиям ГОСТ ISO 9001- 2011, контроль качества образования

Номер аудита	Наименование подразделения (процесса) или Ф.И.О. должностного лица	Направления проверки	Проверяемые элементы ГОСТ ISO 9001 – 2011	Срок проведения проверки	Руководитель группы по проведению внутренней проверки	Примечания (отметки о выполнении или переносе сроков проверки)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Подразделение зам. директора по УВР	Воспитательная деятельность (контроль посещаемости занятий, документация СМК)	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Октябрь (3 декада)	Нейжмак Н.А.	
2.	Методическая служба	Проектирование и разработка образовательных программ в соответствии с ФГОС СПО;	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Ноябрь (3 декада)	Голенева О.М.	



		учебно-методическое обеспечение образовательного процесса				
3.	Хозчасть	Организация охраны труда и БЖД, документация СМК	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Декабрь (3 декада)	Барышникова Е.В.	
4.	Подразделение зам. директора по учебной работе	Учебная работа	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Январь (3 декада)	Винокурова С.А.	
5.	Подразделение зам. директора по УПР	Учебно-производственная работа	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Февраль (3 декада)	Гуренкова О.А.	
6.	Подразделение зам. директора по УВР	Организация профориентационной работы	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Март (3 декада)	Нейжмак Н.А.	
7.	Ресурсный центр	Профессиональное обучение, документация СМК	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Апрель (3 декада)	Носова Т.Л	
8.	Процесс «Прием обучающихся»	Управление образовательным маркетингом	4.1., 4.2., 5.1., 5.3., 5.4.1., 5.4.2., 5.5.2., 5.5.3., 7.1., 8.1., 8.2.2, 8.2.3., 8.2.4 8.3., 8.4., 8.5.	Май (3 декада)	Винокурова С.А.	

В ходе внутреннего аудита выявлялись незначительные и значительные несоответствия. В целях их устранения были разработаны по результатам каждого аудита планы корректирующих мероприятий, оформлены работниками, ответственными за устранение несоответствий, отчёты об устранении несоответствий.

**Вывод:** Система менеджмента качества функционирует в технике в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 9001–2011.



### **4.3 Условия, определяющие качество подготовки специалистов**

#### *4.3.1 Кадровое обеспечение подготовки квалифицированных рабочих и специалистов*

Одним из важнейших условий обеспечения качества подготовки специалистов является кадровое обеспечение образовательного процесса.

Ежегодно в техникуме составляется и утверждается штатное расписание, где отражается соответствие должностей типу и виду образовательной организации, а также обеспеченность направлений образовательного процесса.

Ульяновский многопрофильный техникум укомплектован полностью педагогическими кадрами, количество которых составляет 45 человек. Все они являются штатными работниками данной организации. Среди них награды, звания имеют:

отличник профессионально технического образования РФ – 2 чел.;

награждены почетной грамотой Министерства образования и науки РФ – 17 чел.

#### **Образовательный уровень педагогических кадров:**

высшее образование имеют – 36 чел., среднее профессиональное – 4 чел.

Повышение квалификации педагогами техникума осуществляется в соответствии с ежегодно утверждаемым графиком с обязательным исполнением сроков, предусмотренных нормативными документами.

Прошли курсы повышения:

- на базе областного государственного автономного учреждения «Институт развития образования» - «Актуальные вопросы профессиональной педагогики» - 10 человек (Стренёва (Новикова) Дарья Юрьевна, Лямаева Вера Анатольевна, Лемаева Татьяна Сергеевна, Апполонова Юлия Васильевна, Ракин Иван Николаевич, Стренев Владимир Викторович, Разинов Радион Николаевич, Апполонова Юлия Васильевна Тимофеева Екатерина Евгеньевна, Филатова Ольга Владимировна).
- ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» «Особенности разработки адаптированных образовательных программ профессионального обучения лиц с различными формами умственной отсталости по образовательным программам профессионального обучения», Апполонова Ю.В., Ракин И.Н.

Принимали участие в работе педагогической творческой мастерской для молодых и начинающих педагогов профессиональных образовательных организаций «Перспектива» на базе ОГАУ «ИРО» «молодые» педагоги техникума: Паксюаткина Т.С., Сочнева Д.В.

#### **Квалификационный уровень педагогических работников:**

высшую категорию имеют – 8 чел., 1 категорию – 7 чел., соответствие – 30 чел.

Соответствие базового образования педагогических работников к профилю преподаваемых дисциплин в техникуме составляет более 90%. Преподаватели профессионального цикла имеют опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере. Доля штатных преподавателей, реализующих дисциплины и модули профессионального цикла отвечают требованиям ФГОС СПО. Расстановка кадров и распределение функциональных обязанностей соответствуют должностным инструкциям, которые соответствуют штатному расписанию.

#### *1.4.2 Осуществление методической и инновационной деятельности*

Важными направлениями деятельности техникума являются методическая работа и инновационная деятельность. Методическая работа осуществляется в соответствии с организационно-правовыми документами, регламентируется нормативными и локальными актами; осуществляется через индивидуальные и групповые формы работы.

Ежегодно составляется план методической работы, который содержит различные формы, направления деятельности педагогов, направлен на совершенствование педагогического мастерства, повышение квалификации педагогических кадров.



Управление методической работой в техникуме осуществляется посредством:

- педагогического совета,
- методического совета,
- инструктивно-методических совещаний,
- методических цикловых комиссий.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов нормативного, учебно-методического, материально-технического, информационного, финансового и кадрового обеспечения образовательного процесса, а также иных видов деятельности техникума создан и работает педагогический совет техникума. Работа педагогического совета осуществлялась согласно годовому плану в соответствии с ПВД-05 Положение о педагогическом совете техникума. Проведено 14 заседаний педагогического совета (8 – плановых, 6 – внеплановых). Заседания протоколируются. Рассматривались вопросы:

- об утверждении образовательных программ и учебных планов;
- о порядке, формах и сроках проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся;
- анализ, оценка и планирование результатов аттестаций, экспертизы, инспектирования и локального контроля образовательной деятельности;
- принятие решения о применении мер дисциплинарных взысканий к обучающимся и др.

Методический совет – коллегиальный орган управления, в задачи которого входит организация научно-методической работы, направленной на совершенствование и эффективность образовательного процесса, форм и методов педагогической деятельности, повышение мастерства педагогических работников техникума. Работа методического совета осуществлялась согласно годовому плану в соответствии с ПВД-06 Положение о методическом совете техникума. Руководит работой методического совета – заместитель директора по научно-методической работе. В соответствии с циклограммой работы техникума заседания методического совета проводятся четыре раза в год по плану, утвержденному директором техникума. Заседания протоколируются.

Методический совет техникума направлял работу методических цикловых комиссий, анализировал качество обученности обучающихся, определял пути коррекции, организовывал и проводил психолого-педагогические семинары, проводил диагностику профессиональной деятельности преподавателя, экспертизу передового опыта, авторских учебных программ, учебных пособий, учебников, определял деятельность педагогического коллектива по повышению квалификации и аттестации кадров.

Методическая работа осуществляется и через работу методических цикловых комиссий (далее – МЦК), функционирование которых осуществляется в соответствии с ПВД-98 Положение о методической цикловой комиссии. Порядок формирования МЦК, а также их состав определяются приказом директора техникума ежегодно. Численность членов МЦК не менее 5 человек. В структуре техникума работают 4 МЦК, утвержденные приказом директора:

- МЦК общеобразовательной подготовки и естественнонаучного цикла (председатель Лемаева Т.С.);
- МЦК общего гуманитарного и социально-экономического цикла (председатель Тишина Е.А.);
- МЦК строительного профиля (председатель Платонова Л.И.);
- МЦК по профилю связи и информационных технологий, радиотехники и машиностроения (председатель Курносова О.В.);

Руководят работой МЦК педагоги высшей категории. Заседания и мероприятия МЦК проводятся в соответствии с циклограммой мероприятий техникума. Заседания МЦК протоколируются.



Общее руководство работой МЦК осуществляет заведующий методическим кабинетом.

Методические цикловые комиссии решают следующие задачи:

- учебно-программное и учебно-методическое обеспечение освоения учебных дисциплин, профессиональных модулей по специальностям, профессиям СПО;
- оказание помощи преподавателям и мастерам производственного обучения в реализации федеральных государственных образовательных стандартов СПО;
- повышение профессионального уровня педагогических работников;
- реализация инновационных педагогических и информационных технологий, направленных на улучшение качества подготовки специалистов и повышения конкурентоспособности на рынке труда выпускников техникума.

В соответствии с планами работы МЦК в рамках проведения предметных декад были проведены открытые мероприятия: олимпиады, конкурсы, выставки, открытые уроки, внеклассные мероприятия.

Следует отметить:

- разнообразие форм проведения мероприятий,
- руководителями мастер-классов выступали студенты,
- большой охват студентов, привлекаемых к подготовке и проведению мероприятий.

За отчетный период представителями администрации и методической службы посещено более 34 учебных занятий, проведён подробный анализ, даны рекомендации педагогам. В целях повышения квалификации и обмена опытом проводились взаимопосещения открытых занятий.

Для оперативного решения текущих вопросов деятельности техникума еженедельно проходит инструктивно-методические совещания (далее – ИМС) под руководством директора. В совещании участвуют заместители директора, руководители структурных подразделений, преподаватели, заведующие мастерскими, мастера производственного обучения.

С целью качественной подготовки выпускников администрация техникума уделяет большое внимание повышению квалификации педагогических работников. Повышение квалификации проходило через:

- курсы повышения квалификации;
- прохождение стажировки в профильных организациях;
- аттестацию педагогических работников;
- самообразование;
- участие в профессиональных конкурсах, семинарах.

Повышение квалификации педагогами техникума осуществляется в соответствии с ежегодно утверждаемым графиком с обязательным исполнением сроков, предусмотренных нормативными документами.

Основным показателем уровня владения педагогами профессиональными компетентностями является присваиваемая квалификационная категория.

В 2023-2024 учебном году прошли аттестацию:

*высшую квалификационную категорию:* Винокурова С.А., Романчик А.С., Алимова Л.Е., Царева О.С., Лемаева Т.С., Коновалова Т.И.

*на первую квалификационную категорию:* Филатова О.В., Лямаева В.А., Стренева Д.Ю., Платонова Л.И., Дадыкина О.В., Суркова С.В., Пятенко А.В.

Подготовили документы и планируют подать заявление в аттестационную комиссию Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области педагоги:

*на первую квалификационную категорию:* Ракин И.Н., Федулов С.Е.



В соответствии с требованиями ФГОС СПО преподаватели профессиональных дисциплин и профессиональных модулей по графику, один раз в год проходят стажировку на передовых предприятиях соответствующего профиля.

Таблица № 34

**Сведения о формах повышения квалификации педагогами**  
(по состоянию на 01.04.2023 года)

N n/n	Ф.И.О.	Год рожд ения	Образова ние	Занимаемая должность	Преподаваемые дисциплины
1.	Лемаева Татьяна Сергеевна	1972	Высшее	Преподаватель	Математика. Прикладная математика
2.	Лямаева Вера Анатольевна	1960	Высшее	Преподаватель	География. Учебные дисциплины – направление Системы связи
3.	Апполонова Юлия Васильевна	1971	Высшее	Преподаватель	Этика и психология
4.	Тимофеева Екатерина Евгеньевна	1990	Высшее	Преподаватель	Основы материаловедения. Допуски и технические измерения
5.	Филатова Ольга Владимировна	1978	Высшее	Заведующий учебной частью, преподаватель	Менеджмент, маркетинг
6.	Ракин Иван Николаевич	1984	Высшее	Мастер производственного обучения	Учебная и производственная практика по профессии «Столяр строительный» в группах лиц с ограниченными возможностями здоровья,
7.	Стренев Владимир Викторович	1975	НПО	Мастер производственного обучения	Вождение
8.	Разинов Радион Николаевич	1971	Высшее	Мастер производственного обучения	Учебная и производственная практика по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобиля»

В целях повышения качества и результативности образовательного процесса, а также для пополнения банка учебно-методического сопровождения дисциплин и модулей, педагоги в течение учебного года работают над индивидуальной методической темой по самообразованию. Результатом данной работы является методическая разработка, учебное или методическое пособие.

Педагоги техникума ежегодно становятся участниками областных и Всероссийских конкурсов методической продукции. Информация о преподавателях-участниках региональных и Всероссийских конкурсов методической продукции представлена в Таблице 27.



На сайте ООО «Инфоурок» зарегистрировались 27 педагогов техникума, получены свидетельства о 150 публикациях на сайте, свидетельства о предоставлении своего обобщённого педагогического опыта на всероссийском уровне.

Педагогами техникума проводится определённая научно-исследовательская работа с обучающимися с повышенной мотивацией:

- кружковая работа,
- мероприятия предметных недель по дисциплинам,
- олимпиады по учебным дисциплинам,
- оформление и защита тематических проектов,
- конкурсы профессионального мастерства.

Студенты техникума принимали участие в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Ульяновской области (2023) по компетенциям:

- облицовка плиткой;
- столярное дело;

#### 4.3.3 Материально-техническая база

Таблица 37

### Информация о наличии зданий, строений, сооружений, территорий, необходимых для осуществления образовательной деятельности

№	Наименование объекта	Адрес объекта	Назначение объекта	Площадь в кв.м.
1	Учебный корпус № 1	432042, обл. Ульяновская, г. Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	организация учебных занятий	2874,17
2	Общественно-бытовой корпус	432042, обл. Ульяновская, г. Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	организация занятий физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием	2071,67
3	Здание мастерских	432042, обл. Ульяновская, г. Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	организация лабораторных, практических занятий, организация учебной практики	2351,21
4	Хозяйственный корпус	432042, обл. Ульяновская, г. Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	хозяйственное ведение	923,35
5	Ресурсный центр «Строитель»	432042, обл. Ульяновская, г. Ульяновск, ул. Доватора, д. 14	для учебных занятий	4872,41

Таблица 38

### Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий

Наименование	Количество		Площадь
	Всего	В том числе, приспособленных для использования инвалидами, лицами с ОВЗ	
Учебные кабинеты	17	17	952
Мастерские	9	9	738
Лаборатории	6	6	394,1



Таблица 39

**Информация о наличии библиотек, объектов питания и охраны здоровья обучающихся**

Параметр	Библиотека	Столовая/Буфет	Медицинский пункт
Адрес местонахождения	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6
Площадь (кв.м.)	130,88	277,0	27,1
Количество мест	100	150	х
Приспособлены для использования инвалидами, лицами с ОВЗ	да	да	да

Таблица 40

**Информация о наличии объектов спорта**

Вид объекта спорта (спортивного сооружения)	Адрес местонахождения объекта	Площадь, кв. м.
Спортивный зал	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	300,0
Открытый стадион	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	2652, 14
Тренажерный зал	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	15,0
Актальный зал	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	248,90
Музей	432042, обл. Ульяновская, г.Ульяновск, ул. Рябикова, д.6	12,59

**Условия питания, охраны здоровья обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья****а) Условия питания**

Для осуществления питания обучающихся и работников ОГБПОУ Ульяновский многопрофильный техникум в техникуме работает столовая с числом посадочных мест – 200, обеденный зал для сотрудников – на 30 мест.

Столовая расположена в здании техникума по адресу: г. Ульяновск, ул. Рябикова, 6., на первом этаже техникума, для быстрой адаптации студентов техникума, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ. График работы столовой с 9-00 до 14-00 часов. Столовая оборудована линией раздачи, мармитными плитами, горячим цехом, моечной кухонной посуды, моечной столовой посуды, мясным цехом, в подвальном помещении находятся складские помещения. Все технологическое и холодильное оборудование находится в исправном состоянии, пригодно для дальнейшей эксплуатации.

В обеденном зале техникума вывешено меню, в котором указаны сведения о количественном составе блюд, для питьевых целей используется бутилированная вода. При входе в обеденный зал установлены умывальники, дозаторы с жидким мылом.

Расписанием занятий предусмотрен перерыв продолжительностью 20 минут для питания обучающихся. Деятельность по питанию в столовой техникума осуществляет ООО



«Кейтеринг Прованс», директор Татьяна Николаевна Соломатина. Организацией по осуществлению питания в столовой техникума составлено приблизительное двухнедельное циклическое меню для обучающихся ОГБПОУ УМТ, утвержденное Федеральной Службой по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека по Ульяновской области.

#### **б) Охрана труда**

Для оказания первой медицинской помощи студенты могут обращаться в медицинский кабинет техникума, который расположен по адресу: г. Ульяновск, ул. Рябикова, 6, 1 этаж. В настоящее время медкабинет техникума находится в стадии лицензирования. В медицинском кабинете техникума оказывается первичная доврачебная медико-санитарная помощь.

В соответствии со ст.41 ФЗ от 29.12.12. № 273 «Об образовании в РФ» в ОГБПОУ УМТ созданы условия для охраны здоровья обучающихся. В медицинском пункте техникума осуществляется следующая деятельность: оказание первичной медико-санитарной помощи в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья, прохождение обучающимися в соответствии с законодательством РФ периодических медицинских осмотров и диспансеризации, техникум предоставляет помещение с соответствующими условиями для работы медицинских работников. ОГБПОУ УМТ имеет договор об оказании медицинских услуг с ГУЗ городская поликлиника № им. С.М.Кирова, в лице главного врача Татьяны Николаевны Кабаковой.

Правилами внутреннего распорядка для обучающихся ОГБПОУ УМТ и Режимом занятий обучающихся в ОГБПОУ УМТ определены оптимальная учебная, внеучебная нагрузки, режим учебных занятий и продолжительности каникул.

В техникуме осуществляется пропаганда и обучение навыкам здорового образа жизни, требованиям охраны труда, как на учебных занятиях, так и во внеучебное время, создание условий для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся, для занятий физической культурой и спортом. В рамках внеучебных физкультурных и спортивных мероприятий происходит физическое и спортивное совершенствование обучающихся. Этому способствует как регулярные занятия в спортивном и тренажерном залах, на стадионе техникума, так и различные соревнования.

Ведется работы и в отдельных «группах здоровья». Специалистами подразделения заместителя директора по УВР создаются условия для профилактики заболеваний и оздоровления обучающихся: проводится профилактический медицинский осмотр согласно утвержденному графику; созданы хорошие условия для занятий физической культурой и спортом. Имеется спортивный зал, открытый стадион с беговой дорожкой на 333 м; спортивная площадка.

Функционируют спортивные секции: легкоатлетическая, волейбольная, баскетбольная, футбольная, общефизической подготовки. В секциях занимаются более 120 студентов техникума, в целях обеспечения безопасности обучающихся во время пребывания – в техникуме разработана система пропускового и внутриобъектового режима.

Для лиц с ОВЗ и инвалидов вход в техникум оборудован по программе – «Доступная среда». Проводятся мероприятия по профилактике несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в техникуме (инструктажи по технике безопасности, организовано дежурство администрации техникума и педагогических работников по техникуму); проводится профилактика интернет-безопасности, мероприятия по профилактике терроризма и экстремизма; педагогические работники техникума обучены навыкам оказания – первой помощи; проводятся «спортивные субботы», «Дни здоровья», «День – гимнастики», легкоатлетические кроссы, соревнования и товарищеские матчи с другими ПОО; проводятся мероприятия по профилактике и запрещению курения, употребления алкогольных,



слабоалкогольных напитков, пива, наркотических веществ, их аналогов и других одурманивающих веществ на территории и в помещениях техникума.

В техникуме разработано ПВД-07-2021 Положение о Совете по профилактике правонарушений, на основании Конституции РФ, ФЗ № 273 от 29.12.2017 «Об образовании в РФ», ФЗ №120 от 24.06.1999 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», ФЗ №159 от (в ред. от 01.05.2017) «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», нормативными правовыми документами Министерства просвещения и воспитания РФ, Уставом ОГБПОУ УМТ, Программой развития воспитания в ОГБПОУ УМТ на период до 2025 г., в соответствии с которым в техникуме проводится профилактическая деятельность.

В целях профилактической работы, проводимой в техникуме, имеется совместный план работы с ОПДН ОП № 3 (по обслуживанию Засвияжского района) УМВД России по г. Ульяновску, Комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав при администрации Засвияжского района г. Ульяновска. План совместных профилактических мероприятий и договор о сотрудничестве с ГУЗ Ульяновской областной наркологической больницей, План совместных мероприятий ОГБПОУ УМТ и Ульяновского Юридического Бюро г. Ульяновска, совместный план работы с отделом опеки и попечительства г. Ульяновска по работе с детьми – сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей и лицами из их числа, Соглашение о сотрудничестве по укреплению семейных ценностей в молодежной среде и другие.

Ведется большая совместная деятельность по профилактике курения ОГБПОУ УМТ, ОПДН ОП и КПДНиЗП. Все студенты техникума ознакомлены с ФЗ №15 от 23.02.2013 «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака», с дальнейшими росписями в листах ознакомления. В техникуме ведется работа волонтерского движения «Мы за здоровый образ жизни!».

Обеспечен доступ в здание техникума инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по Программе «Доступная среда».



## РАЗДЕЛ 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Таблица № 41

## Показатели деятельности образовательной организации

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Значение показателя
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		177
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	165
1.1.1	По очной форме обучения	человек	177
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	356
1.2.1	По очной форме обучения	человек	35685
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	
	Общая численность обучающихся по образовательным программам профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями, в том числе:	человек	49
	По очной форме обучения	человек	49
	По очно-заочной форме обучения	человек	0
	По заочной форме обучения	человек	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	12
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	204
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	74/72
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	7/1,3
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	99/16%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	41/40,2
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/%	37/92,5



	работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников		
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	7/17
1.11.1	Высшая	человек/%	4/57
1.11.2	Первая	человек/%	3/43
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	41/100
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	1/0,02
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал) <*>	человек	0
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	61086,7
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1796,66
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	178,22
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации		108,9
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	6,4
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	24
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек	0



<b>4</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	49
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	2
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	2
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	3
4.3.1	по очной форме обучения	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0



	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0
4.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	11
4.5.1	по очной форме обучения	человек	11
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1



	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	0
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0



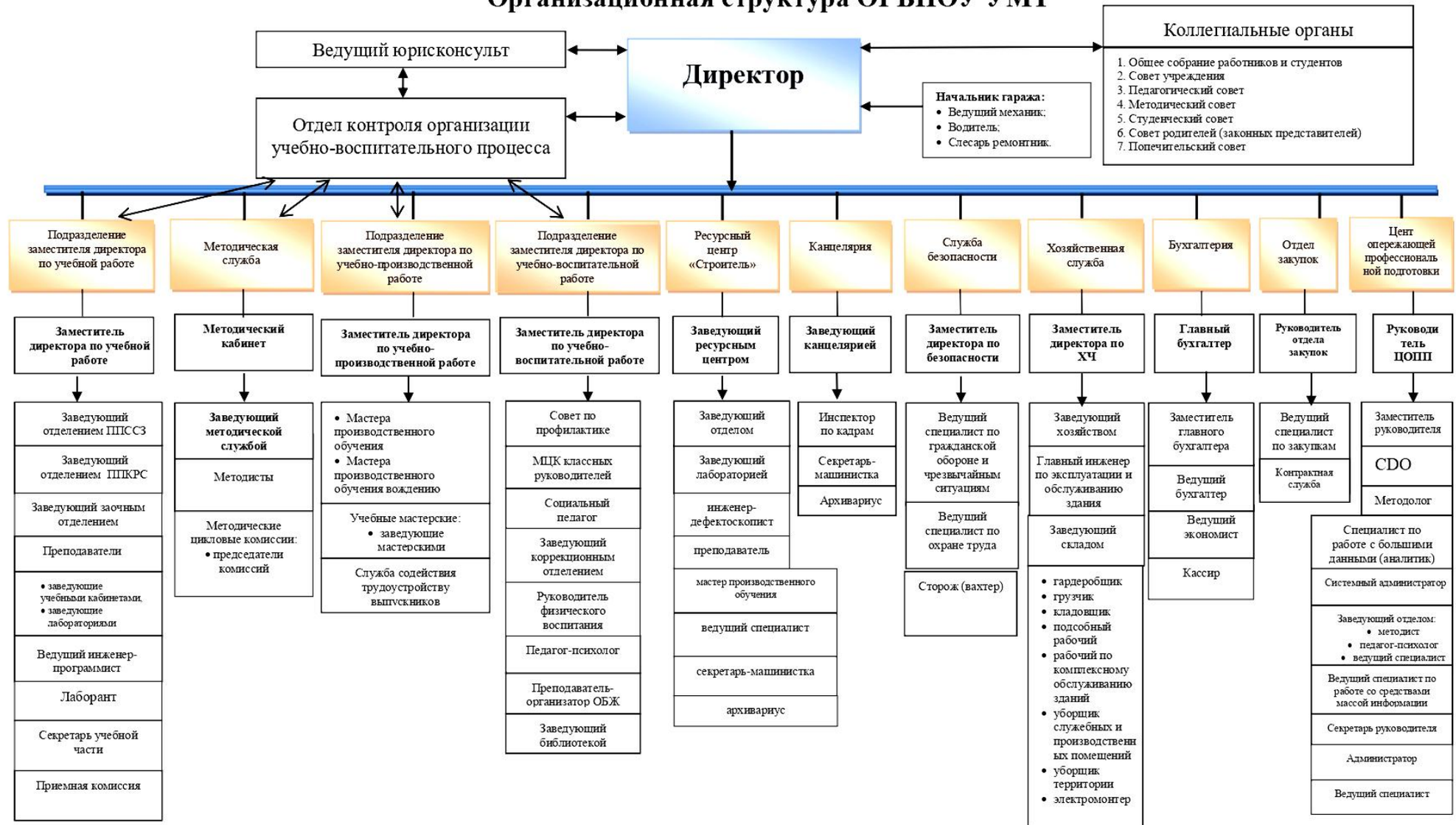
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.7	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам профессионального обучения, в том числе	человек	35
4.7.1	по очной форме обучения	человек	35
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
4.8	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	0

**ОБЩИЙ ВЫВОД:**

*Условия проведения образовательного процесса, основные профессиональные образовательные программы, материально-техническая база, социально-бытовые условия в ОГБПОУ УМТ соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, требованиям нормативных документов, локальных актов.*



### Организационная структура ОГБПОУ УМТ





## ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящей организационной структуре использованы следующие сокращения и обозначения:

ОГБПОУ УМТ	областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ульяновский техникум»;
МЦК	методические цикловые комиссии;
ХЧ	хозяйственная часть;
РЦ	ресурсный центр;
ОБЖ	основы безопасности жизнедеятельности;
↔	отношения коллегиальности;
→	отношения подчиненности;
↔	отношения взаимодействия при контроле организации учебно-воспитательного процесса.

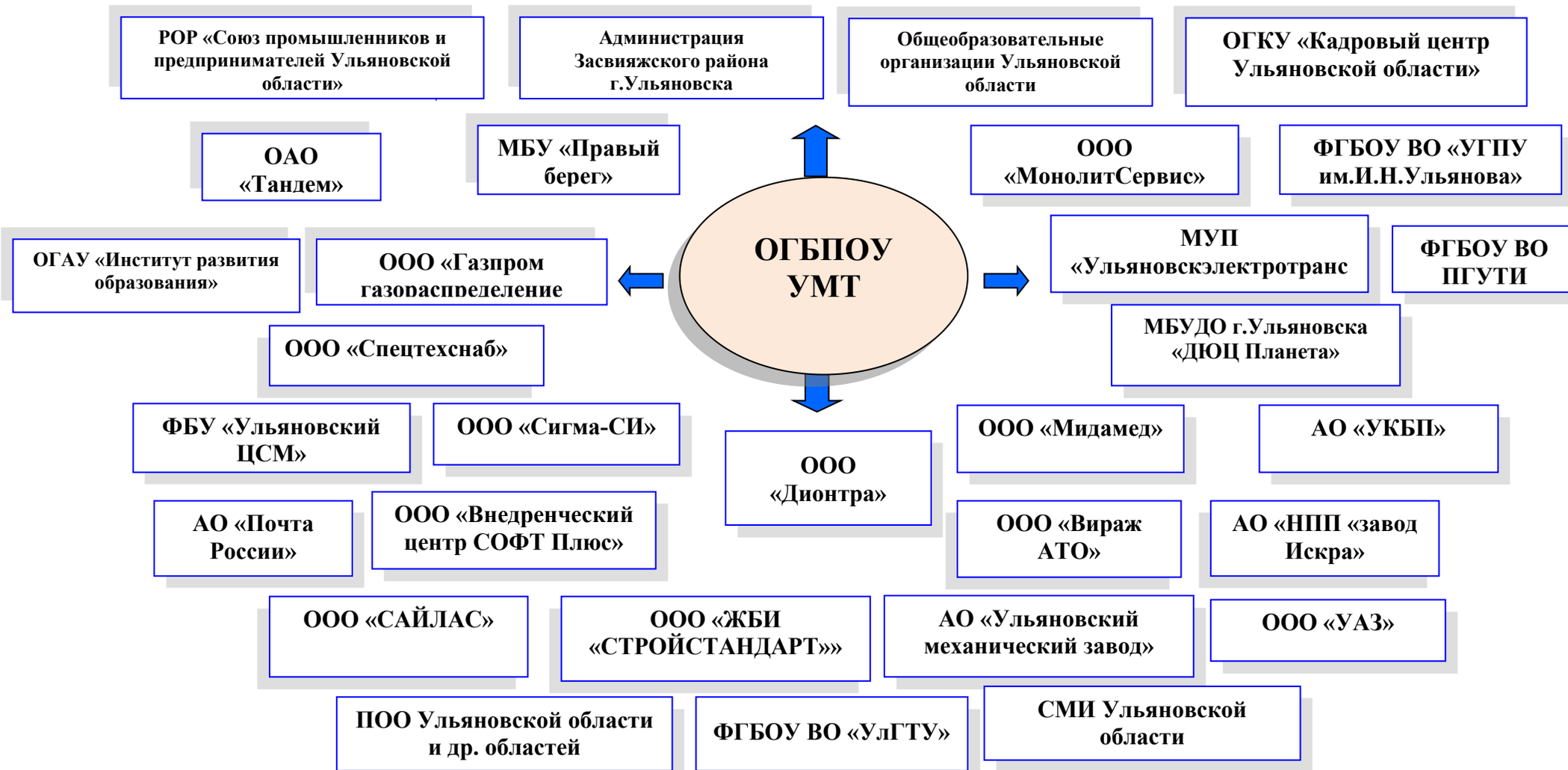


Рис. 1 Карта взаимосвязи ОГБПОУ УМТ с социальными партнерами

© ОГБПОУ УМТ, 2024

© Отчёт о самообследовании областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Ульяновский многопрофильный техникум» (на 01.04.2024)