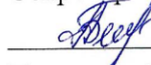


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ  
«САРАНСКИЙ АВТОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО

Педагогический совет

Секретарь

 /С.А. Богатова

Протокол №7 от «15» апреля 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ РМ «САМТ»

 О.В. Спицина

Приказ № 59/24 от «18» апреля 2025 г.

**ОТЧЕТ**

**о результатах самообследования**

**Государственного автономного профессионального  
образовательного учреждения Республики Мордовия  
«Саранский автомеханический техникум»**

За 2024 год

2025

## Оглавление

ВВЕДЕНИЕ	4
1.ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	6
1.1 Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом	6
1.2 Устав: реквизиты документов принятия, согласования и утверждения	6
1.3 Организационно-правовая форма	6
1.4 Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ИНН)	7
1.5 Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ОГРН)	7
1.6 Свидетельство о праве на имущество (серия, номер, дата выдачи, кем выдано)	8
1.7 Свидетельство о праве на земельный участок(серия, номер, дата выдачи, кем выдано)	9
1.8 Лицензия на осуществление образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдана),приложение к лицензии.	9
1.9 Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдано).	12
1.10 Перечень локальных актов техникума.	12
2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИКУМА	17
3.СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	21
3.1 Перечень направлений (специальностей) подготовки	21
4. СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	23
4.1 Соответствие профессиональных образовательных программ требованиям федеральных государственных образовательных стандартов	23
4.2 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса	23

4.2.1 Учебно- методическое обеспечение образовательного процесса	27
4.2.2 Библиотечно - информационное обеспечение образовательного процесса	38
4.3 Организация образовательного процесса	40
4.4 Информатизация образовательного процесса	45
5. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ (ОБУЧАЮЩИХСЯ)	49
5.1 Требования при приеме	49
5.2 Уровень подготовки (освоения обучающимися программного материала)	53
5.3 Организация практического обучения в техникуме. Востребованность выпускников	54
5.4 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников	56
5.5 Кадровое обеспечение образовательного процесса	56
5.6 Материально-техническая база	64
5.7 Учебно-информационный вычислительный центр.	66
5.8 Воспитательная работа	68
5.8.1. Кадровое обеспечение воспитательной работы	71
5.8.2. Формы и методы воспитательной работы (наличие традиционных инновационных форм работы)	73
5.9. Организация профориентационной деятельности в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	83
ОБЩИЕ ВЫВОДЫ	86

## ВВЕДЕНИЕ

В целях осуществления контроля качества образования, в том числе контроля качества подготовки обучающихся и выпускников в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по всем реализуемым образовательным программам среднего профессионального образования, обеспечения доступности и открытости информации о развитии ГАПОУ РМ «Саранского автомеханического техникума» (далее Техникум»), выявления соответствия деятельности техникума оптимальным критериям эффективности в соответствии с утвержденными показателями, выявления ресурсов и перспектив развития, а также в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», приказом по техникуму «Об организации и проведении самообследования» в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» проведено самообследование.

В ходе проведения самообследования были проанализированы следующие показатели:

- оценка образовательной деятельности,
- система управления организации,
- содержание и качество подготовки обучающихся,
- организация учебного процесса,
- востребованность выпускников,
- качество кадрового обеспечения,
- качество учебно-методического обеспечения,
- качество библиотечно-информационного обеспечения,

- анализ материально-технической базы,
- качество функционирования внутренней системы оценки качества образования в техникуме,
- анализ показателей деятельности техникума, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти.

Цель проведения самообследования Техникума - обеспечение доступности и открытости информации о деятельности подготовка отчета о результатах самообследования, предоставление его учредителю и размещение на официальном сайте.

В процессе самообследования проведена оценка образовательной деятельности, системы управления техникумом, организационно-правового обеспечения деятельности Техникума, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, анализ показателей деятельности техникума.

Отчет о самообследовании содержит аналитические и статистические материалы о различных сторонах деятельности техникума: общая характеристика, перечень образовательных программ и условия их реализации, кадровый потенциал и материально техническая база обучения, воспитательная работа, социальная поддержка обучающихся.

Выводы самообследования: обобщенные оценки, представленные в отчете по каждому из направлений деятельности, служат основанием для принятия управленческих решений по повышению качества предоставляемых образовательных услуг и корректировки стратегии развития техникума.

По результатам проведения самообследования составлен настоящий отчет. Отчет о самообследовании обсужден на заседании педагогического совета техникума – протокол № \_ от «\_\_\_» апреля 2025 г.

## **1.ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### **1.1 Полное наименование образовательного учреждения в соответствии с Уставом**

Государственное автономное профессионально образовательное учреждение Республики Мордовия «Саранский автомеханический техникум» (ГАПОУ РМ «САМТ»)

### **1.2 Местонахождение (юридический, фактический адрес; при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса):**

430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Солнечная, 25, что соответствует юридическому адресу.

Образовательная деятельность осуществляется по адресу: 430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Солнечная, 25, ул. А. Лусс 7 (мастерские)

Телефон, факс:т/факс: 75-45-10; тел: 73-05-34 [techn.avtomech.sar@mordovia.ru](mailto:techn.avtomech.sar@mordovia.ru). Сайт: [www.samtrm.ru](http://www.samtrm.ru)

### **1.3 Устав: реквизиты документов принятия, согласования и утверждения**

*Устав* техникума утвержден приказом Министерства образования Республики Мордовия от 25 ноября 2015г. №1088 и зарегистрирован в налоговом органе по месту нахождения.

*Дополнения и изменения в Устав* утверждены приказом Министерства образования Республики Мордовия от 14 августа 2017г. №679.

Устав соответствует требованиям законодательства Российской Федерации.

**Учредитель (полное наименование), реквизиты документа, содержащего решение учредителя о создании образовательного учреждения**

*Учредитель:* Правительство Республики Мордовия. Учреждение

находится в ведении Министерства образования Республики Мордовия.

Адрес: 430000, г. Саранск, ул. Коммунистическая, д.33

Приемная Министерства образования РМ 39-18-00

Техникум является государственным автономным учреждением субъекта Российской Федерации.

*Тип:* учреждение среднего профессионального образования.

*Вид:* техникум.

#### **1.4 Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ИНН)**

Свидетельство о постановке на учёт российской организации в налоговом органе по месту её нахождения: серия 13 № 001552812, от 23 мая 1995г., выдано Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 1 по Республике Мордовия, ИНН 1021301063860.

#### **1.5 Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (серия, номер, дата выдачи, кем выдано, ОГРН)**

Серия 13 № 000110237, выдано Межрайонной инспекций Федеральной налоговой службы № 1 по Республике Мордовия 23.10.2002г., адрес: 430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Веселовского 38А

Серия 13 № 001444004, выдано Межрайонной инспекций Федеральной налоговой службы № 1 по Республике Мордовия 02.10.2012г., адрес: 430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Веселовского 38А

Лист записи за 2151327056252, выдан межрайонной инспекцией федеральной налоговой службы № 1 по Республика Мордовия, от 07 декабря 2015 года.

Лист записи за 2211300108655, выдан инспекцией федеральной налоговой службы Ленинского района г. Саранска, от 03 декабря 2021 года.

## 1.6 Свидетельство о праве на имущество (серия, номер, дата выдачи, кем выдано)

Таблица 1

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное), территорий с указанием площади (кв. м)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ-основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним
1	430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Солнечная, д. 25.	Здание административно - учебного корпуса: Учебно - лабораторные - 1236 м <sup>2</sup> Учебно - вспомогательные 667,3 м <sup>2</sup> Подсобные - 792 м <sup>2</sup> Библиотека -76,4 м <sup>2</sup> Медпункт - 60,2 м <sup>2</sup>	Оперативное управление	Приказ от 22.03.2005 № 43- У Передаточный акт от 22.03.2005 №05/03	13:23:100 1001:321	15884
	Итого	2831,9 м <sup>2</sup>				
2	430017, Республика Мордовия, г.Саранск, ул. Солнечная, д. 25.	Здание общественно - бытового корпуса: Учебно - лабораторные - 216,1 м <sup>2</sup> Учебно - вспомогательные 808,9 м <sup>2</sup> Подсобные -1346,9 м <sup>2</sup> Столовая -257,6 м <sup>2</sup> Спортивный зал 266,8 м <sup>2</sup> Актовый зал - 269,1 м <sup>2</sup>	Оперативное управление	Приказ от 22.03.2005 № 43- У Передаточный акт от 22.03.2005 №05/03	13:23:10010 01:318	15884/2/Н
	Итого	3165,4 м <sup>2</sup>				
3	430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул.Солнечная, д.25.	Учебная мастерская - Учебно - лабораторные - 806,5 м <sup>2</sup> Учебно - вспомогательные - 357,1 м <sup>2</sup> Подсобные - 151,8 м <sup>2</sup>	Оперативное управление	Приказ от 22.03.2005 № 43- У Передаточный акт от 22.03.2005 №05/03	13:23:10010 01:1346	13-13-01/348/20 10-455
	Итого	1315,4 м <sup>2</sup>				
4	430017, Республика Мордовия, г.Саранск, ул. Солнечная, д.25.	Земли населенных пунктов 34013+/-65кв. м	Оперативное управление	Распоряжение администрации города Саранска Республики Мордовия 12.04.2002г. №834-РЗ	13:23:100 1001:31	
	Итого	34013 м <sup>2</sup>				
	Всего	41325,7 м <sup>2</sup>	X	X	X	X

**1.7 Свидетельство о праве на земельный участок (серия, номер, дата выдачи, кем выдано)**

Таблица 2

№ п/п	Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения	Назначение оснащенных зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное), территорий с указанием площади (кв. м)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости
1	430017, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Солнечная, Д.25.	Земельный участок 34013+/-65кв.м	Оперативное управление	13:23:1001001:322, 13:23:1001001:1346, 13:23:1001001:318, 13:23:1001001:319, 13:23:1001001:320, 13:23:1001001:321, 13:23:1001001:323, 13:23:1001001:1436
	Итого (кв. м):	34013+/-65кв.м		

**1.8 Лицензия на осуществление образовательной деятельности (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдана), приложение к лицензии**

Лицензия на право ведения образовательной деятельности Серия 13 №0000245, регистрационный №3688, выдана 04 февраля 2016г. на основании приказа Министерства образования Республики Мордовия от 04 февраля 2015г. №93 - бессрочно.

Согласно действующей лицензии (приложение № 5 к лицензии на осуществление образовательной деятельности на основании приказа Министерства образования Республики Мордовия от 15августа 2019г. №820)

Таблица 3

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации

ПОДГОТОВКИ				
1	2	3	4	5
СПО- подготовка квалифицированных рабочих (служащих)				
1.	08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	Среднее профессиональное образование	Слесарь-сантехник. Электрогазосварщик. Плотник. Электромонтажник по освещению и осветительным сетям
2.	09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	Среднее профессиональное образование	Оператор электронновычислительных и вычислительных машин
3.	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования
4.	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом. Сварщик частично механизированной сварки плавлением. Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе. Газосварщик. Сварщик ручной сварки полимерных материалов.  Сварщик термитной сварки
5.	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Среднее профессиональное образование	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
6.	15.01.25	Станочник (металлообработка)	Среднее профессиональное образование	Оператор станков с программным управлением. Станочник широкого профиля
7.	23.01.03	Автомеханик	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей. Водитель автомобиля. Оператор заправочных станций
8.	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Среднее профессиональное образование	Машинист бульдозера. Машинист скрепера. Машинист автогрейдера. Машинист экскаватора одноковшового. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами. Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания. Машинист трубоукладчика. Тракторист
9.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей
10.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее	Водитель автомобиля; Слесарь по ремонту автомобилей
11.	29.01.07	Портной	Среднее профессиональное образование	Портной
12.	35.01.14	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка	Среднее профессиональное образование	Мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка. Слесарь по ремонту

				сельскохозяйственных машин и оборудования. Тракторист. Водитель автомобиля. Водитель мототранспортных средств
13.	43.01.02	Парикмахер	Среднее профессиональное образование	Парикмахер
14.	43.01.09	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар. Кондитер
15.	46.01.01	Секретарь	Среднее профессиональное образование	Секретарь-машинистка. Секретарь стенографистка
16.	46.01.03	Делопроизводитель	Среднее профессиональное образование	Делопроизводитель
СПО - подготовка специалистов среднего звена				
17.	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам. Специалист по информационным системам
18.	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных. Специалист по тестированию в области информационных технологий. Программист. Технический писатель. Специалист по информационным системам. Специалист по информационным ресурсам. Разработчик веб и мультимедийных приложений
19.	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог. Старший техниктехнолог
20.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
21.	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
22.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
23.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
24.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
25.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист по поварскому и кондитерскому делу

Таблица 4

№ п/п	Профессиональное обучение
	Дополнительное образование
	Подвиды
1	2
1	Дополнительное профессиональное образование
2	Дополнительное образование детей и взрослых

### 1.9 Свидетельство о государственной аккредитации (серия, номер, дата выдачи и срок действия, кем выдано)

Свидетельство о государственной аккредитации серия 13A01 0000428 регистрационный №2648, выдано Министерством образования Республики Мордовия, срок действия свидетельства до 23 июня 2021 г.

Перечень профессиональных образовательных программ, прошедших государственную аккредитацию согласно приложению №1 к Свидетельству о государственной аккредитации.

Таблица 5

№ п/п	Коды укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Наименования укрупненных групп профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования	Уровень образования
1.	<b>09.00.00</b>	<b>Информатика и вычислительная техника</b>	Среднее профессиональное образование
2.	<b>19.00.00</b>	<b>Промышленная экология и биотехнологии</b>	Среднее профессиональное образование
3.	<b>23.00.00</b>	<b>Техника и технологии наземного транспорта</b>	Среднее профессиональное образование

### 1.10 Перечень локальных актов техникума

№ п/п	Название локального акта	Приказ и дата принятия
1.	Порядок предоставления жилых помещений в общежитии обучающимся	04.09.2013г
2.	Положение о комиссии по противодействию коррупции	15.01.2016г.
3.	Положение о персональных данных	15.01.2016г
4.	Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану, ускоренному обучения студентов	15.01.2016г
5.	Положение о порядке аттестации педагогических работников с целью подтверждения соответствия занимаемой должности	15.01.2016г
6.	Положение о порядке посещения обучающимися по их выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом	15.01.2016г

	Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений	05.01.2016
7.	Положение о порядке работы по предотвращению конфликта интересов и при возникновении конфликта интересов педагогического работника при осуществлении им профессиональной деятельности	27.01.2016г
8.	Положение о правах и обязанностях и ответственности работников	03.03.2016г
9.	Положение о приеме на обучение по дополнительным образовательным программам	03.03.2016г
10.	Режим занятий обучающихся	15.03.2016г
11.	Положение о периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся	15.03.2016г
12.	Положение, устанавливающее язык образования	16.09.2016
13.	Положение о библиотеке	15.03.2016г
14.	Положение об организации пропускного режима	30.03.2016 г.
15.	Порядок уведомления представителя нанимателя (работодателя) о фактах обращения в целях склонения сотрудника к совершению коррупционных правонарушений	29.08.2016г
16.	Правила, регламентирующие вопросы обмена деловыми подарками и знаками делового гостеприимства	29.08.2016г
17.	Положение о служебных командировках	15.09.2016 г
18.	Нормы профессиональной этики педагогических работников организации	15.09.2016г
19.	Положение о порядке участия обучающегося, студента ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» в формировании содержания своего профессионального образования	15.09.2016г
20.	Положение о порядке реализации права педагогов на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» - работодателя	15.09.2016г
21.	Положение о порядке зачета результатов освоения студентами учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность	15.09.2016г
22.	Положение о порядке доступа педагогических работников к информационно – телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально – техническим средствами обеспечения образовательной деятельности	15.03.2016г
23.	Положение о предоставлении дополнительных академических прав и мер социальной поддержки студентам и обучающимся	01.03.2017г.
24.	Положение о порядке розыска и профилактической работе с обучающимися, самовольно ушедшими из общежития	09.05.2017г
25.	Положение о кураторстве	01.09.2017г
26.	Инструкция о мерах пожарной безопасности на территориях, зданиях и помещениях организации	15.09.2017г
27.	Положение о порядке отчисления, перевода и восстановления студентов	04.07.2018г
28.	Правила внутреннего распорядка общежития	06.09.2018 г
29.	Положение о совете студентов и обучающихся	01.11.2018 г
30.	Положение об отпусках	01.11.2018г
	Положение по разработке и утверждению основной профессиональной образовательной программы СПО	01.11.2018
31.	Положение о реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	18.02.2019г
32.	Правила внутреннего распорядка и поведения обучающихся	23.03.2019г.
33.	Положение о мастерской, оснащенной современной материально-технической базой по одной из компетенций	09.04.2019г
34.	Положение о наставничестве	09.04.2019г
35.	Положение о приемной комиссии	06.05.2019 г
36.	Положение о постановке на внутритехникумовский учет обучающихся техникума, в том числе проживающих в общежитии	29.05.2019г
37.	Положение о совете профилактики правонарушений среди обучающихся	29.05.2019г

38.	Положение о дуальном обучении	20.08.2019г
39.	Положение о студенческом общежитии	12.11.2019 г
40.	Правила приема на 2020/2021 учебный год	16.01.2020
41.	Положение о порядке учета и хранения результатов освоения образовательной программы на бумажном носителе и (или) в электронно-цифровой форме	25.03.2020
42.	Положение об оказании учебно-методической помощи обучающимся в условиях применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	25.03.2020г
43.	Порядок реализации образовательных программ исключительно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в условиях неблагоприятной санитарно – эпидемиологической ситуации	04.04.2020г
44.	Программа развития на 2018-2024 гг	01.06.2020г
45.	Положение об организации и ведении учета обучающихся, относящихся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа	13.08.2020
46.	Положение социально-психологической службе	13.08.2020
47.	Положение об организации питания обучающихся	13.08.2020 отменен 09.02.2021
50/1	Положение о дежурстве	13.08.2020
48.	О внутренней системе оценки качества образования	09.09.2020 Приказ № 104
49.	Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между техникумом и обучающимися	09.09.2020 Приказ № 104
50.	Порядок пользования учебниками и учебными пособиями обучающимися, осваивающими учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) за пределами федеральных государственных образовательных стандартов и (или) получающими платные образовательные услуги	09.09.2020 Приказ № 104
51.	Порядок учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при принятии локальных нормативных актов	09.09.2020 Приказ № 104
52.	Положение о порядке и сроках проведения конкурсного отбора лиц, подавших заявления о переводе в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	09.09.2020 Приказ № 104
53.	Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	09.09.2020 Приказ № 104
54.	Положение о квалификационном экзамене	09.09.2020 Приказ № 104
55.	Положение о поощрениях студентов	09.09.2020 Приказ № 104
56.	Положение о самообследовании	28.10.2020
57.	Положение об организации питания	09.02.2021
58.	Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	
59.	ПОЛОЖЕНИЕ о психолого - педагогическом консилиуме для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
60.	Положение об антикризисной команде	11.06.2021
61.	Положение о порядке отчисления, перевода и восстановления студентов	02.07.2021
62.	Положение о студенческом общежитии	31.08.2021

63.	Положение о службе содействия трудоустройства выпускников в ГАПОУ РМ «САМТ»	31.08.2021
64.	Положение о подготовительном отделении, реализующем дополнительные образовательные программы, обеспечивающие подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Республики Мордовия «Саранский автомеханический техникум»	31.08.2021
65.	Правила приема иностранных граждан и лиц без гражданства в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» на обучения по дополнительным общеобразовательным программам, обеспечивающим подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке за счет средств физических лиц в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг	31.08.2021
66.	Положение об организации учебного процесса слушателей, обеспечивающим подготовку иностранных граждан и лиц без гражданства к освоению профессиональных образовательных программ на русском языке в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	25.02.2022
67.	Положение о деятельности кибердружины	25.02.2022
68.	Правила приема 2023	06.02.2024
69.	Правила приема 2024	06.03.2024
70.	Правила внутреннего распорядка обучающихся, в том числе устанавливающих требования к дисциплине на учебных занятиях и правилам поведения в ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	
71.	Положение об учебно-производственном комплексе ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум	Приказ № 287-у от 26.12.2024 г.

### **Выводы:**

Анализ выполнения лицензионных нормативов и аккредитационных показателей организационно-правового обеспечения показывает:

- в техникуме имеются в наличии все необходимые основные документы образовательного учреждения;
- перечень и качество документов, формы, порядок их утверждения и регистрации соответствуют нормам законодательства в сфере образования;
- организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности осуществляется в соответствии с нормативной базой на основании Федерального закона от 29.12.2012г. № 272-ФЗ Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Устава техникума. Имеются все необходимые документы на ведение образовательной деятельности.

Основной целью деятельности Техникума является осуществление образовательной деятельности по образовательным программам среднего

профессионального образования и по основным программам профессионального обучения. К образовательной деятельности, которая не является основной целью деятельности Техникума, относится реализация дополнительных общеобразовательных программ и дополнительных профессиональных программ, в том числе для обучающихся Техникума.

## 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИКУМОМ

Структура, компетенция органов управления техникума, порядок их формирования, сроки полномочий и порядок деятельности таких органов определяются в соответствии с штатным расписанием.

Органами управления техникума являются:

- руководитель техникума;
- наблюдательный совет;
- педагогический совет.

Руководителем техникума является директор техникума. К его компетенции относятся вопросы осуществления текущего руководства деятельностью техникума.

Наблюдательный совет решает вопросы, отнесенные к его компетенции, на заседаниях Наблюдательного совета. Решения Наблюдательного совета, принятые в соответствии с его компетенцией, являются обязательными для директора, работников техникума, студентов и их родителей

Директор техникума действует на основе законодательства Российской Федерации, Республики Мордовия и настоящего Устава и несет ответственность в соответствии с действующим законодательством и условиями заключенного с ним трудового договора, а также несет персональную ответственность за качество оказания услуг (выполнения работ). Директор техникума назначается приказом Министерства образования Республики Мордовия.

Заместители директора техникума назначаются и освобождаются от должности приказом директора техникума в соответствии с действующим законодательством. Заместители директора техникума по УР (учебной работе), по ВВР (внеклассной, воспитательной работе), по ПО (производственного обучения), действуют от имени Учреждения, представляют его в муниципальных органах, в организациях, совершают сделки и иные юридические действия в пределах полномочий,

предусмотренных в доверенностях, выдаваемых директором Учреждения. Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим. Формами самоуправления техникума являются общее собрание, Педагогический совет, Наблюдательный совет.

К компетенции Наблюдательного совета относятся:

- устав автономного учреждения, в том числе внесенные в него изменения;
- свидетельство о государственной регистрации автономного учреждения;
- решения учредителя о создании автономного учреждения;
- документы, содержащие сведения о составе наблюдательного совета автономного учреждения;
- план финансово — хозяйственной деятельности автономного учреждения;
- годовая бухгалтерская отчетность автономного учреждения

Заседание Наблюдательного совета Учреждения созываются по мере необходимости, не реже одного раза в квартал. Решения Наблюдательного совета принимаются открытым голосованием и являются правомочными при участии на его заседаниях не менее двух третей его состава, если из них проголосовало не менее двух третей присутствовавших. Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся является педагогический совет. Председателем педагогического совета является директор техникума.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, в техникуме создан Педагогический Совет. Его членами являются административно-управленческий персонал и все педагогические работники техникума. Председателем Педагогического Совета является директор. Для ведения документации Педагогического Совета директором назначается секретарь Педагогического Совета.

Педагогический Совет техникума организует и проводит свою работу по плану, ежегодно утверждаемому директором техникума, не позднее 1 сентября текущего года. Заседание Педагогического Совета собирается не реже одного раза в квартал. К компетенции Педагогического Совета относятся вопросы анализа, оценки и планирования:

- объема и качества знаний, умений и навыков обучающихся;
- теоретического и практического обучения, производственной практики, воспитательной работы;
- контроля образовательного процесса.

В целом структура техникума включает:

**Органы общественного управления:** Наблюдательный совет, Педагогический совет, цикловые методические комиссии, **Первичная профсоюзная организация.**

**Административно-управленческий персонал:** Директор техникума, заместитель директора по учебной работе, заместитель директора по производственному обучению, заместитель директора по внеклассной, воспитательной работе, **главный бухгалтер.**

#### **Структурные подразделения**

- Отделение по учебно-производственному обучению и дополнительному профессиональному образованию
- Структурное подразделение по воспитательной и социальной работе со студентами
  - о Совет классных руководителей,
  - о Студенческий совет.
- Учебно-информационный вычислительный центр.
- Структурное подразделение по кадровой работе и документационному обеспечению управления
- Общежитие
- Библиотека

- Бухгалтерия
- Административно-хозяйственная часть
- Буфет
- Столовая
- Медицинский кабинет

Педагогические работники.

Учебно-вспомогательный персонал.

Обслуживающий персонал

### **Выводы:**

Организация системы управления техникумом соответствует уставным требованиям.

Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу.

Структура техникума соответствует требованиям действующего законодательства.

### 3. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

#### 3.1 Перечень направлений (специальностей) подготовки

Образовательная деятельность техникума имеет следующую структуру:

- Образовательная деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

- Образовательная деятельность по дополнительным профессиональным программам, программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки.

Согласно лицензии, техникум реализует 6 образовательных программ среднего профессионального образования (из них 5 программ специалистов среднего звена, 1 программа – квалифицированных рабочих). В техникуме обучаются по 1 адаптированной образовательной программе дети с инвалидностью и дети с ОВЗ.

Таблица 6

№ п/п	Код	Наименование	Образовательный уровень	Квалификация	Срок обучения	Форма получения образования
1.	09.02.07	Информационные системы и программирование	Базовая подготовка	Специалист по информационным системам	3г 10 мес	очная
2.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по отраслям)	Базовая подготовка	Техник	3г 10 мес	очная
3.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	Базовая подготовка	Техник	3г 10 мес	очная
4.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Базовая подготовка	Специалист	3г 10 мес	очная
5.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Базовая подготовка	Специалист по поварскому и кондитерскому делу	3г 10 мес	очная
6.	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Базовая подготовка	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля	1г 10мес.	очная
7.	13249	Кухонный рабочий (адаптированная)		кухонный рабочий	1 г. 10 мес	очная

		программа профессиональной подготовки)				
--	--	--	--	--	--	--

Контингент студентов формируется на общедоступной основе в соответствии с государственным заданием (контрольными цифрами приема), финансируемым за счет бюджетных средств Республики Мордовия, за счет бюджетных средств Российской Федерации и на договорной основе с оплатой стоимости обучения юридическими и (или) физическими лицами. Контрольные цифры приема в 2024 году выполнены на 100%, приняты 173 человек на очную форму обучения.

Таблица 7

Коды укрупненных групп профессий (специальностей). Коды профессий (специальностей)	Наименования укрупненных групп профессий (специальностей). Наименования профессий (специальности)	Объемы контрольных цифр приема граждан по формам обучения			
		Всего	на базе основного общего образования (очная форма обучения)	на базе среднего общего образования, в т.ч.:	
				Очная форма обучения	Заочная форма обучения
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	25		
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	25		
09.02.07	Информационные системы и программирование	25	25		
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	25	25		
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	25	25		
23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	40	40		
	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (адаптированная программа профессиональной подготовки)	8	10		
	<b>ИТОГО</b>	<b>173</b>	<b>173</b>		

Таблица - Выпуск в 2024 году

№ п/п	Специальность / профессия	выпуск
1	Информационные системы и программирование	20
2	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	20
3	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	20

5	Поварское и кондитерское дело	21
6	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	24
7	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	13
8	Кухонный рабочий (АОП)	9
	ИТОГО	127

### **Выводы:**

Структура подготовка специалистов соответствует лицензионным требованиям.

Объем подготовки специалистов в техникуме осуществляется в соответствии с потребностями регионального рынка труда на основании утвержденных контрольных цифр приёма.

В отчетном периоде контрольные цифра приема по специальностям/профессиям среднего профессионального образования по очной форме обучения выполнялись на 100%.

Педагогическому коллективу необходимо систематически выполнять комплекс мероприятий по сохранению контингента студентов.

#### **4. СОДЕРЖАНИЕ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

##### **4.1 Соответствие профессиональных образовательных программ требованиям федеральных государственных образовательных стандартов**

В период самообследования, обучение проводилось по профессиональным образовательным программам в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

По каждой профессиональной образовательной программе, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО, реализуемой в техникуме, разработан учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, а также оценочные и методические материалы.

Рабочие программы дисциплин общеобразовательного цикла разработаны на основании примерных программ, рекомендованных ФГУ «ФИРО». На основании примерных программ преподавателями техникума были составлены рабочие программы дисциплин.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 39 недель; промежуточная аттестация - 2 недели; каникулярное время - 11 недель. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение базовых и профильных дисциплин общеобразовательного цикла. Экзамены проводятся по русскому языку, математике, а также по профильной дисциплине. (Технический профиль - физика, естественнонаучный профиль - химия)

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального

образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 нед., промежуточная аттестация - 3 нед., каникулы - 22 нед. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.). Экзамены проводятся на втором курсе по русскому языку, математике, а также по профильной дисциплине. Технический профиль - физика, естественнонаучный профиль - химия.

При формировании ОПОП объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, распределен на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и профессиональные модули обязательной части, введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

Учебные планы, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС СПО, утверждены директором техникума и оформлены в соответствии с рекомендациями ФГУ ФИРО. Проведение практик включено в соответствующие профессиональные модули, что соответствует требованиям ФГОС СПО по специальностям/профессиям. Максимальный объем учебной нагрузки студентов в учебных планах не превышает 54 часов в неделю, включая все виды учебной работы.

Аудиторная учебная нагрузка составляет не более 36 часов в неделю. Объем практической подготовки составляет 50% - 60% от общего учебного времени. По каждой дисциплине или междисциплинарному курсу предусмотрена самостоятельная работа студентов. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов не более 10 (не включается в это зачет по физкультуре). Анализ рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, разработанных в соответствии с требованиями ФГОС СПО показал, что их форма соответствует рекомендациям ФГУ

ФИРО. Все рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий и утверждены заместителем директора по учебно-методической работе. Объемы максимальной учебной нагрузки, самостоятельной работы, аудиторных занятий соответствуют учебному плану. Все основные профессиональные образовательных программы согласованы с работодателями.

По всем учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам составлены календарно-тематические планы, рассмотренные цикловыми комиссиями и утвержденные заместителем директора по учебно-методической работе. Анализ календарно-тематических планов показал, что объем часов по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам соответствует учебным планам. Анализ учебных журналов показал, что объем дисциплин и междисциплинарных курсов выполняется в соответствии с учебными планами.

Рабочие программы учебных дисциплин соответствуют по содержанию требованиям федеральных государственных образовательных стандартов.

В них предусмотрены часы на проведение лабораторных и практических работ, определены виды самостоятельной работы студентов. Объем самостоятельной работы студентов соответствует объему самостоятельной работы в рабочих учебных планах.

На каждую учебную группу в техникуме заведен журнал учебных занятий. Записи тем в журналах соответствуют календарно-тематическим планам по дисциплинам и междисциплинарным курсам. Журналы ведутся с соблюдением установленных указаний по их ведению.

По каждой образовательной программе среднего профессионального образования, реализуемой в техникуме, разработаны программы государственной итоговой аттестации в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утверждённым

приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968. В программах государственной итоговой аттестации включены вопросы: требования к выпускным квалификационным работам, организация выполнения и защита выпускных квалификационных работ, критерии оценки знаний студентов при защите выпускных квалификационных работ. Все программы государственной итоговой аттестации утверждены директором техникума и доведены до сведения студентов за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

## **4.2 Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса**

### **4.2.1 Учебно- методическое обеспечение образовательного процесса**

За период самообследования педагогический коллектив техникума целенаправленно работал по учебно-методическому обеспечению образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО, при этом особое внимание уделялось разработке контрольно-оценочных средств для оценки результатов освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, методических материалов по самостоятельной работе студентов, рекомендаций по выполнению лабораторных работ и практических занятий, контрольных заданий для текущего контроля и промежуточной аттестации студентов, рекомендаций по выполнению и защите курсовых и дипломных работ, созданию учебно-методических комплексов учебных дисциплин, учебников и учебных пособий в том числе электронных.

В течение отчетного периода педагогический коллектив работал над решением основной педагогической проблемы - Содействие в развитии инфраструктуры техникума для повышения качества образовательных услуг и подготовка высококвалифицированных кадров в получении профессий и специальностей, востребованных на рынке труда.

Методическая работа организуется на плановой основе. Формы и содержание методической работы подчинены решению основной

педагогической проблемы. Функцию координации, анализа и оценки результатов образовательного процесса и методической работы выполняют руководящие работники техникума, совещательные коллегиальные органы – педагогический и методический советы.

**Участие в конкурсах, смотрах, грантах, выставках, конференциях, семинарах:**

1. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству, компетенция «Графический дизайн», 3 место, Козлова В., Региональный
2. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» компетенция «Кузовной ремонт», 1,2,3 место, Осичкин Н., Фролов А., Сульдин Д., Региональный
3. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция «Обслуживание грузовой техники», 1,3 место, Носанов В., Коломасов В, Региональный
4. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция «Управление фронтальным погрузчиком», 1,2,3 место, Мухаев А., Калинин А., Власов О., Региональный
5. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», 1 место, Сизов А., Региональный
6. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция «Обслуживание тяжелой техники», 2 место, Потапов В., Региональный
7. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция «Кондитерское дело», 3 место, Пальцева А., Региональный
8. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», компетенция «Поварское дело», 2 место, Акимов И., Региональный

9. Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Абилимпикс», компетенция «Ремонт и обслуживание автомобилей», 1,3 место, Ворончихин А., Аркаев Л., Региональный
10. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по физике, 3 место, Кухнюк Н.
11. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по биологии, сертификат участника, Ивашкина М.
12. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по русскому языку, сертификат участника, Невкина А.
13. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по химии, сертификат участника, Перевалова Е.
14. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по биологии, сертификат участника, Ивашкина М.
15. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по математике, сертификат участника, Коянкина Л.
16. Республиканская олимпиада по информационным технологиям среди студентов профессиональных образовательных организаций РМ, сертификаты участника, Белов И., Лияскин А.
17. Республиканская олимпиада по информационным технологиям среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия номинация "Графический дизайн", 3 место, Козлова В.
18. Республиканская олимпиада профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по

специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, 3 место, Псянин В.

19. Республиканская заочная студенческая олимпиада по дисциплине ОДУ 13. Химия для студентов СПО Республики Мордовия, сертификат участника, Лытарев Г.

20. Республиканский конкурс творческих работ по литературе «Читая Гоголя, мы узнаем себя», посвященному 215-летию со дня рождения великого русского писателя Н.В.Гоголя, сертификат участника, Зинченко А.

21. Республиканский студенческий заочный конкурс «Вклад моего колледжа в историю страны», 1 место, Курмакаева К.

22. Республиканский заочный конкурс мультимедийных презентаций «80-летие снятия блокады Ленинграда», сертификат участника, Белов И.

23. Республиканская интернет-олимпиада «Природа, население, хозяйство финно-угорского мира», 2 место, Сорокин Д.

24. Интеллектуальная олимпиада для школьников и учащихся СПО «Телеком-планета 2024», сертификат участника, Хафизов Д.

25. Республиканский конкурс «Планета земля глазами жителей Мордовии», 1,2,3 место, Литяйкин А., Кошелева О., Кузнецов И.,

26. Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности по номинациям: Лучший макет наружной рекламы, 1 место, Платонов Д.

27. Всероссийский конкурс социальной рекламы антинаркотической направленности по номинациям: Лучший видеоролик антинаркотической направленности в социальных медиа, сертификат участника, Хафизов Д.

28. Конкурс творческих работ и социальной рекламы «Здоровый Я-Здоровая страна», сертификат участника, Платонов Д.

29. Всероссийский фестиваль "Ярмарка профессий" номинация "Профиджингл», 1 место, Литяйкин А.

30. Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по Информатике, сертификат участника, Михайчев И.
31. Республиканская олимпиада профессионального мастерства «Разработчик веб и мультимедийных приложений», 3 место, Псянин В.
32. Всероссийская Олимпиада Учи.ру по финансовой грамотности, победители, Потапов В., Пивкин К.
33. Заочный республиканский конкурс презентаций по специальности поварское и кондитерское дело среди студентов \СПО РМ «Моя профессия лучшая», 1 место, Якутова Д.
34. XV Всероссийская и II Международная научно-практическая конференция «Межкультурный диалог народов России и Белоруссии», 2 место, Кольжецова К.
35. XIV Межрегиональный фестиваль декоративно – прикладного творчества «Параскева – Рукодельница», сертификат участника, Ежикова И.
36. Республиканский заочный конкурс исследовательских проектов «Кулинарное путешествие в мир мордовской кухни», 1 место, Лосякова А.
37. Республиканский конкурс чтецов «Она взошла, моя звезда...», посвященном 220-летию со дня рождения поэта XIX века А.И. Полежаева в номинации «Лучший исполнитель стихов А.И. Полежаева», 1 место, Рогожина З.
38. Региональный этап Всероссийского конкурса исследовательских проектов «Без срока давности», победители, Авязов А., Жалнин В., Григорян Г., Исаева А., Искандяров А., Мозолевская Е.
39. Республиканский конкурс поисково-исследовательских, научных и творческих работ студентов и обучающихся образовательных организаций «Память о прошлом во имя будущего», сертификат участника, Батяйкин К.
40. Всероссийский форум «Команда Профи», сертификаты участника, Алфимова М., Лошманкин А.
41. Интеллектуальная игра «От земли до Марса», 3 место

42. Республиканский II Республиканский студенческий молодёжный форум «Твори. Выдумывай. Пробуй», сертификаты участника, Шутов Г., Мозолевская Е., Кочкарева О.
43. XIV Республиканский поэтический конкурс среди студентов профессиональных образовательных учреждений РМ «...Ты ведь тоже Россия, край мордовский, родной...». Номинация «За любовь к поэзии», победитель, Рогожина З.
44. Республиканский конкурс буклетов «2024 – Год семьи», сертификат участника, Псянин В.
45. Прикладное программирование if...else — IT-Планета 2024, сертификат участника, Вавилин И.
46. Открытый турнир Республики Татарстан по защите информации среди команд обучающихся общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций GO CTF TATARSTAN, сертификаты участника, Вавилин И., Келейников В., Ботов М., Скопцов В., Чебураев С., Межрегиональный
47. Республиканский заочный конкурс авторских стихотворений среди студентов «Вдохновение», 3 место, Михайлова Д.
48. Республиканский заочный конкурс видеороликов на английском языке (песня, стихотворение) «For The Sake O' Somebody» «Моей душе покоя нет» посвященного творчеству шотландского поэта Роберта Бернса, 1 место, Ивашкина М., Маринич Д.
49. Республиканская заочная студенческая научно-практическая конференция «Крепкая семья — сильная Россия», посвященная к Году Семьи Номинация: РАТНЫЙ ПОДВИГ ДЕДОВ И ОТЦОВ, 3 место, Голоднова Ю.
50. Олимпиада по избирательному праву среди студентов средних специальных заведений РМ, 1,2 место, Эскин Р., Четыркин А., Республиканский
51. Межрегиональный заочный конкурс презентаций «История моей семьи в истории России», грамота, Сорокин Д.

52. Международный конкурс «Лига Эрудитов б», 3 место, Логинов А.
53. Всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности «Зеленый Зачет», сертификат участника, Голоднова Ю.
54. Республиканский заочный конкурс презентаций среди студентов СПО «Финансовая грамотность и безопасность», 1 место, Белов И.
55. Конкурс социальной антикоррупционной рекламы «Вместе против коррупции», сертификат участника, Ботов М., Республиканский
56. Республиканская олимпиада профессионального мастерства по специальности Информационные системы и программирование, сертификат участника, Батяйкин К.
57. Профессионалитет. Конкурс «Лучшая презентация профессий», 2 место, сертификат участника, Потапов В., Батяйкин К.
58. Квиз-турнир МирКрипто, сертификат участника, Гостяйкин А., Москалёв Н.
59. Республиканский заочный конкурс буклетов среди студентов СПО «Зачем быть финансово грамотным?», 3 место, Гостяйкин А.
60. Региональный конкурс проектных работ в области финансовой грамотности ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва», сертификат участника, Трякин А.
61. Всероссийский конкурс "О Родине с любовью" в рамках федерального проекта "Патриотическое воспитание", 1 место, Перевалова Е.
62. Республиканский чемпионат по обществознанию "Что? Где? Когда?" среди обучающихся СПО, 3 место, Щербаков И., Гладков Д., Шеянов Р.
63. Республиканский конкурс исследовательских проектов " Математика в профессии "Повар", 1 место, Дадушкина М.С.
64. Республиканский конкурс презентаций по профессии» Поварское и кондитерское дело» на тему «Моя профессия – лучшая», сертификат участника, Дадушкина М.С.
65. Всероссийский фестиваль «Ярмарка профессий», сертификат участника, Дадушкина М.С.

## Спортивные мероприятия

Название мероприятия	Награды студентов и руководителей
Зональное первенство по волейболу 11 Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ, посвященное памяти Заслуженного работника физической культуры РМ Кириллова П.И.	1 МЕСТО Грамота
Финальные соревнования по волейболу 11 Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ, посвященное памяти Заслуженного работника физической культуры РМ Кириллова П.И.	1 МЕСТО Грамота
Финальные Республиканские соревнования по стрельбе из пневматической винтовки среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ.	1 МЕСТО Диплом
Зональное первенство по волейболу среди девушек 11 Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ.	2 МЕСТО Грамота
Финальные соревнования по волейболу среди девушек 11 Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ	3 МЕСТО Грамота
Региональная товарищеская встреча по волейболу среди юношей обучающихся профессиональных образовательных учреждений РФ, посвященной Дню защитника Отечества	1 МЕСТО Грамота
Турнир по волейболу памяти Голубева С.Н.	1 МЕСТО Диплом
Спартакиада среди несовершеннолетних подростков го Саранск «Старты надежд-2024»	2 МЕСТО Грамота
Финальные соревнования по легкой атлетике в зачет 11 Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ	3 МЕСТО Грамота
Республиканский финал по мини-футболу памяти выпускника ГБПОУ РМ «СППЭК» Цыганова В.Е.	3 МЕСТО Грамота
Зональные соревнования по баскетболу среди юношей в зачет 11 Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений РМ.	2 МЕСТО Грамота
Всероссийская военно-патриотическая игра «Зарница 2.0» по спортивной подготовке	2 МЕСТО Грамота
Всероссийская военно-патриотическая игра «Зарница 2.0» по общевоинской грамотности	1 МЕСТО Грамота
Всероссийская военно-патриотическая игра «Зарница 2.0» по строевой подготовке	3 МЕСТО Грамота
Всероссийская военно-патриотическая игра «Зарница 2.0» по общекорпусной подготовке	3 МЕСТО Грамота
Республиканские легкоатлетический кросс памяти выпускника СППЭК Р. Крашенинникова, погибшего в СВО на Украине	1 МЕСТО Грамота
Военно-патриотическое двоеборье «Защитники России» среди СПО го Саранск, посвященного дню знаний	1 МЕСТО Грамота
Открытый турнир по волейболу среди СПО го Саранск на базе ГБПОУ РМ СТЭИЭТ	1 МЕСТО Грамота
12-я Спартакиада среди обучающихся ПОУ РМ по легкоатлетическому кроссу	1 МЕСТО Грамота
12-я Спартакиада среди обучающихся ПОУ РМ по шашкам среди юношей	2 МЕСТО Грамота
Республиканский легкоатлетический кросс (профсоюзный) «За физическое и нравственное совершенствование нации»	Участие
Чемпионат РМ по спортивной борьбе (вольная борьба) среди мужчин в весовой категории 70 кг.	1 МЕСТО Диплом
Товарищеский турнир по настольному теннису	1 место юноши 2 место девушки
Республиканские соревнования по настольному теннису	Участие
Товарищеский турнир по мини-футболу, посвященный «Дню Матери», среди обучающихся ПОУ РМ	2 МЕСТО Грамота
Республиканский турнир по волейболу, посвященный памяти Тутукова Ю.В.	1 МЕСТО Грамота
Зональные соревнования по мини-футболу.	1 МЕСТО Грамота

Финальные соревнования по мини-футболу.	2 МЕСТО Грамота
Межрегиональный турнир по баскетболу, посвященный памяти Мигунова Е.А.	3 МЕСТО Грамота

### **Открытые уроки, мастер-классы**

- Всероссийский Единый урок «Без срока давности»
- Мастер – класс «День открытых дверей» в рамках проекта «Билет в будущее»
- Мастер – класс «Единый день открытых дверей» в рамках проекта «Профессионалитет»
- Всероссийский тематический урок по финансовой грамотности
- Квиз по финансовой грамотности «Первые деньги»
- Урок-лекция для подростков «Ответственный кредит»
- Мастер-класс по использованию беспилотных летательных аппаратов в рамках празднования Дня Героев Отечества
- Внеклассное мероприятие «День среднего профессионального образования»
- Квест по профессиям
- Внеклассное мероприятие «Путешествие по Черному морю»
- Мастер класс по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование в центре Занятости населения РМ
- Лекция-дискуссия «Суд над нацистскими преступниками»
- Мероприятие «Дебют первокурсника 2024»
- Открытый урок «Математика о вреде курения»
- Открытый классный час «День правовой помощи детям»
- Открытый классный час «Игра-викторина «Страна Закона»
- Открытый классный час «Правовой марафон»
- Внеклассное мероприятие «Интеллектуальная игра «Подросток в мире закона»
- Открытый классный час «Знание права нам необходимо»
- Внеклассное мероприятие «День математика»
- Лекция «Переломный момент Великой Отечественной войны – Битва за Москву»
- Внеклассное мероприятие «День героев Отечества»
- Внеклассное мероприятие, посвященное 225-летию со дня рождения А.С.Пушкина
- Внеклассное мероприятие «Разделяй мусор правильно»

### **Участие в конкурсах, смотрах, грантах, выставках, конференциях, семинарах**

Мероприятие	Уровень	Участники	Награда
-------------	---------	-----------	---------

Республиканский конкурс методических разработок по физике и математике «Ступени мастерства»: «Великие люди России в математике и физике», приуроченный ко дню российской науки	Республиканский	Малаева Е.Н. Назарова О.В.	Сертификаты
Заочный республиканский конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий по дисциплинам общеобразовательного цикла	Республиканский	Лушкина А.А.	Диплом 3 степени
Всероссийская педагогическая олимпиада «Профессиональная компетентность преподавателя СПО»	Российский	Мишаков А.Н.	Диплом 1 степени
Лекториум для родителей «Разговор с родителями о важном» по теме «Размышляем о ценностях семейного воспитания, или Непростые задачи современных родителей»	Республиканский	Богатова С.А., Малаева Е.Н.	Сертификаты участника
Межрегиональный конкурс методических разработок педагогов «Праздник, которого нет в календаре...»	Межрегиональный	Лушкина А.А.	Диплом 2 степени
Республиканский конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий по дисциплине «Иностранный язык» среди преподавателей СПОУ РМ	Республиканский	Белякова Ю.А.	Диплом 3 степени
Республиканский конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий по дисциплине «Иностранный язык» среди преподавателей СПОУ РМ	Республиканский	Великанова Л.А. Бичурина Л.Ш.	Диплом 2 степени
Республиканский заочный конкурс методических разработок по специальности 43.02.15 «Поварское и кондитерское дело»	Республиканский	Потапкина Л.А.	Диплом 1 степени
Республиканский заочный конкурс презентаций «Учитель творит человека»	Республиканский	Лушкина А.А.	Диплом 2 степени
Республиканский заочный конкурс методических разработок «Альтернативные технологии обучения в системе СПО по специальности 43.02.15 «Поварское и кондитерское дело»	Республиканский	Сидельникова Г.П. Потапкина Л.А.	Диплом 1 степени
Республиканский заочный конкурс методических разработок внеклассного мероприятия «Урок безопасности в сети Интернет» среди педагогов СПО	Республиканский	Хозянина А.Н.	Диплом I степени
Конкурс методических разработок по дисциплине «Финансовая грамотность»	Республиканский	Пахомова О.М.	Диплом 1 степени
Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года»	Республиканский	Пескова Т.А.	Участие
Межрегиональный экспертно-аналитический семинар по теме «Как создавать новые проекты и продукты в образовании: необходимые навыки и профессиональный имидж»	Межрегиональный	Акимова Е.В., Бичурина Л.Ш., Богатова С.А. Великанова Л.А. Лушкина А.А., Малаева Е.Н., Назарова О.В., Мишаков А.Н., Сидельникова Г.П. Потапкина Л.А. Пахомова О.М., Пескова Т.А. Грачева В.А.	Сертификаты участника
Республиканский заочный конкурс методических разработок занятий по литературе, посвященный творчеству М.Ю. Лермонтова. Номинация «Методическая разработка внеклассного мероприятия»	Республиканский	Бичурина Л.Ш., Богатова С.А.	Диплом 3 степени
Республиканский заочный конкурс обучающих материалов на английском языке	Республиканский	Бичурина Л.Ш., Великанова Л.А.	Грамота 2 место
Региональный полуфинал Всероссийского профессионального конкурса «Флагманы образования»	Региональный	Лушкина А.А.	Сертификат участника
Межрегионального семинара «Формирование навыков безопасного поведения у обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидностью»	Межрегиональный	Акимова Е.В., Бичурина Л.Ш., Богатова С.А. Великанова Л.А. Лушкина А.А., Малаева Е.Н., Назарова О.В.,	Сертификаты

		Потапкина Л.А. Сидельникова Г.П.	
Межрегиональный семинар «Технологии работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидностью»	Межрегиональный	Акимова Е.В., Бичурина Л.Ш., Богатова С.А. Великанова Л.А. Ганчина Е.П. Лушкина А.А., Малаева Е.Н., Назарова О.В., Потапкина Л.А. Сидельникова Г.П. Шукшина Т.А. Тулкина Т.В	Сертификаты
Республиканский заочный конкурс обучающихся материалов для преподавателей английского языка «Oh, Mordovia! I am in love with you!»	Республиканский	Бичурина Л.Ш.,	Грамота 2 место
Республиканский конкурс образовательных веб-квестов	Республиканский	Лушкина А.А.	Диплом 3 степени
Всероссийский технологический диктант	Российский	Шеверкулов А.Д.	Сертификат
Международная олимпиада «Траектория будущего» региональный этап по направлению Astra Linux для участников 1—23 лет	Международный	Шеверкулов А.Д.	Сертификат
Международная олимпиада «Траектория будущего» региональный этап по направлению Проектирование нейросети на Python	Международный	Шеверкулов А.Д.	Сертификат
Дискуссионная площадка «Подготовка специалиста в области восстановительного подхода и медиации в системе образования: современные вызовы и решения»	Республиканский	Акимова Е.В. Лушкина А.А	Сертификат
Круглый стол "СПО. Достижения и новые перспективы"	Российский	Сидельникова Г.П	Сертификат участника
Методический практикум "Лаборатория финансовой грамотности"	Российский	Сидельникова Г.П	Сертификат участника
Всероссийская просветительская Эстафета «Мои финансы», этап «Первые деньги-как управлять»	Российский	Сидельникова Г.П	Сертификат участника
Всероссийская олимпиада «Педагогический успех» в номинации «Требования ФГОС к классным руководителям»	Российский	Сидельникова Г.П	Благодарствен ное письмо
Республиканский заочный конкурс сценариев праздничных мероприятий среди преподавателей ППОО Республики Мордовия	Республиканский	Сидельникова Г.П	Диплом 1 место
VI Республиканская заочная интернет-конференция «Педагогическая деятельность в системе образования XXI века: от теории к практике» (современное образование: опыт, инновации, перспективы)	Республиканский	Сидельникова Г.П., Лушкина А.А. Горохов М.В., Потапкина Л.А. Янина В.П.	Сертификаты
XIX Всероссийская научно-практическая педагогическая конференция «Поликультурное образование: опыт и перспективы»	Российский	Сидельникова Г.П Лушкина А.А. Малаева Е.Н.	Сертификат ы участника
Всероссийская просветительская Эстафета «Мои финансы», этап «Ответственный кредит»	Российский	Сидельникова Г.П	Благодарствен ное письмо
Всероссийский научный форум «Образование: Путь в профессию»	Российский	Синичкина Е.С. Тюрин В.М., Страдымов С.С.,	Сертификаты участника
Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности»	Российский	Сидельникова Г.П	Сертификаты
III ежегодная всероссийская акция "Военно-патриотический диктант"	Российский	Янина В.П	Сертификат участника
Всероссийский конкурс педагогического мастерства "Лучший педагог - наставник" в рамках реализации национального проекта "Образование"	Российский	Мухина И. С.	Диплом 1 степени

Всероссийская онлайн- конференция «Искусственный интеллект и трансформация преподавания»	Российский	Потапкина Д.А.	Сертификат участника
Всероссийская онлайн- конференция «Студенческая наука: задания, проекты, публикации»	Российский	Потапкина Д.А.	Сертификат участника
Всероссийский семинар «Знакомство с Юрайт: контент, сервисы, данные для преподавателей»	Российский	Потапкина Д.А.	Сертификат участника
Всероссийский семинар «Авторская мастерская Юрайта: как выпустить свой курс»	Российский	Потапкина Д.А.	Сертификат участника
VI заочная научно – практическая конференция «Межведомственное взаимодействие ССУЗ с органами системы профилактики по предупреждению асоциальных проявлений среди молодежи»	Республиканский	Потапкина Д.А.	Сертификат
VIII Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Педагогическая мастерская»		Потапкина Л.А. Сидельникова Г.П. Янина В.П.	Сертификат
Всероссийская интернет – конференция «Современное профессиональное образование: опыт, проблемы, перспективы»	Российский	Потапкина Л.А. Сидельникова Г.П., Пескова Т.А., Янина В.П.	Сертификат
XVIII Межрегиональная научно – практическая конференция «Социальное партнерство в профессиональном образовании; актуальные векторы развития» (Горюновские чтения)	Межрегиональный	Потапкина Л.А. Сидельникова Г.П.	Сертификат
Межрегиональный экспертно-аналитический семинар: «Как сделать эффективные занятия интересными: активные методы обучения»	Межрегиональный	Потапкина Д.А.	Сертификат

#### 4.2.2 Библиотечно - информационное обеспечение образовательного процесса

В структуре техникума находится библиотека с читальным залом на 40 мест. Общая площадь библиотеки -76,4 м2,

Основными задачами библиотеки являются:

1. Эффективное библиотечно-библиографическое обслуживание.
2. Формирование фонда библиотеки в соответствии с профилем учебного заведения.
3. Количественные показатели библиотечного обслуживания за период самообследования следующие:

- по единому регистрационному учету количество пользователей -368
- фактически обслужено пользователей - 251
- количество выданных документов - 3012

Важнейшей функцией библиотеки является обеспечение учебного процесса.

Перечни изданий по всем дисциплинам учебного плана формируются в соответствии с требованием ФГОС.

Обеспеченность студентов основной учебно-методической литературой в основном соответствует перечню литературы, указанной в

рабочих программах учебных дисциплин.

По реализуемым специальностям фонды основной учебной литературы по блокам дисциплин, укомплектованных в соответствии с нормативами.

В фондах библиотеки имеется рекомендуемая учебно-методическая литература для самостоятельной работы студентов.

В библиотеке осуществляется комплектование фонда в соответствии с учебными программами и планами.

Вся учебная литература соответствует Федеральному перечню учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации.

Имеется выход в Интернет, Wi-Fi, одновременные доступы к образовательной платформе ЮРАЙТ. 8 августа 2024 года Техникум подписал с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» лицензионный договор .

«Образовательная платформа ЮРАЙТ» (далее – Платформа) – Электронная образовательная система, которая является совокупностью Произведений, представленных в объективной форме, и образовательных сервисов. Произведения, представленные на Платформе, систематизированы таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены, обработаны, показаны с помощью ЭВМ. Использование образовательных сервисов Платформы происходит также с помощью ЭВМ.

Платформа размещается на сайте по адресу: [www.uraity.ru](http://www.uraity.ru).

На Платформе реализована возможность индивидуального неограниченного доступа Пользователей к содержимому из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, содержимое соответствует требованиям ФГОС ВО и СПО. На Платформе присутствует возможность полнотекстового поиска по содержимому, формирования статистических отчетов по пользователям. Произведения на платформе представлены с сохранением вида страниц (оригинальной вёрстки). Для Пользователей, не имеющих доступа в Интернет, организован доступ к Произведениям через

мобильное приложение Юрайт. Библиотека.

Общий фонд библиотеки составляет-7453 экземпляров, количество единиц учебной и учебно-методической литературы- 3400 экземпляров, художественная литература-3050 экземпляров; справочная, методическая литература-1003 экземпляров.

#### **4.3 Организация образовательного процесса**

Учебный процесс в техникуме организован в соответствии с графиком учебного процесса (разработанным в соответствии с учебными планами по специальностям/профессиям), в котором отражены все количественные характеристики образовательного процесса в соответствии с ФГОС СПО: начало учебного года, деление на семестры, наличие экзаменационных сессий, количество недель теоретического обучения, общая обязательная учебная нагрузка студентов, количество недель на проведение учебной, производственной, практики (по профилю специальности), производственной практики (преддипломной), государственной итоговой аттестации, количество недель на каникулы. График учебного процесса составляется заместителем директора по учебной работе и утверждается директором техникума.

Занятия теоретического обучения проводятся в одну смену, парами: два занятия продолжительностью по 45 минут с 10 минутным перерывом 1 большой переменной в полном соответствии с нормативными требованиями.

В учебных планах количество аудиторной нагрузки студентов в неделю составляет не более 36 часов.

При разработке образовательных программ, учитывались требования профессиональных стандартов, рынка труда, методики проведения демонстрационных экзаменов.

Учебный процесс проводится по расписанию учебных занятий, утвержденному директором. Расписание составлялось не позднее, чем за одну неделю до начала занятий, замены не позднее, чем за один день до начала занятий. В расписании указывается полное название дисциплин в

соответствии с учебным планом и аудитории, в которых проводятся занятия, а также фамилии преподавателей.

Для проведения вебинаров, онлайн-консультирования, коллективного обсуждения и коллективного проектирования использовались следующие инструменты виртуальной коммуникации: «Сферум» - информационно-коммуникационная образовательная платформа для учителей и учеников, Webinar — российская платформа для проведения вебинаров, социальные сети VK В Контакте, образовательная платформа «iSpring».

Учебные планы по специальностям и профессиям среднего профессионального образования и программы по учебным дисциплинам, профессиональным модулям в отчетном периоде выполнялись в полном объеме.

Общеобразовательный цикл является частью ОП СПО, которая включает в себя обязательные общеобразовательные дисциплины учебного плана ОП СПО на базе основного общего образования, а также индивидуальный проект с выделением отдельных 35 часов в учебном плане, в совокупности, обеспечивающие достижение результатов на базовом уровне, требования к которым установлены ФГОС СОО.

Общеобразовательный цикл ОП СПО содержит обязательные общеобразовательные дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Математика», «Иностранный язык», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности» (п.18.3.1. ФГОС СОО)

Учет профессиональной направленности ОП СПО при реализации СОО осуществляется в виде формирования профессионально-ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине.

Во исполнение поручения Департамента государственной политики в сфере СПО и профессионального обучения Минпросвещения России начали проводить курс лекций «Россия – Моя история» для обучающихся 1-2 курса.

В рамках выполнения мероприятий федерального проекта «Цифровая образовательная среда» для формирования новых видов грамотности в ОПОП включена дисциплина «Основы финансовой грамотности».

Проект «Онлайн-уроки финансовой грамотности» помогает студентам получить равный доступ к финансовым знаниям, предоставляет возможность «живого» общения с профессионалами финансового рынка, способствует формированию принципов ответственного и грамотного подхода к принятию финансовых решений.

Эксперты рассказывают студентам о личном финансовом планировании, инвестировании, страховании, преимуществах использования банковских карт. Особое внимание уделяется правилам безопасности на финансовом рынке и защите прав потребителей финансовых услуг.

Организатором проекта выступает регулятор финансового рынка России – Центральный банк Российской Федерации - Банк России.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых месяцев от начала обучения.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации — разрабатываются и утверждаются, после предварительного согласования с работодателями.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные

зачеты - за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного из ФГОС СПО. По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля.

В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и на экзаменах успеваемость студентов определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Форма государственной итоговой аттестации по ОПОП СПО - защита выпускной квалификационной работы и сдача демонстрационного экзамена.

В 2024 году демонстрационный экзамен базового и профильного уровней проводился с использованием единых оценочных материалов, которые разработаны оператором демонстрационного экзамена (Институтом развития профессионального образования) с участием организаций-партнеров, отраслевых и профессиональных сообществ.

Единые оценочные материалы — это комплект оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания. Задания демонстрационного экзамена включают в себя комплексные практические задачи, моделирующие профессиональную деятельность и выполняемые в режиме реального времени и размещены на цифровой платформе. Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам), по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией в качестве внешних экспертов привлекаются работодатели.

Выпускная квалификационная работа способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по профессии или специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.

Выпускная квалификационная работа выполняется в форме:

- защиты дипломной (проекта) работы по программам подготовки

специалистов среднего звена;

- защиты выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

Темы выпускных квалификационных работ определяются приказом директора техникума. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель. Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей осуществляется приказом директора техникума. За одним руководителем приказом директора техникума закрепляется не более восьми студентов.

По утверждённым темам руководители выпускных квалификационных работ разрабатывают индивидуальные задания для каждого студента. По завершении студентом выпускной квалификационной работы руководитель оформляет письменный отзыв. Выполненные выпускные квалификационные работы рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных организаций, владеющих вопросами, связанными с тематикой выпускных квалификационных работ.

К государственной итоговой аттестации допускается студент, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний,

утвержденные техникумом, доводятся до сведения студентов, не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Защита выпускных квалификационных работ проводится на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

#### **4.4 Информатизация образовательного процесса**

Техникум активно применяет информационные технологии в управленческой и образовательной деятельности. При этом используются собственные разработки, адаптированные к особенностям данного учебного заведения, лицензированные программы, закупленные в целях повышения качества образования, а также свободно распространяемые программы.

- возможность самоконтроля обучаемого: набор тестов по теоретическим разделам, задания для самостоятельной работы, вопросы для самоконтроля.

- электронные учебные материалы, программы, тесты для промежуточного и итогового тестирования, задания для лабораторно-практических занятий размещаются на сервере локальной сети, организованной по принципу Intranet, что дает возможность работать в тесном сотрудничестве преподавателям и студентам.

#### ***Промежуточный и итоговый контроль успеваемости***

Тестирование, как вид контроля знаний, активно используется в образовательном процессе. И компьютерные технологии здесь оказались незаменимы. Использование компьютерного тестирования имеет ряд преимуществ:

- развиваются интеллектуальные способности студентов, т.к. они могут

проходить один и тот же тест несколько раз, пока не добьются желаемого результата;

- тестирование можно проводить на различных этапах урока для актуализации, закрепления или контроля знаний учащихся;

- позволяет быстро оценить результат работы, определить темы, по которым имеются пробелы в знаниях ученика, следовательно, имеется наличие обратной связи преподаватель - студент.

### ***Использование интерактивной доски в образовательном процессе***

В техникуме 12 аудиторий оборудованы интерактивными досками. 9 из них компьютерные и 3 лекционные. Интерактивная доска незаменима при проведении практических и лабораторных работ по различным дисциплинам, так как предоставляет возможность всем студентами выполнять задания вместе с преподавателем и видеть результаты, выводимые на доску. Интерактивная доска позволяет использовать как уже готовые примеры и задания, так и разрабатывать самостоятельно задания. Преподаватели имеют возможность разработать тесты, задачи, ролики и лекции сами, с помощью программного обеспечения, поставляемого вместе с доской. Доска позволяет показывать слайды, видео, делать пометки, рисовать, чертить различные схемы, как на обычной доске, в реальном времени наносить на проецируемое изображение пометки, вносить любые изменения и сохранять их виде компьютерных файлов для дальнейшего редактирования, печати на принтере, рассылки по факсу или электронной почте.

Электронные интерактивные доски обогащают возможности компьютерных технологий, предоставляя большой экран для работы с мультимедийными материалами. Этот экран, который могут видеть все учащиеся в классе, выводит взаимодействие учащихся с преподавателем на новый уровень. Интерактивная сущность электронной доски и возможности поставляемого в комплекте программного обеспечения позволяют устраивать в классе мероприятия, в которых участвуют все присутствующие.

Внедрение в учебный процесс, в управление техникумом

информационных технологий имеет положительные результаты и с точки зрения выполнения образовательных задач, задач повышения педагогической и профессиональной квалификации преподавателей.

Студенты принимают участие в экспериментальной работе по внедрению различных образовательных моделей, разработанных на основе информационных технологий. При этом у студентов отмечается повышение мотивации и интереса к обучению, а также повышение профессиональной мобильности выпускников.

Внедряя в учебный процесс современные педагогические технологии, такие как лично - ориентированные, технологии интенсификации учебной деятельности обучающихся, преподаватели добиваются повышения эффективности подготовительной и обучающей деятельности, снижения дискомфорта педагогического труда, обеспечения качества подготовки квалифицированных кадров.

#### **Выводы:**

Структурные подразделения техникума (мастерские), участки под виды работ, оснащаются современной материально-технической базой в соответствии с приоритетами развития российской экономики по направлению промышленные и инженерные технологии для обеспечения практической подготовки обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми технологиями.

Мастерские соответствуют требованиям актуализированных ФГОС СПО, инфраструктурным листам площадок для проведения демонстрационного экзамена, региональных и национальных этапов чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», регионального этапа Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и людей с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».

В созданных высокотехнологичных мастерских и зонах под виды работ осуществляется образовательная деятельность по образовательным

программам среднего профессионального образования, профессионального обучения и дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки) на уровне, соответствующем запросам работодателей, обеспечены условия для оценки компетенций и квалификаций обучающихся и слушателей; ведется сопровождение профориентационных мероприятий обучающихся образовательных организаций, в том числе обучение первой профессии.

## **5. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ (ОБУЧАЮЩИХСЯ)**

### **5.1 Требования при приеме**

Техникум соблюдает государственные гарантии на реализацию права граждан на общедоступное и бесплатное среднее профессиональное образование в соответствии с частью 3 статьи 5 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»: прием и обучение в техникум по образовательным программам среднего профессионального образования осуществляется на общедоступной и бесплатной основе в рамках государственного задания, установленного техникуму.

На 2025 год в техникуме разработаны правила приема в соответствии с приказом Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. N 457 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями).

В техникуме ведется профориентационная работа через средства массовой информации, с использованием информации, размещённой на сайте техникума, социальных сетей. Количество мест для приема студентов за счет средств бюджета определяется в соответствии с ежегодно утверждаемыми контрольными цифрами приема, Министерством образования Республики Мордовия.

С 2024 году осуществлён набор на профессию за счет средств федерального бюджета.

Техникум осуществляет прием сверх государственного задания (контрольных цифр приема), по договорам с физическими и (или) юридическими лицами с оплатой ими стоимости обучения в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. N 1441 "Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг", локальным актом техникума об оказании платных образовательных услуг.

Организация приема граждан для обучения по освоению образовательных программ осуществляется приемной комиссией техникума,

председателем которой, является директор. Состав, полномочия и порядок деятельности приемной комиссии регламентируются положением о ней, утвержденным директором техникума.

Работу приемной комиссии и делопроизводство, а также личный прием поступающих и их родителей (законных представителей) организует ответственный секретарь приемной комиссии, который назначается директором техникума.

При приеме в техникум обеспечивается соблюдение прав граждан в области образования, установленных законодательством Российской Федерации, гласность и открытость работы приемной комиссии.

Приемная комиссия создается приказом директора сроком на год и начинает работать не позднее, чем за три месяца до начала приема документов.

С целью ознакомления поступающего и его родителей (законных представителей) с Уставом техникума, лицензией на право ведения образовательной деятельности, со свидетельством о государственной аккредитации техникума по каждой из специальностей/профессией, дающим право на выдачу документа государственного образца о среднем профессиональном образовании, образовательными программами, реализуемыми техникум и другими документами, регламентирующими организацию образовательного процесса и работу приемной комиссии, техникум размещает вышеперечисленные документы на своем официальном сайте.

В период приема документов приемная комиссия ежедневно размещала на официальном сайте техникума и информационном стенде приемной комиссии сведения о количестве поданных заявлений по каждой специальности/ профессии с выделением форм получения образования (очная, заочная).

## **5.2 Уровень подготовки (освоения обучающимися программного материала)**

Степень освоения обучающимися программного материала в техникуме выявляется в соответствии с локальным нормативным актом «Положения о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов», утвержденным директором техникума. Данное Положение устанавливает единые требования к организации и процедуре текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Положение разработано в соответствии с Законом РФ от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14.06. 2013г. № 464; Федеральными государственными образовательными стандартами среднего общего и среднего профессионального образования

Педагогический контроль результатов обучения является одним из основных элементов оценки качества образования, важнейшим компонентом педагогической системы и частью образовательного процесса. Одним из важнейших направлений педагогического контроля является оценка уровня освоения обучающимися программного материала.

Виды и содержание педагогического контроля определяются дидактическими задачами конкретного этапа образовательного процесса в техникуме:

*-предварительный контроль (входной контроль)* проводится перед началом изучения дисциплины/профессионального модуля с целью выявления ранее освоенных умений и знаний;

*-текущий контроль успеваемости* осуществляется с целью регулярного наблюдения за ходом освоения студентами рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Преподаватели используют такие формы текущего контроля

успеваемости как: опрос, контрольная работа, лабораторное занятие, практическое занятие и др.

*-рубежный контроль* применяется с целью оценки умений и знаний и уровня сформированности элементов общих и профессиональных компетенций, обеспечения углубленного, осознанного и целостного восприятия студентами изученного учебного материала. Формами рубежного контроля являются курсовая работа/проект, работы студентов творческого характера.

*-промежуточная аттестация* проводится с целью установления степени соответствия индивидуальных достижений студентов требованиям образовательной программы СПО по специальности/профессии в сроки, установленные учебным планом и календарным учебным графиком, и осуществляется в форме:

- годовой оценки по учебной дисциплине общеобразовательного цикла;

- зачета по части дисциплины/дисциплине;

- дифференцированного зачета по части дисциплины/ дисциплине/ междисциплинарному курсу;

- экзамена по части дисциплины/дисциплине/междисциплинарному курсу;

- итоговой оценки по учебной дисциплине общеобразовательного цикла;

- экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю;

- дифференцированного зачета по учебной практике и производственной (по профилю специальности) практике в рамках профессионального модуля.

Для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов преподаватели техникума разрабатывают фонды контрольно-оценочных средств, позволяющие оценить освоенные ими умения, знания и сформированные компетенции/элементы компетенций.

При разработке контрольно-оценочных средств, применяемых в процедуре промежуточной аттестации студентов, преподаватели создают условия для максимального приближения содержания заданий к условиям их будущей профессиональной деятельности.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение информации об этих результатах осуществляется на бумажных (и электронных) носителях.

### 5.3 Организация практического обучения в техникуме.

#### Востребованность выпускников

Учебная и производственная практики обучающихся, осваивающих ОПОП СПО, проводятся в соответствии с приказом Минобрнауки России №291 от 18.04.2013г «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» и приказом Минобрнауки России №464 от 14.06.2013 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

В соответствии с вышеперечисленными нормативными документами, в целях реализации образовательных программ в части практического обучения, преподавателями разработаны рабочие программы по всем видам практик.

Таблица 10 - Основные базовые предприятия

Информационные системы (по отраслям)	АО «Русская телефонная компания», ПАО «Мобильные ТелеСистемы» филиал в РМ, ОАО «Ростелеком», ООО «Новые технологии»
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	ООО «Элит - Моторе», ИП Киргизов Автосервис «Автосити», ИП «Неськин», Автосервис «Эксперт авто», ООО ТД «Саранскмоторс», Автосервис «Эксперт авто», ООО «Бош автосервис Саранск», АО «Хлебозавод», ООО «Деловой союз», ООО «Автострада», ООО «Саранскмоторс Авто», ИП Киргизов, Автосервис «Автосити», ИП «Суханов», ООО «Авто», ИП «Антонов В.И.», ОАО «Лисма», ООО ТД «Саранскмоторс», ООО «Бош автосервис Саранск», ИП «Коновалов»
Поварское и кондитерское дело	ООО УС «Фокс групп», Кафе «Бик-Пик», Кафе блинная «Деревенский дворик», АО «Агрофирма октябрьская» (пекарня), ООО Кафе-бар «Прокофий»
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных	ООО «Авторитет», ИП Киреев Олег Викторович «Автосервис Фаворит», Автосервис «Чемпион», ИП «Мавлиханова С.А.», ООО «Москвич», КФХ Пантюшин Алексей Алексеевич, АО «Саранск Лада», Автосервис ИП

машин и оборудования	«Мяксияев Р.Х.», ИП «Становкин А.С.», МП г.о. Саранск «Горремдорстрой», ООО «РЖД восстановительный поезд», ООО «СК» «Трансмагистраль», ТНВ «ООО МАПОиК», ООО «РОМБ» ООО «Нива», ООО «Воля», ООО «Рус-Ресурс Агро», ООО ПМК «Кадошкинское», КФХ Клемашов С.Н., ИП Пичугин, ПАО «Ремстрой», ООО «Авторитет», ООО ТД, «Саранскмоторс», МП г.о.Саранск «ЖРСУ» Октябрьского р-на, ООО СП «Богдановское», «Пролетарское ЖЗСУ», «Автосити», ИП Осипов, ООО «Тавла», ГАПОУ РМ «САМТ»
----------------------	---

В соответствии с договором каждому студенту выдается направление на практику и дневник-отчет, в котором представлена программа практики. Не позднее, чем за месяц до начала практики техникум уведомляет предприятия о количестве направляемых студентов, сроках их пребывания на практике. С каждой группой, направляемой на практику, проводится инструктивное совещание с детальным обсуждением программы практики.

При проведении производственной практики на каждую учебную группу оформляется следующий комплект документов:

- приказ о допуске студентов к производственной практике с указанием предприятия (организации) в соответствии с договором;
- инструктаж по охране труда в период практики с росписью в журнале регистрации инструктажа на рабочем месте;
- рабочая программа практики;
- календарно-тематический план занятий;
- журнал учебной практики.

Методическое обеспечение производственной практики и контроль за её организацией возлагается на заместителя директора по производственному обучению, а также на преподавателей профессиональных дисциплин.

Хорошая теоретическая и практическая подготовка студентов-практикантов подтверждается положительными отзывами в дневниках-отчетах руководителей практик от предприятий и положительными характеристиками, выданными студентам.

Учебные практики проводятся на базе техникума, для проведения учебной практики техникум располагает всеми необходимыми материально-техническими.

В целях содействия занятости и трудоустройству выпускников в техникуме создана служба содействия трудоустройству студентов и выпускников. Результатом работы службы по трудоустройству выпускников являются сведения о выпускниках очной формы обучения

Таблица 11 – Трудоустройство выпускников 2024 года

Наименование профессии / специальности	Количество выпускников, проживающих в Республике Мордовия	Из них,		
		закрепились в Республике Мордовия	выехали за пределы Республики Мордовия	призываются в армию
09.02.07 Информационные системы и программирование	20	14		7
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	20			20
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	20	4		16
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	21	12	2	7
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	24	9		15
13249 Кухонный рабочий (АОП)	9	9		
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	13	5	3	5
<b>Итого</b>	<b>127</b>	<b>53</b>	<b>5</b>	<b>70</b>

#### 5.4 Результаты государственной итоговой аттестации выпускников

Качественные результаты государственной итоговой аттестации выпускников в 2024 году по специальностям/профессиям техникума приведены следующие показатели.

Таблица 12 – государственная итоговая аттестация

Всего выпущено по профессии / специальности	Форма обучения	Количество выпускников		Качество в %	Успеваемость в %
		допущено	сдали		
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	очная	20	20	70	100
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	очная	21	21	71,42	100
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	очная	13	13	46,15	100
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	очная	24	24	35,71	100

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	очная	21	21	71,42	100
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Очная	20	20	40	100
<b>Итого</b>		<b>119</b>	<b>119</b>		

## **5.5 Кадровое обеспечение образовательного процесса**

### **Анализ педагогических кадров**

Техникум располагает квалифицированным преподавательским составом, позволяющим обеспечить достаточно высокий уровень профессиональной подготовки специалистов.

Общая численность педагогических работников, привлекаемых к реализации основных образовательных программ составляет 46 человек, в том числе:

- штатные педагогические работники - 46 человек;

В ГАПОУ РМ «САМТ» работают 38 преподавателей и 8 мастеров производственного обучения. Имеют квалификационные категории 54 % от приведенного педагогического состава, в том числе 17 преподавателей (37 % от приведенного педагогического состава), имеют высшую квалификационную категорию, 8 преподавателей и мастеров производственного обучения (17 %) имеют первую квалификационную категорию.

Сотрудники техникума регулярно проходят аттестацию на присвоение квалификационных категорий.

Преподавательский состав техникума имеет следующие награды и почетные звания:

**Нагрудным знаком «Заслуженный работник образования РМ» награждены:**

Ганчина Елена Петровна, Азыркина Любовь Михайловна.

### **Почетная грамота Российской Федерации**

Богословская Лариса Федоровна, Саттарова Нина Викторовна, Тюргашкина Лидия Александровна, Гринина Нина Федоровна, Бичурина Лариса Шамильевна, Манашкин Николай Федорович, Чернышов Александр Викторович.

### **Награждена нагрудным знаком «Почетный работник СПО РФ»**

Грачева Валентина Александровна, Ганчина Елена Петровна, Бутяйкин Иван Васильевич, Медведев Андрей Александрович, Потапкина Людмила Александровна, Фомин Валерий Владимирович

### **Почетная грамота Министерства образования РМ**

Бутяйкин Иван Васильевич, Бичурина Лариса Шамильевна, Богатова Светлана Александровна, Богословская Лариса Федоровна, Воронина Кристина Александровна, Ганчина Елена Петровна, Горохов Михаил Владимирович, Грачева Валентина Александровна, Гринина Нина Федоровна, Козлов Андрей Викторович, Кошелева Наталья Александровна, Лушкина Анастасия Александровна, Макаров Михаил Иванович, Малаева Елена Николаевна, Манашкин Николай Федорович, Мишаков Александр Николаевич, Мухина Ирина Сергеевна, Назарова Ольга Владимировна, Пескова Татьяна Александровна, Саттарова Нина Викторовна, Синичкина Евгения Сергеевна, Тюргашкина Лидия Александровна, Фомин Валерий Владимирович, Хозянина Анастасия Николаевна, Чернышов Александр Викторович, Щеглова Наталья Михайловна.

Как правило, преподаватели дисциплин специального цикла имеют опыт производственной работы. Преподаватели, принятые на работу в техникум сразу после окончания высшего учебного заведения, направляются на предприятия и учреждения, на повышение квалификации, переподготовку.

Преподаватели преподают дисциплины, профильные полученному образованию. В отдельных случаях преподаватели проходят переподготовку.

Комплектование преподавательского состава ведется на конкурсной основе в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации. Такой подход к комплектованию кадров способствует повышению их ответственности за порученное дело, творческой активности, стимулирует дальнейший рост профессиональной подготовки. По деловым и профессиональным качествам педагогический коллектив соответствует своему назначению.

Кадровый потенциал техникума используется оптимально; при установлении видов профессиональной деятельности учитываются профильность образования педагогических работников преподаваемым дисциплинам, их квалификационная категория, опыт производственной работы; при распределении учебной нагрузки в основном соблюдается равномерный объем учебных часов по семестрам на основе графика учебного процесса и стабильного расписания занятий. Предельная педагогическая нагрузка преподавателей не превышает установленной нормы.

К преподавательской деятельности на условиях почасовой оплаты привлекаются преподаватели узкой специализации.

Необходимым условием обеспечения качества образования является высокий уровень профессиональной компетентности педагогических работников. В техникуме сложилась система работы по повышению общей педагогической культуры, методического мастерства, профессиональных знаний всех категорий работников, которая организуется на основе перспективного и текущего (ежегодного) планирования.

Содержательно повышение квалификации осуществляется по следующим направлениям:

- повышение квалификации по проблемам управления качеством образования;
- повышение квалификации в области преподаваемых дисциплин;
- повышение квалификации по актуальным психолого-педагогическим проблемам;

- повышение квалификации в области информационных технологий.

**Основными формами повышения квалификации являются:**

- обучение (с отрывом и без отрыва от производства) в институтах (на факультетах и курсах) повышения квалификации; обучение (стажировки) по программам краткосрочных тематических и проблемных семинаров;

- стажировки на предприятиях;

- обучение по программам тематических психолого-педагогических семинаров;

- самостоятельная деятельность преподавателей по совершенствованию педагогического мастерства по индивидуальным темам.

Особое внимание в течение всего отчетного периода уделялось дополнительной подготовке руководящих и педагогических работников техникума в области информационных технологиях.

Сведения о повышении квалификации сотрудниками ГАПОУ РМ «САМТ» отражены в таблице 13.

Таблица 13 – Повышение квалификации и профессиональная переподготовка преподавателей и мастеров производственного обучения

№ п/п	ФИО	Названия курса	Кол-во часов	Сроки	Место прохождения
1.	Баймеева А.В.	Разработка адаптивных образовательных программ профессионального обучения для лиц с нарушениями интеллектуального развития	72	28.09.2022 - 10.10.2022	ГБПОУ РМ «Саранский строительный техникум»
2.	Богатова С.А.	Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования	88	29.05.2023 – 16.06.2023	ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена»
3.	Бутяйкин И.В.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	19.11.2024- 02.12.2024	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
4.	Великанова Л.А.	Сопровождение воспитательного процесса в профессиональных образовательных организациях	36	11.03.2024- 22.03.2024	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства

					педагогических работников – «педагог 13.ру»
5.	Ганчина Елена Петровна	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	23.10.23-03.11.23	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
6.	Горохов М.В.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	19.11.2024-02.12.2024	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
7.	Кузнецов И.В.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	23.10.23-03.11.23	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
		Ответственный за антитеррористическую защищенность объекта (территории)	16	10.09.24-12.09.24	УМЦ ГКУ РМ «Специальное управление гражданской защиты»
		Учебный предмет «Основы безопасности и защиты Родины»	24	19.09.24-21.09.24	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников – «педагог 13.ру»
8.	Лушкина А.А.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	19.11.2024 - 02.12.2024	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
		Сопровождение воспитательного процесса в профессиональных образовательных организациях	36	02.12.2024 - 06.12.2024	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников – «педагог 13.ру»
9.	Малаева Е.Н.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	23.10.2023 – 03.11.2023	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
10.	Медведев А.А.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	19.11.24-02.12.24	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
11.	Мишаков А.Н.	Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования	88	29.05.2023-16.06.2023	ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена»
12.	Мухина И.И.	Обучение педагогических работников практическим	94	24.11.2023-19.12.2023	ФГАОУВО «Государственный

		навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования			университет просвещения»
13.	Надеев А.Г.	Профессиональная переподготовка Педагогические основы мастера производственного обучения по техническому обслуживанию и ремонту кузовов автомобилей в рамках СПО Квалификация «Мастер производственного обучения»	254	09.01.2025-10.02.2025	ООО «Региональный центр повышения квалификации» Рязань
14.	Пахомова О.М.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	19.11.2024-02.12.2024	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
15.	Потапкина Л.А.	Преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования	256	02.10.2024 – 29.11.2024	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионально мастерства педагогических работников - «Педагог 13.ру»
		Специалист по информационным системам и программированию	144	14.10.2024–14.11.2024	ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»
		Сопровождение воспитательного процесса в профессиональных образовательных организациях	36	02.12.24-06.12.24	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионально мастерства педагогических работников - «Педагог 13.ру»
16.	Пескова Т.А.	Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования	88	29.05.2023–16.06.2023	ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена»
17.	Пронин В.Ю.	Специалист по информационным системам и программированию	144	14.10.2024–14.11.2024	ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»
18.	Тюрин В.М.	Эффективные технологии и инструменты наставничества в образовательной организации	36	28.03.2022-07.04.2022	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионально мастерства

					педагогических работников - «Педагог 13.ру»
19.	Сидельникова Г.П.	Организация инклюзивного образования в профессиональной образовательной организации	72	23.10.2023-03.11.2023	ГБПОУ РМ «Ичалковский педагогический колледж»
		Общее и кадровой делопроизводство	72	20.11.2023-15.12.2023	ГБПОУ РМ «Саранский строительный техникум»
20.	Сизова Д.С.	Реализация дополнительных общеразвивающих программ различных направленностей, в рамках задач федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование» для педагогических и управленческих работников	16	23.04.2024-24.04.2024	ФГБОУ ДО «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей
21.	Синичкина Е.С.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья	72	19.02.2024–01.03.2024	ГАПОУ Архангельской области «Архангельский политехнический техникум»
		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в центрах повышения квалификации кадров среднего профессионального образования по компетенции «Графический дизайн»	72	15.04.2024–20.11.2024	ФГБОУДПО «Институт развития профессионального образования»
22.	Фомин В.В.	Проектирование содержания и условий реализации образовательных программ СПО	36	17.10.2023-24.10.2023	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Педагог 13.ру»
23.	Шнякин А.Ю.	Профессиональная переподготовка Педагогические основы мастера производственного	254	09.01.2025-10.02.2025	ООО «Региональный центр повышения квалификации» Рязань

		обучения по техническому обслуживанию и ремонту кузовов автомобилей в рамках СПО Квалификация «Мастер производственного обучения»			
24.	Шукшина Т.А.	Основы профилактики деструктивного социального воздействия на молодежь в сети Интернет в социальных сетях	72	04.12.2023-22.12.2023	ФГБОУ ВО «МГУ им.Н.П.Огарева»
		Профилактика социально-негативных явлений в молодежной среде	150	19.03.2024-31.08.2024	Национальный центр информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети Интернет ФГАНУ НИИ «Спецвузавтоматика»
		Медиация в образовательной организации: решаем конфликты по-новому	36	12.09.2024-18.09.2024	ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Педагог 13.ру»
25.	Хозянина А.Н.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья	72	19.02.2024–01.03.2024	ГАПОУ Архангельской области «Архангельский политехнический техникум»
26.	Янина В.П.	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья	72	19.02.2024–01.03.2024	ГАПОУ Архангельской области «Архангельский политехнический техникум»
		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения в центрах повышения квалификации кадров среднего	72	15.04.2024–04.12.2024	ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования»

		профессионального образования по компетенции «Информационная безопасность»			
--	--	--	--	--	--

Уровень профессиональной компетентности руководящих и педагогических работников техникума позволяет им принимать активное участие в подготовке и проведении различных мероприятий в системе обмена опытом работы и повышения квалификации, организуемых министерством образования.

### **5.6 Материально-техническая база**

Материально-техническая база техникума отвечает современным требованиям, предъявленным к среднему профессиональному учебному заведению, обеспечивает условия для качественного проведения учебного процесса и подготовки квалифицированных специалистов.

ГАПОУ РМ «САМТ» имеет здания:

по адресу: г. Саранск, ул. Солнечная 25.

На площадях учебного корпуса размещено: пресс центр, лекционные аудитории на 30 посадочных мест, 19 учебных аудиторий, учебно-информационный вычислительный центр, 4 мастерские (ул. Солнечная 25), библиотека, читальный зал на 40 посадочных мест 76,4 кв. м., оборудованный компьютерами с выходом в интернет. Также в учебном корпусе имеется спортивный зал площадью 266,8 кв. м., актовый зал площадью 269,1 кв. м. на 260 посадочных мест, оборудованный мультимедиапроектором и экраном. Аудитории в учебном корпусе оснащены: 12- интерактивными досками, 18- мультимедиапроекторами.

В 2020 годы в рамках реализации проекта на предоставление в 2020 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий юридическим лицам в рамках реализации мероприятия «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия их материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение

конкурентоспособности профессионального образования) национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» в техникуме открыто 5 мастерских:

- Кузовной ремонт,
- Обслуживание грузовой техники,
- Окраска автомобиля,
- Ремонт и обслуживание легковых автомобилей,
- Управление фронтальным погрузчиком.

Всего реализовано - 45 276 000 руб.

Из них:

за счет средств федерального бюджета – 34 100 000 руб.

за счет средств регионального бюджета – 8 750 000 руб.

за счет средств предпринимательской деятельности и иной приносящей доход деятельности – 2 426 000 руб.

Для организации горячего питания студентов и сотрудников первом этаже учебного корпуса расположена столовая на 120 посадочных мест, буфет на 24 посадочных мест, горячим питанием и буфетной продукцией обеспечиваются все желающие, т.е. более 300 человек ежедневно.

Буфет техникума оснащен следующим оборудованием:

- столы обеденные-6 шт.;
- стулья -36 шт.;
- холодильник-1 шт.;
- холодильник «ПЕПСИ» -1 шт.;
- стол раздаточный н/сталь -1шт.;
- ванна моечная 1- секционная - 1 шт.;
- стеллаж торговый в сборке - 1 шт.

На территории техникума, располагается пятиэтажное здание студенческого общежития, рассчитанное на 120 мест: 78 - для юношей; 42 - для девушек.

Возможность проживания в общежитии предоставлена всем

иногородним студентам техникума. В настоящее время в общежитии обучающиеся занимают три этажа.

Для наших студентов созданы все условия для комфортного проживания. Светлые, просторные комнаты рассчитаны на проживание 2-3 человек, оборудованы необходимой мебелью и мягким инвентарем. Две комнаты объединены в отдельный блок. В каждой секции есть свой санузел, умывальник, душевая.

Общежитие оснащено кухнями, которые оборудованы электрическими плитами, холодильниками, необходимой мебелью. Также в общежитии имеются: кафельная, гладильная, прачечная. Для проживающих доступны стиральная машина, гладильная доска, сушилка для белья, утюги.

С целью организации досуга студентов, проживающих в общежитии, имеется комната отдыха.

Особое внимание уделяется созданию безопасных условий проживания. В общежитии установлена автоматическая пожарная сигнализация, система видеонаблюдения и «тревожная кнопка» вневедомственной охраны.

### **5.7 Учебно-информационный вычислительный центр.**

Три лаборатории на 36 посадочных мест, которые оснащены: 36 компьютерами, 2 интерактивными досками и экраном, 2 мультимедиа проекторами, 2 жидкокристаллическими телевизорами и автоматизированными рабочими местами преподавателей.

С целью повышения эффективности образовательного процесса и качества обучения в техникуме систематически осуществляются мероприятия, направленные на укрепление учебно-материальной базы образовательного процесса, которая делает возможным применение современных педагогических и информационных технологий.

Для проведения лабораторных работ по электротехнике оборудован кабинет «Электротехники». Кабинет оснащен мультимедийным оборудованием (доска, проектор, компьютер), а также учебными стендами

для проведения лабораторных работ электротехнического направления:

Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских по специальностям соответствует примерному перечню; материально-техническая и учебно-методическая база кабинетов (лабораторий) представляет собой комплекс оборудования, средств наглядности, информационных ресурсов, обеспечивающих реализацию учебных программ преподаваемых дисциплин, формирование необходимого уровня знаний, умений и навыков выпускников в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Учебно-методическая база кабинетов в учебном корпусе техникума создает возможность для свободного доступа студентам к различным источникам информации и представляет собой систему информационных ресурсов, полностью соответствующих современному содержанию изучаемой дисциплины:

- программы учебных дисциплин;
- учебную, справочную, нормативную литературу, тематические периодические издания;
- учебно-методические и методические пособия;
- разработки и рекомендации по всем видам аудиторной и самостоятельной учебной работы, в том числе по лабораторным работам, практическим занятиям, курсовому и дипломному проектированию;
- системы контроля и критерии оценки знаний, умений и навыков, образцы (эталонные) выполнения видов обязательных работ.

Поддерживание учебно-материальной базы техникума на современном уровне осуществляется за счет внебюджетных средств.

Общее количество учебных компьютеров составляет - 110 шт.

Общее количество мультимедийных проекторов - 18 шт.

Общее количество интерактивных досок - 12 шт.

Общее количество экранов - 6 шт.

Общее количество жидкокристаллических телевизоров - 5 шт.

В целом, анализ состояния материально-технической базы по росту

стоимости оборудования, числу единиц вычислительной техники, наличию современного оборудования и эффективности его использования общему количеству учебных площадей и специализированных учебных лабораторий дает основание сделать вывод о том, что уровень состояния материально-технической базы по всем специальностям можно признать достаточным.

## **5.8. Воспитательная работа**

Нормативная база (федеральные, региональные документы):

1. Конституция Российской Федерации от 12 декабря 1993 г.;
2. Конвенция о правах ребенка от 20.11.1989
3. Федеральный Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ;
4. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 29 мая 2015 г. № 996-р;
5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
6. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
7. Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»;
8. Федеральный закон «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» от 24.06.1999 № 120 — ФЗ;
9. Федеральный Закон РФ от 21 декабря 1996г.№59-ФЗ "О дополнительных гарантиях по социальной защите детей-сирот и детей,

оставшихся без попечения родителей" (в действующей редакции);

10. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149 - ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральный закон от 27.07.2006 № 152 - ФЗ «О персональных данных»;

11. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утв. приказом Министерства образования и науки РФ 14.06.2013 г. №464;

12. Порядок и основание предоставления академического отпуска обучающимся, утв. приказом Минобрнауки России от 13.06.2013 г. № 455;

13. Федеральный закон от 23 февраля 2013 года № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»;

14. Приказ Министерства образования и науки РФ от 28.12.2010 г. № 2106 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части охраны здоровья обучающихся, воспитанников»;

15. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 23.03.2011 г. № 23 «Об утверждении СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»;

### **Наличие программы (концепции) воспитательной работы**

В соответствии с вышеперечисленными нормативными документами и Уставом в техникуме разработана и утверждена концепция системы воспитательной работы со студентами, которая определила основные цели:

- Единство обучения и воспитания в образовательном процессе как необходимое условие полноценного развития личности будущего специалиста.

- Развитие творческих видов деятельности в соответствии с интересами

и потребностями студентов.

- Оптимальное сочетание административного управления и студенческого самоуправления - развитие самоуправления.

Главной задачей воспитательной работы со студентами является:

- создание условий для развития личности и реализации ее творческой активности;

- развитие воспитательной среды и воспитательной системы;

- формирование духовно-нравственных компетенций современной молодежи;

- психолого-педагогическое и здоровьесберегающее сопровождение воспитательно-образовательного процесса.

Согласно данной концепции основными элементами воспитания студентов являются:

- гуманистический подход к воспитанию;

- создание условий для самореализации личности, обеспечение ее прав на самоопределение;

- содействие развитию гражданского общества и укреплению правового

государства;

- формирование у обучающихся картины мира, адекватной современному уровню знаний;

- повышение уровня общей культуры в соответствии с мировыми стандартами;

- формирование личности человека - гражданина, включенного в современное общество и имеющего цель его совершенствования;

- воспроизводство и развитие кадрового потенциала общества;

- актуализация тенденции к поиску взаимопонимания и сотрудничеству между людьми;

- реализация права обучающихся на свободу выбора взгляда и убеждений;

- создание условий для укрепления здоровья обучающихся.

### **5.8.1. Кадровое обеспечение воспитательной работы**

В структуру подразделения по воспитательной работе входят: заместитель директора по внеклассной, воспитательной работе со студентами; педагог-психолог, социальный педагог, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями и организациями, кураторы студенческих групп, комендант общежития, выполняющие функции воспитания в соответствии с должностными инструкциями. Кроме того, воспитательную работу организуют и проводят, дежурные по общежитию, руководители спортивных секций, руководители предметных кружков и кружков технического творчества, руководитель волонтерского отряда, библиотекарь, органы студенческого самоуправления. Общее руководство воспитательным процессом осуществляет заместитель директора по внеклассной, воспитательной работе.

### **5.8.2. Формы и методы воспитательной работы (наличие традиционных и инновационных форм работы)**

Основными направлениями воспитательной работы в техникуме в текущем году стали:

- организация воспитательной деятельности, студенческого самоуправления;
- культурно-нравственное развитие студентов техникума;
- повышение уровня правосознания и правовой культуры, культуры безопасности жизнедеятельности, развития антикоррупционного мировоззрения студентов техникума, профилактика вредных привычек, проявлений экстремизма, межнациональных конфликтов и других негативных явлений среди студенческой молодежи;
- гражданско-патриотическое воспитание;
- профессиональное воспитание;
- организация деятельности классных руководителей;
- воспитательная работа в общежитии.

Для достижения воспитательных целей педагогическим коллективом использовались разнообразные формы работы: работа с активом группы, студенческим Советом техникума, Советом техникума по профилактике правонарушений, индивидуальная работа со студентами, Советом классных руководителей, а также работа с родителями.

Достаточно активно работал студенческий Совет техникума.

Студенты, принимающие активное участие в жизни техникума, награждены почетными грамотами, благодарственными письмами.

Воспитательная работа в учебных группах ведется под руководством кураторов студенческих групп, советника директора по воспитанию, педагога-психолога и социального педагога согласно графику и планов работы, в основу которых заложен личностно-ориентированный подход к воспитанию студентов с учетом их индивидуальных особенностей и способностей. Регулярно проводятся родительские собрания в учебных группах, с участием администрации техникума и преподавателей, ведущих учебные занятия в группе и индивидуальные встречи.

Воспитательная работа в техникум проводится в соответствии с утвержденной Рабочей программой воспитания и Календарным планом воспитательной работы на учебный год, а также планами учебно-воспитательных работ кураторов групп, социального педагога, педагога-психолога, советник директора по воспитанию и работе с детскими общественными организациями, библиотеки, Планом работы совета профилактики, Планом совместной работы педагогического коллектива с органами и учреждениями системы профилактики.

В целях предотвращения правонарушений, преступлений и общественно-опасных деяний несовершеннолетними, формирования и развития правовых знаний и правовой культуры студентов, законопослушного поведения и гражданской ответственности; развития правового самопознания; оптимизация познавательной деятельности, профилактики безнадзорности, правонарушений и преступлений, воспитание

основ безопасности с 01.09.2022 года разработана и реализуется Программа по воспитанию правовой культуры и формированию законопослушного поведения студентов ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум». Программа включает Приложения:

- *План мероприятий по предупреждению и профилактике правонарушений, безнадзорности, бродяжничества среди обучающихся ГАПОУ РМ «САМТ» на текущий учебный год.*
- *План мероприятий по профилактике употребления спиртных и алкоголесодержащих напитков, табачных изделий и психоактивных веществ среди обучающихся ГАПОУ РМ «САМТ» на текущий учебный год.*
- *План мероприятий по профилактике компьютерной и игровой зависимости среди обучающихся ГАПОУ РМ «САМТ» на текущий учебный год.*
- *План мероприятий по профилактике суицидального поведения обучающихся ГАПОУ РМ «САМТ» на текущий учебный год.*
- *План мероприятий по противодействию идеологии экстремизма и терроризма среди обучающихся ГАПОУ РМ «САМТ» на текущий учебный год.*
- *План мероприятий по профилактике экстремальных увлечений с риском для жизни и агрессивных действий среди обучающихся ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» на текущий учебный год.*
- *План мероприятий по профилактике и противодействию вовлечения несовершеннолетних обучающихся ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум» в организацию и проведение массовых антиобщественных мероприятий на текущий учебный год.*

### **5.8.3. Социально-психологическая служба в техникуме.**

В рамках психолого-педагогического сопровождения студентов педагогом-психологом техникума и социальным педагогом проводились индивидуальные беседы, занятия и консультации с подростками,

состоящими на профилактическом учёте, а также находящимися в социально-опасном положении, имеющие отклонения в поведении и проблемы в обучении.

В техникуме ведется систематическая работа по пропаганде здорового образа жизни, профилактике вредных привычек (табакокурения, употребление алкогольных, наркотических средств).

Социальным педагогом техникума проводилась ежедневная работа со студентами «групп риска», детьми-сиротами, студентами, состоящими на всех видах профилактического учета. Это и индивидуальные беседы, посещение мероприятий и классных часов, занятий, посещение общежития. Продолжил свою работу клуб общения для трудных подростков «Тинейджер», которым руководит социальный педагог. Студенты, состоящие на всех видах профилактического учета, еженедельно посещают занятия кружка. Ребята участвовали в серии настольных игр «Игротека», направленных на профилактику девиантного поведения. Участвовали во встрече с бойцами СВО, посещали храм Иоанна Кронштадского, где плели маскировочные сети и готовили окопные свечи, беседовали с настоятелем отцом Владимиром Кугушевым. Ребята были на экскурсии в МВД по РМ. Также студенты, состоящие на профилактическом учете участвовали в мероприятиях в библиотеке им. Л. Н. Толстого («Играем жизнь» ко дню рождения М. М. Зощенко», в Национальной библиотеке им А. С. Пушкина («Дорога в космос», «Здоровый образ жизни и профилактика употребления ПАВ»), в Музее Боевой Славы. В рамках кружка были проведены мероприятия: «Ты и твое будущее. Выбирай САМ!» (профилактика употребления ПАВ), квест-игра «Мы против терроризма», беседа «Грязные слова», «Игровая и компьютерная зависимость». Студенты, состоящие на проф. учете, участвовали в республиканском студенческом форуме «СоБытие», в фестивале ГТО, в спортивном фестивале «Время героев», в Спартакиаде для несовершеннолетних СОП на базе ДОСААФ, посетили Чемпионат Мордовии по боксу на базе спортивной школы им. О. Маскаева,

приняли участие в спортивном фестивале среди участников СВО и членов их семей. Проводятся постоянные встречи с инспектором ОДН ОП 4, в которых принимают участие подростки СОП. Социальный педагог посещал семьи СОП, составлял акты ЖБУ, проводил беседы с родителями.

Постоянная работа ведется со студентами, детьми-сиротами. Ежедневно они посещаются в общежитии социальным педагогом. Проводятся индивидуальные консультации с детьми и их законными представителями, опекунами. Им созданы все условия для проживания в студенческом общежитии, имеется 5-разовое питание, они обеспечены одеждой и канц. товарами. В течение учебного года техникум сотрудничает с Благотворительным фондом «Сохраним жизнь», социальный педагог неоднократно привозил из фонда одежду и обувь для детей-сирот. Студенты из данной категории были обеспечены новогодними подарками. Ребята посещают все мероприятия, проводимые в техникуме.

Система профилактической работы среди студентов в техникуме рассматривается как комплекс мероприятий, направленных не только на информационное обеспечение студентов, консультирование и проведение тематических мероприятий, но и на развитие творческого потенциала студентов, создание в техникуме условий для их творческой реализации. Этому способствует развитие системы внеаудиторной работы со студентами техникума.

Продолжил работу Совет по профилактике правонарушений среди студентов. В рамках работы Совета по профилактике правонарушений среди студентов проводились:

- встречи с работниками ОВД; врачом - наркологом;
- беседы по пропаганде здорового образа жизни;
- классные часы, посвященные профилактике экстремизма в молодежной среде;
- конкурс плакатов по профилактике наркомании, вредных привычек, СПИДа;

- просмотры тематических видеофильмов;
- правовые лектории по Правилам дорожного движения

Проводятся встречи с сотрудниками Управления по контролю за оборотом наркотиков, направленные на освоение навыков отказа и навыков пошагового общения в ситуациях наркогенного заражения, умения найти выход в конфликтной ситуации. Проводятся информационные часы, направленные на профилактику экстремизма и терроризма в молодёжной среде, вредных привычек, обсуждаются этические вопросы. Ведется диагностическая работа, направленная на изучение особенностей личности подростков, выявление обучающихся, склонных к нарушению дисциплины, антисоциальным нормам поведения как посредством фронтальных опросов, так и индивидуально. В процессе консультаций или бесед по результатам диагностики определяются причины отклонений в поведении нравственном развитии, а также индивидуальных психологических особенностей личности с целью проведения коррекционной работы.

Организована работа по выявлению подростков, склонных к суицидальному поведению. Для педагогов проводится организовано методическое сопровождение на тему: «Выявление суицидальных наклонностей у подростков, профилактика суицида», осуществляется психолого-педагогическое консультирование родителей, преподавателей и мастеров производственного обучения, классных руководителей с целью выработки единых подходов к воспитанию и обучению студентов. Ведется работа с семьями, где поставлены на учёт родители, злоупотребляющие алкоголем по программе «Семейный разговор», которая направлена на оказание психологической помощи родителям «трудных» подростков в проблеме употребления алкоголя.

В техникуме продолжает работать Служба медиации «Примирение». Организован показ и обсуждение спектакля-дискуссии «Один», направленный на профилактику буллинга.

С «трудными подростками», детьми-сиротами и студентами, проживающими в общежитии, проводятся духовно-нравственные беседы, посвящённые семейным ценностям и нравственному воспитанию, настоятелем храма Иоанна Кронштадтского Владимиром Кугушевым Был проведен мастер – класс по изготовлению Георгиевской ленточки , ребята также активно помогают в плетении сетей. В комнате отдыха установлена конструкция для плетения сети.

В результате проводимой работы обучающиеся, находящиеся в социально-опасном положении, вовлечены в досуговую деятельность, техникум посещают регулярно, процент успеваемости возрастает, снижается количество пропусков занятий без уважительной причины.

В ГАПОУ РМ «САМТ» реализована программа взаимодействия с органами и учреждениями, занимающимися вопросами профилактики курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ.

#### **Взаимодействие с органами и учреждениями социального обслуживания населения:**

- Совместно с ГБУ РМ «Центр мониторинга и оценки качества образования» было проведено социально - психологическое тестирование обучающихся, направленное на раннее выявление незаконного (немедицинского) потребления наркотических средств и психотропных веществ. Тестирование проводилось анонимно, анкетно-опросным методом. Участниками тестирования стали студенты 1-4 курсов. Всего в тестировании приняли участие 636 студентов.

По всем вопросам, касающимся детей – сирот, находящихся на полном государственном обеспечении, администрация техникума обращается в отдел опеки и попечительства Пролетарского района.

#### **Взаимодействие с органами и учреждениями системы здравоохранения:**

Встреча-беседа обучающихся с врачами-инфекционистами, врачами-

наркологами, психологами, консультантами ГБУЗ РМ «Мордовский республиканский центр профилактики и борьбы со СПИД», ГБУЗ РМ «Республиканский наркологический диспансер», ГБУЗ РМ «Детская поликлиника №3». Проводится совместная работа с ГБУЗ РМ «Республиканский наркологический диспансер» по профилактике употребления наркотических и психоактивных веществ.

#### **5.8.4. Взаимодействие с органами и учреждениями системы профилактики:**

Разработан и реализуется план мероприятий совместной работы педагогического коллектива ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум», КДН и ЗП, ОДН ОП №4 УМВД Пролетарского района г.о. Саранска по предупреждению, профилактике, пресечению правонарушений несовершеннолетних. Инспектора проводят индивидуально-профилактическую работу с обучающимися, оказывают помощь педагогическому коллективу. Сотрудники полиции незамедлительно реагируют на телефонные звонки и просьбы администрации техникума.

Проводятся лекции в актовом зале (с применением видеofilmов, презентаций) и классные часы об ответственности за совершение преступлений и административных правонарушений, об экстремизме в молодёжной среде, о правилах дорожного движения, а также о вреде и последствиях употребления алкоголя и наркотиков. Перед обучающимися выступают сотрудники различных служб ОВД (ПДН, ГИБДД, МВД, МЧС).

Ежегодно для студентов 1 курса организовываются экскурсии в Пролетарский районный суд г. Саранск РМ в рамках регионального проекта «Территория права» и Центр временного содержания несовершеннолетних правонарушителей» в рамках акции «Подросток».

Ежегодное участие несовершеннолетних, находящихся в социально-опасном положении, в Республиканской спартакиаде «Старты надежд» при поддержке КДН и ЗП Пролетарского района.

Ведется регулярный обмен информацией о преступлениях и правонарушениях, совершенных несовершеннолетними. Сотрудники техникума и общежития оперативно информируют ОВД о выявленных случаях совершения обучающимися противоправных деяний. В целях проведения индивидуально-профилактической работы и контроля за поведением обучающихся ежеквартально зам. директора по ВВР проводит сверку списочного состава обучающихся, состоящих на учете в КДН и ЗП, ОДН ОП.

Осуществляются проверки жилищно-бытовых условий семей, где проживают несовершеннолетние, состоящие на учете в КДН И ЗП и внутритехникмовском учете, а также студентов, проживающих в общежитии; ведется контроль за посещаемостью и успеваемостью; скорректированы индивидуальные планы работы.

#### **5.8.5. Досуговая занятость**

Изучение интересов, способностей и склонностей студентов при помощи диагностических методик и анкетирования позволяет организовать **досуговую деятельность студентов**. В техникуме работают спортивные секции (волейбол, баскетбол, настольный теннис, мини-футбол, пулевая стрельба, ОФП), творческие кружки (танцевальный, вокальный, театральный), функционирует волонтерский отряд «Горящие сердца». Проводится работа по вовлечению в регулярные занятия спортом и в волонтерскую деятельность несовершеннолетних, состоящих на профилактическом учете, детей-сирот, а также обучающихся, проживающих в общежитии. С ними проводятся духовно-нравственные беседы, посвящённые семейным ценностям и нравственному воспитанию.

Для репетиций и занятий имеется: актовый зал, малый зал, спортивный и тренажерный залы, центр волонтерского движения, библиотека, комната отдыха в общежитии.

Ежегодно команда обучающихся «САМТ» принимает участие в Республиканской спартакиаде «Старты Надежд» для несовершеннолетних, находящихся в социально-опасном положении. Ребята являются неоднократными победителями и призерами соревнований, принимают активное участие в культурно-массовых мероприятиях, в творческих проектах среди молодежи городского округа Саранск («День активной молодежи», «Бал Победы», «Молодежный бал», «Арт-Профи»), социальных акциях.

Работой в спортивных секциях охвачено 305 студентов, 45 студентов являются волонтерами на постоянной основе, 200 студентов занимаются творческой деятельностью.

Для студентов организовываются экскурсии в музеи и на предприятия города, концертные программы творческих коллективов, внеклассные и спортивные мероприятия, конкурсы, кинолектории.

Активно работает волонтерское движение «Горящие сердца САМТ» с привлечением детей «группа риска» и детей-сирот. Студенты-волонтеры приняли участие в благотворительных акциях:

1. Всероссийская акция «Народная сеть» (плетение маскировочных сетей для военнослужащих) на постоянной основе на базе техникума и в храме Иоана-Кронштадского.
2. Акция «Окопная свеча» в храме Иоана-Кронштадского.
3. Всероссийская акция «Нашим Героям», в рамках Дня защитника Отечества и годовщины начала специальной военной операции (письма солдатам)
4. Патриотическая молодежная акция «Фронтальная открытка» (поздравление с Новым годом).
5. Всероссийская акция «Новый год в каждый дом» в качестве волонтеров Ресурсного центра добровольчества Мордовии для семей мобилизованных военнослужащих.
6. Благотворительная Донорская акция по сдаче крови #МыВместе

7. Марафон «Давай вступай» в поддержку донорства крови и костного мозга

8. Флешмоб «#ВамЛюбимые» (поздравление женщин с Международным женским днем 8 марта, в том числе женщин, чья жизнь и работа напрямую связаны с СВО).

9. Плетение сетей для СВО и организация сбора гуманитарной помощи в рамках проекта СПО за СВО.

10. Акция "Стань донором в Татьянин День"

11. Акция #МЫВМЕСТЕ - сбор гуманитарной помощи военнослужащим (медикаменты) от студентов

12. Благотворительная акция «Студенты – детям» (сбор школьных принадлежностей для детей, оказавшихся в сложной жизненной ситуации).

13. Участие в Военно-исторической реконструкции времён Великой Отечественной войны 1941-1945гг "И был рубеж построен к сроку"

14. Участие в республиканском гражданско-патриотическом форуме на базе пансионата «Орбита».

15. Акция «Чистый город» - озеленение и благоустройство территории техникума, общежития, участие в городских субботниках.

Советник директора по воспитанию организывает и проводит групповые и массовые мероприятия:

1. Адаптационный Вербочный курс

2. Международный исторический диктант «Диктант Победы»

3. Кинолекторий «Зоя»

4. Тренинг на сплочение

5. Клуб настольных игр «Игроникум»

6. Акция «От сердца к лапке» от «Навигаторы Детства»

7. Квест по профессиям в честь Дня профтехобразования

8. Конкурс плакатов «День СПО»

9. Торжественное открытие первичного отделения РДДМ

«Движение первых»

10. Акция «Ярмарка забытых книг»
11. Кинолекторий «Нюрнберг.Свидетели»
12. Квест «Мы против коррупции»
13. Дебют первокурсника
14. Фото-акция «В объективе с мамой»?
15. Лекция «Здоровый образ жизни» (Представитель РДДМ

«Движение Первых»)

16. Акция «Мы с вами» видеопоздравление с Новым Годом бойцам СВО

17. Серия игротек совместно с Комитетом гражданкой обороны

18. Новогодний концерт «В поисках новогоднего настроения»

19. День студента. Квест для студентов 1 курса, организация фотозоны, Доски поздравлений

20. Историческая игра «Блокада Ленинграда» совместно с Волонтерами Победы.

21. Кинолекторий «Непобедимые».

22. Кинолекторий «Сталинградская битва».

23. Флешмоб «Я русский» в честь Дня защитника Отечества

В системе Интернет, созданы страницы, освещающие жизнь студентов техникума («ВКонтакте», «Телеграмм», официальный интернет-сайт техникума)

Большая часть планируемых мероприятий проводятся в сотрудничестве с работниками библиотек и музеев. В течении года студенты участвуют в мероприятиях и акциях, приуроченные различным памятным датам и праздникам.

В результате проводимой работы обучающиеся, находящиеся в социально-опасном положении, вовлечены в досуговую деятельность,

техникум посещают регулярно, процент успеваемости возрастает, снижается количество пропусков занятий без уважительной причины.

## **5.9. Организация профориентационной деятельности в ГАПОУ**

### **РМ «Саранский автомеханический техникум»**

В техникуме профориентационная работа представляет комплекс мероприятий по ознакомлению школьников и их родителей с профессиями и специальностями нашего техникума. Данная работа ведется по следующим направлениям:

1. Информирование учащихся школ (9 класс) о профессиях и специальностях техникума, об условиях поступления и материально-технической базе техникума. За преподавателями и мастерами п/о закреплены школы, в которых они в течение года проводят профориентационную работу совместно со студентами-волонтерами.

2. Участие преподавателей, мастеров п/о, молодых специалистов, студентов-волонтеров в различных мероприятиях профориентационной направленности (наставничество):

✓ Профессиональные пробы в рамках Федерального проекта «Билет в будущее» с проведение мастер классов по направлениям подготовки;

✓ Мастер-класс по использованию беспилотных летательных аппаратов.

✓ Межрегиональный фестиваль профессий «Билет в будущее»

✓ Ярмарка вакансий и профессий Республики Мордовия

3. Проведение профориентационных промоакций в образовательных учреждениях с привлечением к данной деятельности активных студентов, волонтеров.

4. На основании заключенного договора о сотрудничестве на базе техникума проводится профессиональное ориентирование обучающихся

СОШ №10, СОШ№25 (элективные занятия по профилям: «Автослесарное дело», «Поварское дело», «Управление БПЛ»).

5. Проведение Дней открытых дверей в техникуме:

✓ ознакомление выпускников 9 классов и их родителей с организацией учебно-воспитательной работы, правилами приёма в техникуме и предоставления информации по подготовке в техникуме специалистов по востребованным на рынке труда специальностям и профессиям;

✓ организация и проведение экскурсий школьников по техникуму студентами-волонтерами;

✓ организация мастер-классов по профориентации, проводимых мастерами производственного обучения;

6. Взаимодействие со СМИ:

✓ освещение мероприятий, проводимых техникумом на сайте, в социальных сетях.

7. Проведение Дней открытых дверей в техникуме:

✓ ознакомление выпускников 9, 11 классов и их родителей с организацией учебно-воспитательной работы, правилами приёма в техникуме и предоставления информации по подготовке в техникуме специалистов по востребованным на рынке труда специальностям и профессиям;

✓ организация и проведение экскурсий школьников по техникуму студентами-волонтерами;

✓ организация мастер-классов по профориентации, проводимых мастерами производственного обучения;

8. Взаимодействие со СМИ:

✓ размещение материалов для абитуриентов в электронных и печатных СМИ, публикация статей, заметок о жизни техникума в СМИ;

✓ освещение мероприятий, проводимых техникумом на сайте, в социальных сетях.

## **Выводы:**

Результаты итоговой государственной аттестации, контроля остаточных знаний/умений студентов, свидетельствуют о том, что достигнутый уровень знаний/умений является достаточным для начала профессиональной деятельности выпускников.

Отзывы работодателей, отсутствие рекламаций со стороны работодателей на подготовку специалистов, свидетельствуют о достаточном качестве образовательного процесса в техникуме;

Выпускники техникума востребованы на рынке труда, имеют реальные возможности дальнейшего профессионального образования и карьерного роста.

Результаты самоанализа организации воспитательной работы в техникуме позволяют сделать вывод о сложившейся системе в воспитательные работы в техникуме, что является необходимым условием для формирования личностных качеств при подготовке специалистов.

Материально-техническая база техникума в целом соответствует требованиям ФГОССПО.

В то же время необходимо:

- Активнее внедрять интерактивные методы обучения в образовательный процесс.
- Усилить индивидуальную профилактическую работу с обучающимися для предотвращения правонарушений.

## ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по реализуемым специальностям среднего профессионального образования соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям /профессиям.

Условия реализации основных профессиональных образовательных программ по специальностям/профессиям соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по специальностям/профессиям.

Показатели, характеризующие кадровый, учебно-информационный, методический, учебно-методический потенциал техникума, материально-техническая база техникума являются достаточными для подготовки специалистов.