

Министерство образования Республики Мордовия
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Мордовия «Саранский электромеханический колледж»



САРАНСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
КОЛЛЕДЖ



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБПОУ РМ «Саранский
электромеханический колледж»
С.А. Махалов

ОТЧЕТ
о результатах самообследования
ГБПОУ РМ «Саранский
электромеханический колледж»
за 2023 год

РАССМОТРЕНО
на заседании педагогического совета
ПРОТОКОЛ от
20.03.2024 г. № 3
Секретарь Ю. Г. Пронькина

Саранск 2024 год

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ	3
1.1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.....	3
1.2 Система управления образовательным учреждением.....	9
2. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	13
2.1 Соответствие содержания и организации образовательного процесса требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.....	13
2.2 Организация производственного обучения. Дуальное обучение. Взаимодействие с социальными партнерами.....	21
3. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ	25
3.1 Соответствие уровня и качества подготовки специалистов требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.....	25
3.2 Итоговая аттестация выпускников.....	28
3.3 Трудоустройство выпускников.....	30
4. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	33
4.1 Система воспитательной работы.....	33
4.2 Студенческий совет самоуправления.....	38
4.3 Социальная защищенность обучающихся.....	39
4.4 Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся.....	40
5. УСЛОВИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	46
5.1 Кадровое обеспечение образовательного учреждения.....	46
5.2 Методическая деятельность педагогического коллектива.....	48
5.3 Материально-техническая база образовательного учреждения.....	92

Результаты самообследования ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию», Приказом Министерства образования и науки РФ от 15 февраля 2017 г. № 136 «О внесении изменений в показатели деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324», Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 декабря 2017 г. N 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462» было проведено самообследование на соответствие образовательной деятельности государственным требованиям. Отчетным периодом является предшествующий самообследованию календарный год. В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления колледжем, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического обеспечения, воспитательной работы, материально-технической базы, а также анализ показателей деятельности колледжа, подлежащей самообследованию.

Результаты самообследования отражены в настоящем отчете.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

1.1 Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Мордовия «Саранский электромеханический колледж» организовано 15 апреля 1967 года как филиал Тульского электромеханического техникума. С 1 января 1968 года техникум становится самостоятельным учебным заведением. В 1991 году преобразован в Саранский электромеханический колледж. На основании приказа Федерального агентства по образованию № 100 от 18.01.2007 года и приказа № 553 от 28 мая 2009 года «О внесении изменений в Перечень подведомственных Федеральному агентству по образованию администраторов доходов федерального бюджета», утвержденный приказом Министерства образования от 5 декабря 2008 года № 1850, колледж переименован в Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Саранский электромеханический колледж». 23 января 2012 года приказом Министерства образования Республики Мордовия № 83 колледж переименован в Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Мордовия среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) «Саранский электромеханический колледж», Приказом Министерства образования Республики Мордовия № 1114 от 08.12.2015 г., колледж переименован в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Мордовия «Саранский электромеханический колледж».

Учредителем колледжа является Республика Мордовия.

Адрес (место нахождения) Учреждения: 430027, Российская Федерация, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Транспортная, д.11.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Республики Мордовия «Саранский электромеханический колледж» является юридическим лицом, находящимся в ведении Министерства образования Республики Мордовия, и действует в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Мордовия.

В колледже сформирована современная нормативно-правовая база, состоящая из документов федерального и регионального уровня, внутренних локальных нормативных актов, учредительных документов, позволяющая выполнять различные виды деятельности в рамках закона.

Для осуществления образовательной деятельности в колледже имеются все необходимые документы: Устав, лицензия Министерства образования Республики Мордовия на осуществление образовательной деятельности в сфере среднего профессионального образования от 29 марта 2016 года, регистрационный номер Л035-01278-13/00248428 (срок действия - бессрочно), свидетельство о государственной аккредитации от 04 мая 2016 года № 0000448 серия 13А01 регистрационный номер 2668 (срок действия свидетельства о государственной аккредитации – бессрочно, приказ Министерства образования Республики Мордовия от 16.03.2021 года № 204); регистрационные документы: свидетельство о государственной регистрации за регистрационным номером ОГРН 1021301117606, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе - ИНН 1328160328.

Вывод: организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности соответствует государственным требованиям.

**Показатели деятельности
ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»
по состоянию на 1 января 2024 года**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0 человек
1.1.1	По очной форме обучения	0 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	974 человек
1.2.1	По очной форме обучения	963 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	11 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	18 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	310 человек
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	196 человек/ 90%

1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	149 человек/ 15,3%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	481 человек/ 49,4%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	63 человек/ 54%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	58 человек/ 92%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	35 человек/ 55,5%
1.10.1	Высшая	33 человек/ 52%
1.10.2	Первая	2 человек/ 3%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	62 человек/ 98,4%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	0 человек
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	258373,9 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	4235,6 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	1412,6 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	100 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	7,8 м ²
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,14 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов	193 человек/

	(курсантов), нуждающихся в общежитиях	100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	12 человек/ 1,2 %
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единиц
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.3.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.4.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	12 человек
4.5.1	по очной форме обучения	12 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	3 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	8 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	20 человек/ 17%

1.2 Система управления образовательным учреждением

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Мордовия, Уставом и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

В соответствии с Уставом в колледже сформированы органы самоуправления (Педагогический совет, Методический совет, Студенческий совет, общее собрание коллектива Колледжа), заседания органов самоуправления оформляются протоколами.

Деятельность всех органов управления регламентируется соответствующими положениями (локальными актами), утвержденными директором колледжа.

Высшим коллегиальным органом самоуправления является Совет колледжа, председателем которого является директор.

Цель Совета – обеспечить эффективное и качественное функционирование колледжа. Совет осуществляет общее руководство и контроль за деятельностью колледжа. Совет координирует свою деятельность с администрацией, Педагогическим советом, Методическим советом и другими структурами колледжа по вопросам, относящимся к сфере их общей деятельности. Решение Совета обязательно для выполнения обучающимися и работниками колледжа, в части их касающейся.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно- методической и воспитательной работы, здоровьесберегающего воспитания обучающихся в колледже создается Педагогический совет, состав и деятельность которого определяется положением, утвержденным приказом директора колледжа. Председателем Педагогического совета является директор колледжа.

Педагогический совет – постоянно действующий коллегиальный орган, объединяющий педагогических и руководящих работников колледжа для решения учебно-методических и воспитательных проблем. Его деятельность определяется Уставом образовательного учреждения и Положением о педагогическом совете колледжа.

Целью деятельности педагогического совета является объединение усилий педагогического коллектива в работе над повышением качества профессионального образования, использованием достижений психолого-педагогической науки и передового педагогического опыта.

В постоянный состав педагогического совета в отчетном году вошли 75 преподавателя и сотрудников колледжа.

За 2023 год было проведено 5 заседаний педагогического совета.

Сегодня трудно представить деятельность любой профессиональной образовательной организации без различного рода инноваций: смена образовательных парадигм, модернизация содержания образования, модификация форм и методов обучения, оптимизация образовательного процесса и т.п. Перед колледжем, государством и обществом поставлена глобальная задача: добиться качественных изменений в подготовке обучающихся, в том числе по передовым направлениям технологического развития; совершенствовать формы и методы обучения с целью формирования у обучающихся способности к самообразованию и саморазвитию, творческому применению полученных знаний, а также к адаптации к непрерывно меняющимся требованиям социальной среды.

Функции, выполняемые педагогическим советом колледжа в рамках проблемы стимулирования инновационной деятельности преподавателей:

- принятие коллективных решений, обязательных для исполнения, в области выбора направлений и приоритетов инновационной деятельности при соблюдении требований ФГОС СПО;
- мониторинг и обобщение результатов инновационной деятельности колледжа, научно-исследовательской и опытно-экспериментальной работы, диагностических исследований. Формулирование выводов об их влиянии на качество профессионального образования. Выполнение основных проблем в развитии инновационной деятельности, причин и факторов их возникновения;
- обсуждение и формулирование приоритетных задач, перспектив развития инновационной деятельности, путей преодоления возникающих проблем и повышения качества подготовки специалистов как результата инноваций. Разработка целевых инновационных программ, планирование инновационной деятельности колледжа и его подразделений, выбор и обоснование основных направлений инноваций и т.п.;
- информирование о состоянии и перспективах совершенствования инновационной деятельности преподавателей и структурных подразделений учебного заведения; об эффективности новшеств при решении задач обучения, воспитания, профессиональной адаптации студентов; о достижениях психолого-педагогической науки и передовой практики профессионального образования;
- анализ состояния инновационной и научно-исследовательской деятельности в колледже. Обобщение и анализ передового педагогического опыта;
- совершенствование профессионализма инновационной деятельности педагогов, овладение современными оптимальными педагогическими технологиями, формами и методами обучения, использование и адаптация опыта педагогов-новаторов;
- оказание помощи в реализации и развитии педагогического, научного, творческого потенциала руководителей подразделений колледжа, преподавателей, лаборантов, обучающихся;
- модернизация профессионального образования и выбор индивидуальных образовательных траекторий обучающихся из числа инвалидов и лиц ОВЗ;
- формирование и развитие коллектива педагогов, сохранение и развитие педагогических традиций, объединение усилий всех педагогов по реализации инноваций, повышению качества подготовки специалистов. Определение путей, форм и средств формирования и развития единого (педагогического и

студенческого) коллектива колледжа и его воздействия на развитие инновационной деятельности и повышение качества подготовки специалистов;

- работа в современной цифровой образовательной среде, обеспечивающей высокое качество и доступность образования на базе Moodle;
- оказание воспитательного воздействия на членов педагогического и студенческого коллективов. Разработка мер по повышению ответственности всех субъектов образования за результаты инновационной деятельности по формированию социально-ценностного отношения к научно-исследовательской деятельности.

Ориентируясь на данные функции, в начале учебного года определяется тематика педагогических советов. Причем опыт убеждает в том, что тематика должна быть рассчитана не на один год, а, как минимум, на три, это связано с тем, что результаты инновационной деятельности реально ощутить в течение одного года вряд ли возможно. Таким образом, педагогический совет является системообразующим звеном развития инновационной деятельности в колледже.

Коллегиальным органом управления методической работой является методический совет, выполняющий функцию обеспечения согласованности деятельности организационных структур и педагогических работников колледжа по непрерывному совершенствованию образовательного процесса. Состав методического совета ежегодно утверждается приказом директора колледжа. Методический совет колледжа как форма руководства создан с целью оптимизации методической работы преподавателей колледжа.

В круг деятельности Методического совета входит решение следующих задач:

- совершенствование учебно-методической документации;
- создание и экспертиза учебно-методических пособий;
- своевременная организация повышения квалификации преподавателей;
- внедрение инновационных образовательных технологий;
- организация научно-исследовательской работы обучающихся;
- изучение и распространение опыта лучших преподавателей;
- модернизация работы методических комиссий и учебных кабинетов.

Содержание работы методического совета определялось планом работы на учебный год и возникающей потребностью по актуализации учебного процесса.

Организационной формой работы Методического совета являлись регулярные заседания, работа творческих групп, индивидуальные консультации преподавателей и мастеров производственного обучения, в ходе которых рассматривались вопросы, связанные с различными аспектами реализации программ подготовки специалистов среднего звена.

На заседаниях Методического совета в течение 2023 года были рассмотрены следующие вопросы: актуализация локальных актов в соответствии с действующим законодательством РФ, актуализация рабочих программ воспитания, аттестация преподавателей колледжа, организация повышения квалификации и стажировки преподавателей колледжа, профориентационная работа, анализ ФОС по дисциплинам, оптимизации работы по созданию электронных УМД, методическое оснащение учебного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования, применения современных моделей эффективной подготовки и форм образования, организация работы с одаренными детьми, подготовка к предметным олимпиадам студентов учебных заведений, подведомственных Министерству образования РМ, гармонизации содержания профессиональных образовательных программ в рамках ФП «Профессионалитет».

Содержание учебно-методической работы коллектива преподавателей и мастеров производственного обучения Колледжа в 2023 году было направлено на решение следующих задач:

- подготовка документов и материалов, необходимых для проведения

- аккредитационного мониторинга;
- стимулирование инновационной деятельности преподавателей колледжа в условиях реализации ФГОС СПО и ФГОС СПО пятого поколения включая переход на новые стандарты в рамках ФП «Профессионалитет»;
- организация научно-исследовательской деятельности преподавателей и обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО и ФГОС СОО и профессиональных стандартов;
- повышение уровня методической компетентности педагогических работников колледжа;
- активизация работы преподавателей в области самообразования и обобщения педагогического опыта;

Необходимым условием повышения качества подготовки специалистов является постоянное обновление учебно-методического сопровождения всех образовательных программ и самостоятельной внеаудиторной работы обучающихся. Преподаватели планомерно актуализируют учебно-методические материалы, применяемые на различных этапах образовательного процесса по основным видам профессиональной деятельности и практического обучения обучающихся.

Для обеспечения соответствия учебно-методических материалов требованиям ФГОС СПО и профессиональным стандартам в колледже разработаны единые требования к их составлению и оформлению. Анализ методического сопровождения учебных дисциплин и профессиональных модулей по специальностям в ходе аккредитационного мониторинга показал стопроцентную оснащенность образовательного процесса учебно-методическими и дидактическими материалами.

Традиционно в колледже проводятся недели методических комиссий, олимпиада профмастерства, предметные олимпиады, профессиональные конкурсы, презентации, научно-практические конференции. Данные формы работы с обучающимися позволяют участникам продемонстрировать свои интеллектуальные способности и степень освоения общих и профессиональных компетенций. Все это способствует повышению мотивации обучающихся к освоению основной профессиональной образовательной программы.

- Методическая деятельность в колледже осуществляется через коллективные и индивидуальные формы работы:
- персональный коучинг;
- индивидуальные консультации;
- творческие отчеты преподавателей;
- семинары и конференции.

Преподаватели конструируют учебные занятия на основе методов продуктивного обучения, обеспечивающих активизацию и интенсификацию учебной деятельности обучающихся. На занятиях применяются современные формы и методы преподавания и контроля знаний обучающихся, что способствовало более глубокому освоению содержания образовательных программ. Большая часть занятий и внеаудиторных мероприятий проводятся с использованием информационно-коммуникационных технологий и мультимедийного оборудования. Преподаватели специальных дисциплин в своей работе активно применяются методы практико-ориентированного обучения, мотивируя обучающихся на изготовление макетов, деталей, композиций, которые подчеркивают креативный подход к изучению профессиональных программ.

Основным органом студенческого самоуправления является Студенческий совет колледжа. Студенческий совет создается в целях обеспечения реализации прав обучающихся на участие в управлении образовательным процессом, решении важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развитии ее социальной активности, поддержке и реализации социальных инициатив.

В компетенцию Студенческого совета входит:

- содействие в работе по совершенствованию учебно-воспитательного процесса;
- создание условий для развития творческой активности студенческого коллектива, направленной на выявление и развитие способностей личности и реализации ее творческого, интеллектуального и физического потенциала;
- оказание помощи по улучшению быта обучающихся, осуществлению контроля размещения и обслуживания обучающихся, организации самообслуживания;
- проведение оздоровительных мероприятий;
- содействие в укреплении и развитии материально-технической базы колледжа, благоустройства общежития, помещений и территории колледжа;
- повышение правовой грамотности обучающихся, профилактика правонарушений и пропаганда здорового образа жизни среди молодежи, создание условий для эффективной организации досуга и отдыха обучающихся;
- воспитание ответственного отношения к учебе, овладению знаниями в соответствии с требованиями к выпускнику колледжа;
- участие в распределении стипендий и любых других видов социальной помощи обучающимся.

Членами студенческого совета являются представители студенческих групп, избираемые ежегодно на групповых собраниях. Норма представительства от каждой учебной группы по одному обучающемуся.

В колледже функционируют первичные профсоюзные организации преподавателей и обучающихся, которые координируют деятельность колледжа в части их касающейся.

В колледже разработаны правила внутреннего трудового распорядка в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Уставом колледжа. Порядок приема и увольнения работников, основные права и обязанности, ответственность сторон предусматриваются Уставом, правилами внутреннего трудового распорядка и Трудовым договором. Режим работы, время отдыха, меры поощрения и взыскания, применяемые к работникам и обучающимся, также регламентируются Уставом, Правилами внутреннего трудового распорядка. Структура и организация управления колледжем соответствует Уставу и обеспечивают нормальное функционирование образовательного учреждения с полным соблюдением нормативных требований.

Вывод: система управления и руководства колледжем соответствует требованиям к образовательным учреждениям среднего профессионального образования и позволяет решать поставленные задачи. Сбалансированное сочетание различных форм и методов управления дало возможность создать устойчивую и эффективно функционирующую систему управления образовательным процессом. Организация управления колледжем соответствует уставным требованиям, предусматривает необходимое взаимодействие структурных подразделений, обеспечивает нормальное функционирование образовательной организации с соблюдением нормативных требований. Сложившаяся система управления в колледже обеспечивает взаимодействие структурных подразделений и в целом положительно влияет на поддержание в колледже благоприятного климата, делового и творческого сотрудничества и партнёрства.

2. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1 Соответствие содержания и организации образовательного процесса требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования

Колледж в настоящее время реализует основные профессиональные образовательные программы по 18 специальностям среднего профессионального образования:

- 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий;
- 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома;
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование;
- 09.02.07 Информационные системы и программирование;
- 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем;
- 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)
- 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи;
- 11.02.17 Разработка электронных устройств и систем;
- 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
- 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);
- 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям);
- 15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям);
- 15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования;
- 21.02.05 Земельно-имущественные отношения;
- 21.02.19 Землеустройство;
- 31.02.05 Стоматология ортопедическая;
- 43.02.14 Гостиничное дело;
- 43.02.16 Туризм и гостеприимство.

Контингент обучающихся

Контингент обучающихся формируется в основном из выпускников общеобразовательных школ г.о. Саранск и Республики Мордовия.

Контингент обучающихся колледжа на 01.01.2024 г. составил 974 человек, в том числе 963 человек – очное отделение, 11 человек - заочное отделение.

№ п/п	наименование специальности	контингент обучающихся		всего
		бюджет	договор	
1	08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	24		24
2	08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	19	-	19
3	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	70	-	70
4	09.02.07 Информационные системы и программирование	121	25	146
5	10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	11		11
6	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	57	-	57
7	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	65	-	65
8	11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	24	1	25
9	13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	80	1	81

10	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	90	11 (заочное отделение)	101
11	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	39	5	44
12	15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)	24	-	24
13	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	66	-	66
14	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	65	22	87
15	21.02.19 Землеустройство	24	1	25
16	31.02.05 Стоматология ортопедическая	-	56	56
17	43.02.14 Гостиничное дело	44	4	48
18	43.02.16 Туризм и гостеприимство	20	5	25
	ИТОГО	843	131	974

За период с 01.01.2023 г. по 31.12.2023 г. из колледжа по разным причинам было отчислено 85 обучающихся.

наименование специальности	всего отчислено обучающихся, чел.	причины			
		по собственному желанию	в связи с переводом в другую ОО	за нарушение Устава	другие причины
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	1	1			
08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	1			1	
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	5	1	2	1	1
09.02.07 Информационные системы и программирование	6	3	2		1
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	10	3	5	2	
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	5	3		2	
11.02.17 Разработка электронных устройств и систем	2	1	1		
13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	20	10	4	6	

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(по отраслям)	7	4	3		
15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)	2	2			
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (поотраслям)	2		1	1	
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт системвентиляции и кондиционирования	11	8	1	2	
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	9	3	3	1	2
21.02.19 Землеустройство	2	2			
31.02.05 Стоматология ортопедическая	4	3	1		
43.02.14 Гостиничное дело	5	4	1		
43.02.16 Туризм и гостеприимство					
ИТОГО	92	48	24	16	4

Основными причинами отчисления являются отчисления по собственному желанию, происходящие по объективным обстоятельствам (переезд в другой регион, изменения в семейном положении, болезнь и др.). По другим причинам - преобладает перевод на другую специальность колледжа, нарушение условий договора в части оплаты.

В каждом конкретном случае выясняются обстоятельства и причины отчисления. Для этого в колледже организована и реализуется система мер по сохранности контингента обучающихся. Система реализуется через различные формы:

- профилактическая работа (индивидуальная работа с отстающими обучающимися по предупреждению неуспеваемости);
- вовлечение обучающихся группы риска в творческие кружки и спортивные секции, внеурочные мероприятия;
- содействие в адаптации первокурсников к особенностям образовательного процесса в колледже, соответствующему уровню требований к результатам учебной деятельности;
- обучающимся, испытывающим финансовые сложности в своевременной оплате за обучение, по заявлению предоставляется отсрочка оплаты.

По каждой специальности в колледже разработаны основные образовательные программы среднего профессионального образования. Перед началом разработки программ подготовки специалистов среднего звена определена ее специфика с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого навыка/практического опыта. Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации, определяют содержание образовательной программы, разработанной совместно с заинтересованными работодателями. Основные образовательные программы среднего профессионального образования согласовываются с представителями работодателей и утверждаются директором колледжа.

При формировании программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) коллективом ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» формируется социокультурная среда, создаются условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных, спортивных организаций и т.д.

Программы подготовки специалистов среднего звена включают в себя учебный план, календарный учебный график, рабочие программы предметов, учебных дисциплин,

профессиональных модулей, программу воспитания, календарный план воспитательной работы, оценочные и методические материалы, а также иные компоненты, обеспечивающие обучение и воспитание обучающихся.

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Календарный учебный график определяет чередование учебной деятельности и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года.

Рабочие программы учебных предметов, дисциплин, профессиональных модулей, практик разрабатываются преподавателями колледжа в соответствии с требованиями ФГОС СПО и требованиями локальных актов колледжа.

Структура ППССЗ включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть ППССЗ направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет не более 70 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы (не менее 30 процентов) направлена на:

- расширение основного(ых) вида(ов) деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно выбранной квалификации;
- углубление подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, а также с учетом требований цифровой экономики.

Программа подготовки специалистов среднего звена имеет следующую структуру:

ФГОС СПО (2013-2014)	ФГОС СПО (4 поколения)	ФГОС СПО (5 поколения)
Структура образовательной программы		
учебные циклы	учебные циклы	дисциплины (модули)
практика: учебная, производственная (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная)	практика: учебная и производственная	практика: учебная и производственная
государственная итоговая аттестация	государственная итоговая аттестация	государственная итоговая аттестация
Циклы		
общеобразовательный	общеобразовательный	общеобразовательный цикл
общий гуманитарный и социально-экономический	общий гуманитарный и социально-экономический	социально-гуманитарный
математический и общий естественнонаучный	математический и общий естественнонаучный	общепрофессиональный
профессиональный цикл	общепрофессиональный	профессиональный цикл
	профессиональный цикл	государственная итоговая аттестация

Требования к структуре образовательной программы

ФГОС СПО (2013-2014)	ФГОС СПО (4 поколения)	ФГОС СПО (5 поколения)
----------------------	------------------------	------------------------

Общеобразовательный цикл состоит из учебных предметов		
Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный учебные циклы состоят из дисциплин.	Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный, общепрофессиональный циклы состоят из учебных дисциплин.	
Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура»	Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура».	Обязательная часть социально-гуманитарного учебного цикла образовательной программы предусматривает изучение следующих дисциплин: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура», «Основы финансовой грамотности».
Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).	Общий объем дисциплины «Физическая культура» не менее 160 академических часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.	Дисциплина «Физическая культура» должна способствовать формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.
	Структура образовательной программы предусматривает включение адаптационной дисциплины «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний», обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную	

	адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.	
Обязательная часть профессионального учебного предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов.	Освоение общепрофессионального цикла предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов	Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в очной форме обучения не может быть менее 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 48 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.
Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов.	Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.	Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО, а также дополнительными видами деятельности, сформированными образовательными организациями самостоятельно. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов, которые устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП. Объем профессионального модуля составляет определенное количество зачетных единиц (в зависимости от конкретного ФГОС СПО).

При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная и (или) производственная практика (по профилю специальности).	В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.	Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки.
Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.		
Учебная практика реализуется в лабораториях, мастерских, учебных полигонах колледжа и оснащена оборудованием, которое обеспечивает выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессионального модуля.		
Производственная практика реализуется в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, на основе двухсторонних договоров и трёхсторонних договоров (целевых контрактов).		
Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.		
Образовательная деятельность при освоении образовательных программ среднего профессионального образования или отдельных компонентов этих программ организуется в форме практической подготовки.		
Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей образовательной программы.		
Практическая подготовка обучающихся проводится в период теоретического обучения на практических, лабораторных занятиях, а также при проведении практик обучающихся.		
Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.		
В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.		
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).		

Учебный процесс в колледже планируется и осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО, законодательными нормативно-правовыми актами, принятыми в системе среднего профессионального образования:

- учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы;
- продолжительность учебной недели - шестидневная;
- объем учебных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.
- для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Занятия по учебным предметам, дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям сгруппированы парами;
- в процессе освоения образовательных программ среднего профессионального образования обучающимся предоставляются каникулы. Продолжительность каникул составляет от восьми до одиннадцати недель в учебном году, в том числе не менее двух недель в зимний период.

- количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре и факультативным учебным курсам, дисциплинам (модулям);
- промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля;
- промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Вывод: содержание и организация образовательного процесса соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

2.2 Организация производственного обучения. Дуальное обучение. Взаимодействие с социальными партнерами

Практика обучающихся в ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» проводится в соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся в ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» и Порядком организации и осуществления практической подготовки обучающихся при проведении практики в в ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж», которое разработано в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации № 885/390 от 5 августа 2020 года «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации № 882/391 от 5 августа 2020 года «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по специальностям;
- Уставом ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж».

Практика имеет целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности по специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы обучающимися по специальности.

При реализации основной профессиональной образовательной программы предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Содержание всех видов практик соответствует имеющимся рабочим программам практик по специальностям. Сроки и время прохождения практики соответствуют учебным планам, графику учебного процесса и расписанию.

Для четкой организации различных видов практик по профессиональным модулям и определения профессиональных и общих компетенций по различным видам работ производственной практики используется разработанная в колледже форма дневника производственной практики, в которой учтены оценки со стороны работодателей при

освоении обучающимися профессиональных и общих компетенций на базе предприятий при выполнении соответствующих видов работ по профессиональным модулям.

Учебная практика является одним из элементов практической подготовки и направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение практического опыта, реализуется в рамках модулей по основным видам деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии, реализуемых в Колледже и достижения личностных результатов. Учебная практика проводится в мастерских колледжа: электромонтажной, слесарно-механической, мастерской наладки и регулировки радиоэлектронной техники, на трех учебно-производственных полигонах, в шести мастерских информационно-коммуникационных технологий, четырех мастерских инженерных и промышленных технологий, которые оборудованы по стандартам в соответствии с инфраструктурными листами и имеют сертификат аккредитации, а также в специализированных лабораториях, компьютерных кабинетах колледжа, на учебном геодезическом полигоне. Руководителями учебной практики являются преподаватели дисциплин профессионального цикла.

№	Название учебно-производственного помещения	Количество рабочих мест	Количество автоматизированных рабочих мест	Срок текущей эксплуатации оборудования и помещения
1.	Мастерская по компетенции Информационные кабельные сети	5	5	5 лет
2.	Мастерская по компетенции Магистральные линии связи. Строительство ВОЛП	5	0	5 лет
3.	Мастерская по компетенции Разработка компьютерных игр	12	12	5 лет
4.	Мастерская по компетенции Разработка виртуальной и дополненной реальности	10	10	5 лет
5.	Мастерская по компетенции Разработка мобильных приложений	13	13	5 лет
6.	Мастерская по компетенции Графический дизайн	12	12	5 лет
7.	Мастерская по компетенции Электроника	12	12	Менее 5 лет
8.	Мастерская по компетенции Геопространственные технологии	4	4	Менее 5 лет
9.	Мастерская по компетенции Холодильная техника и системы кондиционирования	5	0	Менее 5 лет
10.	Мастерская по компетенции Обслуживание и ремонт релейной защиты оборудования и автоматики	3	0	Менее 5 лет
11.	Мастерская по компетенции Бухгалтерский учет	10	10	Менее 5 лет

12.	Слесарно-механическая мастерская	8	0	Более 5 лет
13.	Электромонтажная мастерская	13	0	Более 5 лет
14.	Учебный полигон по электромонтажу	8	8	Более 5 лет
15.	Мастерская по компетенции Электромонтаж	8	8	Менее 5 лет

Производственная практика ФГОС 3 поколения состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей основной профессиональной образовательной программы по каждому из видов профессиональной деятельности.

Преддипломная практика направлена на углубление обучающимся первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению дипломного проекта (работы).

В профессиональный цикл образовательной программы согласно ФГОС СПО 4 и 5 поколения входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика, производственная практика (по профилю специальности) и преддипломная практика организуется в соответствии с приказом директора колледжа на основании заключенных договоров о практической подготовке обучающихся. Руководителями производственной практики от колледжа являются преподаватели дисциплин профессионального цикла.

При направлении обучающихся на производственную практику, т.е. на промышленные предприятия или организации Республики Мордовия, учитывается желание обучающегося. Окончательно конкретные места, количество обучающихся, направляемых на конкретные предприятия или организации, определяются колледжем по согласованию с кадровыми службами предприятий в соответствии с договорами и соглашениями о взаимном сотрудничестве.

Действующие долгосрочные договора и соглашения о взаимном сотрудничестве между предприятиями (организациями) РМ и ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»

№ п/п	предприятие (организация)	срок действия
1.	ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»	Бессрочно
2.	ООО «Саранскабель»	Бессрочно
3.	АО «Ардатовский светотехнический завод»	Бессрочно
4.	ООО «КЗ «Цветлит»	Бессрочно
5.	ПАО «Электровыпрямитель»	Бессрочно
6.	ООО «Оценочные системы»	Бессрочно
7.	ООО «Новые решения»	Бессрочно
8.	ООО «Оптическое волокно системы»	Бессрочно
9.	ООО «Гипрозем»	Бессрочно
10.	ООО «Эвалента»	Бессрочно
11.	ООО «Мирта»	Бессрочно

12.	ГК «Северный замок»	Бессрочно
13.	ООО «Гостиница «Надежда»	Бессрочно
14.	ООО «Гостиница «Саранск»	Бессрочно
15.	ГБУ ДО «Центр олимпийской подготовки Республики Мордовия по спортивной ходьбе В.М. Чегина»	Бессрочно
16.	ООО «Форум С» отель «Меридиан»	Бессрочно
17.	Муниципальное предприятие городского округа Саранск «Кадастр»	Бессрочно
18.	ООО «САРАНСКАБЕЛЬ-ОПТИКА»	Бессрочно
19.	Филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по РМ	Бессрочно
20.	АО «Саранский телевизионный завод»	Бессрочно
21.	ЗАО «Реал-Инвест»	
22.	Филиал в Республике Мордовия ПАО «Ростелеком»	Бессрочно
23.	ГК «Оптикэнерго»	Бессрочно
24.	АО «Орбита»	Бессрочно
25.	ООО «Лидер-Компаунд»	Бессрочно
26.	МАУК «Городские парки»	Бессрочно
27.	ЗАО «Саранский завод керамических изделий»	Бессрочно
28.	ГУП Республики Мордовия «Лисма»	Бессрочно
29.	ПАО «Саранский приборостроительный завод»	Бессрочно
30.	ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева»	19.03.2026
31.	ПАО «Саранский завод «Резинотехника»	Бессрочно
32.	ООО «Полаир – Техно РМ»	Бессрочно
33.	ООО МПК «Атяшевский»	Бессрочно
34.	ООО «Сармат»	Бессрочно
35.	ООО «Теххолдсервис»	Бессрочно
36.	ООО «Домоупрвление №9»	Бессрочно
37.	ООО «Лига –М»	Бессрочно
38.	АО «Медоборудование»	Бессрочно
39.	АО «103 Арсенал»	Бессрочно
40.	ООО «Неософт»	Бессрочно
41.	ООО «Байт»	Бессрочно
42.	ООО «Завод световых приборов»	Бессрочно
43.	ООО «Смарт Групп»	Бессрочно

Каждому обучающемуся выдается официальное направление на производственную практику на конкретное предприятие или организацию. Обучающиеся направляются в организации и предприятия, где они письменным распоряжением соответствующего руководителя закрепляются за конкретными наставниками от предприятия по производственной практике.

В связи с реализацией колледжем элементов дуального обучения, лабораторный практикум, учебная практика, производственная практика для обучающихся второго, третьего и четвертого курсов специальности 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника проходит в цехах, лабораториях, испытательном и учебных центрах ГК «Оптикэнерго».

В 2023 году были реализованы все основные этапы дуального обучения в соответствии с утвержденным графиком учебного процесса системы дуального обучения студентов колледжа на территории предприятий ГК «Оптикэнерго». Активное взаимодействия с предприятиями ГК «Оптикэнерго» дает положительную динамику в приобретении практического опыта обучающимися данной специальности, повышает заинтересованность обучающихся в выбранной профессии, что отражается на росте успеваемости, хорошем качестве и актуальной тематике дипломных проектов (работ обучающихся).

На протяжении десятилетий ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» является кузницей кадров для многих предприятий реального сектора экономики Республики Мордовия, в частности, для ГК «ОПТИКЭНЕРГО», в состав которого входит более 10 отдельных предприятий и организаций.

Учитывая потребности региона в рабочих кадрах, в 2023 году на базе колледжа, благодаря участию в ФП «Профессионалитет», создан образовательно-производственный центр (кластер) «Развитие технологий для кабельного производства» («ТЕХКАБЕЛЬ») в отрасли Электротехническая промышленность.

Кластер представляет собой мини-завод по производству кабеля марки ВВГ. В построенных цехах для производства этого кабеля установлено новейшее оборудование отечественного производства.

В кластере оборудованы 8 зон (№ 1 «Цех волочения и скрутки проволоки»; № 2 «Цех опрессовки»; № 3 «Лаборатория контроля и испытания кабельной продукции»; № 4 «Участок разбраковки отходов кабельного производства и хранения готовой продукции»; № 5 «Лаборатория передовых кабельных технологий»; № 6 «Лаборатория проектирования кабелей и проводов»; № 7 «Лаборатория мехатроники»; № 8 «Лаборатория виртуальной реальности») под различные виды работ, предназначенных для практической подготовки специалистов в условиях, максимально приближенных к реальному производству, исключительно под запросы работодателя, чтобы обучающийся смог полноценно изучить весь технологический цикл производства кабельных изделий, получить навыки производственных операций и практический опыт в опоре на серьезный компетентностный каркас.

В рамках реализации ФП «Профессионалитет» одним из показателей проекта является заключение целевых договоров с предприятиями партнерами образовательно-производственного центра (кластера) «Развитие технологий для кабельного производства» Республики Мордовия. Была проведена корректировка содержания трехсторонних целевых договоров между предприятиями-партнерами, колледжем и обучающимися и заключены договора со следующими предприятиями: ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ», ООО «Новые решения», АО «Ардатовский светотехнический», ООО «Саранскабель-Оптика». Заключены двухсторонние целевые договора с ПАО «Электровыпрямитель».

Вывод: организация практического обучения способствует эффективному освоению образовательных программ, формированию общих и профессиональных компетенций, первичного профессионального опыта.

Проведение учебной и производственной практик соответствуют требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

3. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

3.1 Соответствие уровня и качества подготовки специалистов требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования

Оценка качества освоения ППСЗ включает: входной, текущий, рубежный контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

Данные виды контроля являются основными механизмами оценки качества подготовки обучающихся и формой контроля учебной работы.

Входной контроль осуществляется с целью:

- контроля остаточных знаний по учебным предметам, изученным обучающимися в учреждениях основного общего образования;
- выстраивания индивидуальной траектории обучения студентов на основе контроля их знаний, умений в начале изучения дисциплины, профессионального модуля.

Входной контроль не может быть связан (заменен) с текущим, рубежным контролем успеваемости, промежуточной аттестацией. Результаты входного контроля не могут влиять на результаты текущего, рубежного контроля или промежуточной аттестации, и быть показателем успеваемости обучающегося.

Преподавателями разрабатываются оценочные материалы для проведения входного контроля.

Результаты входного контроля знаний используются преподавателями для определения индивидуального подхода в обучении обучающихся, выстраивании образовательной траектории в преподавании общеобразовательных предметов, а также для коррекции процесса усвоения дидактических единиц и при анализе результативности изучения учебной дисциплины, профессионального модуля.

Текущий контроль проводится с целью объективной оценки качества освоения программ дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, общих компетенций и профессиональных компетенций, а также стимулирования учебной работы обучающихся, мониторинга результатов образовательной деятельности, подготовки к промежуточной аттестации и обеспечения максимальной эффективности учебно-воспитательного процесса. Текущий контроль проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля: контрольная работа, тестирование, опрос, выполнение и защита практических и лабораторных работ, выполнение рефератов (докладов), подготовка презентаций, т.д. - выбираются преподавателем исходя из методической целесообразности, специфики учебной дисциплины, профессионального модуля и его составляющих (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики).

Рубежный контроль является контрольной точкой по завершению отдельного раздела дисциплины, профессионального модуля и его составляющих (междисциплинарных курсов), имеющих логическую завершенность по отношению к установленным целям и результатам обучения и проводится с целью комплексной оценки уровня освоения программного материала, а также своевременной корректировки результатов текущего контроля. Рубежный контроль имеет четко установленные границы, проводится в сроки, устанавливаемые колледжем. Проводится один раз в семестр (по графику). Рубежный контроль предполагает выявление учебных достижений обучающегося за определенный промежуток семестра, способствует своевременной ликвидации задолженностей.

Методы рубежного контроля:

- тестирование;
- контрольные работы;
- письменные работы в произвольной форме;
- отработка практических навыков и т.д.

Результаты рубежного контроля целесообразно учитывать при выставлении итоговой оценки по дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю. Это позволяет повысить объективность общей оценки приобретенных знаний (умений) и оказывает большое воспитательное воздействие, приучая к систематической и ответственной работе на всем протяжении курса, а не только перед экзаменом

(дифференцированным зачетом, зачетом).

Промежуточная аттестация является основным механизмом оценки качества подготовки обучающихся, согласно требованиям ФГОС по специальности, и формой контроля учебной деятельности обучающихся.

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- зачет/дифференцированный зачет;
- экзамен/комплексный экзамен;
- экзамен по модулю;
- квалификационный экзамен.

Результаты промежуточной аттестации, обучающихся рассматриваются как по окончании аттестационного периода, так и по завершении периода времени, отведенного для ликвидации академических задолженностей обучающимися.

Итоги промежуточной аттестации зимний семестр 2022-2023 учебный год по специальностям

специальность	показатели	
	успеваемость %	качество знаний %
08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	95	50
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	96	91
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	96	51
09.02.07 Информационные системы и программирование	100	50
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	85	50
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	85	50
13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	88	50
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	94	50
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	85	50
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	93	50
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	93	68
31.02.05 Стоматология ортопедическая	100	50
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	77	54
43.02.14 Гостиничное дело	100	50
Итого по колледжу	91,9	54,6

Итоги промежуточной аттестации весенний семестр 2022-2023 учебный год по специальностям

специальность	показатели	
	успеваемость %	качество знаний %

08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома	100	50
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	100	83
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	96	51
09.02.07 Информационные системы и программирование	98	56
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	93	50
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	81	50
13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	87	50
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	93	54
15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	91	50
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	94	50
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	96	62
31.02.05 Стоматология ортопедическая	86	71
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100	58
43.02.14 Гостиничное дело	88	50
Итого по колледжу	93,1	56,1

Вывод: уровень и качество подготовки обучающихся соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

3.2 Итоговая аттестация выпускников

Обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план, допускаются к государственной итоговой аттестации.

Для проведения государственной итоговой аттестации выпускников по каждой специальности ежегодно создаются государственные экзаменационные комиссии.

Методическими комиссиями колледжа разработаны программы государственной аттестации отдельно по каждой специальности, согласованы с представителями работодателя и утверждены директором колледжа.

Государственная (итоговая) аттестация (согласно ФГОС СПО 3 поколения) включает подготовку и защиту дипломного проекта (работы). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Государственная итоговая аттестация (согласно ФГОС СПО 4 и 5 поколения) проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы).

число выпускников	Результаты государственной итоговой аттестации защита дипломного проекта (работы)							
	отлично		хорошо		удовлет.		неудовлет.	
	кол.	%	кол.	%	кол.	%	кол.	%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы								
23	17	74	6	26	-	-	-	-
09.02.07 Информационные системы и программирование								

26	10	38	16	62	-	-	-	-
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)								
15	4	27	9	60	2	13	-	-
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи								
21	6	29	6	29	9	42	-	-
13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника								
20	13	65	7	35	-	-	-	-
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (очное)								
25	6	24	15	60	4	16	-	-
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (заочное)								
4	2	50	2	50	-	-	-	-
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования								
20	8	40	12	60	-	-	-	-
21.02.05 Земельно-имущественные отношения (базовая подготовка)								
44	18	41	26	59	-	-	-	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)								
19	5	26	8	42	6	32	-	-
ИТОГО								
217	89	41	107	49	21	10	-	-

число выпускников	Результаты государственной итоговой аттестации (демонстрационный экзамен)							
	отлично		хорошо		удовлет.		неудовлет.	
	кол.	%	кол.	%	кол.	%	кол.	%
09.02.07 Информационные системы и программирование								
26	12	46	11	42	3	12	-	-
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи								
21	6	29	6	29	9	42	-	-
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)								
29	13	45	14	48	2	7	-	-
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования								
20	3	15	6	30	11	55	-	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)								
19	6	32	9	47	4	21	-	-
ИТОГО								
115	40	35	46	40	29	25	-	-

специальность	число выпускников	дипломов с отличием	
		кол.	%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	23	8	35
09.02.07 Информационные системы и программирование	26	3	12
11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	15	4	27
11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	21	2	20
13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	20	4	17

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25	2	8
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	20		
21.02.05 Земельно-имущественные отношения (базовая подготовка)	44	7	16
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	19	4	21
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (заочное отделение)	4	1	25
ИТОГО	217	35	16

Вывод: уровень и качество подготовки выпускников, обучающихся колледжа соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

3.3 Трудоустройство выпускников

Важнейшим показателем качества образования любого образовательного учреждения системы СПО является, в первую очередь, трудоустройство выпускников и начало их профессиональной деятельности по полученной специальности. «Достойный, эффективный труд и успешное предпринимательство» является одной из важнейших целей Национального развития России до 2030 года, определенных Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474.

Осознанный выбор любой профессии оказывает влияние на дальнейшую жизнь, определяет успешность самореализации, социализации, карьерного и профессионального роста выпускников колледжа.

Трудоустройство - непростой процесс. Далеко не каждый человек способен успешно пройти его, даже при наличии хорошего образования и опыта работы. Молодые специалисты еще не имеют опыта работы по специальности, а иногда и опыта трудовой деятельности вообще. Имеют место случаи, когда выпускники не могут грамотно презентовать себя, теряются при прохождении собеседования с работодателем, слабо разбираются в возникающих юридических вопросах. Поэтому необходимо помочь выпускнику в правильном выборе места деятельности, поведении во время собеседования при приеме на работу, отвечающем общественным и личностным требованиям.

Основные задачи, связанные с трудоустройством выпускников:

- профессиональная ориентация выпускников в выборе компании-работодателя для дальнейшего трудоустройства;
- привлечение работодателей региона к совершенствованию и углублению профессиональных компетенций обучающихся;
- формирование у выпускников опыта работы и навыков самостоятельного трудоустройства.

Для решения задач, связанных с трудоустройством выпускников и в целях повышения эффективности деятельности колледжа по вопросам содействия занятости обучающихся с 2008 года действует Служба содействия трудоустройству выпускников «Саранский электромеханический колледж» (далее Служба).

Деятельность Службы проходит в соответствии с Положением о службе содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» и Планом работы центра содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж».

Служба широко взаимодействует с различными предприятиями и организациями

различных форм собственности, проводит анализ тенденций их развития с точки зрения кадрового потенциала, организует и проводит круглые столы, ярмарки вакансий, дни карьеры, собеседования с участием обучающихся старших курсов и представителей кадровых служб предприятий и организаций Республики Мордовия. Работа со студентами и выпускниками колледжа в рамках деятельности Службы включает: информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях рынка труда с целью содействия их трудоустройству; организация временной занятости обучающихся; сотрудничество с предприятиями и организациями, выступающими в качестве работодателей для студентов и выпускников; проведения исследований о спросе и предложении востребованных вакансий на рынке труда, проведение мероприятий для информирования о вакансиях, описания особенностей и результатах работы различных работодателей.

В 2023 году проведены значимые мероприятия:

- «День карьеры», в рамках данного мероприятия проведены мастер-классы, экскурсии на предприятие, собеседования с работодателем (ООО «ЭМ-Кабель», ООО «Байтэкс», ООО «ВКМ-Сталь», ООО «SimbirSoft», ПАО Ростелеком, ГК «Промомед», Российские студенческие отряды, Neovox, ОА «Почта России»);
- Международный фестиваль «Ярмарка профессий» по номинациям: «Профессиональная Лига. Поэтическое произведение», творческий конкурс рекламы-презентации профессии», Videоконкурс «Профпортрет», «Профессиональная Лига. Эссе»;
- Всероссийский мастер-класс «Современные тенденции развития личностных результатов обучающихся в образовательном пространстве»;
- Встреча с центром занятости населения (ЦЗН). Ярмарка рабочих мест - Работодатели представляют актуальные вакансии или места стажировок в своих организациях, а молодые специалисты имеют возможность выбрать из предложенного ассортимента самое интересное. Здесь же происходит первичное (предварительное) собеседование соискателя с представителем кадровой службы работодателя. Таким образом, выпускники и студенты в ходе Ярмарки, имеют шанс получить приглашение на работу, практику или стажировку, а работодателю Ярмарка дает возможность больше узнать об организации учебного процесса техникуме, позволяют в течение нескольких часов познакомиться с большим количеством студентов и выпускников, сформировать внешний кадровый резерв. Результатом активной работы со студентами и выпускниками являются высокие показатели доли трудоустроенных.

Организовано участие в: Межрегиональный форум «Наставничество – путь к профессиональному успеху», Всероссийском форуме Фонда содействия инновациям «От идеи к бизнесу», Мастер-классе «Я-ПРОФИ», межрегиональной научно-практической конференции «От студенческого проекта – к профессиональной карьере», республиканском заочном конкурсе видеороликов «Моя профессия – моё будущее», конкурсе презентаций и видеороликов «Моя профессия лучше всех!» в Приволжском Федеральном округе. Организация непосредственного взаимодействия выпускников с работодателями для их дальнейшего трудоустройства либо включения в кадровый резерв.

День открытых дверей ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» - профориентационное мероприятие для учащихся школ Республики Мордовия. Школьники познакомились с преподавателями, студентами и приняли участие в мастер-классах по специальностям, также была проведена экскурсия по учебным аудиториям, лабораториям и мастерским колледжа.

Для выбора будущей профессии реализуется Федеральный проект «Успех каждого ребенка» в рамках национального проекта «Образование» по реализации мероприятий проекта по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11-х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее», где школьники принимали активное участие в мастер-классах.

Представители предприятий приняли участие в качестве экспертов на площадках

демонстрационного экзамена и регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенциям: «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Разработка виртуальной и дополненной реальности», «Графический дизайн», «Структурированные кабельные сети», «Разработка мобильных приложений», Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП», «Геопространственные технологии», «Предпринимательство», «Электроника», «Электромонтаж», «Холодильная техника и системы кондиционирования».

Работодатели являются председателями комиссии Государственной итоговой аттестации выпускников, членами государственных экзаменационных комиссий, а также входят в состав жюри республиканских олимпиад профессионального мастерства.

Проведены отборочные соревнования по компетенции «Разработка мобильных приложений», в рамках которого был проведен круглый стол «Перспективы развития IT-технологий в Республике Мордовия».

Неотъемлемой частью в выборе профессии является правовая поддержка. В связи с этим были проведен цикл мероприятий «День Правовой Помощи».

Проведены занятия в форме коротких тренинг-курсов по темам: «Навыки эффективного поиска работы», «Составление конкурентоспособного резюме», «Современный рынок труда. Требования работодателей»; консультационные и практические модули по составлению резюме и формированию навыков эффективной самопрезентации; консультации по получению финансовой поддержке при открытии своего дела.

С целью укрепления социального партнерства совместно с работодателями разработаны и реализуются современные образовательные программы, которые позволят сократить сроки адаптации выпускников на предприятии; осуществляется совместное финансирование программ подготовки кадров под конкретное рабочее место для предприятий, заинтересованных в квалифицированном персонале.

Все это способствует повышению мотивации к выбранной профессии и специальности, развитию профессиональной компетентности выпускников и формированию внутренней готовности к адаптации на рабочем месте. Так же созданы каналы доведения информации до обучающихся. На официальном сайте колледжа создан подраздел «Служба содействия трудоустройству выпускников», функционирует группа в социальных сетях и мессенджерах. В данных каналах размещена вся информация о составлении и размещении информации, подготовка к собеседованию, самопрезентации и т.д.

В соответствии с планом мероприятий по реализации комплекса мер по содействию трудоустройства выпускников ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» для создания реальной картины востребованности выпускников на рынке труда Республики Мордовия каждые полгода проводится мониторинг трудоустройства по всем специальностям.

№ п/п	наименование специальности	количество выпускников	трудоустроены		служба в армии	декретный отпуск	продолжили обучение	не трудоустроены
			РМ	за пределами РМ				
1	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	23	8		9		6	
2	09.02.07 Информационные системы и программирование	26	11	1	10		4	
3	11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	15	4		9		1	
4	11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи	21	9		5		7	

5	13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	20	10		6	1	3	
6	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25	9		14		2	
7	15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	20	9		7		4	
8	21.02.05 Земельно- имущественные отношения	44	21	1	5		17	
9	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	19	8		1	1	9	
10	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (заочное)	4	4					
Всего		217	93	2	66	2	53	

Вывод: по данным мониторинга Роструда 2023 года в Республике Мордовия значение показателя занятости составило 74,1 %, средний по России – 58,9 %. Численность выпускников 2023 года, осуществлявших трудовую и предпринимательскую деятельность в год выпуска и год, следующий за годом выпуска, составила 203 человек, в 2022 году – 248 человек. Снижение уровня занятости обусловлена тем, что в среднем ежегодно около 20% выпускников проходят срочную службу в Вооруженных Силах Российской Федерации по призыву.

4. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

4.1 Система воспитательной работы

Воспитательная работа в 2023 учебном году осуществлялась в соответствии с рабочей программой воспитания колледжа. Воспитательная деятельность в колледже, является неотъемлемой частью образовательного процесса, планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания: развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Отечества.

Основная цель воспитания обучающихся - развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению,

взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Задачи воспитания:

- усвоение обучающимися знаний о нормах, духовно-нравственных ценностях, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие осознанного позитивного отношения к ценностям, нормам и правилам поведения, принятым в российском обществе (их освоение, принятие), современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному и профессиональному росту;
- приобретение социокультурного опыта поведения, общения, межличностных и социальных отношений, в том числе в профессионально ориентированной деятельности;
- подготовка к самостоятельной профессиональной деятельности с учетом получаемой квалификации (социально-значимый опыт).

Воспитательная работа в колледже осуществляется на разных уровнях: администрацией, классными руководителями, советником директора по воспитанию и по взаимодействию с детскими общественными объединениями, педагогом-психологом и социальным педагогом, преподавателями согласно графика и планов работы, в основу которых заложен личностно-ориентированный подход к воспитанию обучающихся.

Система воспитательной работы в колледже характеризуется:

- развитой инфраструктурой;
- наличием условий для раскрытия творческого потенциала обучающихся и самореализации через основные направления: спортивно-оздоровительное, культурно-досуговое, гражданско-патриотическое, социально-психологическое, консультативно-профилактическое;
- развитием студенческого самоуправления,
- активной воспитательной работой в общежитии;
- развитой системой социального партнерства с ведомствами и общественными организациями.

Процесс воспитания в колледже основывается на следующих принципах взаимодействия педагогических работников и обучающихся:

- неукоснительное соблюдение законности и прав семьи и обучающегося,
- соблюдение конфиденциальности информации об обучающихся и их семьях
- приоритет безопасности обучающегося при нахождении в колледже;
- ориентир на создание в колледже психологически комфортной среды для каждого обучающегося и взрослого, без которой невозможно конструктивное взаимодействие обучающихся и педагогов;
- реализация процесса воспитания главным образом через создание в колледже общностей, которые бы объединяли обучающихся и педагогов посредством совместного участия в ярким и содержательных событиях, общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;
- организация основных совместных дел обучающихся и педагогов как предмета совместной заботы;
- системность, целесообразность и нешаблонность воспитания как условия его эффективности.

Современный национальный воспитательный идеал - это высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную, осознающий ответственность за настоящее и будущее своей страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа Российской Федерации.

Достижение цели воспитания в условиях модернизации среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС СПО поставило задачи по формированию актуального портрета выпускника.

Выпускник должен:

- быть подготовленным к осознанному выбору профессии, самостоятельной профессиональной деятельности;
- понимать значение профессиональной деятельности для человека и общества;
- мотивирован на образование и самообразование в течение всей своей жизни;
- любить свой край и свою Родину, уважать свой народ, его культуру и духовные традиции, осознавать и принимать традиционные ценности семьи, российского гражданского общества, многонационального российского народа, человечества;
- осознавать свою сопричастность судьбе Отечества;
- осознавать себя социально активной личностью,
- уважать закон и правопорядок, осознавать ответственность перед семьей, обществом, государством, человечеством;
- креативно и критически мыслить, активно и целенаправленно познавать мир;
- осознавать ценность образования и науки, труда и творчества для человека и общества;
- владеть основами научных методов познания окружающего мира;
- мотивирован на творчество и инновационную деятельность;
- готов к сотрудничеству, способен осуществлять, проектную и информационно-познавательную деятельность;
- уважать мнение других людей, уметь вести конструктивный диалог, достигать взаимопонимания и успешно взаимодействовать;
- осознанно выполнять и пропагандировать правила здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.

За отчетный период была проведена работа по направлениям:

гражданское воспитание - формирование российской идентичности, чувства принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурному наследию, многонациональному народу России, уважения к правам и свободам гражданина России; формирование активной гражданской позиции, правовых знаний и правовой культуры.

патриотическое воспитание - формирование чувства глубокой привязанности к своей малой родине, родному краю, России, своему народу и многонациональному народу России, его традициям; чувства гордости за достижения России и ее культуру, желания защищать интересы своей Родины и своего народа.

духовно-нравственное воспитание - формирование устойчивых ценностно-смысловых установок обучающихся по отношению к духовно-нравственным ценностям российского общества, к культуре народов России, готовности к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.

эстетическое воспитание - формирование эстетической культуры, эстетического отношения к миру, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.

физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия, формирование осознанного отношения к здоровому и безопасному образу жизни, потребности физического самосовершенствования, неприятия вредных привычек.

профессионально-трудовое воспитание - формирование позитивного и добросовестного отношения к труду, культуры труда и трудовых отношений, трудолюбия, профессионально значимых качеств личности, умений и навыков; мотивации к творчеству и инновационной деятельности; осознанного отношения к непрерывному образованию как

условию успешной профессиональной деятельности, к профессиональной деятельности как средству реализации собственных жизненных планов.

экологическое воспитание - формирование потребности экологически целесообразного поведения в природе, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние окружающей среды, важности рационального природопользования; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;

ценности научного познания - воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Большую роль в реализации воспитательной работы играют внеклассные мероприятия. Сохранению традиций и истории колледжа, формированию общих интересов у обучающихся и преподавателей колледжа, творческой самореализации личности обучающихся способствует сложившаяся в колледже система традиционных мероприятий, которые отражены в календарном плане воспитательной работы и прошли в 2023 году:

Каждое из направлений воспитательной работы реализуется через организацию и проведение различных мероприятий. Особое значение уделяется гражданскому и патриотическому воспитанию – развитие личности обучающегося на основе формирования у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку. Патриотическое направление в воспитательной деятельности ведется соответствии с Государственной программой «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» и занимает особое место. Ежегодно обучающиеся колледжа принимают участие в мероприятиях военно-патриотического направления, масштабной международной акции «Диктант Победы», акции «Тест по истории Великой Отечественной войны», всероссийской патриотической акции, тематических классных часах, приуроченных ко Дню Победы советского народа в Великой Отечественной войне, мероприятиях, посвященных годовщине воссоединения Крыма с Россией, Дню единых действий в память о геноциде Советского народа, трагических дат в истории, Дне солидарности в борьбе с терроризмом. Огромное значение уделяется помощи военнослужащим, находящимся в зоне СВО (плетение маскировочных сетей, изготовление свечей и т.д.)

Цель духовно-нравственного воспитания – создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся уважения к старшему поколению, с учетом национальных традиций и обычаев.

Значимыми мероприятиями, традиционно проводимыми в колледже в рамках экологического направления, являются масштабные: «Географический диктант» и «Большой этнографический диктант», экологические уроки, мероприятия по раздельному сбору отходов и т.д.

Одной из важных составляющих воспитательной работы колледжа - спортивная и спортивно-массовая работа, а также пропаганда здорового образа жизни. Основное внимание направлялось на привлечение обучающихся к систематическим спортивным занятиям, к участиям республиканских соревнованиях по баскетболу, волейболу, мини-футболу и т. д.

В план воспитательной работы колледжа включены мероприятия по профилактике наркомании, токсикомании, алкоголизма, профилактике правонарушений. На основании планов проведения данных мероприятий проводятся круглые столы, диспуты с приглашением работников правоохранительных органов, представителей духовенства республики Мордовия, врачей-наркологов и других медицинских работников. Обучающиеся «группы риска» участвовали в городских субботниках по уборке городской территории, побелке деревьев.

В целях профессионального самоопределения администрацией колледжа были организованы различные мероприятия. Для обучающихся колледжа были проведены: мастер-классы с работодателями, обучающиеся колледжа активно участвовали в различных проектах

по повышению финансовой и правовой грамотности, акциях «Юридический диктант» и «Экономический диктант», Всероссийском онлайн зачете по финансовой грамотности.

В целях формирования у обучающихся колледжа активной жизненной позиции, позитивных установок на добровольческую деятельность, профилактике вредных привычек, информационного сопровождения мероприятий различной направленности (в том числе связанных с профессиональной ориентацией) в колледже действует волонтерский отряд. Обучающиеся – волонтеры ежегодно принимают участие в новогодних поздравлениях онкобольных детей, пожилых людей, находящихся в хосписе, организованы донорские акции.

В процессе воспитательной работы коллектив ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» взаимодействует с организациями и учреждениями Республики Мордовия: с Администрацией г.о. Саранск, с отделами социальной защиты населения, с прокуратурой Октябрьского района, с комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав, с Управлением по контролю за оборотом наркотиков УМВД России по РМ, с инспекторами ОДН ОП УМВД России по г.о. Саранск, с отделом пропаганды безопасности дорожного движения Управления УГИБДД МВД по РМ, с Республиканским наркологическим диспансером, с Центром СПИД, образовательными учебными заведениями, производственными коллективами, с руководителями малого и среднего бизнеса, культурно-просветительскими учреждениями, общественными и политическими организациями.

Для достижения целей воспитания в колледже функционируют кружки и секции, студенческие объединения:

№ п/п	Наименование кружка, секции
Предметные	
1	Финансист
2	Учебная фирма «Автоматизированный бухгалтерский учет»
3	Математика
4	Бухгалтерский учет
5	Занимательный немецкий
6	Иностранные языки
7	Английский язык
8	Физика
Технические	
1	Проектировщик
2	Программирование микроконтроллеров
3	Электрический привод
4	Электротехник
5	Энергетик
6	Радиомеханик
7	Это интересно: в мире интернета
8	Теория кодирования информации
9	Электромонтер
10	Кабельщик
11	Информационные технологии
Спортивные	
1	Секция по волейболу (юноши и девушки)
2	Секция по баскетболу (девушки и юноши)
3	Настольный теннис
4	Секция по мини футболу
5	Студенческий спортивный клуб «СЭМК»
Художественные	
1	Студенческое объединение «Литературная гостиная»

2	Студенческое объединение «Свободный поток»
	Успех каждого ребенка
1	Физкультурно-спортивная направленность «Мини-футбол»
2	Техническая направленность «Информатика, программирование не робототехнических систем, работа с операционными системами, интернет вещей и сетевое и системное администрирование»
3	Естественно-научная направленность
Молодежные объединения	
1	Студенческое объединение «Наследие»
2	Студенческое объединение «Прав ли ты?»
3	Студенческое объединение «Колокол»
4	Студенческое объединение «Я выбираю жизнь»
5	Студенческое объединение «Цифровая реальность»
6	Студенческое объединение «Предпринимательство»
7	Студенческое объединение «Эковзгляд»
8	Студенческое объединение «Знание»
9	Студенческое объединение Военно-патриотический клуб «Память»
10	Студенческое объединение «МедиаЦентр СЭМК»
11	Студенческое объединение «Грудоустройство»

Таким образом во внеурочной деятельности занято около 876 обучающихся.

Вывод: воспитательная система колледжа развивается и требует постоянного совершенствования в связи с требованиями времени. В результате проведенных мониторинговых исследований было установлено, что удовлетворенность воспитательной системой колледжа и группы соответствует норме.

4.2 Студенческий совет самоуправления

Студенческий совет является органом студенческого самоуправления колледжа, который создается в целях обеспечения реализации прав обучающихся на участие в управлении образовательным процессом, решения важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития её социальной активности, поддержки и реализации социальных инициатив.

Основной целью студенческого совета является формирование гражданской культуры, активной гражданской позиции обучающихся, содействие развитию их самостоятельности, способности к самоорганизации и саморазвитию, формирование у обучающихся умений и навыков самоуправления, подготовка их к компетентному и ответственному участию в жизни общества.

Основными задачами работы Студенческого совета являются:

- участие в решении вопросов, связанных с подготовкой высококвалифицированных специалистов;
- разработка предложений по повышению качества образовательного процесса с учетом научных и профессиональных интересов обучающихся;
- содействие органам управления, студенческому самоуправлению образовательной организации, студенческим объединениям в решении образовательных и научных задач, в организации досуга и быта обучающихся, в проведении мероприятий колледжа, направленных на пропаганду здорового образа жизни;
- интегрирование студенческих объединений обучающихся для решения социальных задач, реализации общественно значимых молодежных инициатив и повышения вовлеченности обучающихся в деятельность органов студенческого самоуправления;
- содействие образовательной организации в проведении работы с обучающимися,

направленной на повышение сознательности обучающихся и их требовательности к уровню своих знаний, воспитание бережного отношения к имущественному комплексу колледжа;

- укрепление межрегиональных и международных отношений между различными образовательными организациями;
- содействие реализации общественно значимых молодежных инициатив;
- консолидация усилий студенческих объединений для решения социальных задач и повышения вовлеченности студенческой молодежи в деятельности органов студенческого самоуправления;
- содействие органам управления колледжа в вопросах организации образовательной деятельности;
- содействие образовательной организации в проведении работы с обучающимися по выполнению требований устава колледжа, правил внутреннего распорядка и правил проживания в общежитии и иных локальных нормативных актов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности;
- проведение работы, направленной на повышение сознательности обучающихся, их требовательности к уровню своих знаний, воспитание бережного отношения к имущественному комплексу колледжа.

Эффективная работа Совета студенческого позволила взаимодействовать администрации, педагогам колледжа в тесном контакте, привлекая больше обучающихся к участию в управлении колледжем на основе взаимодействия по всем уровням структуры управления. Традиционной формой управления стали встречи обучающихся с администрацией колледжа, на которых поднимаются актуальные вопросы, касающиеся проблем молодежи. Актив студенческого совета совмещает учебу с творчеством, наукой, спортом, волонтерством, способствует самореализации, стимулирует рабочую активность, учит эффективно планировать свое время, расширяет кругозор. Участие во внеучебной жизни колледжа позволяет развить коммуникативные навыки, научиться работать в команде, руководить коллективом, что повышает уверенность в своих силах и служит залогом будущего успеха.

Наиболее значимые мероприятия, организованные студенческим советом: Дни здоровья, адаптационная программа «Все вместе», мероприятия посвященные Международному Дню студента, участие в республиканском конкурсе «Танцуют все» (3 место), участие во всероссийском конкурсе Команда ПРОФИ, организация и участие в спортивных мероприятиях, активное участие антитеррористических акциях, организация и проведение патриотических мероприятий, республиканское мероприятия Трансформация 2023, участие в межрегиональном турнире по киберспорту (1 место), всероссийская эстафета «10 вопросов наставнику», тесное сотрудничество и участие в мероприятиях проводимых Молодежным центром РМ, РСМ и другие.

Вывод: студенческий совет самоуправления играет важную роль в формировании и развитии лидерских качеств, дает незаменимый опыт организаторской работы и управления, развивает коммуникативные способности. И способствует тому, чтобы студенческие годы для каждого обучающегося стали яркими и запоминающимися.

4.3 Социальная защищенность обучающихся

Социальная защита обучающихся колледжа реализуется за счёт: стипендиального фонда, фонда материальной помощи, целевых выплат трансфертов сиротам, опекаемым; организации питания. Стипендиальное обеспечение обучающихся регулируется

В соответствии с нормативно-правовой базой в колледже выплачивается государственная академическая и социальная стипендия.

Академическую стипендию получают обучающиеся, имеющие отметки «хорошо и отлично» или только «хорошо», или только «отлично» по результатам промежуточной

аттестации. В период с начала учебного года до прохождения первой промежуточной аттестации государственная академическая стипендия выплачивается всем обучающимся первого курса по очной форме обучения, за счет средств республиканского бюджета.

Социальная стипендия назначается обучающимся, являющимся:

- детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей;
- лицами из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- детьми-инвалидами;
- инвалидами I и II групп;
- инвалидами с детства;
- обучающимся, подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и иных радиационных катастроф, вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне;
- обучающимся, являющимся инвалидами вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы, и ветеранами боевых действий либо имеющим право на получение государственной социальной помощи, а также обучающимся из числа граждан, проходивших в течение не менее трех лет военную службу по контракту в Вооруженных Силах Российской Федерации, во внутренних войсках Министерства внутренних дел Российской Федерации, в инженерно-технических, дорожно-строительных воинских формированиях при федеральных органах исполнительной власти и в спасательных воинских формированиях федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны, Службе внешней разведки Российской Федерации, органах федеральной службы безопасности, органах государственной охраны и федеральном органе обеспечения мобилизационной подготовки органов государственной власти Российской Федерации на воинских должностях, подлежащих замещению солдатами, матросами, сержантами, старшинами, и уволенных с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б»-«г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и подпунктами «а»-«в» пункта 3 статьи 51 Федерального закона от 28 марта 1998 года №53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;
- обучающимся, имеющим право на получение государственной социальной помощи.

Для организации питания обучающихся в колледже функционирует буфет-раздаточная.

4.4. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся

Согласно современным требованиям к образованию, его качество не оценивается только по уровню обученности студентов, но и по широкому спектру аспектов, которые оказывают влияние на качество жизни обучающихся. Развитие личности студентов включает в себя не только приобретение знаний и навыков, но и формирование здорового образа жизни, социальной активности, умения самореализоваться, обеспеченностью и защищенностью в обществе.

Модернизация образования должна быть направлена на создание условий для полноценного развития личности, ее физического и психического здоровья, социальной адаптации, возможности для самореализации и достижения жизненных целей. Образовательные программы должны учитывать эти аспекты и включать в себя комплексное развитие личности студента, чтобы гарантировать ему успешное функционирование в обществе и повышение качества жизни. Поэтому в колледже складывается особая культура поддержки и помощи обучающемуся в учебно-воспитательном процессе – психолого-педагогическое сопровождение.

Объектом сопровождения выступает учебно-воспитательный процесс, предметом деятельности является ситуация развития обучающегося как система его отношений с миром, с окружающими (взрослыми, сверстниками), с самим собой.

Цель Службы: психологическое сопровождение личностной и социальной адаптации обучающихся в процессе обучения в колледже.

Задачи:

- создать психологически оптимальные условия для приобретения обучающимися социально-профессиональной компетентности;
- помочь каждому обучающемуся на практике освоить простейшие методы самоанализа, самооценки, саморегуляции своих психических процессов;
- оказывать своевременную социальную и правовую защиту социально нуждающимся категориям обучающихся;
- создавать условия для повышения психолого-педагогической компетентности педагогов и родителей;
- готовить материалы к проведению психолого-педагогических консилиумов и организовывать их работу;
- обеспечивать руководство колледжа комплексной информацией, необходимой для принятия оптимальных управленческих решений.

Задачи Службы конкретизируются в содержании работы на каждом учебном курсе:

1 курс. Комплексное изучение поступивших обучающихся, их профессиональной пригодности, наблюдение за процессом их адаптации, выявление обучающихся, склонных к дезадаптации. Работа с ними. Организация работы по сплочению групп.

2 курс. Развитие личностных и профессиональных навыков, формирование навыков общения, профессионально-важных качеств. На этом этапе у обучающихся складывается представление о себе, своих способностях, усвоение их внешней оценки, происходит переход от позиции объекта деятельности к реализации активной субъективной позиции. Этот процесс находится под наблюдением педагогов, что позволяет отследить происходящие изменения.

3- 4 курс. Расширение профориентационной работы и работы по подготовке обучающихся к самостоятельной профессиональной деятельности. Организуется деятельность по анализу процесса обучения с соответствующими выводами.

Виды деятельности Службы социально-психологического сопровождения образовательного процесса

Мероприятия		Содержание работы	Срок реализации
1. Психологическое просвещение			
1.1	Проведение психологических консультаций на классных часах	Повышение психологической компетентности обучающихся, повышение интереса к психологической службе	В течение года
1.2	Участие на родительских собраниях	Повышение психологической компетентности родителей, повышение интереса к психологической службе	В течение года
1.3	Выступление/участие на педагогическом совете	Повышение психологической компетентности педагогов, повышение интереса к психологической службе	В течение года
1.4	Участие в методическом	Повышение психологической компетентности педагогов,	В течение года

	объединении классных руководителей	повышение интереса к психологической службе	
1.5	Участие в заседаниях Совета по профилактике, участие в ПСПк, административных совещаниях	Повышение психологической компетентности педагогов, повышение интереса к психологической службе	В течение года
2. Психологическая профилактика (поддержка)			
2.1	Индивидуальная работа со студентами «группы риска»	Проведение бесед, оказание психологической поддержки развития личности обучающихся	В течение года
2.2	Профилактика наркомании, алкоголизма, табакокурения, ДТП	Проведение профилактических бесед	Сентябрь, в течение года
2.3	Неделя психологии	Реализация деятельности по психологическому просвещению и психопрофилактике участников образовательных отношений, а также мероприятий, обеспечивающих формирование стрессоустойчивости у подростков, способствующих благополучному психологическому настрою и позитивной мотивации обучающихся.	Ноябрь, по запросу
3. Психологическая диагностика			
3.1	Анкетирование первокурсников	Выявление распространенности и специфики буллинга в образовательной среде	Октябрь-ноябрь 2023 г.
3.2	Анкетирование - первокурсников	Проведение и анализ психолого- педагогической диагностики уровня адаптации обучающихся	Ноябрь 2023 г.
3.3	Психологическое исследование обучающихся, состоящих на различных видах профилактического учета	Изучение индивидуально – психологических особенностей личности обучающихся	В течение года, по плану ИПР
3.4	Индивидуальная диагностика	Диагностика по вопросу индивидуального обращения обучающегося или педагога	В течение года
3.5	Выявление студентов «группы риска», составление списков	Наблюдение, анализ анкет, опрос, работа с классными руководителями	В течение года
3.6	Социально-	Участие в составе комиссии по	По плану

	психологическое тестирование в рамках мероприятий по раннему выявлению незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.	организации и проведению социально-психологического тестирования	Министерства Образования РМ
3.7	Анкетирование и тестирование первокурсников на тему «Профилактика правонарушений»	Проведение и анализ анкетирования и тестирования	Ноябрь- декабрь 2023 г.
3.8	Выявление предрасположенности и к суициду первокурсников (выборочно)	Проведение и анализ анкетирования и тестирования	Февраль 2024 г.
3.9	Выявление одаренных обучающихся	Наблюдение с целью выявления одаренных обучающихся	В течение года
4. Психологическая коррекция			
4.1	Тренинговые занятия со обучающимися «группы риска»	Коррекция асоциального поведения обучающихся	По необходимости
4.2	Тренинговые занятия, направленные на адаптацию первокурсников	Оказания психологической помощи обучающимся	Октябрь-Ноябрь 2023 г.
4.3	Тренинговые занятия со студентами выпускных групп	Оказания психологической помощи обучающимся	По необходимости
5. Психологическое консультирование			
5.1	Индивидуальное консультирование обучающихся	Оказание психологической поддержки	По запросу, в течение года
5.2	Индивидуальное консультирование родителей	Оказание психологической поддержки	В течение года, в течение года
5.3	Индивидуальное консультирование педагогов	Оказание психологической поддержки	По необходимости
5.4	Групповое консультирование	Оказание психологической поддержки обучающимся и преподавательскому составу	По необходимости

5.5	Индивидуальное консультирование педагогов по результатам диагностических исследований обучающихся	Анализ результатов анкетирования с классными руководителями, выработка стратегий работы в группах	Март-апрель 2024 г., по необходимости
5.6	Консультирование классных руководителей по вопросам учета особенностей обучающегося с ОВЗ в образовательном процессе	Анализ результатов диагностик, совместное определение приоритетных направлений в работе с обучающимися с ОВЗ	В течение года
6. Организационно – методическая деятельность			
6.1	Оформление документации	Подбор, разработка материала, систематизация данных.	В течение года
6.2	Разработка, подборка диагностических программ, методических программ, раздаточного материала (буклетов, памяток...)	Подбор диагностического материала и разработка программ для обучающихся и преподавателей	В течение года
6.3	Участие в научно-практических конференциях, форумах, семинарах, конкурсах	Повышение квалификации, аттестация	По плану работы колледжа

Основной деятельностью педагога-психолога является - создание условий для максимального содействия личностному и профессиональному развитию каждого обучающегося. При этом он создает условия для развития не только обучающихся, но и педагогов и родителей.

№ п/п	мероприятия	ответственный
1	Классные часы, формирующие понятия: ценность человеческой жизни, цели и смысл жизни, а также индивидуальных приемов психологической защиты в сложных ситуациях	Классные руководители, Социальный педагог, Педагог-психолог,
2	Профилактика конфликтных ситуаций среди обучающихся. Воспитание толерантности в отношениях между людьми	Социальный педагог, Педагог-психолог
3	Диагностика обучающихся 1 курса Опросник суицидального риска (модификация Т.Н. Разуваевой)	Педагог- психолог
4	Мероприятия, посвященные Международному дню Борьбы со СПИДом, беседа сотрудниками ЖК № 4 «Негативное влияние приема ПАВ на женский организм».	Классные руководители, Педагог-психолог Социальный педагог

5	Диагностика обучающихся 1 курса «Опросник Д. Олвейсу Буллинга», с целью выявления распространенности и специфики буллинга в образовательной среде	Педагог- психолог
6	Индивидуальная работа с обучающимися, состоящими на различных видах учета	Зам. директора по ВР, УР Зав. отделениями, Педагог-психолог, Социальный педагог, Классные руководители, Воспитатели общежития
7	Консультирование классных руководителей, с целью планирования и координации деятельности с обучающимися «группы риска» (склонных к суицидальному поведению) (по запросу)	Педагог-психолог
8	Работа телефонов доверия, служб, способных оказать помощь в сложной жизненной ситуации	Классные руководители, Педагог-психолог
9	Организация досуга и занятости обучающихся, состоящих на различных видах учета	Социальный педагог, Классные руководители
10	Исследование уровня адаптации первокурсников	Социальный педагог, Педагог-психолог
11	Индивидуальная работа с семьями, попавшими в трудную жизненную ситуацию	Зам. директора по ВР, Зав.отделениями, Социальный педагог, Педагог-психолог, Инспектор ПДН, Классные руководители,
12	Проведение психологических тренингов для обучающихся: «Адаптивность», арт-терапия «Жизнь как дорога», игротерапия.	Педагог- психолог
14	Мониторинг социальных сетей по выявлению фактов распространения информации, склоняющей несовершеннолетних к асоциальному поведению, информации, причиняющей вред их здоровью и развитию	Зам. директора по ВР, Социальный педагог Педагог- психолог, Классные руководители

За отчетный период 11 обучающихся состоят на внутриколледжном учете, сняты со всех видов профилактического учета – 11 чел. по исправлению, 3 семьи.

В колледже внедрена и работает программа «Формирование законопослушного поведения и навыков здорового образа жизни несовершеннолетних», которая направлена на профилактику аддитивного поведения, на формирование у несовершеннолетних положительных нравственных качеств, принципов здорового образа жизни. Обучающиеся вовлечены в спортивные секции, плетение сетей, кружки, а также молодежное волонтерское движение «Колокол», трудотерапию на территории г.о. Саранск.

С обучающимися «группы риска» в течение данного периода проводилась следующая работа: индивидуальные беседы и консультации, проведение коррекционных занятий, разработка программы психологического сопровождения несовершеннолетних, совершивших административное правонарушение. Инспекторами ПДН были проведены

профилактические беседы на классных часах на правовые темы, направленные на профилактику по предотвращению совершения преступлений против жизни и здоровья,

В результате работы с данными обучающимися наблюдается положительная динамика в направлении снижения агрессивности, повышения мотивации обучения, освоении правил социального поведения и взаимодействия с другими людьми.

В рамках функционирования Службы организуются психолого-педагогические консилиумы с целью обсуждения всеми членами образовательного процесса проблем, возникающих на разных этапах обучения (адаптация, совершенствование профессионально-важных качеств, подготовка к трудовой деятельности) и выработке коллективного решения по их разрешению. Эта деятельность позволяет своевременно решать возникающие трудности обучающихся, педагогов в процессе учебно-воспитательного процесса, а также владеть информацией по каждому обучающемуся.

Вывод: Анализируя проведенную работу службы психолого-педагогического и социального сопровождения за 2023уч. г., можно сделать выводы об успешности реализации основных целей службы и поставленных задач. Консультативная работа была направлена на развитие навыков преодоления трудностей при столкновении с теми или иными обстоятельствами студенческой жизни и требованиями колледжа таким образом, чтобы субъекты образовательного процесса могли испытывать удовлетворение от процесса обучения, несмотря на все имеющиеся объективные трудности.

В течение года было проведено 445 консультаций (с обучающимися – 390, с родителями – 30, с педагогами – 25). Консультации проводились как очно, так и дистанционно (по телефону, с помощью мессенджеров). В рамках консультативного направления была проведена работа, связанная с профилактикой негативных проявлений: индивидуальная работа с детьми, состоящими на различных видах учёта, находящимися в социально опасном положении с детьми из льготной категории.

Коррекционно-развивающее направление было реализовано в проведении групповых и индивидуальных занятий, число которых составило 46 коррекционно-развивающих занятий. Работа с детьми – инвалидами, детьми ОВЗ строилась в соответствии с заключениями ПМПК; с детьми, имеющими трудности в усвоении программного материала, в соответствии с рекомендациями. По результатам проведенного мониторинга за прошедший учебный год у детей ОВЗ, наблюдается положительная динамика в формировании обобщающих понятий, развитии целостного восприятия, зрительно-моторной координации, графо-моторного навыка, воображения, логического мышления, коммуникативных навыков, пространственно-временных представлений.

Методическая работа осуществлялась по следующим направлениям: разработка развивающих, коррекционных календарно-тематических планирований, обработка и анализ диагностики (полученных результатов), а также подготовка рекомендаций для учащихся, классных руководителей, педагогов и родителей, поиск и анализ литературы по развитию и воспитанию детей, оформление документации педагога-психолога, посещение курсов повышения квалификации.

5. УСЛОВИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1 Кадровое обеспечение образовательного учреждения

Образовательный процесс, учебно-методическую и воспитательную работу в колледже осуществляет коллектив из 117 работников, из них: 5 руководящих работников, 63 - педагогических работников, в том числе 62 преподавателя и 1 мастер производственного обучения.

Педагогический коллектив колледжа укомплектован квалифицированными кадрами, обеспечивающими подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО по всем специальностям подготовки. Это стабильный педагогический

коллектив, обладающий высокой активностью, огромным творческим потенциалом, способным действовать в максимально современном стиле и темпе жизни.

Состав педагогических работников

№ п/п	Показатели	количество
1	<i>Количество педагогических работников (всего)</i>	63
2	из них мастеров производственного обучения:	1
3	из них имеют высшее образование	58
4	количество штатных преподавателей	60
5	количество внешних совместителей	2
6	<i>Из п.1 имеют педагогический стаж:</i>	
6.1	до 3-х лет	9
6.2	от 3-х до 5-ти лет	5
6.3	от 5-ти до 10 лет	7
6.4	от 10-ти до 15 лет	12
6.5	от 15-ти до 20 лет	10
6.6	свыше 20 лет	20
7	<i>Из п.1 имеют возраст:</i>	
7.1	менее 25 лет	4
7.2	25-29 лет	3
7.3	30-39 лет	17
7.4	40-49 лет	16
7.5	50-59 лет	20
7.6	60 и более лет	3
8	<i>Из п.1 имеют ученую степень:</i>	
8.1	доктора наук	1
8.2	кандидата наук	4
9	<i>Из п.1 имеют квалификационную категорию:</i>	
9.1	высшую	33 (52%)
9.2	первую	2 (3%)
9.3	соответствие занимаемой должности	13 (20%)
10	<i>Из п.1 имеют:</i>	
10.1	<i>Государственные награды РМ:</i>	
10.1 .1	Заслуженный учитель РМ	2
10.2	<i>Ведомственные награды и звания РФ:</i>	
10.2 .1	Почетный работник СПО	5
10.2 .2	Почетная грамота Министерства образования и науки РФ	8
10.2 .3	Почетная грамота Министерства просвещения РФ	5
10.2 .4	Почетная грамота Министерства образования РМ	31
10.2 .5	Нагрудный значок «Отличник бытового обслуживания населения»	2
10.3	Почётная грамота Республики Мордовия	2
10.4	Почётная грамота Государственного Собрания РМ	7

10.5	Почётная грамота Правительства РМ	3
10.6	Почётная грамота Администрации г. о. Саранск	2
10.7	Благодарность Главы РМ	2
10.8	Благодарность Правительства РМ	1

Члены педагогического коллектива распределены по методическим комиссиям. Возглавляют методические комиссии наиболее компетентные, имеющие высшую квалификационную категорию преподаватели. В 2023 году в колледже функционировали пять методических комиссий. Составы методических комиссий утверждаются приказом директора колледжа. Содержание работы методических комиссий определяется с учетом основных, перспективных и текущих педагогических задач. В планах работы методических комиссий отражаются организационные вопросы по согласованию планирующей учебно-методической документации, контрольно-оценочных процедур для промежуточной и итоговой аттестации, вопросы организации самостоятельной работы обучающихся и практического обучения в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Педагогические работники колледжа принимают активное участие в мероприятиях федерального и регионального уровней. Эффективность инновационной деятельности образовательного учреждения оценивается также по результатам успешного участия обучающихся в различных мероприятиях федерального и регионального уровней, повышением качества образовательного процесса.

Вывод: кадровое обеспечение колледжа соответствует государственным требованиям.

5.2 Методическая деятельность педагогического коллектива

Целью методической работы в 2023 году являлось создание условий для обеспечения доступности качественного образования, отвечающего требованиям современного социально-экономического развития региона, современным стандартам и передовым технологиям, повышения конкурентоспособности и компетентности будущих специалистов, создающей условия для трудоустройства выпускников с учетом потребностей рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Перед методическим кабинетом ставились следующие задачи:

- реализация образовательных программ в рамках федерального проекта «Профессионалитет»;
- создание методических условий, способствующих повышению эффективности и качества образовательного процесса;
- совершенствование учебно-методического обеспечения образовательного процесса, обеспечивающего выполнение требований ФГОС СПО и работодателей по подготовке квалифицированных специалистов;
- изучение, обобщение и распространение передового педагогического опыта;
- участие в подготовке и работе методических семинаров и научно-практических конференций;
- участие в работе методических советов и комиссий;
- организация студенческих конкурсов и олимпиад;
- организация повышения квалификации преподавательского состава, стажировок и обмена опытом с преподавателями других профессиональных образовательных организаций;
- участие в разработке и внесение предложений в нормативные документы, регламентирующие деятельность колледжа;
- публикация результатов работы по проблемам образования в периодической, научной печати, в материалах научно-методических конференций, в учебно-методических сборниках и пособиях;

- подготовка методических разработок для выставок научно- методических материалов.

В число достижений колледжа можно отнести активное участие и победы преподавателей в Международных, Всероссийских, Межрегиональных и Республиканских профессиональных конкурсах, и научно-практических конференциях.

Методическая работа

РАЗРАБОТКА МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ИМЕЮЩИХ ГРИФ			
Вид методического материала	Автор, составитель	Дата	Гриф
Сборник методических материалов «Формирование читательской грамотности обучающихся средствами учебных дисциплин в учреждениях СПО»	Кочергина, О. А., Балаева Т. И., Володина Н.В., Зайкина К. А., Кочурова А. К., Осанова Т. Н., Шелудякова Е. Ф.	19.12.2023 г.	Экспертное заключение №1178

ПРОВЕДЕНИЕ ОТКРЫТЫХ УРОКОВ, ВНЕКЛАССНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, МАСТЕР-КЛАССОВ				
Мероприятие	Дата и место проведения	Уровень	Участники	Подтверждающий документ
Мастер класс на Всероссийском мероприятии «Мир профессий»	11.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Всероссийский	Щучкина Е. А. Свиёшкина Г. М.	Методическая разработка
Мастер класс на Всероссийском мероприятии «Мир профессий»	11.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Всероссийский	Володина Н. В. Суродеева О. Н.	Методическая разработка
Мастер – класс «Проектная деятельность от теории к практике в содружестве «Студент – Преподаватель»/ в рамках Республиканской олимпиады по черчению среди обучающихся СПОУ РМ/	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Ситкина Т. И., Курин Н. А, Кулагина Т. А., Модина Т. В., Беговаткина Л. А., Симанова Н. А., Преподаватели СПОУ РМ	Методическая разработка
Круглый стол «Зона проектной деятельности». Мастер - класс на тему «Проектная	19.05.2023 г.,	Республиканский	Модина Т. В.	Сертификат

деятельность от теории к практике в содружестве «Студент – Преподаватель».	ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»			
Республиканский Мастер-класс для преподавателей СПО на тему «Формирование читательской грамотности на уроках английского языка у обучающихся специальности 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника у обучающихся»	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Балаева Т. И.	Благодарность
Республиканский Мастер-класс для преподавателей СПО на тему: «Формирование читательской грамотности с учетом профессиональной направленности»	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Кочергина О. А.	Благодарность
Республиканский Мастер-класс для преподавателей СПО на тему: «Современные средства наставничества среди обучающихся в образовательном учреждении»	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Мартынова Л. М., Тарасова О. Н.	Благодарность
Республиканский мастер-класс «Проектная деятельность от теории к практике в содружестве «Студент - Преподаватель»	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Ситкина Т. И.	Благодарность
Мастер-класс «Стань поисковиком!» в рамках реализации проекта «Интерактивная лаборатория поисковика: помнить о погибших, помогать живым!»	19.10.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический»	Республиканский	Активисты поискового отряда «Сурский рубеж» МГПУ им. М.Е. Евсевьева Кл. рук. Дарькина О. Н. группа 1-1- РЭО Кл. рук. Дарькина Л. Н. группа 4-1 КСС	Всероссийский грантовый конкурс «Росмолодежь. Гранты 1 сезон»

Финансовый квиз в рамках Недели финансовой грамотности в Республике Мордовия	18.10.2023 г., Центр опережающей профессиональной подготовки Республики Мордовия	Внутриколледжский	Дарькина О. Н. Дарькина Л. Н. Обучающиеся гр. 3-2 ЗИО, 3-1 ГД	Методическая разработка
Профориентационная площадка с обучающимися средних образовательных школ РМ	16.02.2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Пизелкина И. В.	Сертификат
Открытый урок МДК 05.01 тема: Моделирование ситуаций расчета оплаты за проживание.	23.10.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Внутриколледжский	Кулагина Т. А. Группа 2-1 ГД	Методическая разработка
Правовая викторина «Знаешь, ли ты права?» (в рамках Всероссийского Дня правовой помощи детям)	21.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Внутриколледжский	Бакаева М. В., студенты колледжа	Методическая разработка
Открытый урок по инженерной графике на тему «Освоение методов выполнения простых и сложных разрезов деталей»	Ноябрь 2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Внутриколледжский	Ситкина Т. И.	Методическая разработка
Открытый классный час «Вместе против СПИДа»	05.12.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Внутриколледжский	Баргова С. Н., Пизелкина И. В.	Методическая разработка
Внеклассное мероприятие, посвященное 30-летию Конституции РФ	12.12.2023г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Внутриколледжский	Мартынова Л. М. Курганова Е. Т. 1-1 ССА, 1-1 КСС, 3-2 ЗИО, 1-1 МЭЗ	Методическая разработка
Внеклассное мероприятие – интеллектуальная игра РосКвиз, ко Дню Конституции России (при поддержке партии Единая Россия)	12.12.2023 г.	Внутриколледжский	Бакаева М. В., студенты колледжа	Методическая разработка

Открытый классный час «Юность моя - геодезия»	11.03.2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Внутриколледжский	Баргова С. Н. Пизелкина И. В.	Методическая разработка
-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	-------------------	----------------------------------	-------------------------

В ходе проведения Республиканских мастер-классов, открытых уроков и общеколледжских мероприятий преподаватели колледжа используют следующие образовательные технологии:

- **модульные технологии** – Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Кочергина О. А., Чибиркина М. Г., Кочергина О. А., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Зубрилин О. В., Щучкина Е.А., Свиёшкина Г.М., Котельников П.В., Первушина Г. В., Беговаткина Л.А., Родина С.В., Кочурова А.К.
- **проектные технологии** – Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В.
- **лично – ориентированные технологии** – Дарькина О.Н., Морякова Т.И., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Кочергина О. А., Ситкина Т. И., Пизелкина И.В., Щучкина Е.А., Свиёшкина Г.М., Котельников П.В. Беговаткина Л.А., Родина С.В., Кочурова А.К.
- **технологии проблемного обучения** – Морякова Т.И., Тимонина О. Б., Кулагина Т.А., Дарькина О. Н., Бакаева М. В., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Кочергина О. А., Пизелкина И.В., Ситкина Т. И., Щучкина Е.А., Свиёшкина Г.М., Котельников П.В., Беговаткина Л.А., Родина С.В., Кочурова А.К.
- **дидактические игры** – Арюкова Т. П., Модина Т. В.
- **здоровьесберегающие технологи** – Кулагина Т.А., Кочергина О. А., Зубрилин О. В., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Понетайкин И. А., Катаева Ю. В.
- **информационные технологии** – Морякова Т.И., Тимонина О. Б., Кулагина Т. А., Дарькина О. Н., Дарькина Л. Н., Бакаева М. В., Баргова С. Н., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Первушина Г. В., Беговаткина Л. А., Родина С. В., Кочурова А. К., Щучкина Е. А., Свиёшкина Г.М., Котельников П. В.
- **технологии опережающего обучения** – Морякова Т.И., Тимонина О.Б, Кочергина О. А., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Зубрилин О. В., Беговаткина Л. А., Родина С. В., Кочурова А. К. Щучкина Е. А., Свиёшкина Г. М., Котельников П. В.
- **технологии деловых (имитационных) игр** – Морякова Т.И., Тимонина О.Б., Кулагина Т. А., Дарькина О. Н., Дарькина Л. Н., Бакаева М. В., Баргова С. Н.
- **тренинговые технологии** – Морякова Т. И., Дарькина Л. Н.
- **технология организации проектной и научно-исследовательской деятельности** – Морякова Т.И., Тимонина О.Б., Кулагина Т.А., Дарькина О. Н., Дарькина Л. Н., Бакаева М. В., Баргова С. Н., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Кочергина О. А., Зубрилин О. В., Первушина Г. В., Беговаткина Л.А., Родина С. В., Кочурова А. К. Щучкина Е. А., Свиёшкина Г. М., Котельников П. В.
- **технология–портфолио** – Тимонина О.Б.
- **технология анализа конкретных ситуаций (кейс-метод)** – Морякова Т.И., Тимонина О.Б.
- **технология развития критического мышления** – Чибиркина М. Г.

- **технология организации самостоятельной работы студентов** – Морякова Т. И., Тимонина О. Б., Кулагина Т. А., Дарькина О. Н., Дарькина Л. Н., Бакаева М. В., Баргова С. Н., Беговаткина Л. А., Родина С. В., Кочурова А. К., Щучкина Е. А., Свиёшкина Г. М., Котельников П. В.
- **педагогический менеджмент** – Дарькина Л.Н.
- **дистанционных образовательных технологий** – реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществлялась всеми преподавателями.
- **занятия-путешествия** – Кулагина Т.А.
- **видео-лекции** – Пизелкина И.В., Ситкина Т. И.
- **методика опорных конспектов** – Морякова Т. И., Тимонина О.Б., Кулагина Т.А., Дарькина О. Н., Дарькина Л. Н., Бакаева М. В., Баргова С. Н., Кочергина О. А., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Пизелкина И. В.
- **технология виртуальных приборов** – Родина С.В.
- **индивидуальное обучение** – Морякова Т. И., Тимонина О. Б., Кулагина Т. А., Дарькина О. Н., Дарькина Л. Н., Бакаева М. В., Баргова С. Н., Кочергина О. А., Осанова Т. Н., Арюкова Т. П., Модина Т. В., Мартынова Л. М., Пизелкина И.В., Беговаткина Л. А., Родина С. В., Кочурова А. К., Щучкина Е. А., Свиёшкина Г. М., Котельников П. В.

УЧАСТИЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ В КОНКУРСАХ, СМОТРАХ, ГРАНТАХ, ВЫСТАВКАХ, КОНФЕРЕНЦИЯХ, СЕМИНАРАХ

Мероприятие	Дата и место проведения	Уровень	Участники	Подтверждающий документ
Международная просветительская акция «Тотальный диктант»	08.04.2023 г., МГУ им. Н.П. Огарева (Саранск-Арена)	Международный	Дарькина О. Н. гр. 1-1 РЭО 10 чел.	Сертификаты
Международный фестиваль «Ярмарка профессий»	19.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Международный	Пизелкина И. В. Баргова С. Н.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы» в 2023 году	27.04.2023 г., Минпросвещения России	Международный	Дарькина Л. Н. гр. 4-1 КСС 6 чел.	Сертификаты
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	27.04.2023г., Российское патриотическое общество, Всероссийское движение «Волонтеры Победы»	Международный	Козочкина Т. Е.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	27.04.2023г. Российское патриотическое общество, Всероссийское движение «Волонтеры Победы»	Международный	Чибиркина М. Г.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	27.04.2023г. Российское патриотическое общество, Всероссийское движение «Волонтеры Победы»	Международный	Свиёшкина Г. М.	Сертификат
Международный исторический диктант на тему событий ВОВ «Диктант Победы»	27.04.2023г. Российское патриотическое общество, Всероссийское движение «Волонтеры Победы»	Международный	Щучкина Е. А.	Сертификат
VII Международный конкурс методических, дидактических и авторских разработок «Педагогический форум»	08.10.2023 г.	Международный	Тимонина О.Б.	Диплом I степени

Методическая разработка «Практикум по учебной дисциплине Экономика организации»				
VII Международный конкурс методических, дидактических и авторских разработок «Педагогический форум» Методическая разработка открытого урока «Составление бухгалтерского баланса»	12.10.2023 г.	Международный	Морякова Т. И.	Диплом I степени
VII Международный конкурс методических, дидактических и авторских разработок «Педагогический форум»	26.10.2023 г., Ассоциация международных и всероссийских конкурсов	Международный	Ситкина Т. И.	Диплом 1 степени
VII Международный конкурс методических, дидактических и авторских разработок «Педагогический форум»	26.10.2023 г., Ассоциация международных и всероссийских конкурсов	Международный	Арюкова Т. П.	Диплом 1 степени
VII Международный конкурс методических, дидактических и авторских разработок «Педагогический форум» Методическая разработка «Задания и методические указания по учебной практике ПМ 05 Предпринимательская деятельность в сфере земельно-имущественных отношений для обучающихся очного отделения специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения»	29.10.2023 г.	Международный	Морякова Т. И. Тимонина О. Б.	Диплом I степени
VII Международный конкурс методических, дидактических и авторских разработок «Педагогический форум» «Методическая разработка «Учебный тренажер: 15 важных вопросов и ответов по заработной плате»	30.10.2023 г.	Международный	Тимонина О. Б.	Диплом I степени
Международная олимпиада учителей-предметников «ПРОФИ - 2023» по финансовой грамотности	октябрь 2023 г., онлайн	Международный	Дарькина О. Н.	Сертификат
Международная НПК «Ценности в системе воспитания: теория и практика»	01.11.2023 г., ФГБНУ «Институт	Международный	Пизелкина И. В.	Сертификат

	изучения детства, семьи и воспитания»			
Большой этнографический диктант - 2023	07.11.2023 г., ФАНД России. Миннац УР	Международный	Первушина Г. В.	Сертификат
Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной войны»	01.12.2023 г., Российское военное - историческое общество	Международный	Пизелкина И. В.	Сертификат
Международная просветительная акция «Географический диктант»	19.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Международный	Горчакова А. Ю.	Благодарственное письмо
Образовательный интенсив «Организация и проведение мероприятий по профилактике террористических и экстремистских проявлений с несовершеннолетними и обучающейся молодежью, в том числе с возвращаемыми из зон боевых действий»	19.04.2023 г.	Всероссийский	Арюкова Т. П., Модина Т. В., Балаева Т. И., Чибиркина М. Г., Козочкина Т. Е.	Сертификат
Госавтоинспекция МВД России (Родительское собрание)	26.04.2023 г.	Всероссийский	Модина Т. В., Арюкова Т. П.	Отчет
Интеллектуальный квиз, тематический кинопоказ к памятной дате День космонавтики	14.04.2023 - 26.04.2023 г. Общероссийской общественно-государственной просветительской организацией «Российское общество «Знание» при поддержке Министерства просвещения России.	Всероссийский	Модина Т. В., Арюкова Т. П.	Сертификат благодарность
II просветительская акция Евразийский экологический диктант	15.04.2023 г., ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет»	Всероссийский	Чибиркина М. Г.	Сертификат
II просветительская акция «Евразийский экологический диктант»	15.04.2023 г., ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет»	Всероссийский	Модина Т. В.	Диплом призера
Конкурс «Навигаторы детства 3.0.	Май 2023г.	Всероссийский	Козочкина Т. Е. Осанова Т. Н.	Участие

			Дарькина О. Н. Ушмайкина О. В.	
Онлайн-игра «Великая Победа», категория «Взрослые»	05.05.2023г.	Всероссийский	Чибиркина М. Г., Козочкина Т. Е.	Участие
Образовательный онлайн-марафон GaseGames «Интерактивные методы обучения и онлайн-образование»	15-20 мая 2023 г. Всероссийский чемпионат по финансовой грамотности и предпринимательству	Всероссийский	Дарькина Л. Н.	Сертификат
Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Талант педагога»	ООО «ТРИУМФ» 29.05.2023-24.06.2023	Всероссийский	Беговаткина Л. А.	Диплом победителя
Интеллектуальный квиз, тематический кинопоказ, посвященный Дню Победы	май 2023 Общероссийская общественно-государственная просветительская организация «Российское общество «Знание» при поддержке Министерства просвещения России.	Всероссийский	Модина Т. В., Арюкова Т. П.	Благодарность
Всероссийский Фестиваль профессионального мастерства среди педагогических работников «Образовательное пространство»	Ассоциация Всероссийских и Международных конкурсов 12.06- 08.07.2023	Всероссийский	Беговаткина Л.А.	Диплом победителя
Всероссийский конкурс «Навигаторы детства 3.0» Федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан»	август 2023 г.	Всероссийский	Дарькина О.Н.	Диплом победителя
Профессиональный конкурс «Флагманы образования» (дистанционный этап)	август 2023 онлайн	Всероссийский	Дарькина О.Н. Дарькина Л.Н.	Сертификаты
Всероссийский конкурс «Навигаторы детства 3.0» федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан»	август 2023 онлайн	Всероссийский	Дарькина О.Н.	Диплом победителя
Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Лучшие практики по трудоустройству лиц с инвалидностью и/или ОВЗ в субъектах Российской Федерации»	Сентябрь 2023 г. ГБПОУ РМ Мордовия «Саранский строительный техникум»	Всероссийский	Модина Т. В.	Сертификат
Интеллектуальный квиз, тематический кинопоказ, посвященный Дню России	Сентябрь 2023 г.	Всероссийский	Модина Т. В., Арюкова Т. П.	Сертификат

	Общероссийская общественно-государственная просветительская организация «Российское общество «Знание» при поддержке Министерства просвещения России.			
Всероссийский урок мужества «Оборонительная линия: Сурский рубеж».	19.10.2023 г. ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Всероссийский	Дарькина О.Н. Дарькина Л.Н. поисковый отряд «Сурский рубеж» МГПУ им. М.Е. Евсевьева гр. 1-1 РЭО (22 чел.)	Благодарность
Всероссийская Арт-лаборатория Знание.Авторы	15.10.2023 г. Российское общество Знание	Всероссийский	Ситкина Т. И.	Сертификат
Всероссийский конкурс социальной рекламы в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни «Стиль жизни – Здоровье».2023	27.10.2023 г. ГБОУ РМ «Республиканский лицей для одарённых детей»	Всероссийский	Ситкина Т. И.	Сертификат
Выездная окружная сессия Форума наставников-2023 Приволжского федерального округа, спикер	Октябрь, 2023 г.	Всероссийский	Родина С. В.	Благодарственное письмо
Конкурс Инновационных методических разработок «ПЕДАГОГ.RU»	Всероссийский социально-педагогический квартал «Педагогические инновации» 09.10.2023-04.11.2023	Всероссийский	Беговаткина Л.А.	Диплом победителя
Всероссийская олимпиада для педагогов и обучающихся «Цифровая компетентность как алгоритм жизненных навыков»	ноябрь 2023 г.	Всероссийский	Морякова Т.И.	Диплом 2 степени
Всероссийский конкурс педагогических идей «Методическая разработка 2023»	Образовательный форум «Созвездие» 6 ноября-30 ноября 2023 г.	Всероссийский	Беговаткина Л.А.	Диплом 1
Всероссийская олимпиада компетентность педагогических работников	Профобразование.рф	Всероссийский	Морякова Т.И.	Диплом 1 место

Большой этнографический диктант 2023	8.11.2023 г. Федеральное агентство по делам национальностей	Всероссийский	Акимкина Е. А. Пизелкина И. В. Катаева Ю. В. Зайкина К. А. Ботаенкова Е.Е. Симанова Н. А. Беговаткина Л. А. Свиёшкина Г. М. Морякова Т. И.	Сертификат
VII Всероссийский правовой (юридический) диктант	Общероссийская общественная организация Ассоциация юристов России	Всероссийский	Пизелкина И. В.	Сертификат
Интеллектуальный квиз, тематический кинопоказ "Донбасс признанный"	Октябрь 2023 г., Общероссийская общественно-государственная просветительская организация «Российское общество «Знание» при поддержке Министерства просвещения России.	Всероссийский	Модина Т. В., Арюкова Т. П.	Сертификат
Интеллектуальный квиз, тематический кинопоказ ""Где проходит граница"	Октябрь 2023 г., Общероссийская общественно-государственная просветительская организация «Российское общество «Знание» при поддержке Министерства просвещения России.	Всероссийский	Модина Т. В., Арюкова Т. П.	Сертификат
III Всероссийский форум классных руководителей (онлайн-участие)	03.10.2023-07.10.2023 г. онлайн	Всероссийский	Дарькина О. Н. Дарькина Л. Н.	Сертификаты
Онлайн-курс Основы волонтерства для начинающих	10.10.2023 г. Федеральное агентство по делам молодежи	Всероссийский	Ушмайкина О. В.	Сертификат
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет Конституции России – проверь себя»	Ноябрь 2023 г.,	Всероссийский	Ушмайкина О. В.	Сертификат

	Оргкомитет Всероссийского онлайн- конкурса			
Всероссийская олимпиада для педагогов и обучающихся «Цифровая компетентность как алгоритм жизненных навыков»	ноябрь 2023 г.	Всероссийский	Морякова Т. И.	Диплом 2 степени
Экологический диктант 2023 год	Ноябрь 2023 г.	Всероссийский	Чибиркина М. Г.	Диплом 3 степени
Экологический диктант 2023 год	Ноябрь 2023 г.	Всероссийский	Беговаткина Л. А.	Диплом II степени
Всероссийская научно-практическая конференция «Инновации как стимул и стратегия развития образовательной организации»	30.11.2023 – 1.12.2023 Всероссийская Лига педагогов	Всероссийский	Кочергина О. А.	Сертификат
Большой этнографический диктант - 2023	04.11.2023 г.	Региональный	Дарькина Л. Н.	Сертификат
30 лет Конституции России – проверь себя	21.11.2023 г.	Всероссийский	Дарькина Л. Н. Макаев О. А. Зотов Д. М. Замышляев А. А.	Сертификат
II Всероссийский Налоговый диктант: «Наши налоги – достойное будущее детей»	14.11.2023 г.	Всероссийский	Дарькина Л. Н.	Сертификат
Личный финансовый зачет	02.11.2023 г.	Всероссийский	Дарькина Л. Н.	Сертификат
Всероссийский Форум специалистов художественного образования «Достояние России. Искусство и культура – детям»	1-3 ноября «Ассоциация участников рынка арт индустрии»	Всероссийский	Зайкина К. А.	Сертификат
V Всероссийский конкурс профессионального мастерства среди педагогических работников "Пристань детства" Методическая разработка "В мире прав и обязанностей"	Декабрь 2023 г. Национальный Образовательный Портал «Педагоги России»	Всероссийский	Модина Т. В.	1 место
Региональный конкурс «Лучший мастер-класс». Методическая разработка внеклассного мероприятия по физике "Викторина "Назад в будущее", посвященная 380-летию со дня рождения Исаака Ньютона.	Декабрь 2023 г. сайт издания «Золотой век»	Всероссийский	Модина Т. В.	1 место
IV Всероссийский фестиваль профессионального мастерства «Горизонты открытий»	18.12.2023-13.01.2024, Образовательный педагогический портал «Новая школа»	Всероссийский	Беговаткина Л. А.	Диплом победителя
Всероссийская онлайн-викторина «Энергия-наша работа», посвящённая Дню Энергетика	15.12.2023 г.	Всероссийский	Зубрилин О.В.	Сертификат

XVII Всероссийская научно-практическая педагогическая конференция «Поликультурное образование: опыт и перспективы»	Декабрь 2023 г., ГБУ ДПО РМ «ЦНППМ «Педагог 13.ру»	Всероссийский	Балаева Т. И. Володина Н. В.	Сертификат
VII Всероссийский правовой (юридический) диктант	Декабрь 2023 г.	Всероссийский	Ушмайкина О. В.	Сертификат
VII Всероссийской заочной научно-практической конференции «Педагогическая мастерская»	18.12.-29.12.2023 г. ГБПОУ РМ «Саранский техникум энергетики и электронной техники имени А.И. Полежаева»	Всероссийский	Балаева Т. И., Дарькина О. Н. Дарькина Л. Н. Зайкина К. А. Мартынова Л. М. Осанова Т. Н. Ушмайкина О. В. Ситкина Т. И.	Сертификаты
Всероссийская олимпиада руководителей и педагогов организаций профессионального образования «Принципы индивидуализации и дифференциации в системе профессионального образования» (в рамках научно-практической конференции «Актуальные проблемы профессионального образования и пути их решения» по направлению «Профессиональное образование»)	07.01.2024 г., ЦИТиМО «Развитие», г. Москва	Всероссийский	Родина С. В.	Диплом победителя
Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России»	10.02.2024 г. ГАУ РМ СШОР по зимним видам спорта	Всероссийский	Катаева Ю. В.	1 место
Всероссийская интернет-конференция «Современное профессиональное образование: опыт, проблемы, перспективы»	20 марта 2024г ЦНППМ – «Педагог13.ру»	Всероссийский	Володина Н. В.	Сборник
Межрегиональный Конкурс методических разработок по русскому языку с учётом профессиональной направленности программ СПО	01.04 - 09.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский медицинский колледж»	Межрегиональный	Кочергина О. А.	Сертификат участника
Межрегиональный круглый стол «Получение среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального	04.04.2023 г., ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального	Межрегиональный	Модина Т. В.	Сертификат

образования: задачи, проблемы и пути решения» выступление «Индивидуальный проект в рамках общеобразовательной дисциплины «Физика» «Педагог13.ру»	мастерства педагогических работников – «Педагог13.ру»			
IV Областная научно-практическая конференция «Наставничество: история и современность»	28.04.2023 г., ГБПОУ ИО «Иркутский техникум архитектуры и строительства» филиал в г. Шелехове	Межрегиональный	Дарькина О. Н.	Диплом II степени
XVII Горюновские чтения. Межрегиональная научно-практическая конференция	30.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж»	Межрегиональный	Володина Н. В.	Сборник
Межрегиональная НПК «Социальное партнёрства в профессиональном образовании: актуальные векторы развития»	30.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно - экономический колледж	Межрегиональный	Ситкина Т. И.	Сертификат
Окружной форум классных руководителей Приволжского федерального округа (очное участие в качестве спикеров)	20.11.2023 г., Центр образования «Тавла»	Межрегиональный	Дарькина О. Н. Дарькина Л. Н. Баргова С. Н.	Сертификаты
Заочный межрегиональный конкурс учебно-методических разработок с профессиональной направленностью по дисциплинам общеобразовательного цикла.	01.12.2023-25.12.2023 г. ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Межрегиональный	Кочергина О. А.	Диплом 3 место
Заочный межрегиональный конкурс учебно-методических разработок с профессиональной направленностью по дисциплинам общеобразовательного цикла.	01.12.2023-25.12.2023г ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Межрегиональный	Арюкова Т. П.	Сертификат
Кругл стол «Внедрение лучших практик Чемпионатного движения в образовательный процесс колледжей» в рамках Регионального этапа Чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» Республики Мордовия в 2024 году	Февраль 2024 г.	Межрегиональный	Родина С. В.	Сертификат

X Межрегиональная заочная научно-практическая конференция «Совершенствование системы подготовки высококвалифицированных специалистов и рабочих кадров с потребностями рынка труда и цифровой экономики», посвященной памяти Голикова Михаила Егоровича	20 февраля 2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский политехнический техникум»	Межрегиональный	Володина Н. В. Балаева Т. И., Горчакова А. Ю., Модина Т. В.	Сборник
Республиканский круглый стол «Развитие института наставничества в Республике Мордовия» в рамках Деловой программы регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»	05.04.2023 г. ЦОПП Республики Мордовия	Республиканский	Родина С. В. Дарькина О. Н.	Сертификат
Республиканский научно-методический семинар «Совершенствование обучения физике в школе и вузе». Тема семинара: «Проектно-исследовательская деятельность в обучении физике». Выступление «Повышение эффективности образовательного процесса в проектной деятельности на уроках физики»	04.04.2023 г., МГПУ им. М. Е. Евсевьева	Республиканский	Модина Т. В.	Сертификат
Республиканский образовательный интенсив «Организация и проведение мероприятий по профилактике террористических и экстремистских проявлений с несовершеннолетними и обучающейся молодежью»	19.04.2023 г., «Педагог 13.ру»	Республиканский	Володина Н. В.	Сертификат
Республиканский конкурс методических разработок по дисциплине «Финансовая грамотность»	19.04.2023 г. ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Республиканский	Тимонина О.Б. Первушкина Ю.С.	Диплом 2 место
Республиканский конкурс презентаций по общеобразовательным дисциплинам «Наука ковала Победу», посвящённой ВОВ	24.04.2023 г., ГБПОУ РМ «СТЭиЭТ им. А. И. Полежаева»	Республиканский	Пизелкина И. В.	Сертификат
Республиканский заочный конкурс педагогического мастерства среди преподавателей и мастеров производственного обучения СПО РМ «Лучшие методические приемы обучения»	Апрель 2023 г. ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	Республиканский	Арюкова Т. П.	1 место

Республиканский конкурс методических разработок педагогов по дисциплине «Финансовая грамотность»	Апрель 2023 г., ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Республиканский	Первушина Ю.С.	2 место
Республиканский заочный конкурс методических разработок «Слеп физик без математики»	Апрель 2023 г. ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	Республиканский	Арюкова Т. П., Модина Т. В.	2 место
«Проектная деятельность от теории к практике в содружестве «Студент-преподаватель»	19.05.2023 г.	Республиканский	Кулагина Т. А.	Благодарность
Участие в качестве эксперта в жюри региональной комиссии всероссийского конкурса среди мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций «Мастер года» в 2023 году	25.05.2023 г.	Республиканский	Володина Н. В.	Приказ
Республиканский конкурс видеороликов «Спорт меняет жизнь- меняйся с ним, и ты!»	Май 2023 г, ГБПОУ РМ «Саранский строительный техникум»	Республиканский	Жаворонкова С. Луконин Д. Юлин Г. Руководители Зайкина К. А. Осанова Т. Н	1 место
Республиканский заочный конкурс методических разработок с профессиональной направленностью по дисциплинам общеобразовательного цикла	09.10. 2023 - 27.10.2023 г. ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Республиканский	Арюкова Т. П.	2 место
Формирование читательской грамотности обучающихся средствами учебных дисциплин в учреждениях среднего профессионального образования. Сборник методических материалов.	Октябрь 2023 г. Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников – «Педагог 13.ру»	Республиканский	Кочергина, О. А., Балаева Т. И., Володина Н. В., Зайкина К. А., Кочурова А. К., Осанова Т. Н., Шелудякова Е.Ф.	Сертификат
VIII региональный конкурс методических разработок педагогов «Идея PROF»	27.10.2023 г. ГБУ ДПО РМ «Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических	Республиканский	Кулагина Т.А Морякова Т.И. Модина Т. В. Арюкова Т.П.	Сертификат

	работников» «Педагог - 13.ру»			
Республиканский заочный конкурс сочинений на мордовском языке «Тонга тейне тядязят...» («Ты тоже мне мама...»)	20.11.2023-30.11.2023г ГБПОУ РМ «Зубово-Полянский педагогический колледж»	Республиканский	Пизелкина И.В.	Диплом 2 место
Республиканский конкурс методических разработок внеклассных мероприятий по воспитательной работе среди преподавателей Республики Мордовия	15.11.2023г. ГБПОУ РМ «Ардатовский медицинский колледж»	Республиканский	Ситкина Т. И.	Диплом 1 степени
V заочная научно-практическая конференция Педагогическая деятельность в системе образования XXI века: от теории к практике	Ноябрь 2023 г. ГБПОУ РМ «Саранский политехнический техникум»	Республиканский	Ушмайкина О.В. Тимонина О.Б. Морякова Т.И. Бакаева М.В. Ситкина Т. И.	Сертификаты
Республиканский экономический квест «В поисках открытий» среди обучающихся средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	05.12.2023г. ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Республиканский	Дарькина О.Н. Дарькина Л.Н.	Диплом 3 место
Республиканский заочный конкурс учебно-методических материалов по дисциплинам общеобразовательного цикла	01.12.2023-25.12.2023г ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Республиканский	Кочергина О.А.	Диплом 3 место
Республиканский заочный конкурс методических разработок с профессиональной направленностью по дисциплинам общеобразовательного цикла	01.12.2023-25.12.2023 ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Республиканский	Зубрилин О.В.	Сертификат
Республиканская научно-практическая конференция «Внедрение инновационных проектов в образовательную среду СПО»	07.12.2023 г., ЦОПП РМ	Республиканский	Баргова С. Н., Пизелкина И. В. Кулагина Т.А Морякова Т. И. Тимонина О. Б.	Сертификат
Республиканский заочный конкурс методических разработок «Методика преподавания и организации современного занятия»	ГБПОУ РМ «Краснослободский аграрный техникум»	Республиканский	Балаева Т. И. Володина Н. В. Ситкина Т. Н.	Диплом 1 место
Республиканский заочный конкурс видеороликов «Моя профессия»	18.12.2023-27.12.2023г	Республиканский	Фролкин А. И. Крайнов Д. А.	Диплом 2 место

	ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»			
Республиканский конкурс «Отряд Добра»	14.12.2023г. Огарёв Арена	Республиканский	Ситкина Т. И.	Диплом 1 степени
Республиканский конкурс «Вектор Добра»	14.12.2023г. Огарёв Арена	Республиканский	Ситкина Т. И.	Диплом 3 степени
Республиканский заочный конкурс учебно-методических материалов по дисциплинам общеобразовательного цикла	01.12.2023-25.12.2023 ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Республиканский	Кочергина О. А.	Диплом 3 место
Республиканский конкурс методических разработок по физике и математике «СТУПЕНИ МАСТЕРСТВА»: «Великие люди России в математике и физике», приуроченный ко дню российской науки»	Январь 2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Арюкова Т. П. Модина Т. В.	2 место
Республиканский конкурс методических разработок по физике и математике «СТУПЕНИ МАСТЕРСТВА»: «Великие люди России в математике и физике», приуроченный ко дню российской науки»	Январь 2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Шелудякова Е. Ф.	3 место
Заочный республиканский конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий по дисциплинам общеобразовательного цикла	Февраль 2024 г., ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Республиканский	Чибиркина М. Г., Козочкина Т. Е.	Диплом 2 степени
Заочный республиканский конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий по дисциплинам общеобразовательного цикла	Февраль 2024 г., ГБПОУ РМ «Темниковский медицинский колледж»	Республиканский	Арюкова Т. П. Модина Т. В.	Диплом 3 степени
Республиканский заочный конкурс методических разработок среди педагогов - психологов СПО учреждений Республики Мордовия по профилактике девиантного поведения обучающихся	09.02.2024 г., ГБПОУ РМ «Краснослободский аграрный техникум»	Республиканский	Чурбанова Е. С.	Сертификат
Республиканский конкурс мультимедийных презентаций «Душа хотела быть звездой» посвященного 220-летию со дня рождения поэта Ф.И. Тютчева	22.02.2024 г., ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Республиканский	Курчаева Д. С. Фомина Т. И. Руководитель Кочергина О. А.	3 место

Республиканский конкурс методических разработок внеаудиторных мероприятий по дисциплине «Иностранный язык» среди преподавателей средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	07.02.2024г. по 05.03.2024г. ГБПОУ Республики Мордовия «Кемлянский аграрный колледж»	Республиканский	Балаева Т. И.	1 место
Республиканский конкурс проектов в сфере образования «Цифровая трансформация» среди студентов и преподавателей средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	12.03.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Бакаева М. В.	1 место
Республиканский конкурс проектов в сфере образования «Цифровая трансформация» среди студентов и преподавателей средних профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	12.03.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Республиканский	Свиёшкина Г. В.	3 место
Республиканское методического объединения преподавателей специальных дисциплин и мастеров производственного обучения	05.03.2024 г. ГБПОУ РМ «Саранский техникум сферы услуг и промышленных технологий»	Республиканский	Бакаева М. В.	Сертификат

ПУБЛИКАЦИИ

Наименование СМИ	Название статьи	Автор	Дата	Уровень
Международный Журнал из реестра ВАК «Экологический Вестник Северного Кавказа» - 2023.- Том 19, № 4.- С. 17-19.	«Профессор Иван Степанович Белюченко – Ученый и Учитель»	Горчакова А. Ю.	Декабрь 2023 года	Международный
Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы повышения доступности и качества образования для инвалидов и/или лиц с ограниченными возможностями здоровья»	Формирование толерантной образовательной среды в условиях Инклюзивного образования	Володина Н. В.	май 2023 года	Всероссийский
Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы повышения доступности и качества образования для инвалидов и/или лиц с ограниченными возможностями здоровья»	Опыт подготовки участников конкурса профессионального Мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Обработка текста»	Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	май 2023 года	Всероссийский
Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Лучшие практики по трудоустройству лиц с инвалидностью и ОВЗ в субъектах РФ»	Обучение студентов с ограниченными возможностями здоровья в современном мире	Зубрилин О. В	сентябрь 2023 года	Всероссийский
VII Всероссийская заочная научно-практической конференции «Педагогическая мастерская»	Методическая разработка учебного занятия по дисциплине «Иностранный язык» (английский язык) специальности 13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника на тему: Cable construction (Строение кабеля)	Балаева Т. И.	18.12.-29.12.2023 г.	Всероссийский

<p>VII Всероссийская научно-практическая конференция «Педагогическая мастерская»</p>	<p>Методическая разработка внеклассного мероприятия. «Студенчество – прекрасная пора» (интеллектуально-познавательное мероприятие, посвященное Всероссийскому Дню студентов)</p>	<p>Арюкова Т. П., Модина Т. В.</p>	<p>18-29.12.2023г.</p>	<p>Всероссийский</p>
<p>VII Всероссийская заочная научно-практическая конференция «Педагогическая мастерская»</p>	<p>Реализация программы наставничества (из опыта преподавателей ГБПОУ РМ «Саранского электромеханического колледжа»)</p>	<p>Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.</p>	<p>18-29.12.2023г.</p>	<p>Всероссийский</p>
<p>Межрегиональная научно-практическая конференция «Студент. Время. Наука», посвященная 100-летию Республики Бурятия и году педагога и наставника</p>	<p>Наставничество как способ развития предпринимательских способностей обучающихся колледжа в рамках предметного кружка «Юные экономисты»</p>	<p>Дарькина О. Н.</p>	<p>20.04.2023г.</p>	<p>Межрегиональный</p>
<p>Межрегиональная научно-практическая конференция XVII Горюновские чтения «Социальное партнерство в профессиональном образовании: актуальные векторы развития»</p>	<p>Практика наставнической деятельности в работе преподавателя среднего профессионального образования</p>	<p>Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.</p>	<p>Ноябрь 2023 г.</p>	<p>Межрегиональный</p>
<p>Межрегиональная научно-практическая конференция XVII Горюновские чтения «Социальное партнерство в профессиональном образовании: актуальные векторы развития»</p>	<p>Реализации воспитательной деятельности в образовательных организациях СПО</p>	<p>Зубрилин О.В.</p>	<p>30 ноября 2023 г.</p>	<p>Межрегиональный</p>

Газета Столица С	«Профессионалитет» - путевка в жизнь для молодого поколения	Родина С.В.	25.04.2023г.	Республиканский
Сборник материалов Республиканской заочной научно – исследовательской конференции «Память не уходящая»	«Бессмертный полк. Книга памяти колледжа. Преподаватели и сотрудники колледжа – участники великой отечественной войны»	Руководители Ситкина Т. И., Ушмайкина О. В. Сергеев К.С. (гр. 2-1 ИСиП)	12.05.2023г.	Республиканский
Сборник материалов Республиканской заочной научно – исследовательской конференции «Память не уходящая»	Глазами летчика	Козочкина Т. Е. Чибиркина М. Г. Лапин К. Н. (гр. 1-1 ММР)	12.05.2023г.	Республиканский
Сборник материалов Республиканской заочной научно – исследовательской конференции «Память не уходящая»	Я-гражданин своего отечества	Кочурова А. К. Балкаев А. А. (гр. 4-1 ЭКТ)	12.05.2023г.	Республиканский
Сборник материалов Республиканской заочной научно – исследовательской конференции «Память не уходящая»	Вклад тружеников села Подлесная Тавла в великую Победу	Пизелкина И. В., Балаева Т. И. Балакин А. А. (гр. 3–1 ТОС)	12.05.2023г.	Республиканский
Сборник материалов Республиканской заочной научно – исследовательской конференции «Память не уходящая»	Есть такая профессия – Родину защищать!	Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г. Фокин К. М. (гр. 1-1 ССА)	12.05.2023г.	Республиканский
V Республиканская заочная интернет-конференции «Педагогическая деятельность в системе образования XXI века: от теории к практике» (современное образование: опыт, инновации, перспективы)	Бессмертный полк. Книга памяти колледжа. Преподаватели и сотрудники колледжа – участники ВОВ	Ушмайкина О. В. Ситкина Т. И.	Ноябрь 2023 года	Республиканский
V Республиканская заочная интернет-конференции «Педагогическая деятельность в системе образования XXI века: от теории к практике» (современное образование: опыт, инновации, перспективы)	Сетевое взаимодействие в профориентационной работе: из опыта работы ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Бакаева М. В.	Ноябрь 2023 года	Республиканский

V Республиканская заочная интернет-конференция «Педагогическая деятельность в системе образования XXI века: от теории к практике» (современное образование: опыт, инновации, перспективы)	Статья «Кружок - как организационная форма внеаудиторной работы»	Гимонина О. Б.	Ноябрь 2023 года	Республиканский
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	----------------	------------------	-----------------

УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ И ВЫПУСКНИКОВ В ОЛИМПИАДАХ, КОНКУРСАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА, КОНФЕРЕНЦИЯХ, ЧЕМПИОНАТАХ

Название мероприятия	Дата и место проведения	Участники	Награды студентов	Уровень
Международный фестиваль «Ярмарка профессий»	19.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Сергеев К. (2-1 ИСиП) Руководитель Володина Н. В.	Сертификат участника	Международный
Международный конкурс рисунков «Открытка Победы»	Май 2023 г., Музей Победы	Негодин Д. (3-1 РЭТ) Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	Сертификат участника	Международный
Международная образовательная акция «Международное предпринимательское тестирование-2023»	26.10.2023 г., ГБПОУ «Саранский электромеханический колледж»	Петров С. Ю. Латышев А. Э. Руководитель Дарькина Л. Н.	Диплом третьей степени	Международный
Международная образовательная акция «Международное предпринимательское тестирование-2023»	26.10.2023 г., ГБПОУ «Саранский электромеханический колледж»	Виканов К.А. Руководитель Дарькина Л.Н.	Диплом	Международный
Международная игра-конкурс «Русский медвежонок – языкознание для всех»	15.11.2023 г.,	Адушкин Артем (1-1 ИСиП) Руководитель Зубрилин О. В.	Сертификат участника	Международный
Всероссийский (с международным участием) конкурс «Проектирование творческих инициатив»	Апрель, 2023 г., Алтайский университет	Зараечнева Е. В. Руководитель Морякова Т. И.	Диплом 1 степени	Всероссийский
Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Юность. Наука. Культура». Доклад «Энергоэффективное решение для отечественной электроэнергетики – высокотемпературные провода»	20.04.2023 г., ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет», ГБПОУ Оренбургской области «Бузулукский колледж промышленности и транспорта»	Григорова В. С. (2-1 ЭКТ) Руководитель Родина С. В.	Диплом 1 место Сертификат участника	Всероссийский
Кинотеатр Россия, посетили площадку Молодежного театра в исполнении труппы Казанского Молодежного театра на Булаке спектакля «Не успели. Ц.И.Р.К.», в рамках	04.05.2023 г., Кинотеатр Россия	2-1 ЗИО Руководители: Бакаева М. В. Ушмайкина О. В.	участие	Всероссийский

праздника Дня Победы				
Онлайн-игра «Великая Победа», категория «Студенты»	05.05.2023г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	1-1 ССА (4 человека) Руководители Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.	участие	Всероссийский
Всероссийская акция «Стена памяти»	май 2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Обучающиеся (129 чел.)	участие	Всероссийский
Всероссийский интеллектуальный турнир «Лига знаний: школы и колледжи» (командные игры)	13.05.2023 г. первая командная игра 20.05.2023 г. вторая командная игра ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	гр. 1-1 РЭО: Егоркин В. А. Баранов Д. Е. Белоглазов А. П. Изюмов А. С. Горбунов А. Н. координатор Дарькина О. Н.	участие	Всероссийский
Всероссийский конкурс «Большая перемена»	май 2023 г., Платформа АНО «Россия – страна возможностей»	На платформе 522 участника	участие	Всероссийский
XIV Всероссийская учебно-практическая конференция «Студент и творчество – 2023». Доклад «Повышение энергоэффективности отечественной электроэнергетики через использование проводов нового поколения»	19.05.2023 г., ГБПОУ Иркутской области «Иркутский аграрный техникум»	Григорова В. С. (2-1 ЭКТ) Руководитель Родина С. В.	Сертификат	Всероссийский
XIV Всероссийская учебно-практическая конференция «Студент и творчество – 2023».	19.05.2023 г., ГБПОУ Иркутской области «Иркутский аграрный техникум»	Абрамова А. В. Руководитель: Беговаткина Л. А.	Сертификат	Всероссийский
Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ «Вспоминая учителя»	03.10.2023 г., «Мордовский государственный педагогический университет им. М.Е. Евсевьева	Новиков Даниил (2-1 ГД) Руководитель Кулагина Т. А	Диплом победителя	Всероссийский
Цифровой диктант	09.10.2023 г.	Евгений Бикчурин Андрей Глухов Алексей Горбунов Владимир Горинов	Сертификат	Всероссийский

		Владимир Егоркин Андрей Изюмов Даниил Кених Руководитель: Дарькина О.Н.		
Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант»	11.10.2023 г.	Губанищева Н. А. Егоркин В. А. Ермолаев С. В. Кершева А. И. Коршанова Д. Д. Сабдюшев А. Д. Фомашкина А. М. Руководитель: Дарькина О. Н.	Сертификат	Всероссийский
Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций, студентов организаций среднего профессионального и высшего образования «Вспоминая учителя» в номинации «Конкурс творческих работ»	Октябрь 2023 г., Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева	Тиханов Максим (2-2 ИСиП) Руководители: Арюкова Т. П., Модина Т. В.	1 место	Всероссийский
VII Всероссийский детский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и школьников «Я – исследователь»	27.10.2023 г., Ассоциация Международных и Всероссийских конкурсов	Альшев А. (3-1 РЭО) Мысина К. (2-1 ЭКТ) Руководители: Тимонина О. Б. Морякова Т.И.	Диплом I степени	Всероссийский
VII Всероссийский детский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и школьников «Я – исследователь»	27.10.2023 г., Ассоциация Международных и Всероссийских конкурсов	Абрамова А. В. Руководитель: Беговаткина Л. А.	Диплом I степени	Всероссийский
VII Всероссийский детский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и школьников «Я – исследователь»	27.10.2023 г., Ассоциация Международных и Всероссийских конкурсов	Миндров В. А. (1-1 ССА) Руководитель: Володина Н. В.	Диплом I степени	Всероссийский
VII Всероссийский детский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и школьников «Я – исследователь»	27.10.2023 г., Ассоциация Международных и Всероссийских конкурсов	Сигаева Дарья (1-1 КСС) Руководитель: Арюкова Т. П.	2 место	Всероссийский

Всероссийский Онлайн-Зачет по финансовой грамотности	02.11.2023 г.	Башмаков А. Куляскина А. Фролова Ю. Латышев А.	Сертификат	Всероссийский
ФинЗОЖ «Фест-2023»	10.11.2023 г.	Виканов К. А. Зотов Д. М. Юсупова А. Р.	Сертификат	Всероссийский
II Всероссийский налоговый диктант: «Наши налоги – достойное будущее детей»	14.11.2023 г.	Меняшова Н. В. Петров С. Ю. Лихина А. А. Руководитель: Арюкова Т. П.	Сертификат	Всероссийский
Республиканский конкурс исследовательских работ в области законотворческой деятельности «ЗАКОНОТВОРЕЦ МОРДОВИИ – 2023»	Ноябрь 2023 г., Госсобрание РМ	Корчинская В. С. (2-1 ЗИО)	Диплом	Всероссийский
Всероссийский онлайн-конкурс «30 лет конституции России — проверь себя!»	21.11.2023 г.	Макаев О. А. Зотов Д. М. Замышляев А. А.	Сертификат	Всероссийский
Профобразование Международная олимпиада Soft-skills – «Ключевые компетенции 21 века»	25.11.2023 г.	Мысина К. (2-1 ЭКТ) Руководитель: Морякова Т. И.	Диплом 3 степени	Всероссийский
Всероссийская онлайн викторина «День народного единства»	Ноябрь 2023 г., ГБПОУ Иркутской области «Ангарский политехнический техникум»	Абрамов Д. А. (1-1 ССА) Руководитель: Чибиркина М. Г.	Диплом 2 место	Всероссийский
Всероссийская онлайн викторина «День народного единства»	Ноябрь 2023 г., ГБПОУ Иркутской области «Ангарский политехнический техникум»	Елисеев К. (1-1 ИСиП) Руководитель: Козочкина Т. Е.	Диплом 3 место	Всероссийский
Всероссийская олимпиада в сфере среднего профессионального образования для студентов 2 курса (дисциплины: «Право», «Философия», «Культура речи», «История», «Экономика»)	Декабрь 2023 г., онлайн ГБПОУ Иркутской области «Ангарский политехнический техникум», Управление по культуре и молодежной политике АГО	Сорокин А. (2-1 ССА) Руководитель: Чибиркина М. Г.	Диплом 3 степени	Всероссийский

Всероссийская олимпиада в сфере среднего профессионального образования для студентов 2 курса (дисциплины: «Право», «Философия», «Культура речи», «История», «Экономика»)	Декабрь 2023 г., онлайн ГБПОУ Иркутской области «Ангарский политехнический техникум», Управление по культуре и молодежной политике АГО	Адушкин И. (2-1 ССА) Руководитель: Козочкина Т.Е.	Диплом 1 степени	Всероссийский
Профконкурс Цифровая компетентность как алгоритм жизненных навыков	Декабрь 2023 г.	Гаврюшова Т. (2-1 ЭКТ) Руководитель: Морякова Т. И.	Диплом 2 место	Всероссийский
Всероссийский фестиваль «Ярмарка профессий»	Январь 2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Бикеев А. (2-1 ССА) Руководители: Пизелкина И. В., Курганова Е. Т.	1 место номинация «Профи-джингл»	Всероссийский
Всероссийский фестиваль «Ярмарка профессий»	Январь 2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Орлова А. А., Орлов Д. А. Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	1 место номинация Видео конкурс «Мы в СПО»	Всероссийский
IV заочная Всероссийская (с международным участием) студенческая научно-практическая конференция «Ступени профессионального и личностного роста», посвященная 300-летию Кузбасса, секция «Работодатель глазами обучающейся молодежи»	Январь-февраль 2024 г., ГПОУ «Кемеровский техникум индустрии питания и сферы услуг», г. Кемерово	Русяев Д. В., Руководитель: Родина С. В.	Сертификат	Всероссийский
Большой этнографический диктант – 2023	3-8 ноября 2023 г., Федеральное агентство по делам национальностей	Исхаков С., Кулагина Я., Учайкина Д., Иванов С., Марчкова В., Ураимова К., Амирханян А., Волков А., Коробков А., Кичаев Г. Руководитель:	Сертификат	Региональный

		Пудова В. А.		
Региональный научный конкурс презентаций среди обучающихся общеобразовательных организаций и организаций СПО «ВОВ в лицах: истории героев и подвигов»	ФГБОУ ВО «Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России)»	Музафьяров А. (1-1 ИСиП) Руководители: Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.	Сертификат	Региональный
Региональный конкур проектно-исследовательских работ «С картой изучаю мир», в номинации «Составление плана участка»	17.02.2024 г., МГУ им. Н. П. Огарёва	Луконин Д. (3-2 ЗИО)	2 место	Региональный
Республиканский заочный конкурс бизнес-планов «От стартапа до успешного бизнеса»	01.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский техникум энергетики и электронной техники имени А.И. Полежаева»	Колотухина В. А. (3-1 ЗИО), Сарайкин Н. С. (3-2 ЗИО) Руководители: Тимонина О. Б., Морякова Т. И.	Диплом 3 степени	Республиканский
IV Республиканский конкурс - фестиваль патриотической песни «Мы – внуки Победы»	13.04.2023 г., ГПБОУ РМ «Саранское музыкальное училище им. Л.П. Кирюкова»	Ванин М. (4-1 ЭКТ) Негодин Д. (3-1 РЭТ) Григорова В. (2-1 ЭКТ) Руководители: Ситкина Т. И., Ушмайкина О. В.	Диплом 1 место Диплом 2 место Диплом 3 место, Благодарность	Республиканский
Республиканский экологический фотоконкурс, (приуроченный ко Дню Земли) среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия	27.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Пекин Д. (1-1 ММР) Руководитель: Мартынова Л. М.	1 место (Номинация «Крик о помощи»)	Республиканский
Республиканский заочный конкурс презентаций «История колледжа в лицах» среди обучающихся СПО РМ	27.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Темниковский сельскохозяйственный колледж»	Сергеев К. (2-1 ИСиП) Руководитель: Ситкина Т.И. Ушмайкина О. В.	Сертификат, Благодарность	Республиканский
Республиканский заочный конкурс проектов «Кулинарное путешествие в мир мордовской кухни»	Апрель 2023 г., ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический техникум»	Балакин А. (3-1 ТОС) Руководители: Балаева Т. И., Пизелкина И. В.	2 место	Республиканский
Республиканский конкурс «Демографическая ситуация в районе (городе) и ее влияние на экономику региона»	Апрель, 2023 г., ГБПОУ РМ «Темниковский сельско-хозяйственный колледж»	Ронжина Н.С., Руководитель Морякова Т.И.	2 место	Республиканский

Республиканский фестиваль «Ты выбираешь! »	Апрель, 2023 г.	Жаворонкова С. (2-1 ИСиП) Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	Диплом	Республиканский
Республиканская интеллектуально-познавательная викторина по учебной дисциплине «Математика»	14.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский техникум энергетики и электронной техники А. И. Полежаева»	Касаткина А. (1-1 ССА) Руководитель: Арюкова Т. П.	2 место	Республиканский
Республиканский экологический проект «Посади семейное дерево» в Сквере Подольских курсантов.	29.04.2023 г., Саранск Сквер Подольских курсантов	Гр.4-1 КСК, Руководитель: Володина Н. В.	участие	Республиканский
Республиканский фестиваль студенческого творчества «Российская студенческая весна – 2023»	05.05.2023 г., ДКИ МГУ им.Н.П. Огарёва	Негодин Д. А. (председатель студсовета) 34 студента	Диплом победителя Направление «Танцевальное» Номинация Стилизованный Танец»	Республиканский
Республиканская заочная научно-исследовательская конференция «Память не уходящая»	12 мая 2023 г., ГБПОУ РМ «Торбеевский колледж мясной и молочной промышленности»	Балакин А. (3-1 ТОС) Руководители: Балаева Т. И., Пизелкина И. В.	1 место в номинации «Вклад тружеников тыла Мордовии в Великую Победу»	Республиканский
Республиканская заочная научно-исследовательская конференция «Память не уходящая»	12 мая 2023 г., ГБПОУ РМ «Торбеевский колледж мясной и молочной промышленности»	Фокин К. (1-1 ССА) Руководители: Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.	2 место в номинации «Герои нашего времени»	Республиканский
Республиканская заочная научно-исследовательская конференция «Память не уходящая»	12 мая 2023 г., ГБПОУ РМ «Торбеевский колледж мясной и молочной промышленности»	Лапин К. (1-1 ММР) Руководители: Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.	1 место в номинации: «Герои страны»	Республиканский
Республиканская заочная научно-исследовательская конференция «Память не уходящая»	12 мая 2023 г., ГБПОУ РМ «Торбеевский колледж мясной и молочной промышленности»	Сергеев К. (2-1 ИСиП) Руководители: Ситкина Т. И. Ушмайкина О. В.	1 место в номинации: «Бессмертный полк: по зову души, по велению сердца»	Республиканский

	промышленности»			
Конкурс творческих работ и социальной рекламы «Здоровый я – здоровая страна»	Июнь 2023 г.	Жаворонкова С. (2-1 ИСиП), Луконин Д. (2-2 ЗИО) Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	Диплом 2 место	Республиканский
X Республиканские Прохоровские чтения, посвященные памяти Народного учителя РМ, Почетного гражданина Зубово-Полянского муниципального района Прохорова Адольфа Афанасьевича	29.09.2023-03.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Зубово-Полянский педагогический колледж»	Абрамова А. Руководители: Кочергина О. А. Осанова Т. Н.	Диплом 2 место	Республиканский
Заочный Республиканский конкурс сочинений на иностранных языках по теме: «Моя профессия – лучшая»	06.11.2023-02.12.2023г., ГБПОУ РМ «Зубово-Полянский педагогический колледж»	Попова В.	Сертификат	Республиканский
Республиканский заочный конкурс сочинений на мордовском языке «Тонга тейне тядязт...» («Ты тоже мне мама...»)	20.11.2023-30.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Зубово-Полянский педагогический колледж»	Орлова А. А. Руководитель: Осанова Т.Н.	Диплом 2 место	Республиканский
Республиканский заочный конкурс презентаций «История колледжа в лицах»	Ноябрь 2023 г., ГБПОУ РМ «Темниковский сельскохозяйственный колледж»	Сергеев К. (3-1 ИСиП)	Сертификат	Республиканский
Республиканский экономический квест «В поисках открытий» среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	30.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Аширов Д., Башмаков А. Руководители: Дарькина Л. Н. Дарькина О. Н.	3 место	Республиканский
Республиканский чемпионат по русскому языку «Что? Где? Когда? »	13.12.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский строительный техникум»	Бибина Н., Гордеева И., Новичкова В. Руководители: Кочергина О. А., Зубрилин О. В.	Диплом участника	Республиканский
Республиканский конкурс рефератов среди студентов образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, посвященный	Декабрь 2023 г., Государственное собрание Республики Мордовия	Сидорова Т. (2-1 ИСиП) Руководители: Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.	Диплом 2 место	Республиканский

30-летию Конституции Российской Федерации				
Республиканский конкурс «Вектор Добра»	14.12.2023 г., ГБУ «Мордовский молодёжный центр»	Сергеев К. (3-1 ИСиП)	3 место	Республиканский
Республиканский конкурс «Отряд Добра»	14.12.2023 г., ГБУ «Мордовский молодёжный центр»	Активисты МВД «Колокол» (25 чел.)	1 место	Республиканский
Республиканский заочный конкурс видеороликов «Моя профессия» среди студентов СПОУ РМ	18.12-27.12.2023 г., ГАПОУ РМ «Саранский автомеханический колледж»	Фролкин А. И., Крайнов Д. А.	2 место	Республиканский
Республиканский экономический квест «В поисках открытий» среди студентов СПОУ РМ	05.12.2023 г., ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Команда колледжа Руководители: Дарькина Л. Н., Дарькина О. Н.	3 место	Республиканский
Республиканский конкурс презентаций по профессии «Поварское и кондитерское дело»	15.01.2024 г., ГБПОУ РМ «Ардатовский аграрный техникум им. И.А. Пожарского»	Евтеева А. Руководитель: Ушмайкина О. В.	Сертификат	Республиканский
Республиканский конкурс чтецов «Она взошла, звезда моя...», посвященная 220-летию со дня рождения поэта 19 века А. И. Полежаева»	23.01.2024 г., музей А.И. Полежаева	Бикеев С., Курчаева Д. Руководители: Кочергина О. А., Зубрилин О. В.	Диплом 2 степени Участие в номинации «Лучшее исполнение стихов»	Республиканский
Республиканский конкурс мультимедийных презентаций «Душа хотела быть звездой», посвященный 220-летию со дня рождения поэта Ф.И.Тютчева	25 января по 15 февраля 2024 г., ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Курчаева Д., Фомина Т. Руководитель: Кочергина О.А.	3 место	Республиканский
XIV Республиканский поэтический конкурс среди студентов средних профессиональных образовательных учреждений РМ «... Ты ведь тоже Россия, край мордовский, родной...»	26.01.2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж»	Курчаева Д.	Победитель в номинации «За проникновенное исполнение» Сертификат	Республиканский
Республиканский заочный конкурс буклетов среди студентов СПОУ РМ «Зачем быть финансово-грамотным?»	январь 2024. ГБПОУ РМ «Темниковский сельскохозяйственный колледж»	Алышев А.	3 место	Республиканский

Республиканский конкурс проектов в сфере образования «Цифровая трансформация» среди студентов и преподавателей СПОУ РМ	12.03.2024 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Коноплев Е.	1 место	Республиканский
Республиканский фотоконкурс «Буклук»	14.03.2024 г., ГБПОУ РМ «Ковылкинский аграрно- строительный колледж»	Пантелеев Д.	3 место	Республиканский
ПРОФЕССИОНАЛЫ				
V Отраслевой Чемпионат в сфере цифровых технологий Digitalskills Разработка мобильных приложений	20.09.2023 -23.09.2023, г. Казань	Каргин М. (4-1 ИСиП)	3 место	Международный
Отборочные соревнования по «Разработке мобильных приложений»	07.07.2023 -15.07.2023 ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Каргин М. (4-1 ИСиП)	3 место	Всероссийский
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Мордовия в 2023 году по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»	04.04-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Славцов В. (2-1 ИСиП) Руководитель: Володина Н. В. Чибиркина М. Г.	Диплом 1 место	Региональный
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Мордовия в 2023 году по компетенции «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений»	04.04-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Семибратов Д. (2-1 ИСиП) Руководитель Володина Н. В. Балаева Т. И.	Диплом 2 место	Региональный
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Мордовия в 2023 году по компетенции «Разработка виртуальной и дополненной реальности»	04.04-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Орлова А. (3-2 ИСиП), Орлов Д. (3-2 ИСиП) Руководитель: Осанова Т. Н	Диплом 1 место Диплом 1 место	Региональный
Региональный этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Мордовия в 2023 году по компетенции «Разработка виртуальной и дополненной реальности»	04.04-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Андреев Д. (3-2 ИСиП) Чертоусов Г. (3-2 ИСиП) Руководитель: Осанова Т. Н	Диплом 2 место Диплом 2 место	Региональный

Региональный этап чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" Республики Мордовия в 2023 году по компетенции «Геопространственные технологии»	03.04.2023 г. - 07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Аширов Д., Башмаков А. (2-1 ЗИО), Васин А., Григорьева Е. (3-2 ЗИО), Гуряшина М. (3-1 ЗИО), Сарайкин Н. (3-2 ЗИО), Луконин Д. Бегаутова К. (2-2 ЗИО) Руководитель: Баргова С. Н.	Диплом 2 место Диплом 2 место Диплом 3 место Участие Диплом 3 место Диплом 1 место Диплом 1 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Электромонтаж	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Альшев А. (2-1 РЭО) Руководитель: Щучкина Е. А. Свиёшкина Г. М.	1 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Электромонтаж	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Юцин Н. (2-1 РЭО) Руководитель: Щучкина Е. А. Свиёшкина Г. М.	2 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Холодильная техника и системы кондиционирования	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Фокин В. (2-1 ТОС) Руководитель: Назарова Л. В. Котельников П. В.	1 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Холодильная техника и системы кондиционирования	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Шумкин С. (2-1 ТОС) Руководитель: Назарова Л. В. Котельников П. В.	2 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции Холодильная техника и системы кондиционирования	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Чепухин А. (2-1 ТОС) Руководитель: Назарова Л. В. Котельников П. В.	3 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Электроника»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Тищенко А. (4-1 РЭТ) Руководитель: Симанова Н.А.	1 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Электроника»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Негодин Д. (3-1 РЭТ) Руководитель: Симанова Н.А.	2 место	Региональный

Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Разработка мобильных приложений»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Каргин М. (3-1 ИСиП) Руководитель: Суродеева О.Н.	1 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Структурированные кабельные сети»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Виканов К. (4-1 КСС) Емелькин Д. (4-1 КСС) Федорин А. (2-1 ССА) Руководитель: Зайкина К. А.	1 место 2 место 3 место	Региональный
Региональный чемпионат профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Магистральные линии связи. Строительство и эксплуатация ВОЛП»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Замышляев А. (4-1 КСС), Данильчев А. (4-1 КСС), Светкин И. (4-1 КСС), Логинов В. (4-1 КСС), Канайкин С. (4-1 КСС), Князев И. (4-1 КСС) Руководитель: Войнов А. А.	1 место 1 место 2 место 2 место 3 место 3 место	Региональный
АБИЛИМПИКС				
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Обработка текста»	24.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Агафонов Н. (3-2 ИСиП) Руководители: Зайкина К. А. Осанова Т. Н.	1 место	Республиканский
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Обработка текста»	24.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Средняков П. (2-1 ССА) Руководители: Зайкина К. А. Осанова Т. Н.	3 место	Республиканский
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Обработка текста»	24.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Кошельков И. (3-2 ИСиП) Руководители: Зайкина К. А. Осанова Т. Н.	Участие	Республиканский
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции Электромонтаж	24.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Мустаев Н. (1-1 ТОС) Руководители: Щучкина Е. А. Свиёшкина Г. М.	2 место	Республиканский
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции Электромонтаж	24.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический	Мартюшин Д. (3-1 УМД) Руководители: Щучкина Е. А.	3 место	Республиканский

	колледж»	Свиёшкина Г. М.		
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Экономика и бухгалтерский учет»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Ешенкова А. (3-1 ЗИО) Руководители: Тимонина О. Б. Морякова Т. И.	1 место	Республиканский
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Экономика и бухгалтерский учет»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Фадеев Р. (3-1 ЗИО) Руководители: Тимонина О. Б. Морякова Т. И.	2 место	Республиканский
Республиканский чемпионат профессионального мастерства «Абилимпикс» по компетенции «Экономика и бухгалтерский учет»	05-07.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Скворцова К. (3-1 ЗИО) Руководители: Тимонина О. Б. Морякова Т. И.	3 место	Республиканский
РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ОЛИМПИАДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА				
Международная интернет-олимпиада по учебному предмету «Теоретические основы электротехники» среди учащихся учреждений среднего профессионального образования	21-24 мая 2023 г. Филиал БГУИР «Минский радиотехнический колледж»	Абрамов А. (2-1 ЭКТ), Русяев Д. (2-1 ЭКТ), Терезанов М. (2-1 ЭКТ) Руководитель: Родина С. В.	Сертификат	Международный
Всероссийская олимпиада по инженерной графике «Профобразование»	13.06.2023 г., Профессиональное образование России и стран СНГ г. Москва	Лямзин Д. (2-1 РЭО)	1 место	Всероссийский
Профконкурс Всероссийская олимпиада по ПМ 04 «Оценка недвижимого имущества»	10.12.2023 г.	Кулагина Я. (2-2 ЗИО) Руководитель: Тимонина О. Б.	Диплом I степени	Всероссийский
Всероссийская олимпиада по экономике среди студентов средних профессиональных учебных заведений Республики Татарстан и регионов Российской Федерации, приуроченной к 100-летию Российского университета кооперации	13.04.2023 г., Казанский кооперативный институт РУК	Менякина Д. (3-1 ЗИО) Руководитель: Дарькина О.Н.	Диплом I степени	Всероссийский
Республиканская олимпиада проф. мастерства, обучающихся проф. образовательных организаций Республики Мордовия по специальности среднего профессионального образования 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	12.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский техникум энергетики и электронной техники им. А.И. Полежаева»	Пантелеев Д. (3-2 ИСиП) Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	Сертификат	Республиканский

Республиканская олимпиада проф. мастерства, обучающихся проф. образовательных организаций Республики Мордовия по специальности среднего профессионального образования 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	12.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский техникум энергетики и электронной техники им. А.И. Полежаева»	Аникин А. (4-1 КСК) Руководители: Володина Н. В., Кислов В. А. Пантелеев Д. (3-2 ИСиП) Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	2 место сертификат участника	Республиканский
Республиканская олимпиада профессионального мастерства среди обучающихся СПОУ Республики Мордовия по специальности 43.02.14 Гостиничное дело	20.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский политехнический техникум»	Давыданова А., Евтеева А., Шубенина А.	Диплом 3 место Диплом участника	Республиканский
Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по дисциплине «Основы философии»	26.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж»	Кортяков А. (2-1 ИСиП) Руководители: Чибиркина М. Г., Козочкина Т. Е.	Диплом участника	Республиканский
Республиканская олимпиада по Инженерной графике среди студентов СПОУ Республики Мордовия	27.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Кемлянский аграрный колледж»	Алышев А. (2-1 РЭО) Руководитель: Ситкина Т. И.	Диплом 3 место	Республиканский
Республиканская олимпиада профессионального мастерства «Разработка веб и мультимедийных приложений»	28.04.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Зайцев В.	Диплом 1 место	Республиканский
Республиканская олимпиада профессионального мастерства среди обучающихся ПОО Республики Мордовия по укрупненной группе специальностей 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	16.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Сабдюшев А.	Диплом 1 место	Республиканский
Республиканская олимпиада профессионального мастерства среди обучающихся ПОО Республики Мордовия по укрупненной группе специальностей 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи	16.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Сетяев А.	Диплом 2 место	Республиканский
Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия по дисциплине «Финансовая	22.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-	Ромашкина А.	Диплом 2 место	Республиканский

грамотность»	экономический колледж»			
Республиканская дистанционная олимпиада профессионального мастерства по специальностям 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем, 09.02.06 Сетевое и системное администрирование, 09.02.07 Информационные системы и программирование	22.11.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж»	Орлова А.	Сертификат участника по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Республиканский
РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ОЛИМПИАДЫ ПО ДИСЦИПЛИНАМ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦИКЛА				
Республиканская заочная студенческая олимпиада по дисциплине ОУД.09 Химия среди студентов СПОУ Республики Мордовия	Апрель 2023г., ГБПОУ РМ «Ардатовский медицинский колледж»	Паршуткина А, (1-1 ЗИО). Руководитель: Инюшина Н. П.	Сертификат участника	Республиканский
Республиканская олимпиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМ по дисциплине «Обществознание»	25.04.2023г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно-экономический колледж»	Дорофеев Д. (1-1 РЭТ)	Сертификат участника	Республиканский
Республиканская олимпиада по астрономии среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМ	18.05.2023 г. ГБПОУ РМ «Ковылкинский аграрно-строительный колледж»	Кузнецов Р. (1-1 ТОС) Руководитель: Назарова Л. В.	Диплом 3 место	Республиканский
Республиканская олимпиада по Черчению среди студентов СПОУ Республики Мордовия	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Алышев А. (2-1 РЭО), Лямзин Д. (2-1 РЭО)	Диплом 1 степени Диплом 1 степени	Республиканский
Республиканская олимпиада по русскому языку среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМ	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Нагорнов Д. Руководители: Зубрилин О. В., Кочергина О. А.	Диплом 1 степени	Республиканский
Республиканская олимпиада по физике среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМ	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Лапин К. Руководитель: Модина Т. В.	Диплом 1 место	Республиканский

Республиканская олимпиада по биологии среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМ	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж»	Пекин Д. (1-2 ЗИО) Руководитель: Мартынова Л. М.	Диплом 1 место	Республиканский
Республиканская олимпиада по химии среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМ	19.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский строительный колледж»	Паршуткина А. (1-1 ЗИО)	Сертификат участника	Республиканский
Республиканская олимпиада по математике среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	19.05.2023г., ГБПОУ РМ «Саранский государственный промышленно- экономический колледж»	Сидорова Т.О., 1-1 ИСиП, руководитель Арюкова Т. П.	Сертификат участника	Республиканский
Республиканская предметная олимпиада по информатике среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Мордовия	30.05.2023 г., ГБПОУ РМ «Саранский техникум энергетики и электронной техники имени А.И. Полежаева»	Левченко С. Руководители: Зайкина К. А., Осанова Т. Н.	Диплом II степени	Республиканский
Республиканская олимпиада по иностранным языкам (английский и немецкий языки) среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	02.06.2023 г. ГБПОУ РМ «Торбеевский колледж мясной и молочной промышленности»	Пекин Д. (1-2 ЗИО) Руководитель: Шубина Е. Л. Фомина К. Руководитель: Тарасова О. Н.	Диплом 3 место Номинация «Лучшее знание лексики»	Республиканский
Республиканская предметная олимпиада по географии среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	07.06.2023 г. ГБПОУ РМ «Торбеевский колледж мясной и молочной промышленности»	Осипова А.	Диплом 3 степени	Республиканский
Республиканская олимпиада по истории среди студентов СПОУ Республики Мордовия	07.06.2023 г.	Завьялов Д. (1-1 ЗИО) Руководители: Козочкина Т. Е., Чибиркина М. Г.	Диплом 3 степени	Республиканский
УЧАСТИЕ В СПОРТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ				

Всемирный день здоровья «Здоровье для всех»	07.04.2023, Парк Ленинского р-на	Студенты – 623 чел. Преподаватели - 15 чел. Студ. совет - 18 чел., Руководители: Понетайкин И. А., Катаева Ю. В., Акимкина Е. А.	участие	Всероссийский
Всероссийская акция «Физическая культура и спорт-альтернатива пагубным привычкам» номинация: «Мой любимый вид спорта»	17.05.2023 г., онлайн	Егоркин В. (1-1 РЭО) Руководитель: Чикунев Д. С.	участие	Всероссийский
Всероссийская летняя Гимназиада среди обучающихся профессиональных образовательных организаций и общеобразовательных организаций России 2023г. по плаванию среди юношей	29.05.2023 г., ДВВС	Егоркин В. (1-1 РЭО)	3-е место	Всероссийский
Всероссийский день бега «Кросс Нации – 2023»	16.09.2023 г., стадион «Мордовия Арена»	10 чел., Руководители: Катаева Ю. В., Акимкина Е. А.	5-е место	Всероссийский
Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России»	10.02.2024 г., ГАУ РМ СШОР по зимним видам спорта	Афонькин М., Сидорова К., Сидорова Т., Якимов А., Бикеев В., Гераев Т., Надоров А., Попов Е., Салькаев А., Верендякин М., Кулясов А.	Участие	Всероссийский
85-ая легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню Победы.	04.05.2023 г., Советская площадь	16 человек Руководители: Понетайкин И. А., Катаева Ю. В., Чикунев Д. А.	5-е место	Республиканский
Республиканские зональные соревнования по баскетболу «Кубок СТЭиЭТ»	12.04.2023 г., спорт. Зал СПК	10 чел. Руководитель: Акимкина Е. А.	1-е место	Республиканский

Республиканские финальные соревнования по баскетболу «Кубок СТЭиЭТ»	13.04.2023 г., спорт зал ГБПОУ РМ «СТЭиЭТ»	10 чел. Руководитель Акимкина Е. А.	1-е место	Республиканский
Открытый турнир по стритбаскету среди СПОУ РМ, посвященном памяти выпускника ГБПОУ РМ «СМК» Кочеватова М. Г. участника СВО	21.04.2023 г., Спорт. Зал ГБПОУ РМ «Саранский государственно- промышленно экономический колледж»	4 чел. Руководители: Акимкина Е. А., Катаева Ю. В.	3-е место	Республиканский
Легкоатлетический кросс среди обучающихся ПОО РМ, посвященный памяти выпускника СГПЭК Крашенинникова Р. С., погибшего при выполнении воинского долга	26.04.2023 г., Эко парк	5 чел. Руководитель: Катаева Ю. В.	4 место	Республиканский
Проект «ЭКОСТАРТ»: плоггинг-забег г.о. Саранск	13.05.2023 г., Парк Ленинского р-на	5 чел. Руководители: Акимкина Е. А., Катаева Ю. В.	3-е место	Республиканский
Семейный фестиваль Движение Первых "Семейная Команда"	23.09.2023 г., стадион «Мордовия Арена»	30 чел. Руководители: Катаева Ю. В. Акимкина Е. А.	2 -е место	Республиканский
Соревнования по Шашкам 11-ой Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	07.11.2023 г., Спорт. зал ГБПОУ РМ «Саранский государственно- промышленно экономический колледж»	4 чел. Руководитель: Понетайкин И. А.	5-е место	Республиканский
Зональные соревнования по настольному теннису 11-ой Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	21 ноября 2023 г., Спорт. зал ГБПОУ РМ «Саранский государственно- промышленно экономический колледж»	5 чел. Руководитель: Катаева Ю. В.	2-е место	Республиканский
Финальные соревнования по настольному теннису 11-ой Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	22 ноября 2023 г., Спорт. зал ГБПОУ РМ «Саранский государственно- промышленно	3 чел. Руководитель: Катаева Ю. В.	4-е место	Республиканский

	экономический колледж»			
Зональные соревнования по настольному теннису 11-ой Спартакиады среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений Республики Мордовия	13.12.2023 г., Спорт. зал ГБПОУ РМ «Саранский государственно- промышленно экономический колледж»	10 чел. Руководитель: Чикунов Д. С.	3-е место	Республиканский

Вывод: методическая работа в колледже осуществляется на основе единой системы планирования работы всех структурных подразделений и направлена на создание качественного методического обеспечения образовательного процесса.

5.3 Материально-техническая база образовательного учреждения

Материально-техническая база колледжа представлена совокупностью зданий, сооружений, оснащения и оборудования, транспортных средств, имущества потребительского, социально-культурного и иного назначения, закрепленного за колледжем на праве оперативного управления.

Колледж располагается в одном учебном корпусе, постройки 1979 года, и общежитии постройки 1979 года.

Общая площадь колледжа составляет 13268 м², в том числе учебный корпус площадью 7504 м² и 5764 м² – площадь общежития.

По лицензируемым профессиям и специальностям колледж располагает достаточной учебно-лабораторной базой площадью 7504 м², которая включает в соответствии с ФГОС СПО 65 учебных кабинетов и специализированных лабораторий, из них - 20 компьютеризированных кабинетов/лабораторий; 16 мастерских, из них 5 мастерских по компетенциям по направлению Информационные и коммуникационные технологии и 4 мастерских по компетенциям по направлению Промышленные и инженерные технологии, 1 учебно-производственный полигон, 8 зон образовательно-производственного центра (кластера) («ТЕХКАБЕЛЬ»): №1 «Цех волочения и скрутки проволоки», №2 «Цех опрессовки», №3 «Лаборатория контроля и испытания кабельной продукции», №4 «Участок разбраковки отходов кабельного производства и хранения готовой продукции», №5 «Лаборатория передовых кабельных технологий», №6 «Лаборатория проектирования кабелей и проводов», №7 «Лаборатория мехатроники», №8 «Лаборатория виртуальной реальности»; 9 мастерских являются Центром проведения демонстрационного экзамена. Учебные помещения оснащены оборудованием, необходимыми средствами обучения и наглядными пособиями-стендами.

Все площади используются по назначению для организации учебного процесса и воспитательной работы. Также в колледже имеются: спортивный зал, актовый зал, электронная библиотека, буфет-раздаточная.

Компьютерная база колледжа насчитывает 241 персональных компьютеров, в том числе 229 используемых в учебных целях; из них 227 ноутбуков в том числе 168 используемых в учебных целях, 64 мультимедийных проекторов; 16 интерактивных досок; 35 принтеров; 9 сканеров; 40 многофункциональных устройств; 1 3Д сканер, 1 3Д принтер, 2 струйных плотера.

Колледж оборудован локальной вычислительной сетью и системой видеонаблюдения. Сеть охватывает здание колледжа и кабинеты. Скорость передачи данных 100 Мбит/с.

Информационно-техническое оснащение образовательного учреждения соответствует нормативным требованиям. Это позволяет проводить все формы учебных занятий с использованием информационно-коммуникационных технологий, а также применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

ГБПОУ РМ «Саранский электромеханический колледж» подключен к образовательной платформе «Юрайт». Содержит более 10000 цифровых копий печатных изданий для всех уровней образования. Образовательная платформа «Юрайт» позволяет пользоваться wybranными изданиями в любое время и в любом месте при наличии подключения к сети Интернет. На базе электронной библиотечной системы ведутся рекомендательные списки литературы для обучающихся. Доступ к электронной библиотечной системе через логин и пароль имеют все обучающиеся.

В колледже создана безбарьерная среда, учитывающая потребности лиц с нарушениями слуха, зрения, опорно-двигательного аппарата, а также возможность самостоятельного передвижения по территории объекта в целях доступа к месту предоставления образовательной услуги.

Вход в здание колледжа с западной стороны оборудован пандусом. На территории колледжа имеется место для парковки личных автотранспортных средств для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для обеспечения учебного процесса детей-инвалидов используются аудитории, оснащенные мультимедийными комплексами, включающими проектор, экран, компьютер, средства усиления звука.

Большая часть наглядно-дидактических материалов переводится в электронную форму и используется на занятиях посредством информационно-телекоммуникационных сетей, аппаратно-программных и аудиовизуальных средств. Для этих целей почти все аудитории колледжа оборудованы мультимедиа-проекторами, а также функционируют компьютерные аудитории.

Официальный сайт адаптирован для лиц с нарушением зрения (слабовидящих).

Вывод: материально-техническая база колледжа, обеспечивающая проведение всех видов занятий, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения соответствует требованиям ФГОС СПО. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.