

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Республики Марий Эл
«Йошкар-Олинский технологический колледж»

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ



424000 Россия
Республика Марий Эл
г. Йошкар-Ола
ул. Кремлевская, д.22
ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК»

А.В. Ванюшин

Тел./факс 8(8362) 45-15-34, 45-02-34

E-mail: yotk@mari-el.gov.ru



г. Йошкар-Ола
2026 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА	3
2 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	9
3 ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	109
4 ИНФРАСТРУКТУРА КОЛЛЕДЖА.....	113

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж»

Самообследование проводилось в период с 1 апреля 2025 года по 1 апреля 2026 года.

Самообследование проведено комиссией в составе:

Председатель комиссии: Погодина А.В., заместитель директора по УР

Члены комиссии: Перун Л.Г., зам. директора по МР; Протасова С.Г., зам. директора по ВР; зав. факультетами: Бусырева Е.М., Береснева Е.П., Филиппова И.П., Перун И.В.; методист: Иванова И.В.

1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА

Организационно-правовая форма: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Учредитель: Министерство образования и науки Республики Марий Эл

Год основания: 1955

Действующий государственный аккредитационный статус

тип: профессиональное образовательное учреждение

вид: колледж

Местонахождение:

424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Кремлёвская, д. 22

Директор: Ванюшин Анатолий Витальевич,
телефон 8 (8362) 45-15-34,
приёмная директора 8 (8362) 45-07-36,
факс 8 (8362) 45-15-34

Заместители директора

по учебной работе: Погодина Анна Вадимовна,
телефон 8 (8362) 41-13-11

по методической работе: Тонких Лариса Геннадьевна,
телефон сот.: 8 (927) 683-14-97

по воспитательной работе: Протасова Светлана Геннадьевна,
телефон 8 (8362) 45-02-82

E-mail: yotk@mari-el.gov.ru

Сайт колледжа: <http://www.yotc.ru>

Основная деятельность Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» – это организация образовательных услуг и учебно-воспитательного процесса.

Миссия колледжа – удовлетворение потребностей студентов, родителей, работодателей в получении качественного профессионального образования и подготовка кадров с учётом потребностей республиканского (регионального) рынка труда.

Политика – качественное профессиональное образование.

Видение – дифференцированный подход к процессу обучения и воспитания.

Ценности – личностно-ориентированное обучение и воспитание.

Цели – результативность образовательного процесса, профессиональная компетентность выпускников.

Учредителем колледжа выступает Республика Марий Эл, полномочия учредителя осуществляет Министерство образования и науки Республики Марий Эл, пол-

номочия собственника имущества – Министерство государственного имущества Республики Марий Эл.

Учреждение находится в ведомственном подчинении Министерства образования и науки Республики Марий Эл согласно Распоряжению Правительства Республики Марий Эл от 30 декабря 2011 г. №827-р «Вопросы учреждений среднего профессионального образования».

Образовательная деятельность ведётся на основании лицензии №617 от 24 ноября 2021 года (лицензия бессрочная).

В апреле 2021 года Йошкар-Олинский технологический колледж успешно прошел государственную экспертизу и получил свидетельство о государственной аккредитации №619 от 7 апреля 2021 г. по основным образовательным программам в отношении каждого уровня профессионального образования по каждой укрупненной группе профессий, специальностей и направлений подготовки сроком на 6 лет.



Приложение №1 к свидетельству о государственной аккредитации от 07 апреля 2021 г. №619			
Министерство образования и науки Республики Марий Эл лицензия на осуществление деятельности			
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республика Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» (юридический адрес: наименование юридического лица или филиала) 424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Красноармейская, д.22 (факт нахождения юридического лица или филиала)			
Профессиональное образование			
№	1	2	3
1	2	3	4
1	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	Среднее профессиональное образование
2	13.00.00	Энергетика и теплоэнергетика	Среднее профессиональное образование
3	11.00.00	Электротехника, радиотехника и системы связи	Среднее профессиональное образование
4	20.00.00	Техническая безопасность и чрезвычайные ситуации, производственные процессы	Среднее профессиональное образование
5	28.00.00	Технологическая безопасность	Среднее профессиональное образование
6	35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	Среднее профессиональное образование
7	38.00.00	Экономика и управление	Среднее профессиональное образование
8	43.00.00	Сфера услуг	Среднее профессиональное образование

С 2015 года колледж возглавляет Ванюшин Анатолий Витальевич, кандидат педагогических наук.



Колледж был организован 15 марта 1955 г. как Йошкар-Олинский лесотехнический техникум в соответствии с распоряжением Совета Министров СССР

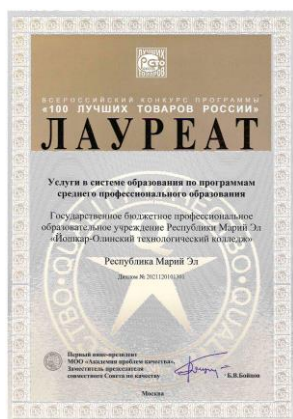
от 16 сентября 1954 г. №10212–Р. 28 мая 1957 г. техникум был переименован в Йошкар-Олинский технологический техникум на основании протокола заседания Правления Совета промысловой кооперации РСФСР от 9 мая 1957 г. №23. Приказом Российского Государственного Союза объединений, предприятий и организаций бытового обслуживания населения от 28.12.1991 г. №142 Йошкар-Олинский технологический техникум преобразован в Йошкар-Олинский технологический колледж.

В 2006 году колледж награжден золотой медалью «Европейское качество» и дипломом конкурса «100 лучших ССУЗов России».

В 2010 году колледж получил Международный сертификат качества управления, выданный Лондонским бюро сертификатов качества.

В 2007, 2009, 2017 годах колледж принял участие во Всероссийском конкурсе программы «100 лучших товаров России» и награжден дипломами с вручением Декларации качества.

29 декабря 2021 года Йошкар-Олинский технологический колледж был признан лауреатом Всероссийского конкурса программы «100 лучших товаров России» в номинации «Услуги в системе образования по программам среднего профессионального образования». Директору колледжа Ванюшину А.В. был вручен диплом, а также Почетный знак «За достижения в области качества».



Колледж сегодня – многоуровневое учебное заведение с опытом работы и положительными результатами в реализации образовательных программ различных уровней: программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ подготовки специалистов среднего звена, программ профессионального обучения, программ дополнительного профессионального образования.

1.1 Система управления

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

Высшим коллегиальным совещательным органом управления в колледже является педагогический совет ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж». Педагогический совет колледжа создается в целях управления организацией образовательного процесса, развития содержания образо-

вания и воспитания, реализации профессиональных образовательных программ, содействия повышению квалификации педагогических работников. Педагогический совет организуется в составе директора колледжа, заместителей директора, заведующих отделениями и библиотекой, председателей цикловых методических комиссий, руководителей физической культуры и безопасности жизнедеятельности, методистов, заведующих мастерскими, преподавателей, мастеров производственного обучения. Самые насущные вопросы образовательного процесса рассматриваются на педагогическом совете колледжа. План работы педагогического совета составляется на учебный год и утверждается директором колледжа. Периодичность проведения заседаний педагогического совета определяется единым планом на учебный год, утвержденным директором колледжа, но не менее четырех раз в учебный год.

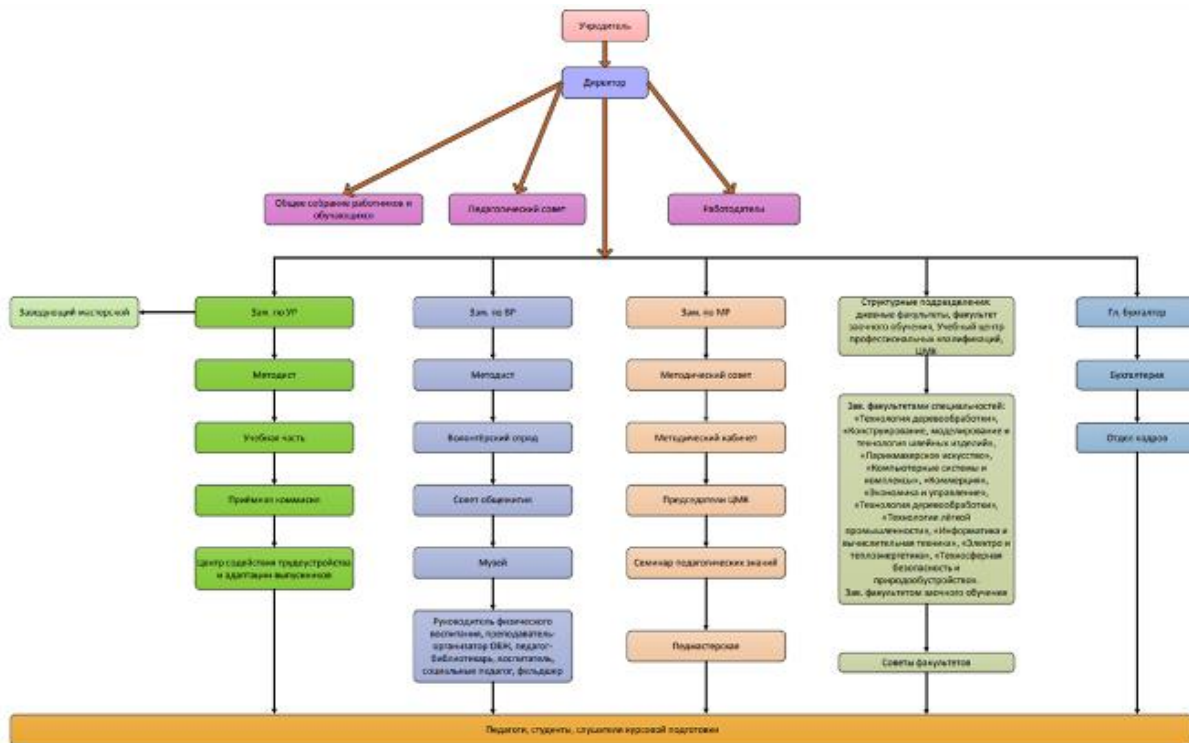


Рисунок 1. Структура управления колледжем

В целях обеспечения образовательной деятельности по реализуемым профессиям и специальностям, а также качественной подготовки квалифицированных специалистов к профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС СПО сформированы учебные факультеты по направлениям:

- факультет Информатика и вычислительная техника
- факультет Экономика, управление и сервис
- факультет Техносферная безопасность и природообустройство
- факультет Технологии и дизайн
- факультет заочного обучения

В колледже сложилась определенная структура методической службы – система взаимосвязанных мер, направленных на развитие творческого потенциала педагогических кадров, их профессионального мастерства, а, в конечном счете, на по-

вышение качества профессионального образования выпускников образовательного учреждения.

Методическая работа в колледже координируется и направляется методическим советом, который осуществляет разработку перспективных учебно-организационных вопросов, анализирует и разрабатывает методическую проблему года, осуществляет педагогический поиск оптимальных и эффективных методов образования, разрабатывает положения по проведению внутриколледжных конкурсов кабинетов, лабораторий и мастерских, подводит итоги, определяет приоритетные направления работы по реализации требований ФГОС СПО и профстандартов.

Все направления деятельности методического обеспечения учебного процесса колледжа отражены в планах работы:

- педагогического совета, работу которого возглавляет директор колледжа;
- методического совета, в состав которого входят заместители директора по учебной, методической и воспитательной работе, методисты, председатели цикловых методических комиссий;
- методического кабинета;
- семинара педагогических знаний (в семинаре принимает участие весь педагогический коллектив колледжа);
- делового клуба «Педагогическая мастерская» (преподаватели, педагогический стаж работы которых в колледже не превышает 2 лет);
- цикловых методических комиссий.

В колледже работают 7 цикловых методических комиссий и 2 методических объединения классных руководителей.

Цикловые методические комиссии:

- Общегуманитарных и социально-экономических дисциплин – председатель Волжанина В.Ю.
- Финансово-экономических дисциплин – председатель Арефьева Т.Б.
- Математических и естественнонаучных, специальных радиотехнических дисциплин и средств вычислительной техники дисциплин – председатель Кропотова Е.Н.
- дисциплин моделирования и конструирования одежды – председатель Козлова Т.А.
- дисциплин технологии деревообработки и электроэнергетики – председатель Черных В.В.
- дисциплин беспилотных авиационных систем, техносферной безопасности и природообустройства – председатель Саракеева Н.Г.
- Парикмахерского искусства и эстетических услуг – председатель Леухина И.А.

Объединения классных руководителей

- Методическое объединение №1 – председатель Мальцева Е.В.
- Методическое объединение №2 – председатель Соловьева Н.Г.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления колледжем созданы: Студенческий совет, профком работников колледжа, студенческий профком.

2 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1 Цели и задачи образовательной деятельности

Задачи образовательной деятельности колледжа:

1. Управление качеством подготовки специалистов на всех этапах образовательного процесса с учетом маркетинга образовательных услуг и республиканского рынка труда.

2. Работа по внедрению проекта ФГОС по ТОП-50, актуализированных ФГОС СПО, реализация новых специальностей.

3. Расширение портфеля актуальных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования (в том числе с применением электронного обучения и ДОТ) за счет разработки новых и переработки существующих программ (в том числе программ для лиц, имеющих СПО или ВО).

4. Внедрение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ.

5. Модернизация существующей материально-технической базы колледжа, дооснащение лабораторий, мастерских, полигонов и студий современным учебно-лабораторным и учебно-производственным оборудованием; оборудование ЦПДЭ; дооснащение конкурсных площадок чемпионатов «Профессионалы» и «Абилимпикс»; открытие новых мастерских.

6. Реализация вариативной составляющей образовательных программ подготовки ИТ-специалистов и реализация программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов, педагогических кадров и мастеров производственного обучения под запросы предприятий и организаций ИТ-сферы с участием специалистов этих организаций.

7. Работа в сетевом формате по выполнению мероприятий Программы модернизации системы профессионального образования Республики Марий Эл на основе развития инновационной сети распространения лучших практик подготовки кадров по перечню наиболее востребованных, новых и перспективных профессий и специальностей СПО. Освоение дуальных и сетевых форм теоретического и практического обучения студентов.

8. Продолжение внедрения в образовательный процесс современных технологий оценки качества подготовки выпускников на основе демонстрационного экзамена.

9. Участие студентов и преподавателей в олимпиадах профессионального мастерства, конкурсах, чемпионатах.

10. Проведение на базе колледжа:

а) Регионального чемпионата по профессиональному мастерству среди людей с инвалидностью «Абилимпикс» Республики Марий Эл по утвержденным компетенциям;

б) Межрегионального открытого чемпионата по парикмахерскому искусству и эстетике «Модный образ»;

в) Межрегионального конкурса «Создание образа по источнику творчества»;

г) Регионального этапа чемпионата «Профессионалы» по утвержденным компетенциям;

д) Республиканской олимпиады по экономическим дисциплинам среди обучающихся ПОО Республики Марий Эл;

е) Республиканской олимпиады по английскому языку среди обучающихся образовательных организаций Республики Марий Эл, реализующих образовательные программы СПО;

ж) Республиканского Смотра-конкурса студенческих объединений ПОО Республики Марий Эл.

11. Взаимодействие с ЦОПП Республики Марий Эл.

12. Продолжение работы в рамках национального проекта содействия трудоустройству «Демография».

13. Продолжение работы в рамках национального проекта ранней профориентации «Билет в будущее».

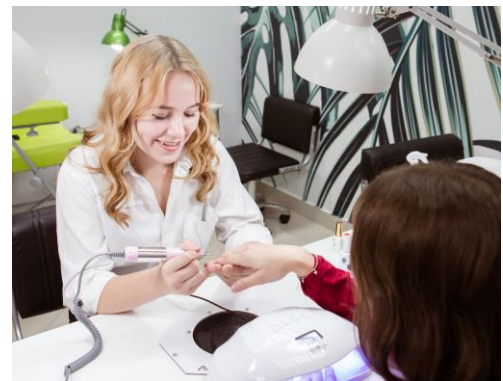
14. Работа в статусе федеральной инновационной пилотной площадки ФГБОУ ДПО ИРПО по апробации и внедрению федерального пакета методических разработок для обновления практики подготовки по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования.

2.2 Содержание образовательной деятельности

ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» реализует уровень среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС):

- 11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов и программ подготовки специалистов среднего звена (ППСЗ):
- 09.02.01 Компьютерные системы и комплексы
- 09.02.06 Сетевое и системное администрирование
- 09.02.07 Информационные системы и программирование
- 13.02.07 Электроснабжение
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)
- 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях
- 20.02.04 Пожарная безопасность
- 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем
- 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
- 29.02.10 Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)
- 35.02.03 Технология деревообработки

- 35.02.18 Технология переработки древесины
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)
- 38.02.07 Банковское дело
- 38.02.08 Торговое дело
- 43.02.12 Технология эстетических услуг
- 43.02.13 Технология парикмахерского искусства
- 43.02.17 Технологии индустрии красоты



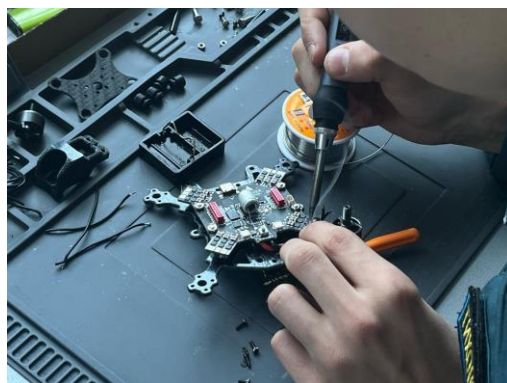
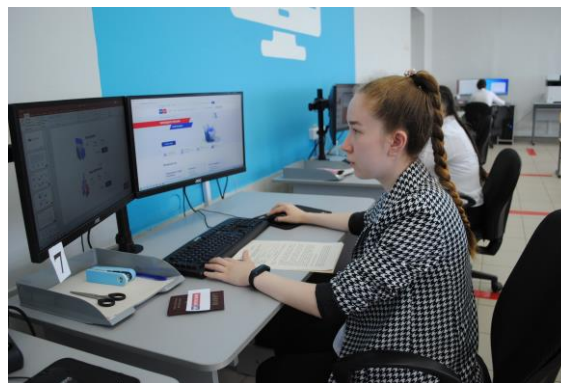


Таблица 1 – Перечень основных профессиональных образовательных программ, реализуемых в ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК»

№ п/п	Код	Специальность (профессия)	Срок обучения	Присваиваемая квалификация	Документ
1	2	3	4	5	6
Программы подготовки специалистов среднего звена					
1	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Техник по компьютерным системам	Диплом
2	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Системный администратор	Диплом
3	09.02.07	Информационные системы и программирование	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Администратор баз данных и Специалист по информационным системам	Диплом
4	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Техник	Диплом
5	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Техник	Диплом

№ п/п	Код	Специальность (профессия)	Срок обучения	Присваиваемая квалификация	Документ
1	2	3	4	5	6
6	20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Специалист по защите в чрезвычайных ситуациях	Диплом
7	20.02.04	Пожарная безопасность	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Специалист по пожарной безопасности	Диплом
8	25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Оператор беспилотных летательных аппаратов	Диплом
9	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Технолог-конструктор	Диплом
10	29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Технолог-конструктор	Диплом
11	35.02.03	Технология деревообработки	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Техник-технолог	Диплом
12	35.02.18	Технология переработки древесины	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Техник-технолог	Диплом
13	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Операционный логист	Диплом
14	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Менеджер по продажам	Диплом
15	38.02.07	Банковское дело	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Специалист банковского дела	Диплом
16	38.02.08	Торговое дело	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Специалист торгового дела	Диплом
17	43.02.12	Технология эстетических услуг	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Специалист в области прикладной эстетики	Диплом
18	43.02.13	Технология парикмахерского искусства	3 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Парикмахер-модельер	Диплом
19	43.02.17	Технологии индустрии красоты	2 года 10 мес. на базе основного общего образования	Базовая подготовка – Специалист индустрии красоты	Диплом
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих					
19	11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	10 мес. на базе среднего общего образования	Базовая подготовка – Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Диплом

**Контрольные цифры приема граждан
по специальностям и профессиям для обучения по образовательным программам
среднего профессионального образования
за счет бюджетных средств на 2025-2026 учебный год
ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК»**

Наименование	Код УГНС	Контрольные цифры приема по программам среднего профессионального образования				в том числе		
		очное обучение (чел.)	очно-заочное обучение (чел.)	заочное обучение (чел.)	ИТОГО (чел.)	На базе 11 классов		На базе 9 классов (чел.)
						очное обучение (чел.)	Заочное /очно-заочное обучение (чел.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Программы подготовки специалистов среднего звена		375	10	10	395	0	10	385
Компьютерные системы и комплексы	09.02.01	25	0	0	25	0	0	25
Сетевое и системное администрирование	09.02.06	25	0	0	25	0	0	25
Информационные системы и программирование	09.02.07	50	0	0	50	0	0	50
Электроснабжение	13.02.07	25	0	0	25	0	0	25
Защита в чрезвычайных ситуациях	20.02.02	50	0	0	50	0	0	50
Эксплуатация беспилотных авиационных систем	25.02.08	25	0	0	25	0	0	25
Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	29.02.10	25	10	0	35	0	10	25
Технология переработки древесины	35.02.18	25	0	10	35	0	0	35
Операционная деятельность в логистике	38.02.03	25	0	0	25	0	0	25
Банковское дело	38.02.07	25	0	0	25	0	0	25
Торговое дело	38.02.08	25	0	0	25	0	0	25
Технологии индустрии красоты	43.02.17	50	0	0	50	0	0	50
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих		50	0	0	50	0	0	50
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	11.01.01	50	0	0	50	0	0	0

**Контрольные цифры приема граждан
по специальностям и профессиям для обучения по образовательным программам
среднего профессионального образования
за счет внебюджетных средств на 2025-2026 учебный год
ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК»**

Наименование	Код УГНС	Контрольные цифры приема по программам среднего профессионального образования				в том числе		
		очное обучение (чел.)	очно-заочное обучение (чел.)	заочное обучение (чел.)	ИТОГО (чел.)	На базе 11 классов		На базе 9 классов (чел.)
						очное обучение (чел.)	Заочное /очно-заочное обучение (чел.)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Программы подготовки специалистов среднего звена		25	0	10	35	0	10	25
Пожарная безопасность	20.02.04	25	0	0	25	0	0	25
Торговое дело	38.02.08	0	0	10	10	0	0	10

Контрольные цифры приема граждан по профессиям для обучения по образовательным программам профессионального обучения за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Марий Эл на 2025-2026 учебный год

Наименование образовательной организации	Код	Наименование профессий, должностей служащих	Контрольные цифры приема			
			всего	в т.ч. по формам обучения		
				очная		очно-заочная
ОВЗ	взрослые					
ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК»		Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 килограммов и менее)	20	-	-	20
		Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор) (64.1)	10	-	-	10
	19601	Швея	10	-	-	10
	20002	Агент банка	7	-	-	7
	14996	Наладчик технологического оборудования	7	-	-	7

Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам в период с 01.04.2025 г. по 01.04.2026 г.

Факультет	Контингент, чел.											
	2025								2026			
	01.04	01.05	01.06	01.07	01.09	01.10	01.11	01.12	01.01	01.02	01.03	01.04
Программы подготовки специалистов среднего звена												
Информатика и вычислительная техника	390	387	385	291	401	392	393	391	387	386	384	382
Экономика, управление и сервис	409	409	407	284	423	417	410	407	405	400	397	397
Технологии и дизайн	228	224	221	163	235	238	232	233	231	228	228	227
Техносферная безопасность и природообустройство	271	271	271	218	316	319	315	310	308	308	304	304
Программы подготовки квалифицированных рабочих кадров												
Информатика и вычислительная техника	59	56	55	28	77	78	77	76	75	74	75	75
Очная форма обучения	1357	1347	1339	984	1452	1444	1427	1417	1406	1396	1388	1385
Заочная форма обучения	81	81	81	53	75	96	101	103	98	100	96	96
Итого	1438	1428	1420	1037	1527	1540	1528	1520	1504	1496	1484	1481

С В Е Д Е Н И Я

об инвалидах – обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Марий Эл на 08.12.2025 г.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Число, месяц, год рождения	Населенный пункт, муниципальное образование по адресу регистрации	Группа инвалидности, когда установлена, дата пересвидетельствования	Заболевание, наличие ИПРА	Контактный телефон, e-mail		Курс, группа	Год выпуска
1	2	4	5	6	7	8			
1.	Артемьев Дмитрий Андреевич	19.01.2006	г. Йошкар-Ола, ул. Кремлевская, д.20 кв.40	Инвалид с детства бессрочно	ДЦП III гр.	8937-936-60-09 ftr66z66@gmail.com		В-41	2026
2.	Бирюков Антон Олегович	22.01.2006	Звениговский р-н, пгт. Звенигово, ул. Гагарина д.82 кв.9	Инвалид с детства бессрочно	Диабет III гр.	8917-716-83-59 etarkow@bk.ru		В-41	2026
3.	Ендубаева Дарья Аркадьевна (сирота)	09.01.2004	Куженерский р-н, с. Токтайбеляк, ул. Молодежная д.8 кв.25	Инвалид с детства бессрочно	ДЦП III гр.	8902-744-28-31 dasha.yendubayeva@bk.ru		В-41	2026
4.	Шабалин Тимофей	06.05.2006	г. Йошкар-Ола, ул. Первомайская	Инвалид с детства бессрочно	ДЦП III гр.	8927-872-75-85 timofeyshabalin3@gmail.com		А-41	2026

	Сергеевич		д.100 кв.127						
5.	Гончарова Наталья Романовна	22.09.2006	РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Лебедева, д.51а, кв. 18	Инвалид с детства до 01.11.2025	Заболевание опорно-двигат. системы	89024368072 gonharova.natali@mail.ru		Р-21	2026
6.	Моторов Матвей Денисович	20.07.2009	г. Йошкар-Ола, б-р Ураева, д.4, кв.205	Ребенок-инвалид до 01.08.2026	заболевания внутренних органов	89959613411 matvejmotorov0@gmail.com		Р-12	2027
7.	Шадрина Дарья Владимировна	24.05.2007	г. Йошкар-Ола, Ленинский пр. д.52А, кв.78	Инвалид с детства бессрочно	Диабет, III группа	8964-864-55-03 edvardmakalestor@gmail.com		ТПИ-31	2026
8.	Носкова Злата Антоновна	05.08.2007	РМЭ, р-н Оршанский, с. Упша ул. Первомайская, д.19	Инвалид с детства бессрочно	ДЦП	8937-114-45-60 zlatanoskova60@gmail.com		Л-31	2026
9.	Коротков Вадим Геннадьевич	14.09.2005	пгт. Медведево ул. Горького, д.19 кв.3	Инвалид с детства бессрочно	Гипертония III гр.	8996116-38-08 va- dim.mirnt@bk.ru		М-41	2027 В академ отпуске
10.	Пекшикова Полина Сергеевна	24.11.2005	РМЭ, р-н Оршанский, с.Упша, ул. Молодежная д.8	Инвалидность с детства, 29.11.2023 бессрочно	ВПС, III гр.	8937-934-52-79, ei1115067@qmail.com		Л-21	2027
11.	Паймеров Никита Алексеевич	30.07.2007	РМЭ Сернурский р-н, с.Марисола ул.Микрорайон, д7 кв.23	Инвалидность с детства до 01.08.2026	III группа сколиоз	89278895134 Nikitahaj- merov579@gmail.com		ЭЛС-11	2028
12.	Комарова Алёна Александровна	08.06.2008	РМЭ, р-н Сернурский, пгт. Сернур, ул. Микрорайон, д. 12, кв. 9	Ребенок-инвалид, до 08.06.2026 г.	ДЦП	89027372501 alna.Komarova.08@mail.ru		БД-11	2028

Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов по состоянию на 01.04.2026 г.

Наименование профессии, специальности	Очная форма			Очно-заочная, заочная форма			Численность инвалидов		ИТОГО
	всего	бюджет	внебюджет	всего	бюджет	внебюджет	чел.	%	
<u>Программы ПКРС</u>									
Монтажник радиоэлектронной	75	70	5	0	0	0	2	2,7	75

аппаратуры и приборов									
ИТОГО	75	70	5	0	0	0	2	2,7	75
<u>Программы СПО</u>									
Компьютерные системы и комплексы	106	95	11	0	0	0	3	2,8	106
Сетевое и системное администрирование	68	65	3	0	0	0	0	0	68
Информационные системы и программирование	208	194	14	0	0	0	1	0,5	208
Технология парикмахерского искусства	14	14	0	0	0	0	0	0	14
Технология эстетических услуг	17	17	0	0	0	0	0	0	17
Технологии индустрии красоты	146	119	27	0	0	0	1	0,7	146
Операционная деятельность в логистике	80	72	8	0	0	0	2	2,5	80
Коммерция (по отраслям)	22	22	0	14	0	14	0	0	36
Банковское дело	69	66	3	0	0	0	1	1,4	69
Торговое дело	49	24	25	33	0	33	0	0	82
Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	19	19	0	7	5	2	0	0	26
Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	62	62	0	15	15	0	0	0	77
Технология деревообработки	40	40	0	15	15	0	1	2,5	55
Технология переработки древесины	19	13	6	12	10	2	0	0	31
Электроснабжение	28	25	3	0	0	0	1	3,6	28
Электроснабжение (по отраслям)	59	56	3	0	0	0	0	0	59
Защита в чрезвычайных ситуациях	195	185	10	0	0	0	0	0	195
Пожарная безопасность	57	0	57	0	0	0	0	0	57
Эксплуатация беспилотных авиационных систем	52	48	4	0	0	0	0	0	52
ИТОГО	1310	1136	174	96	45	51	10	0,7	1406

<i>Программы профессиональной подготовки (по КЦП)</i>									
Взрослые	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Лица с ОВЗ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Школьники	0	0	0	54	54	0	0	0	54
ИТОГО	0	0	0	54	54	0	0	0	54
ВСЕГО	1385	1206	179	150	99	51	12	0,8	1535

ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» ежегодно занимается организацией платных образовательных услуг в соответствии с Законом «Об образовании».

Таблица 2 – Перечень основных программ профессионального обучения, реализуемых в колледже

№ п/п	Код	Профессия	Срок обучения, час.	Присваиваемый разряд (квалификация)	Документ
1	2	3	4	5	6
1	16437	Парикмахер	432	3	Свидетельство
2	16909	Портной	288	3	Свидетельство
3		Мастер маникюра	144	3	Свидетельство
4		Мастер педикюра	278	2	Свидетельство
5	17353	Продавец продовольственных товаров	144	-	Свидетельство
6	17351	Продавец непродовольственных товаров	144	-	Свидетельство
7		Визажист	147	-	Свидетельство
8	18783	Станочник деревобработывающих станков	216	3	свидетельство

Таблица 3 – Программы профессионального обучения и дополнительного образования для детей и взрослых по профилю мастерских

№ п/п	Наименование программы	Вид программы	Аннотация программы
1	Работа в программе Adobe Photoshop	ДПО, повышение квалификации	Работа в программе ADOBE PHOTOSHOP. Изучение программных и аппаратных средств компьютерной графики. Создание и редактирование графической информации в программных приложениях векторной и растровой графики. Анализ графической информации и способов конвертирования графических файлов. Использование систем автоматизированного проектирования технической и технологической документации
2	Создание информационного контента для публикации	ДПО, повышение квалификации	Создание информационного контента для публикации. Разработка информационного контента с помощью языков разметки. Разработка сценариев. Создание информационных ресурсов с помощью систем управления контентом, анимация объектов и сцен в специализированных программных средах. Работа с мультимедийными инструментальными средствами. Решение вопросов администрирования сайтов
3	1С:Бухгалтерия	ДПО, переподготовка	Специализация в системе 1С:Бухгалтерия. Ведение бухгалтерского и налогового учета, составление отчетности
4	Разработка дизайна веб-приложений	ДПО, повышение квалификации	Разработка дизайна веб-приложений в соответствии со стандартами и требованиями заказчика. Создание, использование и оптимизирование изображений для веб-приложений. Разработка интерфейса пользователя для веб-приложений с использованием современных стандартов
5	Организация, принципы построения и функции компьютерных сетей	ДПО, повышение квалификации	Принципы построения компьютерных сетей. Администрирование процесса установки и конфигурирования инфокоммуникационных систем. Проверка работоспособности сетевых устройств. Установка и настройка серверов инфокоммуникационных систем. Проведение работ по замене сетевых устройств
6	Компьютерная графика	ДПО, повышение квалификации	Основные понятия об инструментах и средствах графического интерфейса Windows. Компьютерная графика
7	Создание и обра-	ДПО, по-	Создание и обработка графических изображений. Создание и обра-

	ботка графических изображений	вышение квалификации	ботка информации средствами графических редакторов
8	Создание сайта	ДПО, повышение квалификации	Создание сайта средствами Google. Общие принципы использования средств Google для создания сайта. Составление и оформление сайта. Основы HTML и CSS. Разработка и оптимизация сайта
9	Основы программирования	ДПО, повышение квалификации	Основы программирования. Кодирование на языках программирования в соответствии с трудовым заданием. Тестирование результатов работы
10	Прикладная информатика (по отраслям)	ДПО, повышение квалификации	Техническая поддержка процессов создания (модификации) и сопровождения информационных систем, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процессы
11	Сетевое и системное администрирование ОС Linux	ДПО, повышение квалификации	Сетевое администрирование операционных систем LINUX

Колледж реализует программы повышения квалификации:

- Введение в конфигурирование в системе "1С:Предприятие 8"
- Компьютерная графика
- Организация, принципы построения и функции компьютерных сетей
- Основы программирования
- Прикладная информатика (по отраслям)
- Работа в программе Adobe Photoshop
- Разработка дизайна веб-приложений
- Сетевое и системное администрирование ОС Linux
- Создание и обработка графических изображений
- Создание информационного контента для публикации
- Создание сайта
- Станочник деревообрабатывающих станков

Программы профессиональной переподготовки:

- Основы хранения и обработки данных. Проектирование баз данных
- Бухгалтер
- Организация сетевого администрирования
- Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования

Дополнительные общеразвивающие программы:

- Агент банка
- Разработка графических изображений и мультимедиа
- Компьютерный дизайн и анимация
- Электронное государство
- Основы мобильной робототехники
- Школа вожатского мастерства

В 2025 году колледж предоставил следующие виды платных образовательных услуг:

1. Профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки «Портной», «Водитель транспортных средств категории «В», «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов».

Профессиональное обучение в колледже направлено на приобретение лицами разного возраста профессиональной компетенции по указанным направлениям. В отчетном году было обучено 46 человек.

2. Дополнительное профессиональное образование по программам профессиональной переподготовки «Бухгалтер со знанием 1С». В отчетном году было обучено 26 человек.

Основной результат образовательной деятельности – повышение качества обучения и овладение новыми видами профессиональной деятельности, интеллектуального и культурного развития обучающихся.

На 1 июля 2025 года на договорной основе обучилось 41 человек, из них по программам профессионального обучения по профессиям рабочего «Портной» в рамках реализации федерального проекта «Содействие занятости» национального проекта «Демография» – 10 человек, по программам профессионального обучения (профессиональной подготовки), проводимых преподавателями через Учебный центр профессиональных квалификаций, – 31 человек:

3 чел. – Портной,

7 чел. – Портной (заочный факультет),

31 чел. – Водитель транспортных средств категории «В».

Стоимость обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего, должности служащего «Портной» профессионального обучения составила 19400 рублей. Длительность курсов 1,5 месяца, контингент слушателей 100% женского пола, 60% имеют высшее образование, 40% – основное общее образование. Средний возраст слушателей – 38 лет.

Стоимость обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочего, должности служащего «Портной» профессионального обучения составила 7000 рублей (для студентов заочного факультета). Длительность курсов 2,5 месяца, контингент слушателей 100% женского пола, из них 66% имеют высшее образование, 17% – среднее специальное образование 17% – среднее общее образование. Средний возраст слушателей – 38 лет.

Стоимость обучения по программе профессиональной подготовки «Водитель транспортных средств категории «В» профессионального обучения составила 24000 рублей на МКПП и АКПП, длительность обучения 2,5 месяца, контингент слушателей: 33% женского пола, 67% мужского пола, из них 11% – среднее образование, 89% – основное общее образование. Средний возраст слушателей – 21 год.

2.3 Организация образовательного процесса

Образовательный процесс организуется в соответствии с рабочим учебным планом, соответствует календарному учебному графику, где отражены: начало учебного года, деление на семестры, промежуточная аттестация, учебная и производственная (по профилю специальности и преддипломная) практика, Государственная итоговая аттестация, каникулы.

Календарный учебный график образовательного процесса ежегодно разрабатывается заместителем директора по учебной работе совместно с цикловыми методическими комиссиями, утверждается директором. Расписание учебных занятий, экзаменов соответствует учебному плану, календарному учебному графику.

Все учебные занятия фиксируются в журналах учебных занятий. Проверка журналов учебных занятий показала, что журналы ведутся в соответствии с Положением о ведении учебных журналов, разработанным в колледже.

Перечень, объем и последовательность изучения дисциплин, виды учебных занятий, соотношения между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных и итоговых аттестаций, продолжительность учебной и производственной (по профилю специальности и преддипломной) практики и государственной итоговой аттестации соответствуют учебному плану специальностей, профессий. Количество выполняемых лабораторных и практических работ соответствует учебным планам.

По всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям образовательных программ имеются рабочие программы. Самостоятельная работа студентов организована в соответствии с требованиями ФГОС. Во всех программах учебных дисциплин предусматривается время для самостоятельной подготовки студентов. Для наиболее глубокого изучения материала студентам рекомендуется разрабатывать доклады, рефераты, выполнять практические и творческие задания, проводить исследования и анализ, выполнять проекты. Объем учебной нагрузки по дисциплинам соответствует федеральному государственному образовательному стандарту по специальности и профессии.

С целью формирования представлений о получаемой специальности в общеобразовательный учебный цикл на 1-м курсе включена общеобразовательная дополнительная дисциплина «Введение в специальность», в рамках которой студенты не только знакомятся с будущей специальностью, но и учатся писать индивидуальный учебный проект.

Рабочие программы практик разработаны с учетом требований ФГОС СПО и профессиональных стандартов, а также запросов работодателей Республики Марий Эл.

2.4 Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

2.4.1 Внутренняя система оценки качества образования

Основными показателями образовательной деятельности техникума является качество подготовки студентов.

Оценка образовательной деятельности необходима для определения степени соответствия образовательных результатов студентов техникума требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов.

Для эффективной оценки качества подготовки в колледже функционирует внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО).

Целями ВСОКО являются:

- формирование единой объективной системы диагностики и контроля состояния образования, обеспечивающей определение факторов, влияющих на качество образования в колледже и своевременное выявление его изменений;
- получение объективной информации о функционировании и развитии системы образования в колледже, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень;
- предоставление всем участникам образовательных отношений и общественности достоверной информации о качестве образования;
- принятие обоснованных и своевременных управленческих решений по совершенствованию образования и повышение уровня информированности потребителей образовательных услуг при принятии таких решений;
- прогнозирование развития образовательной системы колледжа.

Задачами ВСОКО являются:

- формирование единого понимания критериев оценки качества образования и подходов к его измерению;
- формирование системы аналитических критериев и показателей, позволяющей эффективно реализовывать основные цели оценки качества образования;
- формирование ресурсной базы и обеспечение функционирования образовательной статистики и мониторинга качества образования;
- осуществление самообследования состояния развития и эффективности деятельности;
- определение степени соответствия условий организации и осуществления образовательной деятельности государственным требованиям;
- определение степени соответствия образовательных программ нормативным требованиям и запросам основных потребителей образовательных услуг;
- обеспечение доступности качественного образования;
- оценка уровня индивидуальных образовательных достижений обучающихся;
- определение в рамках мониторинговых исследований степени соответствия качества образования ФГОС СОО и ФГОС СПО;
- выявление факторов, влияющих на качество образования;
- содействие повышению квалификации преподавателей, принимающих участие в процедурах оценки качества образования; определение направлений повыше-

ния квалификации педагогических работников по вопросам, касающимся требований к аттестации педагогов, индивидуальным достижениям обучающихся;

- расширение общественного участия в управлении образованием в колледже.

ВСОКО включает в себя оценку качества условий организации образовательного процесса, полноты реализации образовательных программ, профессиональной компетентности педагогических кадров и их деятельности по обеспечению надлежащего уровня результатов образования. Разработано Положение, определяющее цели, задачи, принципы системы оценки качества образования.

Оценка качества образования осуществляется посредством соответствующих процедур контроля и экспертной оценки качества образования, а именно:

- системы внутреннего контроля качества образования (аудитов);
- мониторинга качества образования обучающихся;
- результатов аттестации педагогических работников и администрации;
- общественной экспертизы качества образования;
- лицензирования;
- государственной аккредитации;
- государственной (итоговой) аттестации выпускников (защиты дипломных проектов/работ; выполнения демонстрационного экзамена).

Проводится ежегодный мониторинг:

обучающихся – о степени удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса;

работодателей – о степени удовлетворенности качеством подготовки обучающихся;

педагогов – о степени удовлетворенности качеством образовательной деятельности.

Преподавателями техникума разрабатываются контрольно-оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Результаты проведенных мониторингов размещаются на официальном сайте техникума в разделе «Оценка качества образования», подраздел «Результаты анкетирования».

Для контроля учебной деятельности студентов установлены формы промежуточной аттестации: экзамен по отдельной дисциплине или МДК, экзамен по профессиональному модулю, дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, МДК, учебной практике, зачет по отдельной дисциплине, МДК, производственной практике, комплексные зачеты (дифференцированные зачеты, экзамены), домашние контрольные работы, курсовые работы (проекты).

Контрольными точками оценки качества рубежного контроля являются 1 ноября, 1 апреля текущего года, для промежуточной аттестации – летняя и зимняя сессии.

Как показывает практика, проведение предварительной аттестации способствует росту успеваемости в группах.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) используется для проверки качества освоения ОПОП в целом.

Целью Государственной итоговой аттестации является установление соответствия качества подготовки выпускников Федеральному Государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования (ФГОС СПО) в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников.

В колледже организованы и работают государственные экзаменационные комиссии по следующим специальностям и профессии:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

09.02.07 Информационные системы и программирование

11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

35.02.03 Технология деревообработки

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

38.02.04 Коммерция (по отраслям)

38.02.07 Банковское дело

43.02.12 Технология эстетических услуг

43.02.13 Технология парикмахерского искусства

По всем специальностям и профессии разработаны программы Государственной итоговой аттестации, подготовлены все необходимые материалы для ее проведения.

Председателями Государственных экзаменационных комиссий являются ведущие специалисты отрасли, руководители фирм и предприятий. К итоговой аттестации допускались выпускники, успешно освоившие программу специальности и профессию, прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом специальностей и профессии.

Государственная итоговая аттестация проводилась в форме защиты дипломного проекта (работы) и демонстрационного экзамена по следующим специальностям и профессии:

Таблица 4 – Организация и проведение Демонстрационного экзамена

Дата	Вид аттестации	Специальности / Профессии	Кол-во человек	Место проведения
27.05.2025-29.05.2025	ГИА	13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	23	Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго»
26.05.2025-29.05.2025	ГИА	38.02.03 Банковское дело	24	ГБПОУ РМЭ «ЙОТК»
28.05.2025-30.05.2025	ГИА	43.02.13 Технология парикмахерского искусства	15	ГБПОУ РМЭ «ЙОТСТ»
18.06.2025-20.06.2025	ГИА	09.02.07 Информационные системы и программирование квалификация: Специалист по информационным системам	20	ГБПОУ РМЭ «ЙОТК»
16.06.2025-18.06.2025	ГИА	09.02.07 Информационные системы и программирование квалификация: Администратор баз данных	24	ГБПОУ РМЭ «ЙОТК»
02.06.2025-07.06.2025	ГИА	43.02.12 Технология эстетических услуг	24	ГБПОУ РМЭ «ЙОТСТ»
19.06.2025-24.06.2025	ГИА	38.02.04 Коммерция (по отраслям)	21 (КМ-31) 15 (КМ-32) 7 (КМз-51)	ГБПОУ РМЭ «ЙОТК»
09.06.2025-11.06.2025	ГИА	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	24	ГБПОУ РМЭ «ЙОТК»
16.06.2025-17.06.2025	ГИА	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	16 (Р-21)	ГБПОУ РМЭ «КИиП»
18.06.2025-19.06.2025	ГИА	11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	10 (Рс-10)	ГБПОУ РМЭ «КИиП»

Всего данную форму итоговой аттестации прошли 223 студента факультетов «Экономика, управление и сервис», «Информатика и вычислительная техника» и «Технологии и дизайн». Были задействованы 33 эксперта, 26 из которых – представители организаций и предприятий реального сектора экономики. Причем, один из экзаменов – по специальности "Электроснабжение (по отраслям)" – проводился на базе производственной площадки одной из ведущих электроэнергетических организаций региона.

На всех факультетах защита дипломных проектов (работ) прошла успешно, организовано. Дипломные проекты (работы) были выполнены в установленные сроки в соответствии с утвержденными графиками, проведено их рецензирование специалистами из соответствующих областей.

Государственная итоговая аттестация выпускников в 2025 году

Результаты защиты дипломных проектов (работ) по очной форме обучения представлены в таблице:

Результаты защиты	Компьютерные системы и комплексы		Сетевое и системное администрирование		Информационные системы и программирование		Технология парикмахерского искусства		Технология эстетических услуг		Операционная деятельность в логистике		Коммерция (по отраслям)		Банковское дело		Конструирование, моделирование и технология швейных изделий		Технология деревообработки		Электроснабжение (по отраслям)		Защита в чрезвычайных ситуациях		Итого	
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	чел	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
«5»	8	50	9	37,5	24	54,5	5	33,3	17	70,8	15	75	23	63,9	17	70,8	7	53,8	7	53,8	3	13	17	35,4	152	50,7
«4»	8	50	14	58,3	12	27,3	10	66,7	7	29,2	5	25	13	36,1	7	29,2	5	38,5	2	15,4	9	39,1	21	43,8	113	37,6
«3»	0	0	1	4,2	8	18,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7,7	4	30,8	11	47,9	10	20,8	35	11,7
Всего	16	100	24	100	44	100	15	100	24	100	20	100	36	100	24	100	13	100	13	100	23	100	48	100	300	100

Результаты защиты дипломных проектов (работ) по заочной форме обучения представлены в таблице:

Результаты защиты	Коммерция (по отраслям)		Конструирование, моделирование и технология швейных изделий		Технология деревообработки		Итого	
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
«5»	4		4	100	1	50	9	69,2
«4»	3		0	0	1	50	4	30,8
«3»	0		0	0	0	0	0	0
Всего	7	100	4	100	2	100	13	100

Результаты демонстрационных экзаменов по очной форме обучения представлены в таблице:

Результаты ДЭ	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов		Сетевое и системное администрирование		Информационные системы и программирование		Технология парикмахерского искусства		Технология эстетических услуг		Коммерция (по отраслям)		Банковское дело		Электроснабжение (по отраслям)	
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	чел	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
«5»	21	80,8	2	8,4	11	25	9	60	20	83,3	18	50	22	91,7	4	17,4
«4»	4	15,4	11	45,8	20	45,5	6	40	4	16,7	17	47,2	2	8,3	12	52,2
«3»	1	3,8	11	45,8	13	29,5	0	0	0	0	1	2,8	0	0	7	30,4
Всего	26	100	24	100	44	100	15	100	24	100	36	100	24	100	23	100

Результаты демонстрационных экзаменов по заочной форме обучения представлены в таблице:

Результаты ДЭ	Коммерция (по отраслям)	
	чел	%
«5»	2	28,6
«4»	5	71,4
«3»	0	0,0
Всего	7	100

Специальности/профессии	Результаты демонстрационного экзамена				Результаты защиты дипломного проекта (работы)				Получившие по результатам ГИА только «хорошо» и «отлично»	Получившие хотя бы по одной из форм ГИА оценки «хорошо» и «отлично»
	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно	отлично	хорошо	удовлетворительно	неудовлетворительно		
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	-	-	-	-	8	8	0	0	16	-
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	2	11	11	0	9	14	1	0	13	23
09.02.07 Информационные системы и программирование (Администратор баз данных)	4	15	5	0	16	7	1	0	19	23

09.02.07 Информационные системы и программирование (Специалист по компьютерным системам)	7	5	8	0	8	5	7	0	12	13
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Р-21)	12	3	1	0	-	-	-	-	15	-
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Рс-10)	9	1	0	0	-	-	-	-	10	-
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	4	12	7	0	3	9	11	0	11	17
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	-	-	-	-	17	21	10	0	38	-
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (очно)	-	-	-	-	7	5	1	0	12	-
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий (заочно)	-	-	-	-	4	0	0	0	4	-
35.02.03 Технология деревообработки (очно)	-	-	-	-	7	2	4	0	9	-
35.02.03 Технология деревообработки (заочно)	-	-	-	-	1	1	0	0	2	-
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	-	-	-	-	15	5	0	0	20	-
38.02.04 Коммерция (по отраслям) (очно)	18	17	1	0	23	13	0	0	35	36
38.02.04 Коммерция (по отраслям) (заочно)	2	5	0	0	4	3	0	0	7	7
38.02.07 Банковское дело	22	2	0	0	17	7	0	0	24	24
43.02.12 Технология эстетических услуг	20	4	0	0	17	7	0	0	24	24
43.03.13 Технология парикмахерского искусства	9	6	0	0	5	10	0	0	15	15

Результаты итоговой аттестации выпускников ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» 2025 года																	
Код	Наименование профессии, специальности	Форма обучения	Численность выпускников														
			всего	в том числе													
				получивших по результатам итоговой аттестации оценки "хорошо" и "отлично"			получивших диплом			из них получивших диплом с отличием			получивших свидетельства				
				всего	на базе			всего	на базе		всего	на базе		всего	на базе		
11 кл.	9 кл.	без ООО	11 кл.		9 кл.	11 кл.	9 кл.		11 кл.	9 кл.		без ООО					
	Консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)	оч-заоч	10												10		10
20002	Агент банка	оч-заоч	7												7		7
16437	Парикмахер	оч-заоч	7												7		7
19601	Швея	оч-заоч	10												10		10
21299	Делопроизводитель	оч-заоч	7												7		7
	Визажист	оч-заоч	7												7		7
	Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлетной массой 30 кг и менее)	оч-заоч	12												12		12
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	очная	16	16		16		16		2		2					
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная	24	13		13		24		24							
09.02.07	Информационные системы и программирование	очная	44	31		31		44		44		8		8			
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	очная	26	25	10	15		26	10	16		7	5	2			
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	очная	23	11		11		23		23		2		2			
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	очная	48	38		38		48		48		17		17			
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	заочная	4	4	4			4	4			2	2				
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	очная	13	12		12		13		13		3		3			
35.02.03	Технология деревообработки	заочная	2	2	2			2	2			1	1				
35.02.03	Технология деревообработки	очная	13	9		9		13		13		3		3			
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	очная	20	20		20		20		20		4		4			
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	заочная	7	7	7			7	7								
38.02.04	Коммерция (по отраслям)	очная	36	35		35		36		36		9		9			
38.02.07	Банковское дело	очная	24	24		24		24		24		10		10			
43.02.12	Технология эстетических услуг	очная	24	24		24		24		24		9		9			
43.02.13	Технология парикмахерского искусства	очная	15	15		15		15		15		1		1			
ВСЕГО			399	286	23	263	0	339	23	316	78	8	70	60	0	0	60

2.4.2 Внешняя оценка качества образования

Согласно приказа Министерства образования и науки Республики Марий Эл №1145 от 9 декабря 2022 г «Об утверждении Порядка изучения мнения населения о качестве оказания государственных услуг» в декабре 2025 года был проведен опрос населения о качестве предоставляемых государственных услуг по программам среднего профессионального образования. В опросе участвовали обучающиеся и их законные представители в количестве 516 человек. Результаты опроса представлены в Таблице 5, размещены на официальном сайте колледжа в разделе «Оценка качества образования»

Таблица 5 – Результаты изучения мнения населения о качестве оказанных государственных услуг

№ вопроса	Вопрос	Вариант ответа	Сводные данные ответов респондентов
1	Получали ли Вы полную информацию о порядке получения услуги?	да	479
		нет	37
2	При посещении организации обращались ли Вы к информации о ее деятельности, размещенной на информационных стендах в помещениях организации?	да	504
		нет	12
3	Удовлетворены ли Вы открытостью информации о деятельности организации, размещенной на информационных стендах в помещении организации?	да	490
		нет	26
4	Пользовались ли Вы официальным сайтом организации, чтобы получить информацию о ее деятельности?	да	484
		нет	32
5	Удовлетворены ли Вы открытостью, полнотой и доступностью информации о деятельности организации, размещенной на ее официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»?	да	455
		нет	61
6	Удовлетворены ли Вы доброжелательностью и вежливостью работников организации, обеспечивающих первичный контакт с посетителями и информирование об услугах при непосредственном обращении в организацию?	да	510
		нет	6
7	Пользовались ли Вы какими-либо дистанционными способами взаимодействия с организацией (телефон, электронная почта, электронный сервис, раздел «Часто задаваемые вопросы», анкета для опроса граждан и прочее)?	да	486
		нет	30
8	Удовлетворены ли Вы работой организации при дистанционном взаимодействии с ней?	да	486
		нет	30
9	Готовы ли Вы рекомендовать данную организацию родственникам или знакомым (или могли бы Вы ее рекомендовать, если бы была возможность выбора организации)?	да	495
		нет	21
10	Пол респондента	мужской	159
		женский	357
11	Средний возраст респондентов		22
12	Общее количество респондентов		516

2.5 Востребованность и трудоустройство выпускников

Востребованность выпускников на рынке труда является одним из важнейших показателей эффективности образовательного учреждения.

ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» проводит комплекс мер по содействию выпускникам в подборе, направлении и устройстве на работу, в соответствии с призванием, способностями, профессиональными компетенциями и с учетом потребностей работодателя.

В Йошкар-Олинском технологическом колледже в 2015 году был создан Центр содействия трудоустройству выпускников, основной целью которого является адаптация выпускников на рынке труда, их эффективное трудоустройство, а также создание банка данных о рынке труда Республики Марий Эл. Деятельность Центра осуществляется согласно Положению о Центре содействия трудоустройству выпускников от 1 сентября 2018 года, утвержденному директором колледжа.

Основными направлениями деятельности Центра являются:

- взаимодействие с центрами занятости населения Республики Марий Эл;
- обеспечение взаимодействия выпускников колледжа и работодателей;
- сбор информации, отражающей мнение работодателей о наличии у выпускников необходимых профессиональных и личностных качеств;
- расширение практики заключения договоров с организациями, предприятиями и учреждениями (организациями-работодателями) на подготовку кадров, прохождение практики обучающимися.
- организация комплексной консультационной работы для выпускников по вопросам трудоустройства;
- осуществление мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников колледжа.

В обязанности Центра входит изучение рынка труда, информирование студентов и выпускников о состоянии и тенденциях развития рынка труда с целью содействия их трудоустройству, подбор соискателей по заявкам работодателей, проведение социологических исследований по вопросам занятости выпускников, мониторинга выпускников, подготовка отчетов, проведение совещаний, круглых столов, встреч с работодателями.

В 2025-2026 учебном году Центр содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» проводил консультационную работу со студентами по следующим направлениям:

- Проведение классных и информационных часов с приглашением работодателей и социальных партнеров;
- Ведение факультатива «Адаптация выпускника на рынке труда» в выпускных группах;
- Посещение предприятий города и республики с целью прохождения практики и дальнейшего трудоустройства;
- Проведение встреч с работодателями города и республики;
- Участие в Региональном этапе Всероссийской ярмарки трудоустройства «Работа России. Время возможностей».

На 2025-2026 учебный год были поставлены следующие задачи:

1. Пересмотреть и доработать рабочие программы учебных и производственных практик в соответствии с ФГОС СПО и профстандартов.

2. Продолжить заключение договоров с предприятиями о сотрудничестве по профессиональной подготовке студентов и в период прохождения производственных практик.

3. Своевременно размещать информацию на сайте колледжа в разделе ЦСТВ, а также на официальной странице ВКонтакте.

4. Вести работу по формированию банка данных о вакансиях по специальностям.

5. Проводить опросы и анкетирование работодателей.

Анализ трудоустройства проводится на основе информации заведующих факультетами, сведений предприятий, организаций и учреждений. Все выпускники колледжа трудоустраиваются и, по данным Республиканского центра занятости, на учёте выпускники колледжа не стоят.

Таблица 6 – Прогноз трудоустройства выпускников 2026 года

Специальность, профессия	Всего выпускников очной формы обучения	Трудоустроено всего, чел.	Поступило для дальнейшей учебы в ВО	Призваны на воинскую службу	Находятся в декретном отпуске	Процент трудоустройства
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	16	6	3	7	0	37,5
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	26	11	5	10	0	45,8
09.02.07 Информационные системы и программирование	45	10	16	18	1	22,7
11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	28	9	9	10	0	34,6
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)	23	5	3	15	0	21,7
20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях	49	11	10	28	0	22,9
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	35	26	7	0	2	74
35.02.03 Технология деревообработки	14	7	2	5	0	46,7
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	20	7	7	5	1	35,0
38.02.04 Коммерция (по отраслям)	37	18	7	1	1	41,9
38.02.07 Банковское дело	24	14	8	1	1	58,3
43.02.12 Технология эстетических услуг	43	34	9	0	0	83,3
43.02.13 Технология парикмахерского искусства	32	25	7	0	0	73,3

По результатам анализа трудоустройства выпускников 2025 года – 44 % выпускников колледжа трудоустроено, из них 34,2 % – по выбранной профессии, про-

должают обучение в ВУЗ – 30,6 % выпускников, 23,9 % призваны на воинскую службу в ряды Российской армии, 0,4 % находятся в декретном отпуске, 0,7 % занимаются индивидуальной трудовой деятельностью.

С целью оценки удовлетворенности работодателей качеством подготовки специалистов колледжа Центр развития качества подготовки специалистов проводит маркетинговые исследования:

- ежегодно анализируются результаты трудоустройства выпускников по всем специальностям с указанием количества специалистов, получивших направление на работу, самостоятельно трудоустроившихся, призванных в вооруженные силы;
- делаются запросы и получаются отзывы о потребностях предприятий в специалистах;
- проводится анкетирование работодателей, выпускников и студентов по разработанным анкетам;
- для маркетинговых исследований привлекаются преподаватели и студенты;
- постоянно изучается рынок образовательных услуг в Республике Марий Эл.

Также проводятся «Дни открытых дверей», профориентационные мероприятия по городам и районам Республики Марий Эл.

Полученные результаты позволяют выявить мотивы выбора студентами своей специальности и найти ответы на вопросы улучшения качества подготовки.

2.6 Кадровое обеспечение подготовки специалистов

Образовательное учреждение планирует и управляет внутренними ресурсами и своими взаимоотношениями с кадровым потенциалом колледжа. Управление персоналом (кадровая политика колледжа) направлена на обеспечение образовательного процесса компетентным персоналом, осуществляющим свою деятельность на основе соответствующего образования, профессиональной подготовки, мастерства и опыта.

Деятельность по управлению персоналом включает процессы:

- планирование потребности в персонале;
- планирование приема на рабочие места и имеющиеся вакансии;
- планирование затрат на обучение кадров;
- профессиональное обучение персонала;
- определение перспектив развития персонала.

Ответственным в целом за управление кадровыми процессами в колледже является директор, который осуществляет подбор и расстановку кадров для структурных подразделений и заключает с каждым педагогом трудовое соглашение. В кадровой политике колледжа первоочередной стратегической целью является повыше-

ние научно-педагогической квалификации кадров за счет создания максимально благоприятных условий для работы, для создания образовательных программ, учебно-методических материалов, разработке новых технологий обучения, занятия научно-исследовательской деятельностью, при этом важнейшим направлением деятельности коллектива является подготовка молодежного резерва педагогического состава.

Педагогический процесс осуществляет коллектив педагогов и мастеров производственного обучения.

Кадровый состав образовательного учреждения в 2025-2026 учебном году:

1. Администрация:

1) Директор – Ванюшин Анатолий Витальевич, кандидат педагогических наук

2) Заместители директора:

- по учебной работе – Погодина Анна Вадимовна;

- по воспитательной работе – Протасова Светлана Геннадьевна;

- по методической работе – Перун Лариса Геннадьевна.

3) Заведующие факультетами:

- факультет «Информатика и вычислительная техника» – Бусырева Екатерина Михайловна;

- факультет «Экономика, управление и сервис» – Береснева Елена Петровна

2. Сотрудники:

председатели методических объединений классных руководителей:

- Мальцева Елена Викторовна;

- Соловьева Наталья Геннадьевна;

3. Руководители кружков, функционирующих в колледже:

- театральная студия – Лебедева Юлия Алексеевна;

- театр мод – Перминова-Смоленцева Наталья Сергеевна;

руководители спортивных секций:

- Белова Наталья Геннадьевна – легкая атлетика;

- Кузнецова Ольга Васильевна – легкая атлетика, настольный теннис, волейбол, мини-футбол, баскетбол;

руководители студенческих объединений:

- Лебедева Юлия Алексеевна, председатель профсоюзной организации студентов колледжа;

- Лебедева Юлия Алексеевна, руководитель волонтерского движения.

Общее количество штатных сотрудников – 102 человека.

Из них педагогических работников – 56 человек (в том числе преподавателей и мастеров п/о – 1 человек).

Общее количество совместителей – 9 человек, из них сотрудников профильных предприятий – 5 человека.

Таблица 7 – Состав и квалификация педагогических кадров колледжа

Педагогический коллектив	Количественный состав	Имеют высшую квалификационную категорию	Имеют первую квалификационную категорию	Аттестованы	Ученая степень
преподаватели	55	27	13	36	3
мастера п/о	1	1	-	-	-
Итого в %					
Качественная характеристика педагогического состава					

Из 56 штатных педагогических работников:

общий педагогический опыт:

- имеют стаж работы до 10 лет – 19;
- имеют стаж работы от 10 до 20 лет – 10;
- имеют стаж работы свыше 20 лет – 27.

Возрастной состав:

- мужчин – 14;
- женщин – 42;
- до 30 лет – 6;
- от 30 до 50 лет – 17;
- свыше 50 лет – 33.

Педагогическое мастерство, профессиональная компетентность преподавателей позволяет применять инновационные технологии обучения: дифференцированную, индивидуально-ориентированную, блочно-модульную системы обучения, рейтинговую систему оценки знаний, модульно-компетентностную технологию, бинарные уроки, тренинги, деловые игры и уроки с применением коллективно-мыслительной деятельности, уроки-исследования, семинарские занятия, технологию «Портфолио», информационно-коммуникационные технологии, моделирование профессиональной деятельности в учебном процессе, кейс-технологию, проблемно-диалоговое обучение.

Таблица 8 – Внедрение современных педагогических технологий

Педагогическая технология	Кол-во человек	% от общего количества штатных педагогов
Проектная технология	20	34,5
Модульно-компетентностная технология	12	20,7

Технология проблемного обучения	11	19
ИКТ	60	100
Кейс-технологии	3	5,2
Технология мастер-класса	30	52
Технология тестового контроля	60	100
Технология дистанционного обучения	20	35
Технология инклюзивного образования	20	35

В 2025-2026 учебном году преподаватели колледжа успешно прошли аттестационные мероприятия с защитой Портфолио педагогических достижений и обобщения своего педагогического опыта.

Таблица 9 – Аттестация педагогических работников (чел.):

	Руководители ПОО	Преподаватели	Мастера	Другие ра- ботники
На высшую категорию	-	25	-	-
На первую категорию	-	7	-	1
На соответствие занимаемой должности	-	4	-	-

В рамках аттестационных мероприятий в 2025-2026 учебном году прошли открытые уроки.

Таблица 10 – Открытые уроки

№ п / п	ФИО педагогического работника	Должность	Открытый урок						
			Дата урока, время, номер кабинета	Тема урока	Специальность/ профессия	Курс, группа	Категория приглашаемых	Контактные данные пед. работника	Контактные данные ответственного лица от ПОО
1	Яковлева Наталья Леонидовна, Иванова Лариса Васильевна	преподаватели	19.11.2025 09:45 310 каб.	Практическая работа №10 Учет расчетов с дебиторами и кредиторами	38.02.03 Операционная деятельность в логистике	2 курс, Л-21	Преподаватель бухгалтерского учета в логистических операциях	89026702918 89276834178	89276831497 Тонких Лариса Геннадьевна
2	Бирюков Олег Витальевич	преподаватель	20.11.2025, 09:45 250 каб.	Работа с паяльником. Лужение проводников различного сечения	11.01.01. Монтажник РЭА	2 курс, Р-21	Преподаватель электротехники	89278804848	
3	Бусырева Екатерина Михайловна	преподаватель	21.11.2025 09:45 245 каб.	Биосинтез белка	09.02.07 Информационные системы и программирова- ние	1 курс, И-11	Преподаватель биологии, химии	89600947167	
4	Черных Вероника Валерьевна, Саракеева Надежда Георгиевна	преподаватели	16.10.2025, 09:45 232 каб.	Древесные гранулы как источник экологичной энергии	35.02.03 Технология деревообработки	2 курс, М-21	Преподаватель лесопильного и стиче- тарного производства; управления в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения	89600916158 89877293431	

Открытые занятия и мероприятия, проведенные преподавателями колледжа, не только способствуют обмену опытом с коллегами и его пропаганде, усиливают мотивацию педагогического коллектива на достижения и успех, но и открывают новые перспективы развития, являются оценкой эффективности применяемых преподавателями технологий, методов и приемов, анализом педагогических находок –

словом, действенным элементом учебно-воспитательного процесса колледжа. Для проведения открытого занятия используется любой вид учебных занятий. Основным критерием оценки эффективности открытого занятия являются качество знаний, умений, и навыков, приобретаемых обучающимися под руководством педагога на занятии. С целью распространения опыта, повышения квалификации преподавателей колледжа ежегодно осуществляется подборка наиболее удачных учебно-методических комплексов открытых занятий, классных часов и мероприятий.

В колледже уделяется серьезное внимание повышению квалификации, росту профессионального мастерства преподавателей, изучению педагогического опыта.

Подготовка и переподготовка преподавателей и сотрудников колледжа ведется по ежегодно утверждаемому плану Министерством образования и науки Республики Марий Эл. Процесс повышения квалификации, к примеру, преподавателей включает следующие уровни:

- повышение педагогического мастерства;
- профессиональная переподготовка в рамках своей специальности или получение дополнительной квалификации;
- повышение уровня общеобразовательных знаний или знаний в области преподавания своей учебной дисциплины и методики ее преподавания. Повышение квалификации педагогических кадров в современных условиях является актуальным для любого учебного заведения. Повышение квалификации – практически непрерывный процесс, который заключается как в новых подходах, например, стажировка на предприятиях – социальных партнёрах, так и в стандартных подходах, как например, различные семинары, участие в аккредитационных мероприятиях педагогов в качестве экспертов, обучение в научно-методическом центре или в институте образования. Следует обратить особое внимание на повышение квалификации на предприятиях – социальных партнёрах.

Повышение квалификации представляет собой совокупность мероприятий, которые направлены на соответствие требований, предъявляемых предприятиями – социальными партнёрами, растущими требованиями научно-технического потенциала к общему и профессиональному уровню, появление новых технологий ведёт к качественному изменению не только профессиональной, но и квалификационной характеристики педагога. В результате за последние пять лет все преподаватели и мастера производственного обучения прошли повышение квалификации. Одной из задач подготовки специалиста является вооружение его умениями творчески и разносторонне решать профессиональные задачи.

Таблица 11 – Курсы повышения квалификации педагогических работников

Дата	Где проходили обучение	Тема	ФИО	Должность	Кол-во часов
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Адамова Людмила Ильинична	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093616 от 08.04.2025

2025	VK, «Российский детско-юношеский центр»	Онлайн-курс для советников директоров по воспитанию: инструменты и эффективные решения	Александрова Надежда Геннадьевна	советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	Сертификат
2025	ФГБУ «Российский детско-юношеский центр»	Онлайн-курс «Сферум в МАХ: возможности цифрового сервиса для советников директоров по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями»	Александрова Надежда Геннадьевна	советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	8 Сертификат
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Арефьева Татьяна Борисовна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093621 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Ахматов Олег Николаевич	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093583 От 08.04.2025
11-24.11.2025	ГБОУ ДПО Республики Марий Эл «РМЦ РК»	Современные педагогические технологии в условиях реализации ФП «Профессионалитет»	Ахматов Олег Николаевич	Преподаватель	24, Удостоверение о ПК Рег.№ 005233
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Ахматова Ирина Павловна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093586 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Березина Наталья Леонидовна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093601 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Береснева Елена Петровна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093600 От 08.04.2025
11-24.11.2025	ГБОУ ДПО Республики Марий Эл «РМЦ РК»	Современные педагогические технологии в условиях реализации ФП «Профессионалитет»	Бирюков Олег Витальевич	Преподаватель	24, Удостоверение о ПК Рег.№ 005237
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Буркова Ирина Алексеевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093605 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Бусырева Екатерина Михайловна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093594 От 08.04.2025
18.04.2025	НЧУ ДПО «Учебно-методический центр» Объединения органи-	Обучение по охране труда	Ванюшин Анатолий Витальевич	директор	40

	заций профсоюзов Республики Марий Эл				
29.09-03.10.2025	РГКУ ДПО «УМЦ ЭБ и ЗН»	Работники эвакуационных органов в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	Варзегов Артем Арташевич	Преподаватель	Удостоверение №49/5
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Васютина Галина Ивановна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093570 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Волжанина Вера Юрьевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093588 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Вязков Максим Евгеньевич	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093598 От 08.04.2025
14.01-26.07.2025	ГБОУ ДПО Республики Марий Эл «РМЦ РК»	Профессиональная переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования»	Вязков Максим Евгеньевич	Преподаватель	350 Диплом о профессиональной переподготовке Серия А №120449
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Горшкова Елена Александровна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093625 От 08.04.2025
27.10-03.12.2025	ООО «1Т»	Правовое регулирование применения беспилотных авиационных систем	Дуюнова Анастасия Егоровна	Преподаватель	144 Удостоверение о ПК О1 №005251 Рег.№ 005061 от 03.12.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Иванова Ирина Валерьевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093622 От 08.04.2025
02-27.06.2025	ФГБОУ ВО «НГПУ им. К. Минина»	Прикладные аспекты преподавания учебного предмета «Математика»	Иванова Ирина Валерьевна	Преподаватель	36 Удостоверение о ПК 523900001499 Рег.№ 998 дата выдачи 27.06.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Иванова Юлия Владимировна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093606 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Иванов Евгений Степанович	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093618 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Калинина Валентина Витальевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093609 От 08.04.2025

	Марий Эл «МПТ»				
02-27.06.2025	ФГБОУ ВО «НГПУ им. К. Минина»	Прикладные аспекты преподавания учебного предмета «Информатика»	Кропотова Елена Николаевна	Преподаватель	36 Удостоверение о ПК 523900001347 Рег.№ 846 дата выдачи 27.06.2025
18.04.2025	НЧУ ДПО «Учебно-методический центр» Объединения организаций профсоюзов Республики Марий Эл	Обучение по охране труда	Кропотова Елена Николаевна	Преподаватель	40 Удостоверение №336-ОТ
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Лебедева Юлия Алексеевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093591 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Леонидов Леонид Вячеславович	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093611 От 08.04.2025
15.09.2025-31.10.2025	Федеральный технопарк профессионального образования	Преподавание общеобразовательной дисциплины «Физика» в среднем профессиональном образовании в условиях обновления содержания общеобразовательной подготовки	Леонидов Леонид Вячеславович	преподаватель	72 Удостоверение № 773400467768 От 31.10.2025 Рег.№ 186-ПК-25/29
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Леухина Ирина Анатольевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093603 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Леухина Татьяна Ивановна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093595 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Набиуллина Мария Андреевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093597 От 08.04.2025
Август 2025	АНО «Дирекция по организации и проведению социально-значимых программ «Профессионалы»	Образовательный интенсив «Мастерская инноваций 2025»	Набиуллина Мария Андреевна	Преподаватель	72
06.11-05.12.2025	АНО ВО «Университет Иннополис»	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем	Набиуллина Мария Андреевна	Преподаватель	144 Удостоверение 25У661-01071 Дата выдачи 05.12.2025
24.09-07.11.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Совершенствование практического опыта полетной подготовки	Набиуллина Мария Андреевна	преподаватель	20 Удостоверение о КПК №773200295026 Рег.№ 23.2-ПК-25/129 от 07.11.2025

24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Охотникова Евгения Юрьевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093587 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Перун Игорь Витальевич	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093599 От 08.04.2025
Август 2025	АНО «Дирекция по организации и проведению социально-значимых программ «Профессионалы»	Образовательный интенсив «Мастерская инноваций 2025»	Перун Игорь Витальевич	Преподаватель	72
10.09-31.10.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем»	Перун Игорь Витальевич	Преподаватель	36 Удостоверение о КПК №773200294852 Per.№ 18.2-ПК-25/68 от 31.10.2025
06.11-05.12.2025	АНО ВО «Университет Иннополис»	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем	Перун Игорь Витальевич	Преподаватель	144 Удостоверение о повышении квалификации 163105183611 Per.№ 25У661-01072 Дата выдачи 05.12.2025
29.12.2025	Российское общество «Знание»	Онлайн-блок просветительской программы для государственных служащих, посвященный новейшей истории России и последним достижениям нашей страны в мире	Погодина Анна Вадимовна	преподаватель	Сертификат № С.22278582
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Погодина Анна Вадимовна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093612 От 08.04.2025
03.09-25.11.2025	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ	Бережливое производство и клиентоцентричность в социальной сфере	Погодина Анна Вадимовна	Преподаватель	170 Удостоверение о ПК 000000141205 Per.№ 73945н-2025-У-ВШГУ Дата выдачи 02 декабря 2025 г.
12.05-06.06.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Программирование беспилотных авиационных систем	Пинешкин Юрий Сергеевич	Преподаватель	40 Удостоверение о ПК 773200293921 per.№43-ПК-25/267
13.10-16.11.2025	ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания»	Дополнительная профессиональная программа «Управление реализацией курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном»	Протасова Светлана Геннадьевна	Заместитель директора по ВР	24 Удостоверение 000000044625 Per.№УР-РВ/О-1266 от 16.11.2025
13.10-16.11.2025	ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания»	Дополнительная профессиональная программа «Психолого-педагогические основы реализации курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном»	Протасова Светлана Геннадьевна	Заместитель директора по ВР	24 Удостоверение 000000044222 Per.№ПП-РВ/О-5935 от

					16.11.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Протасова Светлана Геннадьевна	Заместитель директора по ВР	72 Удостоверение № 7743 5093614 от 08.04.2025
20-24.10.2025	ГБОУ Республики Марий Эл «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Детство»	Медиация в образовании: технологии профилактики и урегулирования конфликтов	Протасова Светлана Геннадьевна	Заместитель директора по ВР	72 Удостоверение о ПК 12ППК №000283 Рег. номер 283
06.11-05.12.2025	АНО ВО «Университет Иннополис»	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем	Романов Егор Петрович	Преподаватель	144 Удостоверение о повышении квалификации 25У661-01073 Дата выдачи 05.12.2025
27.10-31.10.2025	РГКУ ДПО «УМЦ ЭБ и ЗН»	Преподаватели предмета «ОБЗР» и «Безопасность жизнедеятельности» в области ГО и защиты от ЧС»	Рыбакова Диана Валерьевна	Преподаватель	Удостоверение №56/1
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Саракеева Надежда Георгиевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093596 От 08.04.2025
Август 2025	АНО «Дирекция по организации и проведению социально-значимых программ «Профессионалы»	Образовательный интенсив «Мастерская инноваций 2025»	Саракеева Надежда Георгиевна	Преподаватель	72
17.11-12.12.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Программирование беспилотных авиационных систем	Саракеева Надежда Георгиевна	Преподаватель	40 Удостоверение о КПК №773200297643 Рег.№ 359-ПК-25/44 от 12.12.2025
24.09-07.11.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Совершенствование практического опыта полетной подготовки	Саракеева Надежда Георгиевна	преподаватель	20 Удостоверение о КПК №773200295070 Рег.№ 23.2-ПК-25/173 от 07.11.2025
01.10-08.12.2025	ФГАОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э.Баумана (национальный исследовательский университет)»	Правовое регулирование применения беспилотных авиационных систем	Саракеева Надежда Георгиевна	преподаватель	144 Удостоверение о КПК №773900036806 Рег.№ 16357-117477/2025 от 08.12.2025
10.09-31.10.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем	Бирюков Олег Витальевич	преподаватель	36 Удостоверение о КПК №773200294795 Рег.№ 18.2-ПК-25/11 от 31.10.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка ре-	Смородинов Сергей Иванович	преподаватель	72 Удостоверение

	«Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	гиональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»			№ 7743 5093613 от 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Смородинова Анастасия Викторовна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093602 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Соловьева Наталья Геннадьевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093608 От 08.04.2025
2025	Московский педагогический государственный университет	Обучающие вебинары по кинопедагогике Всероссийского фестиваля методических разработок «Лента памяти» в рамках образовательно-просветительских мероприятий проекта «Без срока давности»	Соловьева Наталья Геннадьевна	Преподаватель	9 Сертификат
21.10-27.11.2025	ГБОУ ДПО Республики Марий Эл «РМЦ РК»	Российские цифровые инструменты и сервисы в деятельности педагога СПО	Сулейманов Рифат Саматович	Преподаватель	54 Удостоверение рег.№ 005344
10.06-30.06.2025	ФГБОУ ДПО «ИРПО»	Эффективное администрирование и совершенствование деятельности управленческих команд – участников ФП «Кадры для БАС»	Тонких Лариса Геннадьевна	зам. директора по МР	40 Удостоверение о ПК 773200294646 рег.№64-ПК-25/46
Август 2025	АНО «Дирекция по организации и проведению социально-значимых программ «Профессиональ»	Образовательный интенсив «Мастерская инноваций 2025»	Тонких Лариса Геннадьевна	зам. директора по МР	72
29.09-09.10.2025	АНО «Университет НТИ 2035» (Университет 2025)	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем	Тонких Лариса Геннадьевна	зам. директора по МР	16 Удостоверение У2035 ПК 000021584 Рег.№ БВИП 2025 0000032 9
06.11-05.12.2025	АНО ВО «Университет Иннополис»	Диагностика, техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем	Тонких Лариса Геннадьевна	зам. директора по МР	144 Удостоверение 163105183613 Рег.№ 25V661-01074 Дата выдачи 05.12.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Филиппова Ирина Петровна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093623 От 08.04.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Черных Вероника Валерьевна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093610 От 08.04.2025
Август 2025	АНО «Дирекция по организации и проведению социально-значимых программ «Профессиональ»	Образовательный интенсив «Мастерская инноваций 2025»	Черных Вероника Валерьевна	Преподаватель	72
Сентябрь 2025	Университет НТИ 20.35	Универсальные компетенции по обеспечению личной эффективности	Черных Вероника Валерьевна	Преподаватель	Номер сертификата 90013163d316463 4a8d1c0d495e07c e5

28.08-07.09.2025	АНО «Университет НТИ 2035» (Университет 2025)	Разработка программного обеспечения для беспилотных авиационных систем	Черных Вероника Валерьевна	Преподаватель	16 Удостоверение о повышении квалификации У2035 ПК 000021347
06.10-05.11.2025	ООО «1Т» г. Москва	Разработка ПО БАС	Черных Вероника Валерьевна	Преподаватель	144 Удостоверение Номер 01 № 004767 Дата выдачи 5 ноября 2025 г.
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Чиликва Тамара Ивановна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093607 От 08.04.2025
06-09.02.2026	Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний»	Психолого-педагогическая диагностика в современном образовательном процессе	Чулков Сергей Николаевич	преподаватель	36 Удостоверение 180004414905 Рег.№275869 от 09.02.2026
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Шадринна Татьяна Владимировна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093589 От 08.04.2025
08-17.02.2025	ООО «Высшая школа делового администрирования»	Современные информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагога ДОО в контексте ФГОС ДО	Яковлева Наталья Леонидовна	преподаватель	72 Удостоверение КПК 4379763346 Рег.№ 0314217 от 17.02.2025
24.03-08.04.2025	Региональный центр обучения экспертов «Абилимпикс» на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «МПТ»	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс»	Яковлева Наталья Леонидовна	Преподаватель	72 Удостоверение № 7743 5093624 От 08.04.2025
Декабрь 2025 г.	Академия «Знание»	Курс «Цифровая гигиена: как обучать детей безопасности в интернете»	Яковлева Наталья Леонидовна	Преподаватель	Сертификат С.34756646 от 31.12.2025
25-28.02.2026	ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний»»	Выстраивание системы педагогического наставничества	Яранцев Николай Сергеевич	преподаватель	36 Удостоверение 180004420419 Рег.№ 281383 от 28.02.2026

Таблица 12 – Стажировка педагогических работников

Дата	Где проходили стажировку	Тема	ФИО	Должность	Кол-во часов
07.04-26.04.2025	ИП Калачёв А.Г.	Изучение организации и технологии производств работ, изучение нового современного оборудования для обработки древесины и древесных материалов, и технологических процессов изготовления столярных и мебельных изделий	Чулков Сергей Николаевич	преподаватель	104
11-29.07.2025	ИП Семенова И.И.	Технологические процессы производства	Васютина Гали-	преподаватель	108

		женской верхней одежды	на Ивановна		
08-20.12.2025	ИП Ширчков Андрей Петрович	Распиловка и строгание древесины, производство прочих деревянных изделий	Ростовцева Светлана Васильевна	преподаватель	80
08-20.12.2025	ИП Ширчков Андрей Петрович	Распиловка и строгание древесины, производство прочих деревянных изделий	Саракеева Надежда Георгиевна	преподаватель	90

Таблица 13 – Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников

Показатели	2023-2024		2024-2025		2025-2026	
	Единица измерения					
	человек	%	человек	%	человек	%
Общая численность педагогических работников	56	100	60	100	56	100
Численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации	20	35,8	43	71	32	57
Всего	53,5%					

Одной из задач подготовки специалиста является вооружение его умениями творчески и разносторонне решать профессиональные задачи.

Компетентную личность можно сформировать только в соответствующей преподавательской среде: 56 штатных преподавателей колледжа имеют высшее образование – 47 преподавателей; 9 – среднее профессиональное образование, из них – 1 мастер производственного обучения.

Звание «Заслуженный работник образования Республики Марий Эл» имеет директор колледжа.

8 преподавателей колледжа награждены знаком «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации»: Козлова Т.А., Лоскутова Т.П., Мальцева Е.В., Эшембаева С.К., Чулков С.Н., Яранцев Н.С., Ахматова И.П., Волков В.П. (заведующий музеем).

Один преподаватель награжден знаком «Почетный работник общего образования Российской Федерации»: Леухина И.А.

Преподавателей имеют почетное звание «Почетный работник сферы образования Российской Федерации»: Адамова Л.И., Ангаева К.В., Арефьева Т.Б., Буркова И.А., Васютина Г.И., Волжанина В.Ю., Иванов Е.С., Иванова И.В., Кропотова Е.Н., Кузнецова О.В., Перминова-Смоленцева Н.С., Погодина А.В., Перун Л.Г.

Преподаватели Васютина Г.И., Ахматова И.П., Мальцева Е.В., Адамова Л.И., Козлова Т.А. награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации.

Преподаватели Березина Н.Л., Миронова О.В., Романов Е.П. награждены Почетной грамотой Министерства просвещения Российской Федерации.

Почетной грамотой Министерства образования и науки Республики Марий Эл награждены 25 человек.

Почетной грамотой Правительства Республики Марий Эл – 6 человек.

Таблица 14 – Методические мероприятия российского, республиканского уровня, в которых колледж принял участие

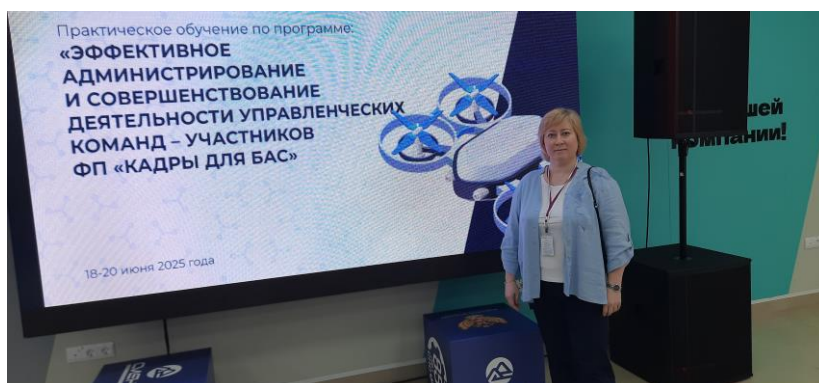
Наименование мероприятия	Дата проведения	Форма участия	ФИО участников мероприятия
Заседание РУМО преподавателей математических и естественнонаучных дисциплин на тему «Разработка и реализация прикладного модуля в преподавании математических и естественнонаучных дисциплин»	19 мая 2025 года	Выступление	Набиуллина Мария Андреевна
Заседание РУМО по УГПС 39.00.00 Социология и социальная работа, 40.00.00 Юриспруденция, 46.00.00 История и археология и преподавателей права по теме «Применение современных образовательных технологий при изучении дисциплин профессионального цикла»	20 мая 2025 г.	Участие	Соловьева Наталья Геннадьевна
Заседание руководителей физического воспитания, преподавателей физической культуры и преподавателей УГПС 49.00.00 Физическая культура и спорт	29 мая 2025 г.	Участие	Кузнецова Ольга Васильевна
Мастер-класс на тему «Монтажные работы (пайка) в сборке БАС на примере изготовления антенны типа клевер на 5,8 ГГц для квадрокоптера FPV» для учителей школ – участников ФП «Стимулирование спроса на отечественные БАС» и преподавателей кружков БАС колледжей республики	24,26.09.2025	Проведение	Бирюков Олег Витальевич
Республиканский турнир по волейболу среди юношей и девушек «Осенний мяч-2025»	01.10.2025	Участие	Кузнецова Ольга Васильевна
Республиканские соревнования по сборке беспилотных авиационных систем «Ребус»	18.11.2025	Участие	Перун Игорь Витальевич
X Межрегиональный открытый чемпионат по парикмахерскому искусству и эстетике «Модный образ» (заочный) среди студентов, мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций, юниоров, работников салонов, студий, парикмахерских, ателье и творческой молодежи	27-29.11.2025	Проведение	Береснева Елена Петровна
Республиканская олимпиада по английскому языку среди обучающихся образовательных организаций Республики Марий Эл, реализующих образовательные программы СПО	11.12.2025	Проведение	Волжанина Вера Юрьевна

2.7 Научно-исследовательская, экспериментальная работа колледжа

С 12 мая по 6 июня 2025 года преподаватель колледжа Пинешкин Юрий Сергеевич прошел обучение, организованное ФГБОУ ДПО «ИРПО» по программе «Программирование беспилотных авиационных систем».



С 10 по 30 июня 2025 года заместитель директора по методической работе Тонких Лариса Геннадьевна ФГБОУ ДПО «ИРПО» Эффективное администрирование и совершенствование деятельности управленческих команд – участники федерального проекта «Кадры для беспилотных авиационных систем».



2-3 июля 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Волжанина Вера Юрьевна стала участником Форума классных руководителей ПФО в Нижнем Новгороде. На форуме работали дискуссионные площадки, тематические секции, действовали мастер-классы. Их объединяли темы новых подходов к воспитательной работе, профилактика девиантного поведения и привлечение детей к здоровому образу жизни, практики использования информационных технологий.



С 7 по 18 июля 2025 года студент группа ЗЧС-21 Мочалов Алексей Сергеевич и студент группы ПБ-21 Коротков Никита Николаевич прошли производственную

практику на полигоне АНО ВО «Университет Иннополис» по применению полезной нагрузки БАС InnoVTOL-3 при эксплуатации в структурах МЧС.



В августе 2025 года заместитель директора по методической работе Тонких Лариса Геннадьевна и преподаватели колледжа Набиуллина Мария Андреевна, Перун Игорь Витальевич, Саракеева Надежда Георгиевна, Черных Вероника Валерьевна прошли образовательный интенсив «Мастерская инноваций 2025», организованный АНО «Дирекция по организации и проведению социально-значимых программ «Профессионалы».

20 августа 2025 года в иммерсивной выставке «Образование будущего: погружение в новые горизонты» республиканской конференции работников образования в рамках Августовского образовательного форума работников образования Республики Марий Эл принял участие коллектив администрации, преподавателей и студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа: Перун Игорь Витальевич, Бирюков Олег Витальевич, Саракеева Надежда Геннадьевна, Романов Егор Петрович, студенты группы БАС-21.



С 25 по 30 августа 2025 года команда Йошкар-Олинского технологического колледжа в составе преподавателя Набиуллиной Марии Андреевны, студента группы ПБ-31 Короткова Никиты и заместителя директора по методической работе Тонких Ларисы Геннадьевны приняла участие в Финале Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенции «Внешнее

пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов» на базе Федерального технопарка профессионального образования в городе Калуге.



В сентябре 2025 года команда студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа под руководством социального педагога Резниченков Оксаны Васильевны приняла участие в работе смены Центра военно-патриотического воспитания «Авангард». Студенты достойно показали свою военную подготовку и заняли призовые места в специальных соревнованиях.

С 1 сентября по 14 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Черных Вероника Валерьевна приняла участие в республиканском конкурсе среди педагогических работников системы среднего профессионального образования «Лучшая методическая разработка внеклассного мероприятия по гражданско-патриотическому воспитанию» с методической разработкой воспитательного мероприятия – квиза «Беспилотные летательные аппараты: технологии и патриотизм».

3 сентября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Соловьева Наталья Геннадьевна приняла участие в Международной научно-практической конференции «Наша общая Победа» в честь 80-летия Победы над милитаристской Японией, организованной Советом Ассоциации «Школа Побратимов».



С 10 сентября по 14 ноября 2025 года студенты группы М-21 Маляров Кирилл Викторович и Тойметов Андрей Викторович приняли участие в отборочном этапе Всероссийского конкурса творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#Вместе ярче» 2025 года с проектом «Бережливое электричество» (направление проекта «Приручи электричество!», область - увеличение энергетической эффективности), где стали победителями и вышли на российский этап конкурса.

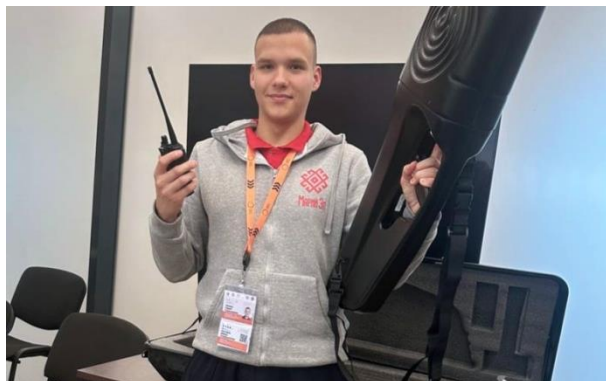
Призеры конкурса – Москвичев Илья Алексеевич, Лежнина Ксения Максимовна, студенты Государственного профессионального образовательного учреждения бюджетного Марий Эл Республики «Йошкар-Олинский технологический колледж».

Руководили работой студентов преподаватели Черных В.В., Саракеева Н.Г. и Немцев А.А.

Региональный этап Всероссийского конкурса творческих, проектных профессиональных работ учащихся «#Вместе ярче» 2025 среди образовательных организаций Республики Марий Эл проведен в целях популяризации ценностей энергосбережения энергетическим и бережного отношения к окружающей среде, в инженерное природным ресурсам, вовлечения молодежи Общероссийского творчество, во исполнение мероприятий на популяризацию плана молодежных мероприятий, направленных энергосбережения топливно-энергетического комплекса, и инженерно-технического образования, и в соответствии на 2025 год с приказом Министерства образования и науки региональный Республики Марий Эл от 10 сентября 2025 г. № 807.

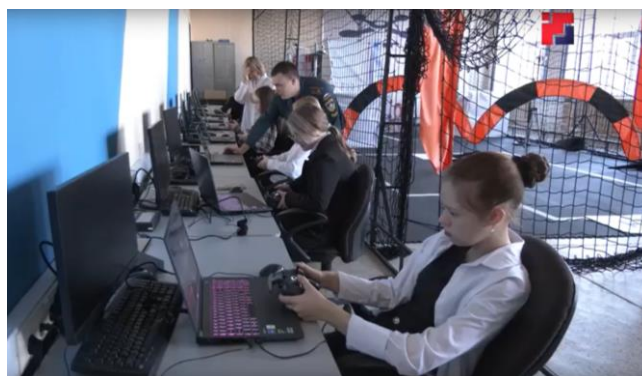
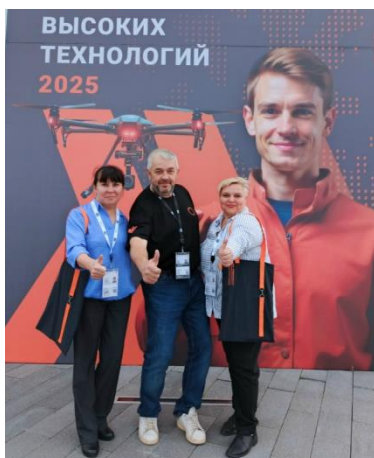


С 13 по 24 сентября 2025 года команда Йошкар-Олинского технологического колледжа в составе преподавателя Перуна Игоря Витальевича и студента группы ЗЧС-42 Чепаква Гордея Станиславовича приняла участие в финале Чемпионата высоких технологий по компетенции «Противодействие беспилотным авиационным системам» в городе Великий Новгород на площадке Инновационного научно-технологического центра «Интеллектуальная электроника – Валдай».



Преподавателей Йошкар-Олинского технологического колледжа приняла участие в деловой программе Финала Чемпионата высоких технологий в Великом Новгороде в период с 17 по 21 сентября 2025 года. Задача делегации – максимально участвовать в мероприятиях деловой программы, почерпнуть все

инновационное, передовое, полезное и привезти с собой идеи для внедрения в деятельность профессиональных образовательных организаций!



С 12 по 13 сентября 2025 года в Марий Эл прошёл Фестиваль рабочих профессий. Его участниками стали свыше полутора тысяч школьников. Отдельную профпрограмму подготовили и для взрослых. Они посетили техникумы и колледжи региона, познакомились с востребованными профессиями, а некоторые школьники даже успели сделать выбор, где будут учиться после получения аттестата.

Йошкар-Олинский технологический колледж радушно распахнул свои двери для школьников в рамках профориентационного часа. Мы встретили учеников из МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Йошкар-Олы» чтобы познакомить их с нашими специальностями и учебными программами.

В ходе мероприятия ребята узнали о востребованных профессиях, которые можно получить в нашем колледже. Студенты нашего колледжа поделились своими впечатлениями от учебы и рассказали о своих успехах. Было организовано несколько мастер-классов, на которых школьники смогли попробовать свои силы в различных профессиональных навыках. Провели экскурсии по учебным лабораториям, где будущие специалисты смогли увидеть учебный процесс изнутри.

Мы уверены, что такие встречи помогают школьникам определиться с выбором профессии, а также дают возможность заглянуть в мир будущей карьеры.

В подготовке и проведении мероприятия приняли участие: заместитель директора по воспитательной работе Протасова Светлана Геннадьевна, преподаватели Перминова-Смоленцева Наталья Сергеевна, Саракеева Надежда Георгиевна, Романов Егор Петрович.

С 15 сентября 17 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Бирюков Олег Витальевич принял участие в республиканском конкурсе профессионального мастерства педагогических работников системы среднего профессионального образования «Лучший мастер-класс среди преподавателей и мастеров производственного обучения, обеспечивающих освоение обучающимися дисциплин общепрофессионального цикла и профессиональных модулей», представив на конкурс Методическую разработку мастер-класса на тему «Монтажные работы (пайка) в сборке БАС на примере изготовления антенны типа клевер на 5,8 ГГц для квадрокоптера FPV» - специализированный практический воркшоп (рабочая мастерская).

24 и 27 сентября 2025 года студенты факультета «Экономика, управление и сервис» под руководством преподавателя Ржавиной Юлии Бариевны приняли участие во Всероссийских дистанционных олимпиадах «Время знаний», «Новое древо», «Всезнайкино» по дисциплине «Статистика», где заняли призовые места.

24 и 26 сентября 2025 года на площадке радиомастерской Йошкар-Олинского технологического колледжа состоялся мастер-класс с виде рабочей мастерской на тему «Монтажные работы (пайка) в сборке БАС на примере изготовления антенны типа клевер на 5,8 ГГц для квадрокоптера FPV» для учителей школ – участников федерального проекта «Стимулирование спроса на отечественные БАС» и преподавателей кружков БАС колледжей республики в рамках реализации федерального проекта «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы» входящего в состав национального проекта «Беспилотные авиационные системы», предусматривающего организацию экскурсий и информационных встреч для преподавателей колледжей и ВУЗов региона, мастер-классов по БАС для реализации образовательных процессов в сфере разработки, производства и эксплуатации БАС.

Провел мастер-класс преподаватель колледжа Бирюков Олег Витальевич, продемонстрировав пошаговую инструкцию по созданию антенны, объяснив все нюансы и секреты выполнения качественной работы.

Участники мастер-класса активно участвовали в процессе, задавали вопросы и делились своими идеями.



27 сентября 2025 года студентка Йошкар-Олинского технологического колледжа Протасова Мария заняла в Первенстве Приволжского федерального округа по кроссу среди юниорок до 20 лет в дисциплине кросс 3 км III место. Руководила подготовкой к соревнованиям преподаватель физической культуры Белова Наталья Геннадьевна.



29 сентября 2025 года в «ТНС энерго Марий Эл» прошла профориентационная экскурсия для учащихся Йошкар-Олинского технологического колледжа. Ребята познакомились с работой компании, узнали о ключевых направлениях деятельности энергосбытовой организации и получили ответы на интересующие их вопросы.

Экскурсию провели сотрудники профильных подразделений. Учащимся рассказали, как обеспечивается электроснабжение потребителей, каким образом осуществляется расчёт потребления, как работают дистанционные сервисы компании, и почему надёжность и качество в энергетике – один из главных приоритетов.

Ребята побывали в Центре обслуживания клиентов, познакомились с работой сотрудников, увидели, как формируются счета, обрабатываются показания приборов учёта и выстраивается взаимодействие с клиентами. Особое внимание уделили цифровым сервисам, онлайн-оплате, электронному документообороту и сервису передачи показаний.



С 1 октября по 24 декабря 2025 года 128 студентов факультета «Экономика, управление и сервис под руководством преподавателей Калининой Валентины Витальевны, Ржавиной Юлии Бариевны и Чиликовой Тамары Ивановны приняли участие в отборочном этапе Олимпиаде для студентов организаций СПО по финансовой грамотности «МоиФинансы».

С 1 октября по 1 декабря 2025 года преподаватели Йошкар-Олинского технологического колледжа Бусырева Екатерина Михайловна и Емельянова Мария Николаевна приняли участие в республиканском конкурсе профессионального мастерства педагогических работников системы среднего профессионального образования «Лучший урок по общеобразовательной дисциплине с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования». Бусырева Екатерина Михайловна вышла в Финал конкурса.

1 октября 2025 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже состоялся Республиканский турнир по волейболу среди юношей и девушек «Осенний мяч-2025», посвященный началу нового учебного года 2025-2026. Это был день ярких эмоций, напряженной борьбы и настоящего спортивного азарта. Наши студенты продемонстрировали высокий уровень мастерства, командный дух и волю к победе. Благодарим команды Оршанского многопрофильного колледжа и Политехнического колледжа за участие и захватывающую игру. Ваше стремление к победе и командный дух сделали этот турнир незабываемым.



3 октября 2025 года в ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж», в торжественной обстановке состоялась церемония открытия учебно-производственного комплекса (УПК).

Учебно-производственный комплекс на базе колледжа создается в целях организации практической подготовки обучающихся по основным профессиональным образовательным программам факультета «Информатика и вычислительная техника».



6 октября 2025 года в рамках профориентационных мероприятий для выпускников состоялся интересный и познавательный семинар – перед студентами выступил представитель Пограничного управления ФСБ России в Республике Абхазия.

Студенты узнали о возможностях карьерного роста, условиях поступления на службу и необходимых компетенциях для работы в этой сфере.

Подобные встречи помогают молодым людям осознать важность выбора профессии и подготовиться к ответственным вызовам, которые ждут их в будущем. Мы благодарим представителя Пограничного управления за интересную и содержательную информацию, а также надеемся на дальнейшее сотрудничество в области профориентации.



9 октября 2025 года коллектив Йошкар-Олинского технологического колледжа принял участие в III Форуме педагогических работников системы

среднего профессионального образования, который был приурочен к 85-летию СПО в России, который прошел на базе Дворца молодёжи Республики Марий Эл.

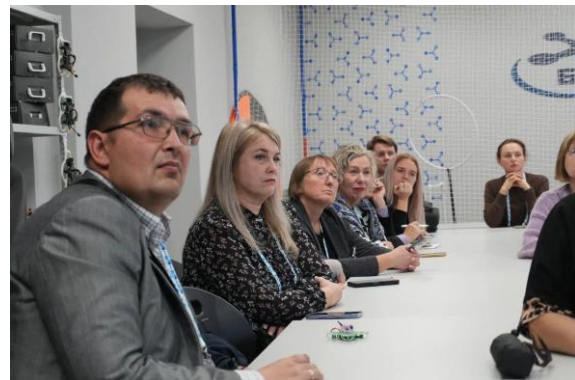
Принимая участие в таком масштабном мероприятии, мы подтверждаем свою приверженность высоким стандартам образования и стремление к постоянному развитию.

На выставке Форума работали: заместитель директора по воспитательной работе Протасова Светлана Геннадьевна (выставка «СПО для СВО»), заместитель директора по методической работе Тонких Лариса Геннадьевна; преподаватели Саракеева Надежда Георгиевна (выставка Центра БАС), Романов Егор Петрович, Перун Игорь Витальевич, Перминова-Смоленцева Наталья Сергеевна (мастер-класс для школьников) и студенты групп В-41 и БАС-21.



С 11 по 15 октября 2025 года преподаватели Йошкар-Олинского технологического колледжа на базе Центра повышения квалификации кадров среднего профессионального образования «Федеральный технопарк профессионального образования» (г. Калуга) приняли участие в практической (очной) части программ повышения квалификации:

- «Техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем» в рамках реализации федерального проекта «Кадры для беспилотных авиационных систем»: Перун Игорь Витальевич и Бирюков Олег Витальевич;

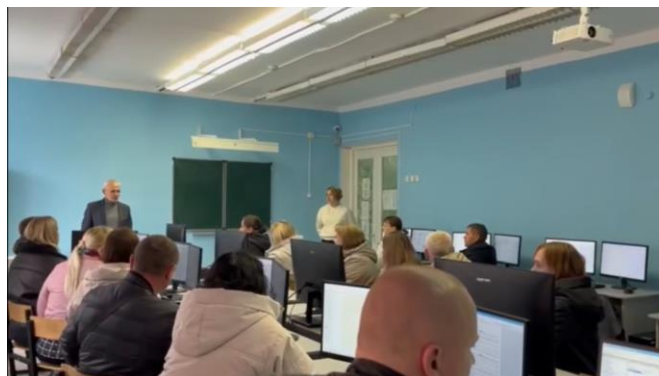


18 октября 2025 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже прошел Единый день открытых дверей проекта «Профессионалитет». ЙОТК входит в состав кластера «Радиоэлектроника-РМТ» в качестве сетевого партнера «МРМТ» по специальностям «Сетевое и системное администрирование» и профессии «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов».

Перед гостями выступили заместитель директора по учебной работе Погодина А.В., заместитель директора по воспитательной работе Протасова С.Г., советник директора по воспитанию Александрова Н.Г., и социальный педагог Резниченко О.В., а преподаватели колледжа Иванов Е.С., Бусырева Е.М. провели

для родителей студентов экскурсию по учебным лабораториям и мастерским факультета «Информатика и вычислительная техника».

Важно отметить, что проект «Профессионалитет» предоставляет новые возможности для профессионального роста и развития, обеспечивая высокий уровень подготовки специалистов, соответствующих требованиям современного рынка труда.



Несмотря на развитие цифровых технологий, книги и библиотеки по-прежнему остаются популярными. Согласно опросу, ВЦИОМ, проведенному в августе 2025 года, обучающиеся читают в среднем 13 книг в год, не включая учебники.

В преддверии Международного дня школьных библиотек 27 октября 2025 года советник директора по воспитанию Александрова Н.Г. организовала акцию «Будь здорова, книжка!». В ходе реализации акции студенты нашего колледжа подклеили книги, протерли стеллажи, расставили книги. Кстати, во время работы библиотекарь Гаптрахманова И.В. рассказала нам, сколько читателей посещают нашу библиотеку на сегодняшний день. Ответ нас удивил – 359!



23 октября 2025 года студенты группы ЗЧС-31 факультета «Техносферная безопасность и природообустройство» Йошкар-Олинского технологического колледжа в количестве 10 человек под руководством преподавателя Варзегова Артема Арташевича приняли участие в акции по посадке леса «Сад памяти Героев» в память о погибших бойцах в зоне СВО по приглашению Народного фронта Республики Марий Эл.



25 октября 2025 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже прошло родительское собрание, которое собрало большое количество заинтересованных мам и пап.

Это был отличный повод для общения и обсуждения важных вопросов, касающихся образовательного процесса и успехов наших студентов.

Перед родителями наших студентов факультетов «Технологии и дизайн» и «Техносферная безопасность и природообустройство» выступили заместитель директора по методической работе Тонких Л.Г., советник директора по воспитанию Александрова Н.Г., социальный педагог Резниченко О.В., заведующие факультетом Филиппова И.П. и Перун И.В.

Мы благодарим всех родителей за активное участие и интерес к жизни колледжа.



16 октября 2025 года в рамках республиканского марафона открытых уроков в профессиональных образовательных организациях Республики Марий Эл «Учимся у коллег!» состоялся бинарный открытый урок преподавателей Йошкар-Олинского технологического колледжа Черных Вороники Валерьевны и Саракеевой Надежды Георгиевны в группе М-21 специальности 35.02.03 Технология деревообработки на тему «Древесные гранулы, как источник экологичной энергии».



29 октября 2025 года состоялся внутриколледжный открытый урок преподавателя физической культуры Йошкар-Олинского технологического колледжа Емельяновой Марии Николаевны в группе БД-21 на тему «Производственная гимнастика как средство развития двигательной активности студентов специальности 38.02.07 Банковское дело».



В октябре 2025 года команда студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа «Волжский рубеж» стала Победителем интеллектуальной игры «Что? Где? Когда!», проводимой МАУК «ЦПК и О». Руководила подготовкой студентов преподаватель колледжа – Соловьева Наталья Геннадьевна.

3 ноября 2025 года преподаватели и студенты Йошкар-Олинского технологического колледжа Саракеева Надежда Георгиевна, Вязков Максим Евгеньевич, Романов Егор Петрович и студент группы БАС-21 Мальцев Иван Дмитриевич провели мастер-класс по управлению дронами на симуляторах в VR-комнате музейно-патриотического центра «Герои Отечества» ГБУ культуры «Национальный музей Республики Марий Эл им. Т. Евсеева» в рамках всероссийской акции «Ночь искусств» под девизом «В единстве культур – сила народа».



4 ноября 2025 года команда Йошкар-Олинского технологического колледжа заняла II место в интеллектуальной игре «Страницы истории», приуроченной ко Дню народного единства и Дню Республики Марий Эл. Руководила работой студентов преподаватель Соловьева Наталья Геннадьевна.

В текущем учебном году продолжается производство антенн для БАС и систем РЭП в рамках волонтерской деятельности Кулибин клуба Народного фронта. Бирюков Олег Витальевич, преподаватель ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» ведет внеурочную работу со студентами и партнёрами колледжа над проектом по расширению частотных диапазонов антенн изделий для СВО.



5 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Бирюков Олег Витальевич провел обучающий мастер-класс по сборке БПЛА «FPV-Пионер» для учащихся 6 класса МОУ СОШ №10 г. Волжска в рамках реализации Плана мероприятий по популяризации отрасли БАС среди молодежи в условиях ранней профессионализации обучающихся Центра практической подготовки БАС Республики Марий Эл.



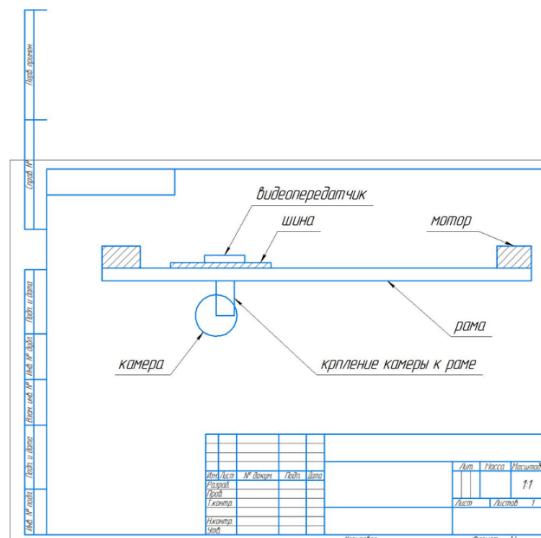
С 5 по 7 ноября 2025 года советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными организациями Александрова Надежда Геннадьевна приняла участие в работе Всероссийского научно-практического форума «Противодействие идеологии терроризма в образовательной сфере и молодежной среде».

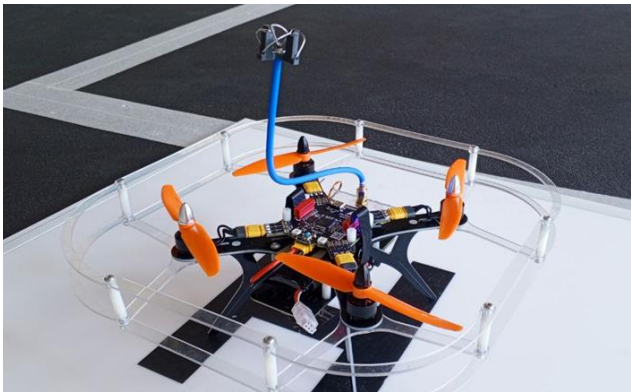
С 6 ноября по 5 декабря 2025 года коллектив студентов и преподавателей факультета «Техносферная безопасность и природообустройство» в количестве 28 человек прошли обучение по программе «Диагностика, техническое обслуживание и ремонт беспилотных авиационных систем». Образовательная

программа направлена на формирование и совершенствование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения задач по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту беспилотных авиационных систем (БАС) с максимальной взлётной массой до 30 кг от Университета «Иннополис». В рамках программы решаются следующие задачи: сокращение эксплуатационных рисков беспилотных авиационных систем; продление жизненного цикла техники; обеспечение бесперебойного применения беспилотников в коммерческих и государственных проектах.



7 ноября 2025 года состоялась защита проекта команды «ЙошкинДрон» Республики Марий Эл в рамках отборочного этапа Всероссийского турнира по БАС «Новая высота» по номинациям «Проектная деятельность» и «Битва дронов». В состав команды вошли авторы работы: Мочалов Алексей Сергеевич, студент ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК», Ястребов Алексей Сергеевич, студент ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», Рыжов Илья Александрович и Рзаев Матвей Гафурович, обучающиеся МБОУ «СОШ №3 г. Козьмодемьянска им. С.Н.Сивкова»; их наставники: Бирюков Олег Витальевич, преподаватель ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» и Цветков Роман Николаевич, учитель МБОУ «СОШ №3 г. Козьмодемьянска им. С.Н.Сивкова». Проект представляет собой процесс разработки и изготовления дополнительных оптимизирующих (компенсирующих) элементов конструкции многофункционального учебно-методического комплекса с функциями доверенной среды Геоскан «Пионер».





10 и 17 и 19 ноября 2025 года студенты факультета «Экономика, управление и сервис» под руководством преподавателя Ржавиной Юлии Бариевны приняли участие в Международной интернет-олимпиаде «Солнечный свет» по дисциплине «Основы предпринимательства», где заняли призовые места.

С 10 по 12 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Ангаева Клавдия Владимировна стала финалистом III Всероссийских педагогических чтений «Моя страна – моя Россия», представив проект «Развитие творчества и патриотизма у обучающихся в системе СПО».

Идея Всероссийских педагогических чтений заключается в создании возможности для осмысления и обсуждения вызовов и тенденций современного образования, методик и технологий социально-педагогической деятельности, лучших педагогических практик, на краеугольные вопросы педагогической общественности.

Всероссийские педагогические чтения выступили открытой живой площадкой для профессионального гражданского диалога представителей органов государственной власти, экспертного научного и профессионального сообществ и ресурсной инициативной молодежи, занятой в социально-педагогической сфере.



СТРАНА
ВОЗМОЖНОСТЕЙ



ФАКУЛЬТЕТ ПСИХОЛОГИИ
МГУ имени М. В. Ломоносова



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ РУССКОГО ЯЗЫКА
им. А. С. ПУШКИНА





13 и 14 ноября преподаватели Йошкар-Олинского технологического колледжа Кропотова Елена Николаевна, Перун Игорь Витальевич и Смородинов Сергей Иванович организовали участие студентов в профориентационном мероприятии Центра опережающей профессиональной подготовки Республики Марий Эл «Встреча с профессионалом». Охват составил – 81 человек.

14 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-олинского технологического колледжа Саракеева Надежда Георгиевна приняла участие в заседании республиканского учебно-методического объединения по укрупненным группам профессий, специальностей: 35.00.00 Сельское. Лесное и рыбное хозяйство (кроме 35.01.15 и 35.02.08); 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство; 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники.

14 ноября 2025 года в рамках III Всероссийской НПК «Физическое воспитание молодежи и студенческий спорт в современном обществе: проблемы и перспективы развития, подготовка спортивного резерва», организованной АНО ВО «МОСИ» преподаватель ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» М.Н. Емельянова опубликовала статью «Производственная гимнастика как средство развития двигательной активности студентов среднего профессионального образовательного учреждения». В статье производственная гимнастика рассматривается как эффективное средство развития двигательной активности и предупреждение производственных заболеваний будущих специалистов.

В ноябре 2025 года в Республиканском конкурсе чтецов «Люблю тебя, мой край родной» студентка Йошкар-Олинского технологического колледжа Онучина Полина завоевала 1 место. Руководила подготовкой студента преподаватель Александрова Надежда Геннадьевна.

18 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Леонидов Леонид Вячеславович принял участие в заседании РУМО преподавателей математических и естественнонаучных дисциплин (математика, информатика, физика, химия, биология, география, экология) по теме «Повышение качества подготовки по общеобразовательным дисциплинам: эффективные практики и направления совершенствования».

18 ноября 2025 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже с целью популяризации профессии Оператора БПЛА и формирования профессиональных компетенций обучающихся в соответствии с требованиями

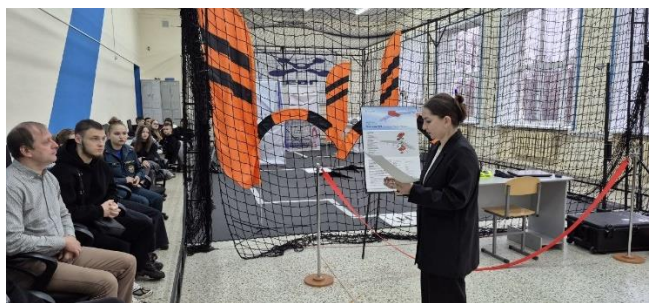
федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, поддержки квалифицированных кадров в области беспилотных авиационных систем, а также привлечения молодежи к внедрению инновационных технологий состоялось республиканское культурно-массовое мероприятие на базе Центра практической подготовки по БАС – республиканские соревнования по сборке беспилотных авиационных систем «Ребус» под руководством Министерства образования и науки Республики Марий Эл.

Соревнования проходили в двух возрастных дивизионах: студенческий (студенты 1-х курсов СПО, а также обучающиеся 10-11 классов общеобразовательных организаций Республики Марий Эл в возрасте 16-18 лет) и индустриальный (студенты 2-х курсов СПО от 18 лет и преподаватели профессиональных образовательных организаций Республики Марий Эл, заключивших соглашение о сетевом взаимодействии с Центром практической подготовки БАС Республики Марий Эл).

Команды ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж», ГБПОУ Республики Марий Эл «Автодорожный техникум», Йошкар-Олинского аграрного колледжа ИММ ФГБОУ ВО «ПГТУ», МОУ «Средняя школа №10» города Волжска, ГБОУ Республики Марий Эл «Лицей-интернат п. Ургакш», ГБПОУ Республики Марий Эл «Автодорожный техникум», МОУ «Красноярская СОШ», МОУ «Кужмарская СОШ» приняли активное участие в соревнованиях, обменялись практическим опытом в сборе БПЛА.



От Йошкар-Олинского технологического колледжа в подготовке и проведении соревнований приняли участие: заместитель директора по методической работе Тонких Лариса Геннадьевна, руководитель Центра БАС Саракеева Надежда Георгиевна, преподаватели: Набиуллина Мария Николаевна, Иванов Евгений Степанович, Перун Игорь Витальевич и Пинешкин Юрий Сергеевич.



Команда Йошкар-Олинского технологического колледжа в составе преподавателя Кропотовой Юлии Александровны и студентки 2 курса факультета

«Техносферная безопасность и природообустройство» специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем Кольмовой Виктории Владимировны приняли участие в соревнованиях по сборке БАС «Госказна 201» в качестве конкурсантов в индустриальном зачете и заняли 1 место! Наставником при подготовке команды к соревнованиям в индустриальном зачете выступила преподаватель Набиуллина Мария Николаевна.



Студенты 1 курса факультета «Техносферная безопасность и природообустройство» Йошкар-Олинского технологического колледжа специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем Лебедев Илья Алексеевич и Келушев Роман Михайлович приняли участие в соревнованиях по сборке БПЛА «Пионер базовый». Наставником при подготовке команды к соревнованиям в индустриальном зачете выступил студент 2 курса факультета «Техносферная безопасность и природообустройство» Йошкар-Олинского технологического колледжа специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем Тихонькин Дмитрий Эдуардович.

Студент 3 курса факультета «Техносферная безопасность и природообустройство» Йошкар-Олинского технологического колледжа Коротков Никита Николаевич, как финалист чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» по компетенции «Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов» вошел в состав жюри соревнований.

Мероприятие создает благоприятную почву по обмену опытом подготовки специалистов в сфере беспилотной авиации, формированию экспертного сообщества Республики Марий Эл.

19 ноября 2025 года команда студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа под руководством преподавателя Соловьевой Натальи Геннадьевны приняли участие в тематическом историческом квизе «Страницы истории», направленном на патриотическое воспитание молодежи, сохранение исторических знаний и популяризацию науки. Вопросы квиза были направлены не только на знание отечественной и мировой истории, но и на смекалку и находчивость.

19 ноября 2025 года в рамках республиканского марафона открытых уроков в профессиональных образовательных организациях Республики Марий Эл «Учимся у коллег!» состоялся открытый урок – лабораторно-практическая работа преподавателя Йошкар-Олинского технологического колледжа Яковлевой Натальи Леонидовны в группе Л-21 специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике на тему «Учет расчетов с дебиторами и кредиторами».



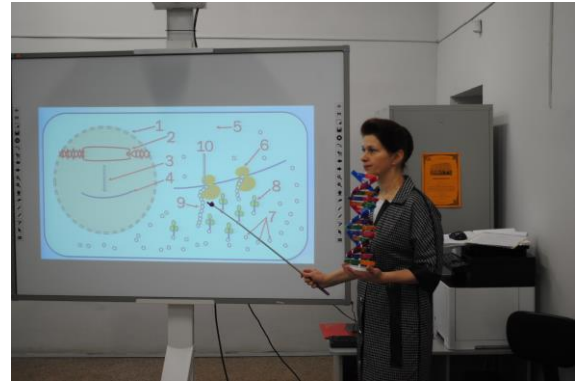
20 ноября 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Соловьева Наталья Геннадьевна приняла участие в заседании РУМО преподавателей общественных дисциплин, русского языка и литературы по теме «Повышение качества подготовки по общеобразовательным дисциплинам: эффективные практики и направления совершенствования» преподавателя.

20 ноября 2025 года в рамках республиканского марафона открытых уроков в профессиональных образовательных организациях Республики Марий Эл «Учимся у коллег!» состоялся открытый урок преподавателя Йошкар-Олинского технологического колледжа Бирюкова Олега Витальевича в группе Р-21 специальности 11.01.01 Монтажник РЭА на тему «Работа с паяльником. Лужение проводов различного сечения».



20 ноября 2025 года команда девушек Йошкар-олинского технологического колледжа заняла 2 место, а команда юношей – 3 место на Республиканских соревнованиях по настольному теннису СПО среди девушек. В личном первенстве Павлова Виолетта заняла почётное 3 место.

21 ноября 2025 года в рамках республиканского марафона открытых уроков в профессиональных образовательных организациях Республики Марий Эл «Учимся у коллег!» состоялся открытый урок преподавателя Йошкар-Олинского технологического колледжа Бусыревой Екатерины Михайловны в группе И-11 специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование на тему «Биосинтез белка».



24 ноября 2025 года студенты группы БАС-11 Йошкар-Олинского технологического колледжа в составе: Богдановой Арины Сергеевны, Дикова Максима Александровича, Юнковой Майи Вячеславовны, Сагайдак Карины Денисовны, Ивановой Надежды Валентиновны и Туговой Ксении Алексеевны под руководством преподавателя Рыбаковой Дарьи Борисовны приняли участие в муниципальном этапе Олимпиады ПФО 2025/2026 учебный год по программе «Игра «Что? Где? Когда?»» на базе ФГБОУ ВО «ПГТУ».



28 ноября 2025 года ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» провел Межрегиональный конкурс «Создание образа по источнику творчества» среди обучающихся образовательных организаций и творческой молодежи. Учредителем Чемпионата является Министерство образования и науки Республики Марий Эл.

В состав жюри Чемпионата вошли представители профессионального сообщества, высококвалифицированные работодатели отрасли: Воробьева Лариса Владимировна – художник-модельер, руководитель творческой мастерской, художник по костюмам Марийского национального театра драмы имени М. Шкетана; Леухина Татьяна Ивановна – преподаватель высшей квалификационной категории ПМ 01. Моделирование швейных изделий. Председателем жюри конкурса является Максимова Зинаида Юрьевна – кандидат пед. наук, доцент кафедры теории и методики технологии и профессионального образования, ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет».

Предлагалось участие в 4 номинациях: «Создание образа по мотивам сказок и мифов», «Создание образа по мотивам творчества известных дизайнеров», «Создание образа в этническом стиле» и «Создание мини коллекции».

Конкурсная работа состояла из презентации, в которой рассказывалось, как создавался образ и видео с дефиле, где был представлен сам образ.

В номинации Создание образа по мотивам сказок и мифов:

Победителями признаны: Кожина Екатерина Ивановна, Пирогова Дарья Павловна ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», название образа «Черная корона».

II место – Скрипичникова Ярослава Сергеевна, ГАПУ «Чебоксарский техникум технологии, питания и коммерции», название образа «Алиса в стране чудес».

Альмашева Арина Маратовна, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань, название образа «Лесные эльфы».

III место – Григорьева Параскева Анатольевна, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань, название образа «Снежная королева».



Образ «Черная корона»

*Авторы: Кожина Екатерина Ивановна, Пирогова Дарья Павловна
ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет», название образа «Черная корона»*



Образ «Алиса в стране чудес»

Автор: Скрипичникова Ярослава Сергеевна, ГАПУ «Чебоксарский техникум технологии, питания и коммерции»



Образ «Лесные эльфы»

Автор: Альмашева Арина Маратовна, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань



Образ «Снежная королева».

Автор: Григорьева Параскева Анатольевна, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань

В номинации Создание образа в этническом стиле жюри присудило:

I место – Тимофеева Наталья Дмитриевна, ГАПУ «Чебоксарский техникум технологии, питания и коммерции», название образа «Славянско-чувашская палитра».

II место – Бондаренко Арина Дмитриевна, ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж», название образа «Китайский костюм, как источник творчества» (руководитель – преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа Ангаева К.В.);

III место – Жолобова Яна Сергеевна, КО ГПОБУ «Кировский технологический колледж», название образа «Славяне».





Образ «Славянско-чувашская палитра»

Автор: Тимофеева Наталья Дмитриевна, ГАПУ «Чебоксарский техникум технологии, питания и коммерции»



Образ «Источник творчества Китайский костюм»

Автор: Бондаренко Арина Дмитриевна, ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж»



Образ «Славяне»

*Автор: Жолобова Яна Сергеевна,
КО ГПОБУ «Кировский технологический колледж»*

В номинации **Создание образа по мотивам творчества известных дизайнеров:**

Жюри присудило:

I место – Крюков Никита Сергеевич, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань, название образа «По творчеству Джона Гальяно для модного дома Маржела».

II место – Лисенкова Алексия Олеговна, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань, название образа «По творчеству Александра МакКуина».

III место – Степанов Артур Владимирович, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань, название образа «По творчеству Веры Арановой. Тень красной королевы».



*Образ «По творчеству Джона Гальяно для модного дома Маржела».
Автор: Крюков Никита Сергеевич, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань*



*Образ «По творчеству Александра МакКуина».
Автор: Лисенкова Алексия Олеговна, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань*



*Образ «По творчеству Веры Арановой. Тень красной королевы»
Автор: Степанов Артур Владимирович, ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» г. Казань*



С 27 по 29 ноября 2025 года Министерство образования и науки Республики Марий Эл на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» провел X Межрегиональный открытый чемпионат по парикмахерскому искусству и эстетике «Модный образ» (заочный) среди студентов, мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций, юниоров, работников салонов, студий, парикмахерских, ателье и творческой молодежи (далее – Чемпионат).

Инициатором проведения такого Чемпионата выступил ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» при поддержке Международного фестиваля красоты «НЕВСКИЕ БЕРЕГА» (город Санкт-Петербург).

На базе Йошкар-Олинского технологического колледжа, на основании Соглашения о сотрудничестве с Санкт-Петербургским Общественным Фондом содействия развитию косметологии, парикмахерского искусства и эстетики «Невские Берега», действует филиал Академии Фестиваля красоты «Невские Берега».

Основная цель создания филиала на территории Йошкар-Олы – содействие развитию косметологии, парикмахерского искусства и эстетики в Республике Марий Эл путем обучения и повышения квалификации мастеров региона с привлечением международных тренеров и судей, а также развитие конкурсного движения.

Чемпионат призван способствовать формированию профессиональных компетенций обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО специальностей:

- «Технологии индустрии красоты»,
- «Технология парикмахерского искусства»,
- «Технология эстетических услуг»,
- «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)»,
- «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»,

- определению качества профессиональной подготовки молодых специалистов, развитию самостоятельности и инициативы парикмахеров и творческой молодежи, популяризации профессии парикмахера, визажиста, стилиста, модельера, технолога-конструктора швейных изделий.

Председателем жюри Чемпионата в этом году является Президент Открытого чемпиона по парикмахерскому искусству и макияжу «КРЫМСКИЕ БЕРЕГА» Николай Валерьевич Исак, мастер модельер Международного класса по парикмахерскому искусству, тренер преподаватель по прическам, абсолютный Чемпион России, чемпион Европы, тренер и судья международных чемпионатов, основатель Международной Академии красоты NIKOLAY ISAK Республика Крым город Симферополь.

В Чемпионате принимают участие следующие категории:

«Студенты» – обучающиеся средних профессиональных образовательных организаций; «Учащиеся» общеобразовательных организаций,

«Юниоры» – обучающиеся студий, школ красоты, обучающиеся по программам профессиональной подготовки, высших профессиональных образовательных организаций, мастера со стажем до 2-х лет;

«Мастера» – мастера производственного обучения профессиональных образовательных организаций, мастера салонов, студий красоты, парикмахерских и ателье со стажем более 2-х лет.

Предлагалось участие в 8 номинациях для женских и мужских парикмахеров, визажистов, а также технологов-конструкторов швейных изделий:

- Фото модной мужской стрижки с укладкой,
- Фото модной женской стрижки с укладкой,
- Фото прически для новобрачной на длинных волосах с авторским украшением,
- Фото полного модного мужского образа,
- Фото полного модного женского образа,
- Фото полного модного детского образа,
- Конкурс для школьников «Я – стилист будущего» (номинация для обучающихся 9-11 классов общеобразовательных организаций (предлагается профессиональная проба – выполнение конкурсной парикмахерской работы на модели и ее фотографирование),
- Командный конкурс «Красота спасет мир. Профессия в кадре» (фото о профессии с авторским названием)».

Для участия в Чемпионате этого года были поданы 102 заявки из 6-ти регионов Приволжского федерального округа: Республики Марий Эл, Республики Татарстан, Республики Мордовия, Кировской области, Нижегородской области и Саратовской области.

Участие приняли 12 профессиональных образовательных организаций:

ГАПОУ «Колледж малого бизнеса и предпринимательства» (г. Казань Республики Татарстан) (35 заявок),

ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» (17 заявок),

ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский техникум сервисных технологий» (12 заявок),

КОГПОБУ «Кировский технологический колледж» Кировской области (10 заявок),

ГАПОУ «Чистопольский сельскохозяйственный техникум им. Г.И. Усманова» (г. Чистополь Республики Татарстан) (6 заявок),

ГБПОУ Республики Мордовия «Саранский политехнический техникум» (6 заявок),

ГАПОУ «Казанский торгово-экономический техникум» (г. Казань Республики Татарстан) (4 заявки),

ГАПОУ Саратовской области «Энгельсский механико-технологический колледж» (4 заявки),

ГАПОУ Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Минобразования Чувашии (3 заявки),

ГБПОУ Республики Мордовия «Саранский техникум сферы услуг и промышленных технологий» (2 заявки),

ГБПОУ «Дзержинский индустриально-коммерческий техникум» г. Дзержинск Нижегородской области (2 заявки),

ГАПО Чувашской Республики «Чебоксарский техникум технологии питания и коммерции» Министерства образования Чувашской Республики (1 заявка).

ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж» (17 заявок, 5 призовых мест): Березина Наталья Леонидовна (9 заявок, 2 призовых места, Смородинова Анастасия Викторовна (5 заявок, 1 призовое место), Тонких Лариса Геннадьевна (2 заявки, 2 призовых места), Береснева Елена Петровна (1 заявка).

Всем участникам Чемпионата, их наставникам и руководителям команд выражается благодарность за активность и профессиональный подход к конкурсному заданию. Необходимо отметить тот факт, что данное мероприятие создает благоприятную почву для укрепления связей по обмену профессиональным опытом и оказывает существенное влияние на развитие конкурсного движения в среде профессионального сообщества.

Преподаватель колледжа Александрова Надежда Геннадьевна приняла участие в организации проведения в колледже первого (отборочного) этапа «Всероссийского конкурса сочинений» в 2025 году. Всего участников из числа студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа – 71 человек.

В декабре 2025 года преподаватель Йошкар-Олинского технологического колледжа, канд. экон. наук Черных Вероника Валерьевна опубликовала в журнале «Туныктышо. Учитель» № 3-4 2025 статью «Реализация практико-ориентированного подхода на примере обучения внешнему пилотированию беспилотных воздушных судов». В статье рассматривается применение практико-ориентированного подхода при обучении студентов технических специальностей на примере направления пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов.

Со 2 по 5 декабря 2025 года заместитель директора по методической работе Йошкар-Олинского технологического колледжа Тонких Лариса Геннадьевна и преподаватель Саракеева Надежда Георгиевна в качестве руководителя Центра практической подготовки в сфере беспилотных авиационных систем Республики Марий Эл, председатель ЦМК приняли участие в республиканском конкурсе «Лучшие профориентационные практики» с проектом «Профессиональные турниры по БАС как форма сетевого взаимодействия. Новая высота-Марий Эл». Заместитель директора по воспитательной работе Протасова Светлана Геннадьевна представила на данный конкурс Методическую разработку профориентационного путешествия «Время выбирать».

18 января 2026 года студентки Йошкар-Олинского технологического колледжа Елсукова Дарья, Петрова Юлия и Моисеева Ксения заняли призовые места в лыжных соревнованиях памяти участников СВО на Украине на дистанции 5 км среди женщин 18-39 лет, организованном Отделом молодежной политики и спорта Администрации Куженерского муниципального района Республики Марий Эл. Руководила подготовкой студентов преподаватель физической культуры Белова Наталья Геннадьевна.

24 января 2026 года Йошкар-Олинский технологический колледж доказал свою готовность к проведению чемпионата «Профессионалы» Республики Марий Эл. Приемка площадок по компетенциям проводилась на соответствие рабочих мест конкурсантов утвержденным планам застройки и инфраструктурным листам, проверялись качество оформления информационных стендов, степень готовности и качество конкурсной документации, раздаточных материалов и прочего.

Йошкар-Олинский технологический колледж представил готовность конкурсных площадок по 6 компетенциям:

- «Сетевое и системное администрирование»,
- «Автоматизация бизнес-процессов организации»,
- «Банковское дело»,
- «Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов»,
- «Противодействие беспилотным авиационным системам»,
- «Торговое дело».

В 2026 году компетенция «Противодействие беспилотным авиационным системам» перешла в чемпионат «Профессионалы» из Чемпионата высоких технологий.

Проверка площадок по компетенциям проводилась на соответствие рабочих мест конкурсантов утвержденным планам застройки и инфраструктурным листам, проверялись качество оформления и степень готовности конкурсной документации, раздаточных материалов и пр. Йошкар-Олинский технологический колледж готов к проведению чемпионата и с нетерпением ждет конкурсантов и экспертов регионального этапа на своих площадках.



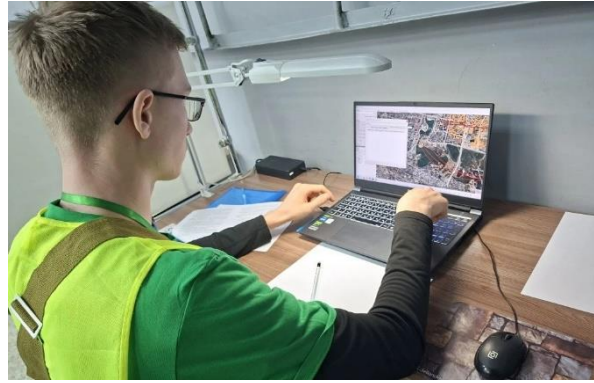
25 января 2026 года две конкурсные площадки Йошкар-Олинского технологического колледжа «Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов» и «Противодействие беспилотным авиационным системам» проводили день экспертов по ознакомлению с оборудованием конкурсных площадок, внесению 30% изменений в конкурсные задания с учетом региональных особенностей, инструктажам по работе групп оценки, сформированных главным экспертом, во время чемпионата.

26 января 2026 года представители Йошкар-Олинского технологического колледжа приняли участие в торжественном открытии регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Марий Эл.

По завершении торжественной части участники чемпионата приступили к ознакомлению с оборудованием конкурсных площадок, конкурсными заданиями с учетом внесения 30% изменений и инструктажами по работе во время чемпионата.

С 27 по 29 января 2026 года на соревновательных площадках колледжей республики студенты выполняли модули конкурсных заданий по компетенциям чемпионата.

Наши участники демонстрировали свои мастерство и профессиональные навыки в различных дисциплинах. Соревнование собрало сильнейших специалистов из разных сфер, и каждый из них стремится показать максимальный результат!





Главными экспертами конкурсных площадок выступили: Калинина Валентина Витальевна, Яковлева Наталья Леонидовна, Саракеева Надежда Георгиевна, Романов Егор Петрович, Иванов Евгений Степанович и Перун Игорь Витальевич.

Техническими администраторами площадок соревнований работали Филиппова Ирина Петровна, Тонких Лариса Геннадьевна, Берсенева Елена Петровна, Кропотова Елена Николаевна, Бусырева Екатерина Михайловна и Малтаков Андрей Вячеславович.

Оценивающими экспертами на соревновательных площадках выступили преподаватели колледжа: Буркова И.А., Арефьева Т.Б., Ахматов О.Н., Миронова О.В., Волжанина В.Ю., Яранцев Н.С., Ахматова И.П., Васютина Г.И., Леухина Т.И., Козлова Т.А., Горшкова Е.А., Иванова И.В., Колесников Е.И., Адамова Л.И., Немцев А.А., Чиликова Т.И., Бирюков О.В., Набиуллина М.А., Вязков М.Е., Кропотова Ю.А., Ханбикова А.О., Леонидов Л.В., Орехов И.К., Пинешкин Ю.С., Перун И.В., Варзегов А.А., Соловьева Н.Г., Березина Н.Л., Лебедева Ю.А., Резниченко О.В. и приглашенные внешние эксперты: Васильева С.Г., Вахрамеева И.А., Мотова И.Е., Казаринова И.В., Смородинова А.В.





Со стороны работодателей на чемпионате выступили индустриальными экспертами: руководитель исполкома общественного движения «Народный фронт» Марий Эл Севастьянов Валентин Валерьевич, начальник отдела по развитию корпоративного канала продаж Марийский региональный филиал АО «Россельхозбанк» Рыбаков Александр Сергеевич, руководитель подразделения 1С ООО «АШ» Киртаева Алевтина Васильевна, ведущий инженер ООО «АШ» Герасимов Сергей Викторович, заместитель директора ООО «Альянс» Рябинин Александр Иванович, действующий спасатель МКУ «Йошкар-Олинская АСС» Алексеев Денис Александрович.

В рамках чемпионата «Профессионалы» в нашем колледже прошла насыщенная деловая программа. Это мероприятие собрало студентов, преподавателей как профессиональных, так и общепрофессиональных дисциплин для обмена опытом.

В течение программы участники имели возможность прослушать интересные лекции, принять участие в обсуждениях, а также задать вопросы ведущим специалистам в разных областях.

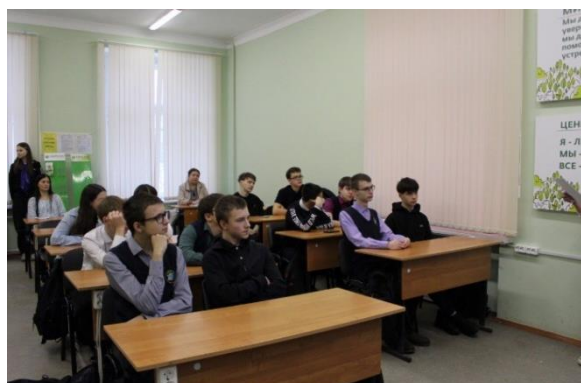
27 января 2026 года в рамках деловой программы чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» состоялась Образовательная сессия «Актуальность изучения общеобразовательных дисциплин для будущего оператора БПЛА». Студенты вместе с педагогами колледжа искали ответы на вопросы: почему будущим операторам беспилотных летательных аппаратов полезно изучать программирование? Зачем будущему оператору беспилотника углубляться в изучение физики? Чем полезна химия для успешного освоения профессии оператора беспилотных аппаратов? В подготовке мероприятия и его проведении приняли участие: заместитель директора по учебной работе Погодина Анна Вадимовна, заместитель директора по методической работе Перун Лариса Геннадьевна, преподаватели Пинешкин Юрий Сергеевич, Леонидов Леонид Вячеславович и студенты группы БАС-21 Мальцев Иван и Власова Полина. Мероприятие проведено со студентами групп БАС-21 и БАС-11.





27 и 28 января 2026 года для студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа и гостей мероприятия проведена викторина «БанкИЯ». Участники викторины погрузились в атмосферу финансового рынка, расширили кругозор и приобрели практические навыки взаимодействия с банковскими структурами. В подготовке мероприятия и его проведении приняли участие: преподаватель Чиликова Тамара Ивановна и заведующий факультетом «Экономика, управление и сервис» Береснева Елена Петровна.

Также 28 января 2026 года для студентов Йошкар-Олинского технологического колледжа и гостей мероприятия проведена Деловая игра «Логистические процессы в торговле». В подготовке мероприятия и его проведении приняли участие: преподаватели Арефьева Татьяна Борисовна, Ржавина Юлия Бариевна и заведующий факультетом «Экономика, управление и сервис» Береснева Елена Петровна.



29 января 2026 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже состоялся Воркшоп (рабочая мастерская) «Конструирование роботов». Бусырева Екатерина Михайловна, заведующая факультетом «Информатика и вычислительная техника», преподаватель Черных Вероника Валерьевна и студенты группы С-31, обучающимся по специальности «Сетевое и системное администрирование» познакомили гостей мероприятия с конструктором Lego Mindstorms при создании программируемых «роботов-пятиминуток».



Кроме того, 29 января 2026 года состоялся мастер-класс преподавателя Смородинова Сергея Ивановича, совместно со студентами групп В-22 и В-31 по сборке-разборке электронного оборудования. Гостей мероприятия и студентов 1 курса познакомили с особенностями диагностики, разборки и сборки электронного оборудования. В подготовке мероприятия и его проведении также приняла участие Бусырева Екатерина Михайловна, заведующая факультетом «Информатика и вычислительная техника».



29 января 2026 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже состоялся Круглый стол «Информационная безопасность: защита персональных данных и предотвращение угроз в цифровом пространстве». Цель которого была в обсуждении актуальных проблем и перспектив развития механизмов защиты персональных данных, а также выработка рекомендаций по минимизации рисков и угроз в области информационной безопасности современного цифрового пространства. Были рассмотрены следующие вопросы: Преподаватели ЦМК «ЕН и ВТ» Кропотова Елена Николаевна и Смородинов Сергей Иванович, руководитель подразделения 1С ООО «АШ» Киртаева Алевтина Васильевна рассказали студентам факультета «Информатика и вычислительная техника» о современных угрозах персональным данным; правовых аспектах защиты персональных данных; биометрических системах идентификации; социальной инженерии и фишинге; аутентификации и управлении доступом; образовании и повышении осведомленности населения. Встреча оказалась очень актуальной и полезной участникам. Вызвала живой интерес студенческой аудитории.

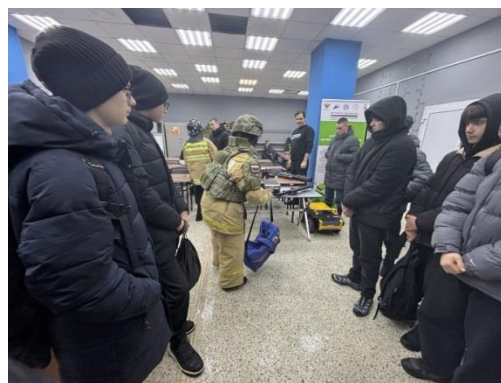


30 января 2026 года в Йошкар-Олинском технологическом колледже состоялась интерактивная игра «Исторический контекст и англоязычная терминология беспилотных авиационных систем» для студентов групп БАС-11, БАС-21 и ПБ-31 факультета «Техносферная безопасность и природообустройство». Цель мероприятия: формирование целостного профессионального мировоззрения, интегрирующего исторический опыт преодоления крупнейших техногенных катастроф и современную англоязычную терминологию, связанным с будущей профессиональной деятельностью. Мероприятие организовали и провели: преподаватель английского языка Ханбикова Анжелика Олеговна и преподаватель истории Соловьева Наталья Геннадьевна. Гостями мероприятия выступили: заместитель директора по методической работе Перун Лариса Геннадьевна, заведующий факультетом «Техносферная безопасность и природообустройство» Перун Игорь Витальевич, председатель ЦМК ОГСЭ Волжанина Вера Юрьевна.

В рамках чемпионата «Профессионалы» Йошкар-Олинский технологический колледж посетили школьники. Цель мероприятия – познакомить юных талантов с различными профессиями и направлениями обучения, которые предлагает наш колледж.

В течение соревновательных дней для ребят были организованы мастер-классы, открытые лекции и экскурсии по кабинетам и лабораториям. Преподаватели рассказали о современных тенденциях в разных отраслях, а студенты делились своими впечатлениями о процессе обучения и практики. Мы уверены, что такие встречи помогают школьникам лучше понять свои интересы и выбор будущей профессии.

Руководили профориентационной программой заместитель директора по воспитательной работе Протасова Светлана Геннадьевна.





Работой волонтерского отряда (студенты групп ЗЧС и БАС) руководили: заместитель директора по воспитательной работе Протасова С.Г. (волонтеры профориентационной программы), преподаватели Перун Игорь Витальевич (организация дежурства на площадках), Мальцева Елена Викторовна (организация питания участников в столовой колледжа).

Фотосъемку мероприятия проводили члены медицентра ЙОТК при кураторстве советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями Александровой Надежды Геннадьевны.

30 января 2026 года состоялась торжественная церемония закрытия и награждения победителей и призеров регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» Республики Марий Эл, на котором собрались все участники и эксперты чемпионата, почётные гости: представители министерств и ведомств, работодатели, руководители и педагоги, студенты. Участниками, победителями и призерами Чемпионата стали следующие студенты Йошкар-Олинского технологического колледжа:

- в компетенции «Автоматизация бизнес-процессов организаций»: Пирогова Виктория Павловна (серебряная медаль за II место), Леухин Максим Алексеевич (Диплом за профессионализм), Мифтакова Наргиза Абдугафоровна (участие), Петухова Софья Александровна (участие), Чумаков Никита Алексеевич (участие); наставник – Иванов Евгений Степанович;





- в компетенции «Технологии моды» – Ваганова Анастасия Сергеевна (серебряная медаль за II место), Милютин Екатерина Михайловна (участие), Романова Наталья Сергеевна (участие); наставники – Козлова Тамара Алексеевна, Васютина Галина Ивановна, Леухина Татьяна Ивановна;



- в компетенции «Сетевое и системное администрирование»: Башмаков Никита Сергеевич (золотая медаль за I место), Синушкин Данила Андреевич (участие); наставник – Иванов Евгений Степанович;



- в компетенции «Программные решения для бизнеса»: Васильева Ирина Владимировна (участие); наставник – Колесников Евгений Иванович;

- в компетенции «Электромонтаж»: Александров Сергей Игоревич (участие); наставник – Немцев Александр Александрович;

- в компетенции «Банковское дело»: Бобыкина Камилла Алексеевна (золотая медаль за I место), Якупова Алсу Маратовна (серебряная медаль за II место), Юркина Анастасия Евгеньевна (бронзовая медаль за III место); наставники: Калинина Валентина Витальевна, Чиликова Тамара Ивановна;



- в компетенции «Торговое дело»: Смышляева Дарина Артёмовна (золотая медаль за I место), Кузнецова Екатерина Евгеньевна (серебряная медаль за II место), Горохова Ксения Юрьевна (бронзовая медаль за III место), Швалёва Анна Анатольевна (участие); наставники: Яковлева Наталья Леонидовна, Буркова Ирина Алексеевна и Арефьева Татьяна Борисовна;





- в компетенции «Внешнее пилотирование и эксплуатация беспилотных воздушных судов»:

Кольмова Виктория Владимировна (золотая медаль за I место), Волков Степан Михайлович (серебряная медаль за II место), Крылов Егор Иванович (бронзовая медаль за III место), Гусев Иван Андреевич (участие), наставник – Нибиуллиная Мария Андреевна;



- в компетенции «Противодействие беспилотным авиационным системам»:
Столярова Варвара Михайловна (золотая медаль за I место), Михеев Егор Владимирович (серебряная медаль за II место), Смирнов Богдан Олегович (бронзовая медаль за III место), Зверев Матвей Михайлович (участие), Жукова Кристина Михайловна (участие), наставник – Перун Игорь Витальевич;





- в компетенции «Технология эстетических услуг»: Тагирова Жасмин Эрдоановна (участие), Успаева Алина Наилевна (участие); наставник – Лебедева Юлия Алексеевна;

- в компетенции «Парикмахерское искусство»: Решетникова Дарья Андреевна (серебряная медаль за II место), Варсегова Анна Эдуардовна (участие); наставники: Березина Наталья Леонидовна, Смородинова Анастасия Викторовна;



- в компетенции «Предпринимательство»: Мельник Жасмин Алексеевна (золотая медаль за I место); наставник – Буркова Ирина Алексеевна;



- в компетенции «Спасательные работы»: Соловьев Максим Михайлович (серебряная медаль за II место); Ермичев Александр Сергеевич (участие), наставники: Орехов Иван Константинович, Варзегов Артем Арташевич.



Победители регионального чемпионата получают возможность в составе сборной Республики Марий Эл принять участие в отборочных соревнованиях финала Национального Чемпионата «Профессионалы».



Выражаем благодарность социальным партнерам колледжа за оказанную помощь, экспертную и организационную поддержку.

25 января 2026 года студентка Йошкар-Олинского технологического колледжа Власова Татьяна была признана Лучшим игроком в турнире по волейболу среди женщин «Татьянин день», организованном Отделом молодежной политики и спорта Администрации Куженерского муниципального района и Федерацией волейбола Куженерского района Республики Марий Эл. Руководила подготовкой студентов преподаватель физической культуры Белова Наталья Геннадьевна.

2.8 Воспитательная работа в рамках образовательного процесса

Воспитательная работа в колледже направлена на создание благоприятных условий для личностного и профессионального формирования студентов, сочетающих в себе глубокие профессиональные знания и умения, высокие моральные и патриотические качества, обладающих правовой и коммуникативной культурой, способных к творческому самовыражению и активной гражданской позиции.

Воспитательная работа в колледже проводится в соответствии с Единым планом учебно-методической и воспитательной работы на учебный год и Рабочими программами воспитания специальностей и профессий.

В соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере определена 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. Для достижения цели определены задачи: 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 созданию семьи и рождению детей.

План воспитательной работы формируется на основе Рабочей программы воспитания. Главной целью которой является организация и координация воспитательной и внеучебной работы, направленной на формирование сознательной гражданской позиции студента; подготовку конкурентоспособного специалиста, носителя общечеловеческих и национальных ценностей, воспитание социально активной, всесторонне и гармонично развитой личности, способной самостоятельно и ответственно строить общественную жизнь.

Для оказания помощи студентам нового приема в адаптации к новым условиям учебы и быта педагогический коллектив работает по «Программе психолого-педагогической адаптации студентов», которая принимается ежегодно.

В течение сентября – октября 2025 г. в этом направлении были проведены следующие мероприятия:

- 1) День знаний «Здравствуй, колледж!»
- 2) посещение музея колледжа;

3) занятия вводного курса (по потокам);
 4) собрания студентов по правилам проживания в общежитии;
 5) классные и информационные часы на темы: «Знакомство со студенческими органами самоуправления колледжа «Живи активно!», «По каким правилам мы живём».

6) анкетирование в общежитии: «Ваши интересы и увлечения», блиц-опрос «Мои удачи и неудачи в стенах общежития»; в учебных группах: «Мои интересы», «Моя семья» и др.;

7) «Посвящение в студенты», которые в этом году проводили по факультетам.

Классные руководители и заведующие факультетами в течение года посещали общежитие с целью оказания психологической и методической помощи в адаптации студентов.

Научно-методическую и организационную работу классных руководителей и воспитателей общежития координируют методические объединения классных руководителей (председатели Мальцева Е.В., Соловьевой Н.Г.). С целью повышения теоретического и научно-методического уровня, вооружённые современными воспитательными технологиями, в течение года проведено 5 заседаний семинара классных руководителей, на которых наряду с традиционными рассматривались следующие вопросы:

За отчетный период в колледже проведены традиционные мероприятия:

1) День открытых дверей (29.03.2025 г.).

2) Конкурс художественной самодеятельности «Студенческая весна» (24 апреля 2025 г.)

В течение года в колледже работал театр мод, в котором занималось 30 человек.

В 2025 году студенты колледжа участвовали в различных акциях и мероприятиях:

1. 28 февраля на базе Музейно-патриотический центр «Герои Отечества» в рамках проекта "Памяти предков великих будем достойны" студенты группы ЗЧС-21 приняли участие в исторических дебатах.

2. 10 марта старший инспектор ОПДН УМВД России по г. Йошкар-Оле, майор полиции Попова А.В. провела профилактическую беседу со студентами, проживающими в общежитии, на тему «Профилактика правонарушений и преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков в рамках акции «Чистое поколение - 2025».

3. 21 марта на базе Библиотека Колумба Марий Эл студенты группы ЗЧС-21 приняли участие в историко-патриотическом марафоне "Битвы Великой войны".

4. 24 марта в рамках Недели здоровья Михаил Плетнев для студентов первого курса провел Уроки трезвости.

5. 22 апреля на специализированной стоянке автоинспекторы и представители Марийской аварийно-спасательной службы в рамках кампании #РулиПоПравилам встретились со студентами колледжа и рассказали последствия грубого пренебрежения своей безопасностью водителями этих машин.

6. 23 апреля студенты-волонтеры колледжа приняли участие в Ярмарке волонтерских вакансий.

7. 29 мая студенты колледжа участвовали в Общероссийской акции "Вахта памяти" в рамках 80-летия со Дня Победы.

8. 6 июня студенты под руководством советника директора по воспитанию Александровой Н.Г. приняли участие в Республиканском конкурсе "Экотропа", по результатам которого заняли 2 место.

В течение года классные руководители со студентами проводили тематические классные часы, «Разговоры о важном» с целью пробуждения интереса к изучению отечественной истории и культуры, воспитания гражданственности и патриотизма, формирования и конкретизации понятия «Родина», осознания собственного отношения к ней; формирования представления о культурном и историческом единстве российского народа и важности его сохранения.

Среди разнообразных форм воспитательной работы в колледже полезными для развития познавательных интересов, патриотических чувств, трудовой культуры и воспитания моральных качеств были занятия со студентами в рамках общественно-информационного клуба «Мы».

Для формирования ЗОЖ в течение года проводятся занятия Университета здоровья.

Основные задачи Университета культуры на учебный год: формирование навыков восприятия и понимания морально-этических норм, формирование художественного вкуса, широты кругозора, культуры общения, знание художественной литературы.

По направлению правового воспитания и профилактики правонарушений в колледже проводятся занятия Университета права.

В течение года студенты колледжа совместно с классными руководителями выпустили 57 постов в социальной сети ВКОНТАКТЕ к праздничным дням и юбилейным датам.

ВОЛОНТЕРСКИЙ ОТРЯД КОЛЛЕДЖА «СПЕШИ ТВОРИТЬ ДОБРО!»

В колледже действует волонтерский отряд (100 человек). Направления добровольческой деятельности: оказание помощи детям в детских домах, школах-интернатах (изготовление мягких игрушек, сбор книг и канцтоваров, концертные программы, ремонт мебели, товарищеские встречи по мини-футболу), стрижка новобранцев в городском военкомате и другие добровольческие акции. В течение года студенты колледжа приняли участие в следующих волонтерских акциях:

1. 3 сентября в честь дня солидарности в борьбе с терроризмом были проведены лекции.

2. 14 сентября волонтеры помогли в организации легкоатлетического кросса среди студентов 1 курсов.

3. 23 сентября сбор гуманитарной помощи для участников СВО.

4. 26 сентября помогли в организации регионального слета «Юнармии».

5. 28 сентября ко дню туризма устроили мастер-класс по вязанию туристических узлов.

6. 5 октября в преддверии Дня учителя волонтеры подготовили развлекательное мероприятие для учителей.

7. С 21 по 24 ноября приняли участие в республиканской школе добровольчества для студентов СПО.

8. 22 ноября в преддверии Дня матери волонтерами был проведен концерт и квиз.

9. В течение года волонтеры проводили лекции по компьютерной грамотности для пенсионеров.

10. 5 декабря Всемирный день добровольца знакомство студентов колледжа с волонтерским объединением.

11. 22 декабря помощь в организации концерта в честь Нового года.

12. В течение года помощь в организации экскурсий для школьников по учебным кабинетам и мастерским колледжа.

13. 29 января волонтеры помогли в проведении 10-ой Интеллектуальной олимпиады ПФО по направлениям: «Пилотирование» и «Программирование дронов».

14. 14 февраля провели квиз, посвященный Международному дню книгодарения.

15. 22 февраля волонтеры колледжа организовали спортивный праздник и интеллектуальную игру, посвященную 23 февраля.

16. С 3-10 марта помощь в проведении регионального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы».

17. 7 марта волонтеры колледжа в честь празднования Всемирного женского дня провели викторину для студентов.

18. 14 марта в честь 70-летия нашего колледжа волонтеры помогали в организации праздника.

19. 27 марта волонтеры прошли обучение для проведения чемпионата по профессиональному мастерству среди лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс 2025» в Марийском политехническом техникуме.

20. 28 марта волонтеры участвовали в городском субботнике.

21. 29 марта помощь в проведении Дня открытых дверей.

22. 4-5 апреля помощь в проведении 1-ого регионального форума по беспилотным авиационным системам «Аламнер-2025».

23. 8-11 апреля помощь в проведении регионального чемпионата по профессиональному мастерству среди лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс 2025».

24. 14 апреля в преддверии Дня космонавтики волонтеры помогли в проведении мероприятия, посвященного освоению космоса.

25. 25 апреля помощь в проведении Студенческой весны 2025

26. В течение года студенты колледжа принимали участие в плетении сетей для бойцов находящихся на СВО.

27. 16 мая помощь в озеленение и благоустройства колледжа.

28. 19-22 мая помощь в проведении регионального чемпионата высоких технологий по компетенции «Противодействие беспилотным авиационным системам».

29. 31 мая в рамках Антинаркотического месячника волонтеры посетили «Йошкину зарядку».

ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИИ СТУДЕНТОВ КОЛЛЕДЖА

В колледже работает профсоюзная организация студентов. Количество членов студенческой профсоюзной организации в 2025 году составило 52 человек.

Студенческая профсоюзная организация колледжа в течение года оказывала помощь в организации и проведении общеколледжных мероприятий:

В течение учебного года профсоюз осуществлял поощрение студентов-активистов профсоюза колледжа итогам промежуточных аттестаций.

В течение года проходили заседания профсоюзного комитета по разным текущим и организационным вопросам.

РАБОТА СОЦИАЛЬНОГО ПЕДАГОГА

Социально-педагогическая работа ГБПОУ «Йошкар-Олинский технологический колледж» Республики Марий Эл ведется по плану работы. В течение года основной задачей в работе социального педагога колледжа является социальная защита прав детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, детей-инвалидов, обучающихся из многодетных семей, являющихся членами семей участников СВО, а также «трудных» подростков; создание благоприятных условий развития обучающихся, установление связей и партнерских отношений между семьей и колледжем.

Для достижения положительных результатов в своей деятельности социальный педагог колледжа:

- руководствуется Законом «Об образовании», Конвенцией о правах ребенка, нормативными актами, федеральными законами «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних», «Об основных гарантиях прав ребенка в РФ»;

- указами Главы Республики Марий Эл от 26 октября 2022 г. № 176 «Об установлении в Республике Марий Эл дополнительных мер социальной поддержки членам семей военнослужащих, участвующих в специальной операции», от 26 марта 2024 г. «О многодетной семье в Республике Марий Эл и мерах по её социальной поддержке»;

- контролирует движение обучающихся и выполнение программы обучения;
- предупреждает отсев из колледжа;
- изучает социальные проблемы обучающихся;

- ведет учет и профилактическую работу с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, детьми из неблагополучных семей и семей, оказавшимися в трудной жизненной ситуации;

- ведет учет и информационную работу, несет ответственность за организацию и контроль горячего питания детей участников СВО;

- ведет учет и информационную работу, несет ответственность за организацию и контроль горячего питания детей из многодетных семей.

- осуществляет социальную защиту детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

- консультирует классных руководителей, выступает на общеколледжных и классных родительских собраниях, педсоветах и совещаниях, семинарах классных руководителей;

- осуществляет контроль за сохранением здоровья обучающихся и формированию у них культуры здоровья.

В сентябре 2025 года был проведён мониторинг студенческого коллектива колледжа, в ходе которого составлены списки обучающихся по определённым статусным категориям для определения материального уровня жизни семей, диагностика контингента. Данные были получены путем изучения документации (личных дел обучающихся), составления социальных паспортов классных групп, беседы с классными руководителями групп, обучающимися, через анкетирование (опросы).

Социально-педагогическая деятельность по вопросам профилактики правонарушений среди несовершеннолетних и обучающихся, а также подростков, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, реализуется согласно планам, утвержденным директором колледжа:

1. Программа профилактики правонарушений;
2. План мероприятий по профилактике суицида среди детей и подростков;
3. План работы Совета по профилактике правонарушений;
4. План работы с обучающимися «Группы риска» (выявленными в результате социально-психологического тестирования);
5. План совместных мероприятий по профилактике правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних ОПДН УМВД по г. Йошкар-Оле и ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж».

Социально-педагогическая деятельность осуществляется в следующих направлениях:

1. Диагностическая и аналитическая - формируется банк данных обучающихся разных социально-защищенных категорий, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, ведется учет динамики успеваемости и посещаемости обучающихся, анализ занятости во внеурочное время;

2. Социально-педагогическая помощь и поддержка в работе классных руководителей и родителей обучающихся, различных педагогических структур, направленных на воспитание и обучение в колледже.

3. Коррекционно-индивидуальная работа с целью усиления позитивных влияний социальной среды, психологического климата в подростковой среде.

4. Социально-профилактическая – установление доверительных отношений со сверстниками и педагогическим коллективом, использование имеющегося арсенала правовых норм для защиты прав и интересов личности.

В колледже действует Совет профилактики с целью оказания своевременной и квалифицированной помощи обучающимся и (или) их семьям, попавшим в сложные социальные, семейные, педагогические и прочие ситуации. В течение учебного года организовывались встречи обучающихся с сотрудниками правоохранительных органов, ПДН, прокуратуры, управления борьбы с наркотическим оборотом в Республике Марий Эл, специалистами республиканского центра психолого-педагогической помощи населению «Доверие».

В целях контроля за реализацией Закона 120-ФЗ, классные руководители, заведующие факультетами участвуют на заседаниях Совета профилактики, в своих выступлениях они отражают основные направления воспитательной профилактической работы каждого из обучающегося колледжа. Члены Совета профилактики осуществляют контроль за занятостью обучающихся в кружках, спортивных секциях.

Решения и рекомендации Совета профилактики являются основополагающими в организации работы педагогического коллектива правонарушений по проблеме профилактики безнадзорности, защиты прав обучающихся колледжа.

Анализируя социально-педагогическую работу за 2025 год можно выявить ряд проблем, которые возникли в процессе работы:

1. Отсутствие учебной мотивации из-за несформированной личности к обучению в колледже;

2. Проблемы, связанные с сохранением психического здоровья, самоопределением обучающихся, связанные с нахождением большего времени в сети Интернет;

3. Проблемы с коммуникацией, вызванные наличием эмоциональных барьеров и значительной степенью агрессивности у некоторых из них.

ВОЕННО–ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

В целях качественного выполнения государственной программы "Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации на 2021 - 2025 годы", повышения эффективности работы по военно-патриотическому воспитанию обучающихся и студентов ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологи-

ческий колледж» в 2025 году педагогическим коллективом колледжа проведена плановая, целенаправленная и результативная работа.

Основной задачей данного направления воспитательной работы является воспитание у всех обучающихся колледжа высоких моральных и психологических качеств, необходимых для качественного выполнения своего конституционного долга по защите своего Отечества, высокого уровня знаний по общевоинским дисциплинам, приобретение практических навыков, необходимых при прохождении военной службы как по призыву, так и в добровольном порядке (по контракту).

В мероприятиях по военно-патриотическому воспитанию студентов и обучающихся колледжа активное участие принимает весь педагогический коллектив колледжа, а также совет ветеранов войны и труда, профсоюзная организация студентов и преподавателей колледжа. Большую помощь оказывает военный комиссариат города Йошкар-Ола Республики Марий Эл, районные военные комиссариаты Республики Марий Эл и субъектов Российской Федерации, в которых обучающиеся колледжа состоят на воинском учете.

Во время учебных занятий, в беседах, в индивидуальной работе, в иных военно-патриотических и оборонно-спортивных мероприятиях проводится непрерывная воспитательная работа по формированию у призывников теоретических знаний, навыков и умений, физических и морально-психологических качеств, необходимых для успешного выполнения обязанностей при прохождении военной службы.

Работа кабинета по дисциплинам «Безопасность жизнедеятельности», «Охраны труда», «Основ выживаемости в чрезвычайных ситуациях» и «Психологии» проводится согласно годовому календарно-тематическому плану, учебные занятия проведены в соответствии с Государственным образовательным стандартом и федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, локальными актами колледжа.

С сентября по октябрь месяцы были поставлены на воинский учет в колледже вновь поступившие студенты и проведена сверка военно-учётных данных студентов 2-4 курсов.

С сентября по март была организована и проведена разъяснительная работа с юношами 2009 года рождения по правам и обязанностям граждан Российской Федерации в области воинской обязанности и воинского учёта. Подготовлены необходимые документы для организации медицинского освидетельствования и первоначальной постановки на воинский учёт в военных комиссариатах Республики Марий Эл и субъектах Российской Федерации.

В ноябре студенты приняли активное участие в Ежегодной всероссийской просветительской акции «Военно-патриотический диктант - 2025», организованной Учебно-методическим центром.

В ноябре и не только студенты и волонтеры Йошкар-Олинского технологического колледжа принимали участие в плетении маскировочных сетей для участников Специальной Военной Операции.

04 декабря обучающиеся и педагогические работники приняли участие в проведении «Всероссийского открытого урока культуры безопасности, приуроченного ко Дню гражданской обороны Российской Федерации».

В соответствии с планом военно-патриотического воспитания студентов и обучающихся колледжа состоялся месячник оборонно-массовой и спортивной работы в период с 23 января по 23 февраля, в ходе которого были организованы и проведены военно-патриотические, военно-спортивные и воспитательные мероприятия.

В учебных группах проведены классные часы, посвященные Дню защитника Отечества.

21 февраля прошли соревнования «Курс молодого бойца», посвященные Дню защитника Отечества.

Проводились профориентационная работа со студентами выпускных групп для их поступления в ВУЗы Вооруженных Сил Российской Федерации, а также поступления на военную службу в добровольном порядке (по контракту) в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации.

Работа по военно-патриотическому воспитанию в колледже успешно и результативно проводится под непосредственным руководством директора колледжа Ванюшина А.В., заместителя директора по воспитательной работе Протасовой С.Г и советника директора по воспитанию и взаимодействию с общественными объединениями Александровой Н.Г.

Большую работу по военно-патриотическому воспитанию обучающихся колледжа проводят классные руководители и воспитатели общежития, которые в процессе воспитательной работы информируют обучающихся о наиболее значимых событиях в истории нашего Отечества и его Вооруженных Сил.

Обучающиеся колледжа принимают активное участие в волонтерской деятельности.

Военно-патриотическая работа в колледже направлена на воспитание у молодых людей высокого патриотического духа, любви к своему Отечеству, верности воинскому долгу, уважения к государственным символам России и республики Марий Эл, Военной присяге и Боевому Знамени, Конституции Российской Федерации, а также преданности легитимным органам государственной власти и управления, исполнительности и дисциплинированности, готовности служить Родине по первому зову.

МУЗЕЙ КОЛЛЕДЖА

В отчетном году музей работал по плану воспитательной работы колледжа на 2025 год. Основными моментами работы были экскурсии и беседы со студентами. Студенты познакомились с историей открытия техникума, его первыми руководителями и преподавателями, с его первыми успехами в учебной работе и спорте. Вызывал интерес у студентов и достижения в техническом творчестве, работа строительных студенческих отрядах и др. работы.

Интересны для студентов были и последующие годы, когда стали открываться новые специальности, а в технических кружках стали появляться новые изделия из дерева, тканей, радиотехнических элементов и др.

Проводились беседы и на военные темы. Знакомились с бывшими участниками Великой Отечественной войны, нашими преподавателями, с участниками войны в чеченской республике, СВО.

Студенты с интересом слушали и о работе населения города Йошкар-Олы и республики в годы Великой Отечественной войны о снабжении фронта продовольствием и военной техникой, которую выпускали заводы города.

Студенты посещали музей не только группами с классными руководителями, но и индивидуально. Это ребята, которые любят что-то строить, что-то создавать своими руками.

За отчетный период музей посетили студенты в количестве 200 человек.

РАБОТА КЛАССНЫХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ

В состав методических объединений классных руководителей №1 и №2 входят 56 классных руководителей и 2 воспитателя общежития.

Председателями МО классных руководителей в текущем году являлись Мальцева Е.В. и Соловьева Н.Г.

ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ И СПОРТИВНО-МАССОВАЯ РАБОТА

В 2025 году в физическом воспитании главное внимание уделяется всесторонней физической подготовке обучающихся, правильному формированию и развитию организма, поддержанию их высокой работоспособности на протяжении всего периода обучения.

Для решения данных задач в колледже проводятся учебные занятия, внеклассные и спортивно-массовые мероприятия. В сентябре в группах нового приема проведены беседы о спортивных достижениях колледжа, о значении физкультуры и спорта в жизни студента.

Ежегодно в начале учебного года в колледже организуется работа спортивных секций. Студенты, показывающие хорошие результаты по видам спорта комплектуются в сборные команды и занимаются в спортивных секциях.

В 2025 году работало 8 спортивных секций:

1. Баскетбол (юноши) – 15 чел.,
2. Баскетбол (девушки) – 12 чел.,
3. Волейбол (юноши) – 25 чел.,
4. Волейбол (девушки) – 18 чел.,
5. Мини-футбол (юноши) – 20 чел.,
6. Легкая атлетика (юн.10 и дев.14) – 24 чел.,
7. Лыжные гонки (юн.9 и дев.9) – 18 чел.,
8. Настольный теннис (юн.10 и дев.6) – 16 чел.

Всего – 148 студентов (89 юн. и 59 дев.) – занимаются в спортивных секциях колледжа и 164 человека в других спортивных секциях и фитнес-клубах.

№ п/п	Дата	Мероприятие	Место проведения	Место	Участники	Ответственный
1	15 января 2025	Республиканский турнир по баскетболу среди женских команд до 18 лет	МБОУ Мари-Турекская СОШ	1 место	8 чел	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
2	25 января 2025 г.	Первенство РМЭ по волейболу среди девушек до 19 лет	С/К «Юбилейный»	участие	9 чел	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
3	30 января 2025	Открытый турнир по волейболу «Дружба»	ВК «Политехник»	4 место	8 чел	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
4	31 января, 1 февраля 2025 года	Чемпионате и Первенстве РМЭ по полиатлону в спортивной дисциплине троеборье с лыжной гонкой		участие	14 чел 1 место – Шабалин Леонтий 2 место – Ситиков Дмитрий 3 место Садовин Константин Елсукова Дарья Петрова Юлия	Белова Н.Г.
5	01 февраля 2025 г.	Первенство РМЭ по волейболу среди юношей до 19 лет	С/К «Юбилейный»	участие	8 чел	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
6	02 февраля 2025 г.	Республиканские соревнования по легкой атлетике «Мемориал И.В. Петрова»	Легкоатлетический манеж «Арена Марий Эл		3 место: Решетникова Дарья	Белова Н.Г
7	06 февраля 2025 г.	Республиканские соревнования по волейболу, посвященному «Дню защитника Отечества»	Русско-Кукморская СОШ	2 место	13 чел	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
8	08 февраля 2025г.	XLIII открытая Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России».	УТБ «Корта»	участие	4 чел. 1 место: Елсукова Дарья, Петрова Юлия	Белова Н.Г
9	12-13 февраля 2025г.	Соревнования по настольному теннису РМЭ на призы Нового года Моркинского ЛПУМГ – филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»	п. Морки	участие	2 место: Яковлев Даниил	Кузнецова О.В.
10	12 февраля 2025 г.	Турнир РМЭ по настольному теннису среди ПОО на призы чемпионки РМЭ Липатниковой Е.Ю.	ГБПОУ РМЭ «СПТ»	участие	5 чел.	Кузнецова О.В.
11	13 февраля 2025	Открытый турнир по волейболу среди команд девушек ССУЗов и школ РМЭ на призы администрации ВК ПГТУ «Политехник»	ВК ПГТУ «Политехник»	3 место	15 чел.	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
12	14 февраля 2025 г.	Кубок РМЭ ЙОАК ИММ ФГБОУ ВО «ПГТУ» по волейболу среди юношей	ЙОАК ИММ ФГБОУ ВО «ПГТУ»	2 место	15 чел.	Кузнецова О.В.
13	15 февраля 2025 г.	Республиканские соревнования по лыжным гонкам памяти Р.Н. Добрынина	УТБ «Корта» ГБУ РМЭ СШОР «Виктория»	участие	6 чел 3 место – Соловьев Максим	Белова Н.Г
	16 февраля	Всероссийские соревно-	Волга Тех	4 место	10 чел	Кузнецова

14	2025 г.	вания по баскетболу среди студенческих команд (Чемпионат Ассоциации студенческого баскетбола) сезона 2024 – 2025. Региональный дивизион «Республика Марий Эл»				О.В.
15	19,20 февраля 2025 г.	Республиканские соревнования по лыжным гонкам среди обучающихся ПОО в рамках регионального этапа Всероссийской зимней Гимназиады	УТБ «Корта» ГБУ РМЭ СШОР «Виктория»	1 место – юноши 2 место – девушки Эстафета: 1 место – юноши 2 место – девушки	1 место – Елсукова Дарья 2 место – Соловьев Максим 3 место – Ситиков Дмитрий, Петрова Юлия	Белова Н.Г.
16	25 февраля 2025	Открытый турнир по волейболу среди мужских команд ПОО на призы администрации ГБПО Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»	с/з «ЙОСТ»	1 место	10 чел	Кузнецова О.В.
17	22 февраля 2025 г.	Эстафета «Лыжня ЙОТК 2025», посвящённая Дню защитника Отечества и памяти Дмитрия Сирапутского	Стадион «ЙОТК»	Факультет «Экономика, управление и сервис	ТД-11, Л-11, Л-31, КМ-21, БД-11, ТЭУ-11	Береснева Е.П. Арефьева Т.Б. Емельянова М.Н. Кузнецова О.В.
18	4,5 марта 2025	Региональный этап Всероссийских соревнований по легкоатлетическому четырехборью «Шиповка юных»	Легкоатлетический манеж «Арена Марий Эл	участие	10 чел	Белова Н.Г.
19	5 марта 2025 г.	Кубок ЗАО «МЗСК» по волейболу среди женских команд, посвященных 8 марта	МОБУ СОШ п. Силикатный	2 место	12 чел.	Кузнецова О.В. Белова Н.Г.
20	14 марта 2025г.	Турнир по пулевой стрельбе среди студентов ПОО РМЭ в рамках реализации проекта «Памяти предков великих будем достойны!»	база РО ДОСААФ РМЭ	участие	4 чел 2 место Войконов Никита ЗЧС-11	Кузнецова О.В.
21	16 марта 2025 г.	Республиканский турнир по волейболу среди девушек посвященный 80 - летию победы в ВОВ	МОБУ Руэмская СОШ	2 место	6 чел.	Кузнецова О.В.
22	19,20 марта 2025 г.	Республиканский турнир по волейболу среди юношей ПОО.	с/к «Юбилейный»	2 место	10 чел.	Кузнецова О.В. Белова Н.Г.

23	08-24 апреля 2025 г.	Республиканские соревнования «Студенческая лига» по футзалу среди команд ПОО и ВУЗов РМЭ	ФОК «Спартак»	5 место	13 чел	Кузнецова О.В.
24	11 апреля 2025г.	8 республиканский турнир по шахматам среди обучающихся ПОО, посвященному Дню космонавтики и году Защитника отечества (команда 3 чел)	МРМТ	участие	3 чел	Кузнецова О.В.
25	12 апреля 2025г.	Республиканские соревнования по волейболу среди девушек «Студенческая волейбольная лига»	ФОК «Спартак»	участие	10 чел	Кузнецова О.В.
26	12 апреля 2025г.	Республиканские соревнования по волейболу среди юношей «Студенческая волейбольная лига»	с/з МарГУ	участие	10 чел	Кузнецова О.В.
27	18 апреля 2025 г.	Республиканские соревнования по легкой атлетике памяти Г.А. и Ю.А. Бобковых	Легкоатлетический манеж «Арена Марий Эл	участие	2 место Жукова Кристина	Белова Н.Г
28	19 апреля 2025 г.	Межмуниципальный легкоатлетический пробег в честь открытия летнего спортивного сезона	МОБУ Цибикурская СОШ	участие	7 чел 1 место – Протасова Мария Соловьев Максим 2 место – Елсукова Дарья 3 место – Курочкина Анна Шабалин Антон	Белова Н.Г
29	23 апреля 2025 г.	Региональный этап Фестиваля ВФСК ГТО среди обучающихся профессиональных образовательных организаций РМЭ	Легкоатлетический манеж «Арена Марий Эл	1 место – девушки 1 место –юноши	14 чел 1 место – Решетникова Дарья Григорьев Илья 2 место Кудрявцева Татьяна Азимов Эльнур	Белова Н.Г
30	апрель 2025 г.	День здоровья «Спорт без границ», в рамках Чемпионата Абилимпикс (Волейбол)	ГБПОУ РМЭ «ЙОТК»	Факультет «Техносферная безопасность и природообустройство»	1-4 курсы	Кузнецова О.В. Белова Н.Г
31	06 мая 2025 г.	Традиционная Республиканская легкоатлетическая эстафета, посвященная 80-ой годовщине Победы в ВОВ 1941-1945 годов и Дню радио	Площадь В.И. Ленина	1 место	14 чел	Белова Н.Г
32	10 мая 2025 г.	Открытый Республиканский турнир по баскетболу среди женщин	ГБПОУ РМЭ «ТМСХ» Мари-Турек	3 место	7 чел	Белова Н.Г Емельянова М.Н.
33	22 мая 2025 г.	Региональный этап Всероссийского летнего фестиваля ГТО среди юношей ПОО (V-VI ступени).	Легкоатлетический манеж «Арена Марий Эл»	2 место-дев, 1 место-юн.	16 чел 1 место – эстафета 4x100 (девушки) Решетникова Дарья Петрова Юлия	Кузнецова О.В. Белова Н.Г.

					Жукова Кристина Протасова Мария 1 место – эстафета 4x100 (юноши) Миргазианов Динар Азимов Эльнур Крылов Ярослав Соловьев Максим личное первенство 1 место – Жукова Кристина (прыжок в длину, бег 100м.) 1 место – Протасова Мария (бег 1500м.) 2 место - Решетнико- ва Дарья (бег 400м.) 3 место – Шабалин Леонтий (бег 3000м.) Миргазианов Динар (бег 100м.)	
34	24,25 мая 2025 г.	Чемпионат и Первенство Республики Марий Эл по легкой атлетике	Легкоатле- тический манеж «Арена Марий Эл»	участие	3 место - Иванов Да- мир (прыжок в длину с разбега) Протасова Мария (бег 800 м.)	Белова Н.Г
35	27,28 мая, 3 июня 2025	Региональный этап Все- российских соревнований среди обучающихся ПОО «Футзал в ССУЗы»	ФОК «Спартак»	3 место	15 чел	Кузнецова О.В. Белова Н.Г.
36	14 июня 2025 г.	Кубок РМЭ, посвящен- ный Всероссийскому олимпийскому дню	Легкоатле- тический манеж «Арена Марий Эл»	участие	3 чел	Белова Н.Г.
37	В теч. года	Товарищеский матчи по волейболу, баскетболу с СОШ №4, 11, 14 среди девушек	СОШ №4, СОШ №11, СОШ №14	товарищеская встреча	30 чел	Кузнецова О.В.

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА В ОБЩЕЖИТИИ

Воспитательная работа в общежитии в 2025 году проводилась согласно годовому и недельному плану воспитательной работы воспитателями Петуниной Л.Н. и Васенёвой Г.И., совместно с членами студенческого Совета общежития.

Воспитательная работа организовывалась в следующих направлениях:

- Гражданско-патриотическое воспитание;
- Духовно-нравственное воспитание;
- Правовое воспитание;
- Эстетическое воспитание.

В общежитии большое внимание уделяется адаптации студентов нового приёма. Все мероприятия проводились с Программой психолого-педагогической адаптации студентов.

Цель программы-оказание помощи студентам освоиться в условиях нового места учебы и быта общежития, так как отрыв студентов от семьи часто вызывает у них сложные состояния.

С 13.09.2025 г. со студентами вели адаптационный лист "Моё настроение".

Результаты показали, что абсолютное большинство студентов (77%) обладают хорошим настроением и лишь (23%) чувствуют себя дискомфортно.

16.09.2025 г. проведено анкетирование среди студентов на тему "Мои интересы и увлечения".

В начале учебного года (сентябрь, 2025 г.) для первокурсников проведено собрание с повесткой дня: "Ознакомление с Положением о студенческом общежитии и о правилах проживания в нем". А со старшекурсниками с аналогичной повесткой дня "Соблюдение правил проживания в общежитии. Помощь младшим".

В течение года проведены собрания по следующей тематике "О дисциплине в общежитии"; "Организация работ по самообслуживанию; "Создание уюта в комнатах"; "Организация дежурства на этажах и в комнатах"; "Санитарное состояние комнат"; "Хранение продуктов", а так же собрания, которые требовали оперативного вмешательства.

Работу Совета общежития возглавила студентка группы ЗЧС-21 - Рябчикова Ольга Феликсовна. Секретарь СО - Рязанцева Диана Марселевна (А-41). В составе СО работали 12 человек.

Советом общежития совместно с воспитателями проведены заседания, на которых обсуждались вопросы сознательной дисциплины, проживающих в общежитии, добросовестность, честность, организация дежурства на этажах и меры по их улучшению, здорового образа жизни, санитарного состояния жилых комнат, бытовые вопросы, подготовка и проведение вечеров отдыха, работа с нарушителями. Решения Совета общежития доводились до всех студентов через информационные листы, которые готовила секретарь СО - Рязанцева Диана Марселевна, студентка группы А-41.

Совместно с сектором печати и информации выпущены стенгазеты и поздравления:

- "День знаний;
- "День пожилого человека";
- "День Учителя";
- "День народного единства";
- "День Конституции РФ";
- "День Матери";
- "Новый год";
- "День Российского студенчества";
- "23 февраля - День защитников Отечества";
- "8 марта - Международный женский день".

Студенты подготовили презентацию "17ноября – День отказа от курения".

В апреле 2025 г. студенты просмотрели фильмы "Дороги"; "Дети России против наркотиков", «Чужие ошибки», «О наркомании и видах зависимости".

12.02.2025 г. провели шахматно-шашечный турнир:

- 1 место - Сергеев Иван Сергеевич (гр. И-41)
- 2- место - Николаев Андрей Евгеньевич (гр. ЗЧС-32)
- 3- место - Пауткин Дмитрий Сергеевич (ЗЧС-11)

Победители награждены грамотами и сладкими призами.

С 31 марта по 06 апреля 2025 г. в рамках недели здоровья оформили "Кодекс Здоровья", "Шаги Здоровья", "Дерево Здоровья", провели анкетирование на тему "Значение ЗОЖ для студентов". В апреле 2025 г. прошёл День открытых дверей.

В воспитательной работе применяются инновационные здоровьесберегающие технологии такие как СУ-Джок терапия, Арт- терапия , дыхательная гимнастика А.Н. Стрельниковой , основанная на комплексе непродолжительных и резких вдохов с одновременным выполнением движений руками, ногами и туловищем.

РАБОТА ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПРАВОНАРУШЕНИЙ И ПОВЫШЕНИЮ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Одним из главных направлений работы педагогического коллектива колледжа является профилактика правонарушений и асоциального поведения обучающихся как эффективное средство в борьбе с нарушением дисциплины несовершеннолетними. Вопросы профилактики неразрывно связаны с совершенствованием всего учебно-воспитательного процесса, нравственного и правового воспитания подростков. Система профилактической работы включает в себя целый комплекс составляющих ее разделов: изучение условий жизни подростка, его интересов, потребностей, мотивы его поведения, создание условий для овладения им минимума правовых знаний, организация его учебной, производственной, воспитательной деятельности, контроль его досуга. В центре внимания находится личность подростка и три основные сферы, в которых реализуется его жизнедеятельность: семья, колледж, досуг.

Совет профилактики правонарушений, действующий в колледже, является основой в решении проблем подросткового асоциального поведения. Главная его задача – выработка единого решения о мерах педагогического воздействия на обучающегося и его родителей. Положение о Совете профилактики разработано 14 апреля 2018 г. В нем определены основные задачи и порядок деятельности Совета профилактики. Совет профилактики, руководствуясь в своей работе Федеральным законом «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» и «Положением о Совете профилактики правонарушений», рассматривает не только персональные дела нарушителей дисциплины, но и вопросы совершенствования профилактической работы в колледже.

Работа педагогического коллектива по профилактике правонарушений и повышению учебной дисциплины в течение 2025 года велась в соответствии с Единым планом учебно-методической и воспитательной работы на год и совместными профилактическими мероприятиями с правоохранительными органами и учреждениями здравоохранения.

Совет профилактики призван содействовать участию родительской общестственности, правоохранительных органов и других общественных организаций в воспитательной работе с подростками.

Преподавателями используются самые разные формы работы по профилактике правонарушений обучающихся:

- 1) приобщение студентов к занятиям в кружках и спортивных секциях;

2) проведение бесед на классных и информационных часах, на занятиях Университетов права и культуры с приглашением сотрудников правоохранительных органов;

3) индивидуально-коррекционная работа с обучающимися;

4) организация спортивно-досуговых мероприятий (спортивные праздники, турниры по различным видам спорта, эстафеты; общеколледжные конкурсы, концертные программы, вечера отдыха в общежитии колледжа, выпуск стенгазет и т.д.);

5) вовлечение обучающихся в волонтерскую деятельность (выезды в детские дома, в школы-интернаты, дома престарелых, стрижка призывников);

б) организация участия студентов в городских, республиканских и всероссийских мероприятиях и др. (акции, конкурсы, фестивали).

Работа Совета профилактики направлена на решение следующих основных задач:

1) предупреждение правонарушений и преступлений;

2) укрепление дисциплины среди обучающихся;

3) оказание мер воздействия на обучающихся за допущенные ими серьезные нарушения дисциплины, прогулы учебных занятий, правонарушения.

В течение года были проведены заседания Совета профилактики правонарушений, на которых рассматривались вопросы:

Выявление обучающихся из «группы риска» по факультетам

Об организации работы с обучающимися из неблагополучных семей, состоящими на учете в ПДН, со студентами-сиротами

Об организации работы с обучающимися, пропускающими занятия, имеющими задолженности по учебным дисциплинам

О работе классных руководителей факультета «Информатика и вычислительная техника» по правовому воспитанию обучающихся

Психологическая помощь студентам группы «риска»

О работе преподавателя-организатора ОБЖ по формированию здорового образа жизни как профилактики правонарушений

Профилактика правонарушений обучающихся в летний период (каникулы)

По отношению к нарушителям Совет профилактики правонарушений применяет такие меры воздействия, как: предупреждение, строгое предупреждение, решение о направлении письма родителям, отчет о результатах успеваемости и посещаемости на следующем заседании СПП, ходатайство о постановке обучающегося на учет в инспекцию ПДН и др.

В результате проведенной в колледже профилактической работы, количество обучающихся, совершивших правонарушения составляет 7 человек:

На каждого из них классными руководителями были составлены Индивидуальные программы реабилитации и адаптации несовершеннолетнего, которые утверждены Комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав в муниципальном образовании «Город Йошкар-Ола» и которые являются руководством к работе с несовершеннолетними.

Немаловажное значение в учебно-воспитательной работе с обучающимися имеют самообразование педагогов и обмен опытом работы со студентами группы

«риска». С этой целью на заседаниях семинара классных руководителей обсуждались вопросы:

1) Профилактическая работа со студентами группы риска.

Одной из важных направлений воспитательной работы в общежитии является профилактика правонарушений. С момента заселения в общежитие студентов нового приема начинается индивидуальная работа со стороны коменданта, воспитателей и совета общежития.

Со студентами нового приема администрация колледжа проводит собрание по ознакомлению с Положением о студенческом общежитии. Для адаптации студентов нового приема воспитателями общежития проводится диагностическое тестирование «Мое настроение». На основании диагностики строится дальнейшая работа по формированию благоприятного микроклимата, усилению положительных тенденций нравственного развития личности, т.е. обеспечение каждому нуждающемуся студенту педагогической и психологической поддержки.

С целью профилактики в общежитии проводилась индивидуально-коррекционная работа по субботам и воскресеньям, вовлечение студентов в общественнозначимую деятельность. На этажах проводились собрания воспитателями и старостами этажей со студентами с повесткой дня на различные организационные вопросы.

В последнее время часто посещают общежитие сотрудники МВД с целью контроля тех, кто имеет судимость, посещает спортивные клубы и кто опаздывает в общежитие, т.е. приходит после 22.00 часов.

Налажено тесное сотрудничество с администрацией колледжа, зав. отделениями и классными руководителями.

Студенты-нарушители приглашаются на заседание Совета общежития для обсуждения их проступка. Совет общежития выносит решения разного характера: обсуждение на классных часах нарушения Правил проживания в общежитии, вовлечение в общественный труд по благоустройству общежития, беседа с родителями, выговор, а если студент вызывается повторно – ходатайство Совета общежития о выселении.

В помощь классным руководителям и воспитателям общежития для проведения результативной профилактической работы со студентами в кабинете у заместителя директора по воспитательной работе имеются:

1. Тематические папки для классного руководителя «Профилактика правонарушений» с разнообразным материалом (методические рекомендации, тесты, памятки, анкеты, статистические данные, разработки бесед и тематических вечеров).

2. Библиотечка – книги по профилактике пьянства, табакокурения, наркомании, педагогике и психологии общения.

3. Сценарии бесед по профилактике наркомании и табакокурения.

4. Видео пособия помощь преподавателям и воспитателям для проведения мероприятий по первичной профилактике наркотизации.

5. Методический материал к тренингам по конфликтологии, профилактической работе с подростками.

6. Методический материал по проектной деятельности со студентами в воспитательном процессе.

Таким образом, воспитательная работа в колледже по профилактике правонарушений осуществляется в системе, включающей в себя целый комплекс составляющих, разнообразных форм и приёмов.

3 ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Таблица 15 – Структура доходов колледжа

Показатели	Единица измерения	Величина показателя
Доходы учреждения по всем видам финансового обеспечения, всего	тыс. руб.	130279,1
в том числе:		
субсидии на выполнение государственного задания	тыс. руб.	91118,2
субсидии на иные цели	тыс. руб.	21062,4
средства от приносящей доход деятельности	тыс. руб.	18098,5
Доходы учреждения по всем видам финансового обеспечения в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	2326,41
Доходы учреждения из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	323,19
Отношение среднего заработка педагогического работника в учреждении (по всем видам финансового обеспечения) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	5,7
01.04.2025 01.04.2026		5,7
Прогнозные данные по РМЭ	тыс. руб.	61,4
2025 г. 2025 г.		50,8 50,8
Средняя заработная плата по колледжу	тыс. руб.	
01.04.2025 01.04.2026		50,8 50,8

Таблица 16 – Организация платных образовательных услуг, в рублях

Всего	В том числе от:						
	Реализации продукции и УПМ	Платных образовательных услуг (ПОУ)	Платной образовательной деятельности (ПОД)	Подготовительных курсов	Других видов дополнительного образования	Столовая	Других видов деятельности
18586812,06	58483,80	10667150,00	224500,00	0,00	0,00	5451707,10	2184971,16

*В доходах от других видов деятельности учтено поступление гранта в размере 72000 руб. на выплату стипендии Правительства РФ.

В 2025-2026 учебном году материальное оснащение колледжа пополнилось:

Наименование ОС	Количество, шт.	Сумма, руб.
Смартфон Poco X7 5G 12/512 (6.67"/5G/NFC/Cam50Mpx/5110mAh/Black)	1	30 999,00
Куб-лабиринт	1	8 485,00
Чайник Gorenje K17BK	1	2 350,00
Чайник Gorenje K17WE	1	2 499,00
Аппарат для нагрева и охлаждения воды TD-AEL 340 v.2	1	5 700,00
Компьютер: элемент питания-2упак; матер.плата; процессор; охл.система; опер.памя	1	32 810,00
Монитор LCD LG	1	10 780,00
Блок сигнально-пусковой С 2000-СП1	1	3 700,00
Кипятильник непрерывного действия КЭНД-100-04	1	58 000,00
Палатка туристическая WeeKemp Трио 3-местная, 200*200*135см, полиэстер 190г	1	2 985,84
Математика 3-е изд.,2025, Башмаков М.И.	64	106 022,40
Информатика Цветкова М.С. 4-е изд., 2025	48	75 873,60
Память QUMO DDR3 DIMM DIMM 8GB (PC3-12800) 1600MHz	2	2 600,00
Твердотельный накопитель Aрасer SSD 480GB AS340 AP480GAS340G-1	1	2 590,00
Манометр 100X1/2 16 БАР ТМ-510Р 10М2 Росма	2	1 920,00
Квалифицированный сертификат электронной подписи для использования в ФИС "Федера	1	2 400,00
Промышленная швейная машина Jack JK-F5 (лег. и ср.) (прям. привод) голова	3	77 133,00
Стол для пром. машин Jack JK-F5 (5H)	3	14 652,00
Доска Магнит-маркер 90*120 STAFF на стенде 2-х сторонняя	1	20 521,00
Шуруповерт аккумуляторный Вихрь ДА-18Л-2MS Li-Ion 45Nm 18.0В 2*2Ач	1	5 590,00
Физика. Базовый уровень. Учебник для сред.проф.орг, 2025. Пурьшева Н.С. и др.	48	58 354,56
Химия. Базовый уровень. Учебник для СПО, 2025г. Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.	32	33 992,64
Оборудование D-Link DGS-1008A/F1A Неуправляемый коммутатор с 8 портами	1	1 630,00
Сетевое оборудование Cablexpert Кабель10м черный	1	1 000,00
Кресло офисное Бюрократ СН-695NLT/BLACK TW-01 сиденье черный TW-11 крестовина пл	11	51 689,00
Доска меловая МАГНИТ-МАРКЕР 90*120 BRAUBERG 2-хсторон зеленая/белая	1	22 721,00
Чайник Aresa AR-3480	2	3 998,00
Стул Комби	15	31 200,00

Столешница	2	3 500,00
Стул офисный-5	25	45 250,00
Жесткий диск 6TB Seagate BarraCuda 5400 rpm 256mb	2	27 400,00
Мышь Logitech M90 Optical USB Dark Grey RTL	24	10 560,00
Блок питания POWERMAN	3	4 290,00
Колонки Defender AURORA S12 100 Гц-20 кГц	1	1 950,00
Магнитная стойка с информационной доской	1	5 070,00
Весы порционные Master MSC-5	2	19 200,00
Колонки Defender SPK-190 черный 8 Вт	2	1 980,00
Чайник Aresa AR-3480	1	1 999,00
Жалюзи Фокус 2,07м	4	29 221,32
Жалюзи Фокус 2,1м	1	7 351,05
Каркас металлический по эскизу	1	13 500,00
Мяч в/б Mikasa V-200 W	10	105 000,00
Мяч б/б Wilson NBA Forge Plus Eco BSKT №7	5	45 000,00
Мяч ф/б Selekt Futsal Master Shiny V 22, FIFA Basic №4	2	13 600,00
Мяч ф/б Selekt Tempo TB V23 FIFA Basic №5	1	7 200,00
Мяч б/б Wilson FIBA 3 x 3 Replica №6 (стритбол)	2	8 400,00
Мяч б/б Wilson Evolution №6	5	47 500,00
Промышленная швейная машина Jack JK-F5 (лег. и ср.) (прям. привод) голова	3	77 265,00
Стол для пром. машин Jack JK-F4/F5 (H)	3	14 064,50
Ролл-ап 850*2000	3	15 000,00
Ноутбук BLACKVIEW AceBook 8 N97/16GB/512GB SSD/15.6" FHD IPS/FP/Win11 Grey	3	99 000,00
Аккумуляторный шуруповерт MakitaDF347D	2	26 500,00
Лобзик Makita 4329 450Вт.	3	22 101,00
Торцовочная пила Makita LS 1040N	1	33 920,00
ЭШМ Makita BO5041 300Вт.	1	10 070,00
Кресло офисное Aceline ACCT В черный	10	39 990,00
МФУ лазерное Pantum M7310DN	2	77 980,00
Монитор 27 AOC Q27B36S3 Black	1	15 990,00
Машина картофелеочистительная кухонная МКК-150-01 с подставкой и мезгосборником	1	99 000,00
Миксер планетарный Enigma B10	1	30 000,00
Комплект пособий "Основы безопасности и защиты Родины"(26 плакатов)	1	32 136,00
Косолапова Н.В. Основы безопасности и защиты Родины. Практикум учеб. Пособие 2025	50	28 435,00
Телефон teXet TX-262	1	1 450,00
Набор ножей и решеток МИМ 300(без бурта)	1	5 580,00
Ламинатор Office Kit L2310	1	2 500,00
Ноутбук ASUS Vivobook Go 15	3	114 000,00
Проектор BenQ MH560	1	95 000,00
Спусковое устройство GRI-GRI	6	80 400,00
Карабин большой автомат трапеция	12	16 800,00
Носилки мягкие	1	2 500,00
Карабин "Овал стальной" с муфтой (кейлок)	12	9 600,00
Блок-ролик двойной	6	10 200,00
Блок-ролик одинарный	6	4 200,00

Привязь Высота 016	6	45 600,00
Карабин с муфтой	12	9 600,00
Карабин большой автомат	12	16 800,00
Стопор-десантер	6	51 540,00
Зажим грудной "Кроль"	6	23 940,00
Стремя регулируемое	6	5 220,00
Ус самостраховки двойной	6	5 400,00
Зажим Капля	6	10 200,00
Карабин стальной с муфтой (резьба)	6	11 400,00
Накопитель Такелажный Средний	2	5 400,00
Переносной штатив тренога Трипод	1	83 300,00
Каска альпинистская	6	21 540,00
Спусковое устройство "Восьмерка классическая"	6	7 800,00
Зажим страховочный "Шант"	2	10 500,00
Педаля для ноги регулируемая	6	4 800,00
Мобильное страховочное устройство ASAP	6	162 000,00
Промышленная швейная машина Jack JK-F5 (лег. и ср.) КОМПЛЕКТ (прям. привод) голова	4	118 644,00
Комплект лыжный (Brados Carbon Sk Yellow)	10	365 250,00
Принтер Canon i-SENSYS	1	28 000,00
Биология. Базовый уровень. Учебник, 2026. Агафонова И.Б., Каменский А.А. и др.	35	51 640,05
Обществознание. Базовый уровень. Учебник для СПО, 2026. Котова О.А., Лискова Т.Е.	35	43 377,95
География. Базовый уровень. Учебник для СПО, 2026. Кузнецова А.П., Ким Э.В.	50	58 426,50
Осн.без.жизнедеят. Базовый уровень. Учебник для СПО, 2025, Часть 2, Шойгу Ю.С. и др.	50	44 264,00
Осн.без.жизнедеят. Базовый уровень.Учебник для СПО, 2025, Часть 1, Шойгу Ю.С. и др.	50	44 264,00
Ролл-ап 850*2000 (16.01.2026)	1	5 500,00
Многоразовая мишень-имитатор БПЛА "СТРИЖ"	3	31 800,00
Игровой комплект АК-15 "Ратник"	1	27 900,00
Умный пульт Nano для лазертаг-оборудования	1	5 700,00
Манекен тренировочный спасатель	1	44 000,00
Ролик Treck	2	14 600,00
Стеллаж ПКС-8 сонома белый глянец	1	6 950,00
Стул Комби	25	59 000,00

4 ИНФРАСТРУКТУРА КОЛЛЕДЖА

4.1 Материально-техническое оснащение образовательной деятельности

Колледж располагается в трёхэтажном здании, общая площадь составляет 10926,4 кв.м., три учебных корпуса, из них учебная площадь 2116,6 кв.м. Территории всех трёх корпусов колледжа ограждены и благоустроены. В корпусах размещены учебные помещения, библиотека, читальный зал, мастерские производственного обучения, актовый зал, столовая, спортивный и тренажёрный залы.



Техническое, эстетическое, санитарное состояние всех учебно-производственных помещений, мест общего пользования, общежития и прилегающей территории обеспечивается в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.3.1186-03. Все учебные кабинеты, лаборатории и мастерские оснащены мебелью, техническими средствами обучения, оформлены наглядными пособиями, действующими стендами, тренажёрами, макетами, натурными образцами, учебно-методической документацией.

Оснащение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских соответствует требованиям учебных планов и программ, их перечню с ГОС СПО и позволяет обеспечить качественное проведение занятий по всем дисциплинам. Руководство колледжа обеспечивает постоянный контроль за соблюдением работниками и студентами



законодательных, нормативных правовых актов по охране труда и обеспечением безопасности образовательного процесса.

Приняты необходимые меры противопожарной безопасности (имеются средства пожаротушения, пожарная сигнализация, план эвакуации при пожаре).

В колледже действует система административно-общественного контроля по вопросам охраны труда. При приёме на работу все работники проходят вводный и первичный инструктажи, о чём делаются записи в журналах установленного образца.

Перед проведением лабораторных работ, всех видов производственной практики, учебных экскурсий преподаватели и заведующие отделениями проводят целевые инструктажи. Во всех лабораториях и учебных кабинетах имеются комплекты основных документов по охране труда.



В течение всего учебного года проводится трёхступенчатый контроль по технике безопасности, противопожарным мероприятиям и санитарному состоянию. Один раз в два года в колледже проходит смотр-конкурс учебных кабинетов, лабораторий и мастерских. Материально-бытовое обеспечение студентов и работников колледжа поставлено на должном уровне.

Для изучения специальных дисциплин колледж полностью укомплектован лабораториями и кабинетами.

Учебную практику студенты колледжа проходят в мастерских: слесарной и столярной по специальности «Технология деревообработки», в 4-х швейных мастерских по специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий», двух парикмахерских по специальности «Парикмахерское искусство», радиомонтажной по специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники», лабораториях вычислительной техники по специальностям «Компьютерные системы и комплексы» и «Коммерция».

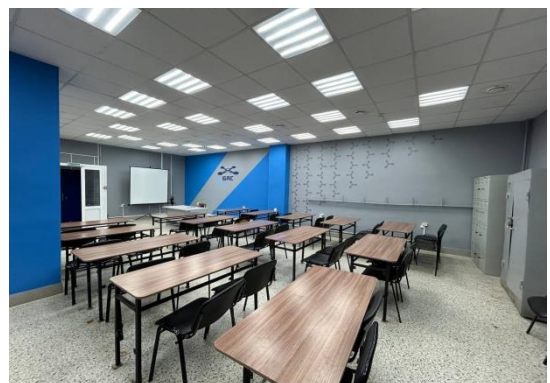
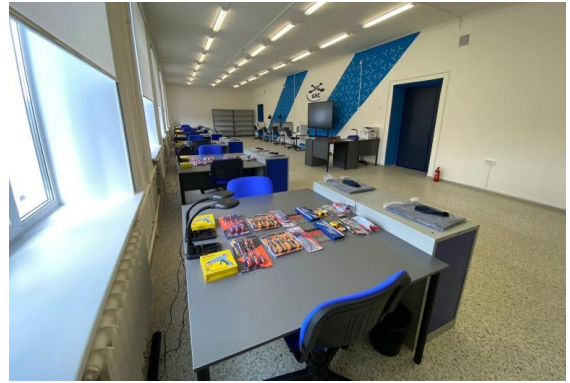


Эффективно функционируют мастерские, оснащенных современным оборудованием в рамках реализации Национального проекта «Образование»: «Программные решения для бизнеса», «Сетевое и системное администрирование», «ИТ-решения для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8», «Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений», «Разработка мобильных приложений». База мастерских составляет 112 автоматизированных рабочих места.



Запущены в эксплуатацию учебные помещения (кабинеты, мастерские и полетные зоны) Центра практической подготовки по беспилотным авиационным системам Республики Марий Эл на базе Йошкар-Олинского технологического колледжа в рамках федеральных проектов «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы», «Кадры для беспилотных авиационных систем», входящих в состав национального проекта «Беспилотные авиационные системы». Оснащение специальным оборудованием реализуется в рамках предоставляемых субсидий от Правительства Российской Федерации.





Оборудование и учебно-материальная база используются не только в образовательном процессе всех факультетов колледжа, но и для организации профессионального обучения и дополнительного образования в области информационно-коммуникационных технологий школьников, лиц пенсионного и предпенсионного возраста, граждан с ограниченными возможностями здоровья, участников конкурсов профессионального мастерства «Профессионалы» и «Абилимпикс», проведения

демонстрационных экзаменов.





Для проведения различных мероприятий в колледже используется актовый зал, рассчитанный на 168 посадочных мест.



Для занятий физкультурой и спортом в колледже создана хорошая материальная база: спортивный зал (9x18 м), стадион с беговой дорожкой (250 м), баскетбольная площадка (26x12 м), волейбольная площадка (18x9 м), лыжная база (на 40 пар лыж), тренажерный зал (5x20 м), теннисный зал (6x4 м), где студенты с удовольствием занимаются и повышают своё мастерство.





При колледже имеется 5-этажное благоустроенное общежитие, рассчитанное на 360 человек. В общежитии имеется читальный зал, комната отдыха, камера хранения, гладильная и постирочная комнаты, душевые, кухни на каждом этаже, здравпункт, обслуживающий обучающихся и сотрудников колледжа.

В общежитии колледжа в 2021 году сделан капитальный ремонт женской душевой.



Здравпункт оборудован процедурным кабинетом и изолятором на два места. Заведующая здравпунктом осуществляет лечебно-профилактические мероприятия, контроль над работой пищеблока, над санитарно-гигиеническим состоянием учебных кабинетов, комнат общежития и мест общего пользования, проводит санитарно-просветительскую работу, организует для сотрудников, преподавателей и студентов нового приема медицинский осмотр.



В колледже работает столовая на 90 посадочных мест, в которой ежедневно обслуживается около 270 сотрудников и обучающихся колледжа.

Посетителям предлагается разнообразный ассортимент блюд, свежая выпечка.

Таблица 17 – Учебно-материальная база

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Факт	«+» и «-» к прошлому году
Площадь учебно-лабораторных зданий: в том числе:				
1.	Общая	кв.м.	10926,4	
2.	Учебно-лабораторная (без учета площади спортзала)	кв.м.	3771	
3.	Учебно-вспомогательная	кв.м.	1098,1	
4.	Общежития	кв.м.	3241	
5.	Спортзалы	кв.м.	162	
6.	Пункты общественного питания	кв.м.	408	
7.	Учебные кабинеты: всего Из них: вычислительной техники	кв.м.	1584 296	
8.	Лаборатории	кв.м./кол-во	995/19	
9.	Учебные мастерские	кв.м.	196	
10.	Учебно-производственные мастерские	кв. м.	866	
11.	Количество прикладных программ	шт.	25	0
Общежитие				
Наличие мест в общежитии				360
Количество проживающих в нем студентов				332
Столовая				
Наличие на балансе колледжа столовых				1
С количеством посадочных мест				90
В том числе столовых полностью обслуживаемых работниками колледжа				1
Помещений столовых сданных в аренду предприятию общепита				0
Компьютерное оборудование				
Количество компьютеров				331
Количество часов работы компьютеров на единицу приведенного контингента			331:1385 = 0,24 * 36 нагрузка на студента =8,64 часа	
Приобретено компьютеров за отчетный учебный год				10
Приобретено обучающих лицензионных компьютерных программ				0

Разработано обучающих компьютерных программ	0
Библиотечный фонд (тыс. экз.)	37882
В том числе приобретено за учебный год (экз.)	522
на сумму (руб.)	576786,70
21. Объем (в печатных листах) учебных, учебно-методических разработок, имеющих рецензию региональных или отраслевых УМК, НМК, приходящихся на единицу приведенного штата ПС (для совместителей - коэффициент 0,5)	0
22. Штатные работники учебного заведения - авторы или соавторы учебников и учебных пособий (методические пособия и разработки не учитывать), всего человек	0
Общая площадь учебно-лабораторных зданий всего (кв.м.)	10926,4
В том числе: учебная (кв. м.)	3770,7
учебно-вспомогательная (кв. м.)	1098,1
подсобная (кв. м.)	2352,2
жилая	1690,4
общая площадь учебно-лабораторных зданий, приходящаяся на одного обучающегося, приведенного к очной форме обучения (кв.м.) с учетом 2-х смен	10926,4/1385= 7,89*2 = 15,78
учебная площадь, приходящаяся на одного обучающегося, приведенного к очной форме обучения (кв. м.) с учетом 2-х смен	3770,7/1385= 2,72*2= 5,44

Таблица 18 – Наличие учебных кабинетов, лабораторий, мастерских

	В соответствии ФГОС СПО	Фактически в наличии	% обеспеченности	Площадь, кв.м.
Кабинетов	46	46	100	1584
Лабораторий	19	19	100	995
Мастерских	6	9	100	866

Таблица 19 – Наличие учебных полигонов, спортзалов

Название	Кол-во	Площадь, кв.м.
1. Открытый стадион	1	6600
2. Спортивный зал	1	162
3. Тренажерный зал	1	52,6
4. Теннисный зал	1	37,8
5. Лыжная база	1	18

4.2 Информационно-библиотечное и программное обеспечения образовательной деятельности

В колледже имеется библиотека и читальный зал на 36 посадочных мест. Помещение библиотеки составляет 202,3 кв. м (из них абонемент – 39,6 кв. м; читальный зал – 75,7 кв. м; фонд – 87 кв. м).

В библиотеке работают заведующий библиотекой и библиотекарь.

Техническое оснащение библиотеки:

- рабочее место библиотекаря: 1 компьютер, копировальный аппарат;
- для проведения мероприятий в читальном зале библиотеки: 6 компьютеров, аудиоклонки, проектор, экран;
- место для работы посетителей: 10 компьютеров, подключенных к Интернету;
- алфавитный и систематический каталоги.

В библиотеке колледжа проводятся индивидуальное и групповое обслуживание, информационные занятия, занятия Университета культуры и клуба «Мы». Библиотекарь колледжа организуют для читателей персональные выставки, тематические выставки к знаменательным датам, выставки новых книг и периодики, проведение информационных дней с открытым просмотром книг для студентов, работающих над курсовыми и дипломными проектами.



Книжный фонд библиотеки Йошкар-Олинского технологического колледжа составляет – 37882 экземпляров. Из них:

учебной – 29955 экз.,

научной – 3547 экз.,

художественной – 4335 экз.,

CD – 115 экз.

Фонд библиотеки формировался в соответствии с установленными нормами книгообеспеченности.

В течение года в библиотеку поступило 522 экз. учебной литературы на сумму 576786,70 руб.

Количество посещений в этом учебном году было 2116 при книговыдаче 1855 экз.

Количество читателей – 385 чел.

В течение учебного года, согласно Плану библиотечно-информационного центра ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» на 2025-2026 учебный год, организовывались следующие тематические выставки литературы к знаменательным датам (писатели-юбиляры; книжные тематические выставки; виртуальные выставки на сайте ЙОТК (ЭБС – книжные выставки)):

- май 2025 г. – к Общероссийскому дню библиотек проведены внеклассные мероприятия среди учащихся первых курсов совместно с преподавателями по русскому языку и литературе:

а) учебно-просветительского занятия на тему «Знаменитые библиотеки и библиотекари»;

б) экскурсия по библиотеке ЙОТК.

- май 2025 г. – 115 лет со дня рождения Ольги Федоровны Берггольц – поэтессы;

- май 2025 г. – 120 лет со дня рождения Михаила Александровича Шолохова – писателя;

- май 2025 г. – 85 лет со дня рождения Иосифа Александровича Бродского – поэта, драматурга, переводчика;

- сентябрь 2025 г. – 120 лет со дня рождения русского писателя Николая Алексеевича Островского;

- октябрь 2025 г. – 210 лет со дня рождения русского поэта, прозаика, драматурга Михаила Юрьевича Лермонтова;

- октябрь 2025 г. – 90 лет со дня рождения русского писателя Кира Булычёва;

- октябрь 2025 г. – Международный день школьных библиотек;

- ноябрь 2025 г. – День словарей и энциклопедий;

- ноябрь 2025 г. – День матери;

- декабрь 2025 г. – День Конституции Российской Федерации (Конституция принята всенародным голосованием в 1993 г. Отмечается в соответствии с Федеральным законом «О днях воинской славы и памятных датах России»);

Ежемесячно составлялся Акт сверки библиотечного фонда с «Федеральным списком экстремистских материалов».

Проводилась работа по комплектованию фонда новой учебной литературой, составлялись заявки на книги издательств ООО «Издательский

центр Академия», АО «Издательство «Просвещение», ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М».

Систематически в течение года заменялась информация на стенде «Календарь знаменательных дат», что способствовало расширению кругозора студентов.

Для руководителей и педагогов в течение года подбирался информационный материал к различным образовательным и воспитательным мероприятиям.

Ежемесячно в библиотеке организовывались санитарные дни, регулярно проводился ремонт книг.

В течение учебного года велась работа по развитию библиотечно-информационного центра колледжа:

- заносились новые поступления, и производится ретро ввод;
- на сайте колледжа ведется раздел «Библиотека» (lib.yotc.ru) для размещения информации о деятельности библиотеки и электронных ресурсов.

В честь Общероссийского дня библиотек в читальном зале Йошкар-Олинского технологического колледжа со студентами 1 курса были проведены занятия, на которых ребята узнали: историю создания древних и российских библиотек, о необычных библиотеках, о правилах пользования библиотекой и посетили книгохранилище библиотеки нашего колледжа.

После экскурсии в книгохранилище, некоторые ребята захотели сделать что-то полезное для библиотеки и помогли протереть книжные полки.



В учебном процессе колледжа задействовано:

Персональные компьютеры, всего: 331

- из них ноутбуки и другие портативные: 114
- из них планшетные компьютеры: 39
- из них в составе локальных вычислительных сетей: 319
- из них имеющие доступ к интернету: 319
- из них имеющие доступ к интранет-порталу организации: 0
- из них поступившие в отчетном году: 10

Электронные терминалы (инфоматы): 0

Мультимедийные проекторы: 24

Интерактивные доски: 13

Принтеры: 9

Сканеры: 0

МФУ: 28

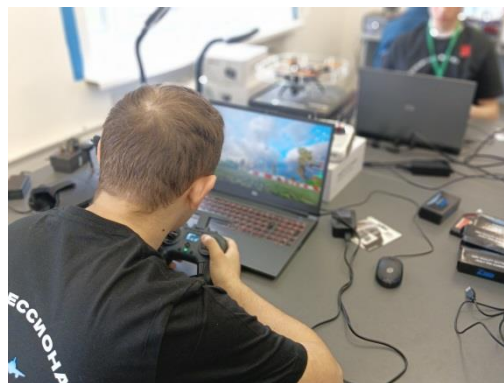
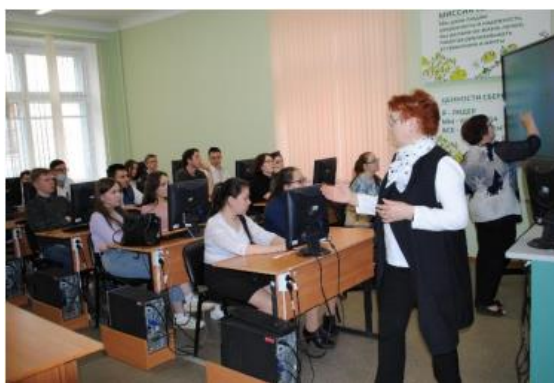
Ксероксы: 0

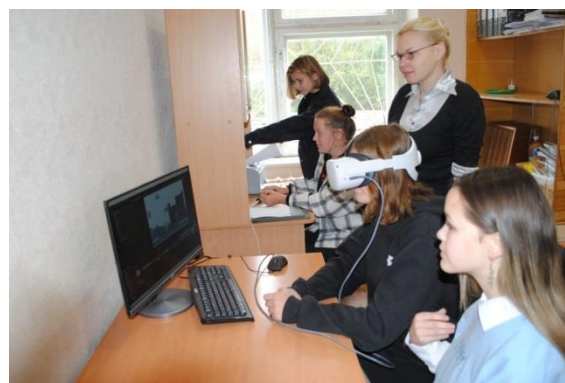
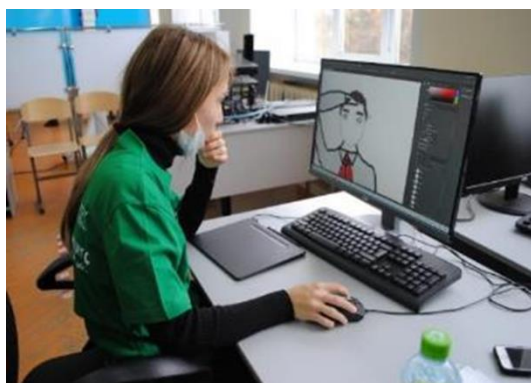
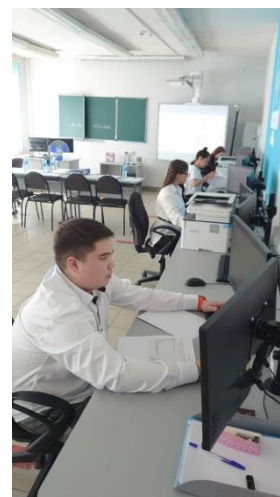
Создано 114 автоматизированных рабочих мест.

Наличие специальных программных средств: виртуальные тренажеры.

Электронное обучение: применяется.

Дистанционные образовательные технологии: применяются.





4.3 Производственная база для прохождения практики

Расположение рабочих мест и имеющееся оборудование в мастерских колледжа соответствует санитарно-гигиеническим требованиям и обеспечивает безопасные условия обучения. При проведении занятий большое внимание уделяется правильному распределению рабочего времени. Каждая группа проходит инструктаж по технике безопасности. В процессе производственного обучения студенты оказывают услуги населению: студенты специальности «Технология деревообработки» изготавливают различную столярно-мебельную продукцию (балконные рамы, окна, ульи-колоды), во время радиомонтажной практики студенты осуществляют ремонт радиотехнических стендов и макетов, производят мелкий ремонт компьютерной техники, студенты специальности «Парикмахерское искусство» оказывают парикмахерские услуги в парикмахерских колледжа, а также выезжают с благотворительными акциями в детские дома, школы, дома престарелых и на сборный пункт военкомата, студенты специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» отшивают в мастерских колледжа форму для детских домов и интернатов, швейную продукцию для Дома малютки.



Заведующие мастерскими и мастера производственного обучения организуют методическое обеспечение практических занятий. Для проведения производственной практики, технологической преддипломной

практики, стажировки студентов заключены договора с предприятиями, предоставляющими базу для практики:

- специальности «Технология деревообработки» и «Технология переработки древесины» – заключены договора с ИП Кораблев Д.С., студия мебели «Modus», ООО «Гранд метис», ООО «Аргус-Волга», ИП Салтыков Д.Г. Студия мебели «Мебель Гео», ООО «Гардиан Доз», ИП Уткин С.В. Студия мебели «Максим» и т.д.;

- специальности «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» и «Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)» – заключены договора с ООО «Петрович», ООО "Йошкар-Олинская обувная фабрика", ООО «Клевер» подразделение г. Йошкар-Ола, ООО «Труженица и К», ИП Крайнова О.И., ИП Чернядьева А.А., ООО «Профобувь», ООО «Кивер» и т.д.;

- специальности «Электроснабжение» и «Электроснабжение (по отраслям)» – заключены договора с Управление ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго», ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Волжский городской район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Волжский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Горномарийский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Звениговский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Мари-Турекский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Моркинский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Оршанский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Параньгинский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Семеновский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Сернурский район электрических сетей, ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Мариэнерго» Советский район электрических сетей, АО «Йошкар-Олинская ТЭЦ-1», ЗАО «Сернурский сырзавод», ООО «Энергомакс», ООО «Птицефабрика «Акашевская» и т.д.;

- специальности «Коммерция (по отраслям)» и «Торговое дело» – заключены договора с ООО «Розница-12», ООО «Агроторг», ООО «Тандер», ООО «СПАР МИДДЛ ВОЛГА» и т.д.;

- специальность «Операционная деятельность в логистике» – заключены договора с ООО «Альянс», ООО «Марийская картонажная мануфактура», ООО «Плес», ООО «Инфокар» и т.д.;

- специальность «Банковское дело» – заключены договора с Марийский региональный филиал АО «Россельхозбанк», Операционный офис «Региональный операционный офис «Йошкар-Олинский» Филиала № 6318 Банка ВТБ (Публичное акционерное общество) в г. Самаре, Акционерное общество «АльфаБанк», ОАО «АК Барс Банк» и т.д.;

- специальности «Технология эстетических услуг», «Технология парикмахерского искусства» и «технологии индустрии красоты» – заключены договора с ООО «Эстетик», Салон красоты «Успех» (ИП Дегтерева Н.С.), Салон красоты «Черная кошка», Салон красоты «Персона», Салон-учебная студия «Жираф», Салон красоты «Главком» и др.;

- специальности «Компьютерные системы и комплексы», «Сетевое и системное администрирование» и «информационные системы и программирование» ООО «Автограф», ООО «1С-Рарус Йошкар-Ола», ГБУ Республики Марий Эл «Центр информационных технологий и оценки качества образования» (ЦИТОКО), Центр опережающей профессиональной подготовки РМЭ (ЦОПП), ГКУ Республики Марий Эл «Медицинский информационно-аналитический центр» (МИАЦ), АО «ММЗ», АО «ЗПП», ООО «Технотех», АО «КОНТАКТ», ПАО «ТНС Энерго Марий Эл», Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» – «Мариэнерго», Филиал ПАО «Ростелеком» в РМЭ, ООО «Абак», ИП Кожевников А.А. (ремонт компьютеров и периферийного компьютерного оборудования), ООО «Ричмедиа» (Компания iSpring), Компания TravelLine, МБОУ «Лицей № 28 г. Йошкар-Олы», ГБУ Республики Марий Эл «Детская республиканская клиническая больница» и др.