

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания педагогического
совета

От 28.03.2022 № 3



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

Республики Марий Эл «ЙОСТ»

И.С.Зяблицева

«28» марта 2022 г

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
Государственного бюджетного профессионального
учреждения Республики Марий Эл
«Йошкар-Олинский строительный техникум»
за 2021 год

г.Йошкар-Ола,
2022

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	стр. 3
Раздел 1. Общая характеристика ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»	3
Раздел 2. Инфраструктура ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»	6-9
2.1 Наличие и использование площадей, кабинетов, мастерских, объектов спорта, библиотек, общежития	6
2.2 Организация питания и медицинского обслуживания	8
2.3 Социально-бытовое обеспечение	8
2.4 Информационное и библиотечное обслуживание	9
Раздел 3. Образовательная деятельность	10-29
3.1 Перечень и содержание реализуемых программ	10
3.2 Численность обучающихся в техникуме	13
3.3 Качество подготовки обучающихся в техникуме	14
3.4 Трудоустройство выпускников	28
Раздел 4. Кадровое обеспечение	29-32
4.1 Общие сведения о кадровом составе	29
4.2 Сведения о применяемых педагогических технологиях	30
Раздел 5. Воспитательная деятельность	33-51
5.1 Общие показатели воспитательной деятельности в техникуме	33
5.2 Достижения обучающихся на конкурсах, соревнованиях, олимпиадах	34
5.3 Служба содействия трудоустройству выпускников	42
Раздел 6 Финансово-хозяйственная деятельность	51-52
6.1 Финансово-экономическая деятельность организации	51

ВВЕДЕНИЕ

В соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения самообследования образовательной организации (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г. № 462, на основании приказа директора ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОСТ» от 22.03.2022г. № 57/1 «О проведении самообследования» в техникуме было проведено самообследование.

Самообследование техникума носит системный характер, оно направлено на внутреннюю диагностику, выявление резервов и точек роста, а также определение векторов, ресурсов и движущих сил дальнейшего поступательного развития техникума.

Целями самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности техникума, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В ходе самообследования был проведен анализ основных направлений деятельности техникума по состоянию на 1 апреля текущего года: системы управления техникумом, образовательной деятельности, организации учебного процесса, содержания и качества подготовки обучающихся, востребованности выпускников, качества кадрового состава, качества учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, качества материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию.

При проведении самообследования были использованы следующие методы: наблюдение, тестирование, собеседование, определение обобщающих показателей.

Ход и результаты процедуры самообследования рассматривались на заседаниях методических цикловых комиссий, инструктивно-методических совещаниях, методическом совете, педагогическом совете.

Результаты проведенной работы обобщены и на их основе составлен настоящий отчет.

Раздел 1. Общая характеристика ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»

Общие сведения	
Направление/ наименования показателя	Значение
Полное официальное наименование	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»
Статус Ведущего колледжа	Приказ Министерства образования и науки Республики Марий Эл от 11.10.2016 № 1289
Свидетельство о государственной	Серия 12 АО 1 №0000563, выдано

аккредитации: серия, номер, дата окончания срока действия (при наличии)	Министерством образования и науки РМЭ, действительно до 24 апреля 2025 г.
Лицензия на право осуществления образовательной деятельности: серия, номер; дата окончания срока действия; предельная численность контингента обучающихся.	Серия 12Л01 № 0000276 от 12 сентября 2014 года, выдана Министерством образования и науки РМЭ, бессрочно, не установлена
Год основания	31 декабря 1952 года
Учредитель(учредители)	Министерство образования и науки Республики Марий Эл
Юридический адрес	424002, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Кремлевская, 32
Телефон, факс	8(8362) 45-43-88
Адрес электронной почты	yosteh@mail.ru
Адрес веб-сайта	https://yost.nubex.ru
Структура управления техникумом	
Директор техникума	Зяблицева Ирина Сергеевна 8(8362) 45-43-88
Заместитель по учебной работе	Алметова Алевтина Николаевна 8(8362) 42-12-00
Заместитель директора по воспитательной работе и трудоустройству выпускников	Родыгина Юлия Анатольевна 8(8362) 42-17-30
Заместитель директора по научно-методической работе	Храмова Марина Аркадьевна 8(8362) 41-16-83
Начальник комплексной безопасности	Руденко Максим Владимирович 8(8362) 42-17-30
Начальник хозяйственного отдела	Афанасьев Алексей Александрович 8(8362) 42-17-30
Органы государственно-общественного управления и самоуправления	
Педагогический совет	Ежегодно избираемый
Совет техникума	Ежегодно избираемый
Советы отделений	Ежегодно избираемый
Методические цикловые комиссии	Ежегодно избираемый
Совет классных руководителей	Ежегодно избираемый
Совет студенческого управления	Ежегодно избираемый

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации с учетом особенностей, установленных Федеральным законом «Об образовании в РФ», в соответствии с Уставом техникума и строится на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Единоличным исполнительным органом техникума является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью образовательной организации. В техникуме сформированы коллегиальные органы управления, к которым относятся Общее собрание работников и представителей обучающихся, Совет техникума, Педагогический совет. Структура, порядок формирования, срок полномочий и компетенция органов управления техникума, порядок принятия ими решений и выступления от имени техникума устанавливаются Уставом в соответствии с законодательством Российской Федерации. В целях учета мнения студентов, их родителей и педагогических работников по вопросам управления образовательной организацией и при принятии техникумом локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, создано студенческое самоуправление.

Совет техникума является выборным представительным органом, осуществляющим общее руководство техникумом. В состав Совета входят директор техникума, представители различных категорий работников и обучающихся. Председателем Совета является директор техникума. Другие члены Совета избираются общим собранием. В компетенцию Совета техникума входит разработка Устава, определение основных направлений деятельности, утверждение правил приема, принятие локальных актов в пределах своей компетенции, контроль за соблюдением условий обучения, решение других вопросов.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся создан Педагогический совет. В состав Педагогического совета входят все педагогические работники техникума. Председателем Педагогического совета является директор техникума.

В целях совершенствования качества обучения и воспитания обучающихся, методической работы, повышения педагогического мастерства преподавателей и мастеров производственного обучения в техникуме созданы:

- методический совет,
- 5 методических цикловых комиссий,
- методическое объединение классных руководителей;
- студенческое научное общество,
- творческие лаборатории;
- школа Педагогического мастерства.

Методический совет рассматривает принципиальные вопросы совершенствования научно-методической работы, развития инновационных процессов в техникуме, координирует проведение плановых ежемесячных мероприятий.

Основу управления составляют Совет техникума, педагогический совет, методический совет, советы отделений, методические цикловые комиссии, совет классных руководителей, совет студенческого самоуправления.

Выводы по разделу:

Организация управления техникумом соответствует уставным требованиям, предусматривает необходимое взаимодействие структурных подразделений, обеспечивает нормальное функционирование образовательной организации с соблюдением нормативных требований. Для эффективного функционирования системы государственно-общественного управления необходимо развивать деятельность родительского совета, общественно-координационного совета, попечительского совета.

Раздел 2. Инфраструктура ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»

2.1 Наличие и использование площадей, кабинетов, мастерских, объектов спорта, библиотек, общежития

ГБПОУ РМЭ «Йошкар-Олинский строительный техникум» располагает солидной материальной базой, которая включает в себя два учебных корпуса, зальный корпус общей площадью 15705 кв. метров; учебно-производственные мастерскими площадью 1333 кв. метров; учебный полигон площадью 550,2 кв. метра; два общежития общей площадью 5189 кв. метров; медпункт.

В учебных корпусах размещаются учебно-лабораторные помещения площадью 9480 кв. м., библиотека площадью 136 кв. м., читальный зал, один спортивный зал, тренажерно-гимнастический зал, стрелковый тир с огневым рубежом 25 м.

В зальном корпусе размещены актовый зал на 300 мест, игровой спортивный зал, столовая на 200 мест площадью 1037 кв. м. Учебная площадь на единицу приведенного контингента составляет 14,4 кв. м.

На 100 студентов приведенного контингента в техникуме приходится 1 единиц вычислительной техники.

У техникума имеется официальный сайт, который ориентирован на предоставление абитуриентам, студентам, их родителям и всем заинтересованным лицам максимально полной и оперативной информации о структуре, деятельности и перспективах развития образовательной организации.

Описание материально-технической оснащённости ведущего техникума для обеспечения массовой подготовки кадров по ТОП-50, в соответствии с международными стандартами и передовыми технологиями, в том числе:

Мастерская штукатурных и декоративных работ, площадь 65 кв.м:

- вибросито для предварительного процеживания растворной смеси;
- машина штукатурно-затирачная электрическая; растворосмеситель;
- дрель;
- электролобзик;

- шуруповерт электрический;
- миксер;
- построитель плоскостей лазерный;
- дальномер лазерный.

Мастерская для работ по выполнению мощения тротуарной плиткой, площадь 60 кв.м :

- инвентарь, приспособления для работ по выполнению мощения тротуарной плиткой: кельма, киянка, кирочка, ковш штукатурный, шпатель, кисть, ведро, стальная щетка, шнур-причалка, уровень, правило, полиуретановые формы для плитки;
- электроинструмент.

Мастерская каменных работ, площадь, площадь 90 кв.м:

- камнерезные станки – 4 шт., дрель-миксер, приспособления, применяемые при производстве каменных работ, подмости и леса, ящики для раствора, тачки строительные, ведра, тележка ручная гидравлическая
- наборы ручного инструмента: лопаты-растворные, порядовки, кельмы, молотки-кирочки, перфоратор, правило, расшивки плоские, вогнутые, выпуклые, шнуры-причалки, киянки
- контрольно-измерительные инструменты: отвес, угольники, уровни пузырьковые и электронные; складные метры, транспортиры, угломеры электронные, рулетки, металлические линейки
- направляющий профиль кладки AMUTEK;
- электронные и лазерные контрольно-измерительные инструменты;

Мастерская для облицовочных работ, площадь 90 кв.м:

- дрель-миксер;
- растворомешалка;
- ручной инструмент. приспособления для облицовки поверхностей; ящик для раствора лопата, сито, сетки, зубило, металлическая щетка, мастерок, зубчатый шпатель, зубчатая гладилка,
- шуруповерт, электронные приборы: уровень, угломер;
- циркулярная лобзиковая пила «Taurus»;
- станок плиткорезный ;
- станок шлифовальный
- приборы для осуществления контроля: отвес, уровень, складной метр, правило, угольники.

Мастерская малярных и декоративных работ, площадь 70 кв.м:

- ручные машины и механизмы: шлифмашинка, фен, прожектор, тепловентилятор
- инструменты, инвентарь, приспособления для производства малярных и обойных работ: шпатель, терка, кисть, ведро, стальная щетка, мастихины, буазет, кельма веницианская, скребки, кисти, валики, набор сит, правило, молоток, ведро, растворный ящик, стол для раскройки обоев, пылесос.
- Контрольно-измерительные инструменты: правило, уровни, линейки, рулетки, угольники, складные метры.

Мастерская для сантехнических работ, площадь 150 кв.м :

- унитаз-компакт; раковина с сифоном;
- отопительный прибор (один из трёх типов);
- клапан термостатический для радиатора;

- смеситель для умывальника;
- смеситель для ванны;
- квартирный водомерный узел;
- набор рожковых ключей;
- комплект трубных ключей;
- комплект разводных ключей;
- комплект отверток;
- контрольно-измерительный инструмент;
- комплект инструментов для раструбной сварки полипропилена;
- комплект инструментов для пайки меди;
- трубогиб для труб из цветных металлов и тонкостенных стальных труб различных диаметров.

Действует лаборатория систем оборудования для обеспечения микроклимата, оснащенная учебно-лабораторными стендами «Автономная система отопления», «Автоматика теплогазоснабжения и вентиляции».

2.2 Организация питания и медицинского обслуживания

Питание: В техникуме организована система горячего питания: помимо столовой на 200 посадочных мест, где каждый студент может пообедать вкусно и недорого, имеется буфет.

Медицинское обслуживание обучающихся осуществляется врачами Йошкар-Олинской городской поликлиники № 2, а также через медпункт. Медицинские работники медпункта ведут прием и диспансеризацию обучающихся, оказывают процедурные и физиотерапевтические услуги. Медпункт оснащен современным оборудованием и материалами.

2.3 Социально-бытовое обеспечение

Помещения общежития содержатся в соответствии с установленными санитарными нормами, заключаются договоры о взаимной ответственности с проживающими. Общежитие укомплектовано мебелью, оборудованием, постельными принадлежностями и другим инвентарем по действующим Санитарным правилам устройства, оборудования и содержания общежитий для рабочих, обучающихся.

В общежитии техникума своевременно проводится ремонт самого здания, инвентаря, оборудования. Закрепленная территория содержится в надлежащем порядке. Во всех помещениях общежития обеспечивается необходимый тепловой режим и освещенность в соответствии с санитарными требованиями и правилами охраны труда.

В общежитии расположены объекты хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического назначения. Для создания условий жизнеобеспечения в общежитии оборудованы комнаты санитарной гигиены, помещение для приготовления и приема пищи, душевые, прачечная, комната для чистки и глажения одежды.

Студенческий совет общежития проводит работу по следующим направлениям:

- координация деятельности старост комнат;
- организация работы по самообслуживанию;

- организация контроля санитарного состояния комнат, сохранности материальных ценностей;
- организация и проведение культурно-массовых мероприятий и др.

2.4 Информационное и библиотечное обслуживание

Обеспечение образовательных программ учебной литературой и иными информационными ресурсами является одним из требований ФГОС к условиям реализации программ.

Библиотека является структурным подразделением техникума, обеспечивающим информационно-методическое сопровождение образовательного процесса. Библиотека имеет абонемент - 20 посадочных мест и читальный зал на 100 посадочных мест.

В распоряжении обучающихся замечательный читальный зал, оснащенный компьютерами, и библиотека, где можно найти не только необходимую учебную литературу, здесь организуются выставки репродукций картин, новинок специальной литературы, встречи с интересными людьми.

Библиотека и читальный зал компьютеризированы и имеют выход в Интернет. Ежегодное пополнение и обновление библиотечного фонда с учетом читательских потребностей и учебного процесса позволяет обеспечить обучающихся и преподавателей необходимой литературой, создать условия для развития интеллектуального потенциала и духовного уровня обучающихся.

Для обеспечения преподавателей и обучающихся новой учебно-методической и научно-практической информацией техникума выписываются периодические издания: научно-информационные, научно-практические, специализированные газеты и журналы.

Таблица 1. Состояние библиотечного фонда

Наименование показателей	Величина показателя
Объем библиотечного фонда	61536 экземпляров
Учебная литература	39974экземпляров
Методическая литература	10496экземпляра
Художественная литература	11066 экземпляров
Численность, зарегистрированных пользователей (обучающихся) библиотеки	949 человек
Число посещений	3784человек

В техникуме создана электронная библиотека, оснащенная следующим оборудованием:

- персональный компьютер (1 шт.);
- сервер (1 шт.);
- аудиосистема (10 шт.),
- плазменный телевизор,
- мультимедиапроектор,
- экран с электроприводом,
- интерактивная трибуна.

Выводы:

Материально-техническая база соответствует требованиям, сохраняется и пополняется.

Раздел 3 Образовательная деятельность

3.1 Перечень и содержание реализуемых программ

Таблица 2. Перечень лицензированных основных профессиональных образовательных программ

№ п/п	Образовательные программы				Код	Присваиваемые квалификации
	Код	Наименование	На базе	Нормативный срок освоения		
Программы подготовки специалистов среднего звена						
1.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	9 классов 11 классов	3 г. 10 мес., 2 г. 10 мес.	52	Бухгалтер, специалист по налогообложению
2.	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	9 классов 11 классов	2 г. 10 мес., 1 г. 10 мес.	51	Специалист по земельно-имущественным отношениям
3.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	9 классов 11 классов	3 г. 10 мес., 2 г. 10 мес.	51	Техник
4.	08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	9 классов	3 г. 10 мес.,	51	Техник
5.	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	9 классов 11 классов	1 г. 10 мес., 2 г. 10 мес.	51	Юрист
6.	40.02.02	Правоохранительная деятельность	9 классов 11 классов	3 г. 6 мес. 2 г. 6 мес.	51	Юрист
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих						
1.	08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	9 классов	2 года 10 мес.		Штукатур, Маляр строительный

Обучение в техникуме осуществляется как на бюджетной основе, так и с полным возмещением затрат. Выпускным документом является диплом о среднем профессиональном образовании.

Содержание образовательных программ связано с проблемами развития производственной и социальной сферы, тенденциями развития предприятий и экономики региона. Все учебные планы, программы профессиональных модулей

и учебных дисциплин разработаны в соответствии с ФГОС и согласованы с работодателями.

Техникум ведет подготовку по основным программам профессионального обучения по профессиям:

12680 Каменщик

13450 Маляр;

15220 Облицовщик-плиточник;

18560 Слесарь-сантехник.

16600 Печник

Все учебные планы профессионального обучения, программы профессиональных модулей и учебных дисциплин, программы учебной и производственной практики разработаны в соответствии с Профессиональными стандартами и согласованы с работодателями.

На базе техникума существует 5 центров:

1. Ресурсный центр профессионального образования в области подготовки квалифицированных рабочих и специалистов для строительной отрасли;
2. Специализированный центр компетенций (региональный уровень) WorldSkills по компетенции «Кирпичная кладка» (22 октября 2021 года выдан АТТЕСТАТ о присвоении статуса Специализированного Центра Компетенций, № 32-21/0106 который удостоверяет, что ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум» является специализированным центром компетенций, аккредитованным по стандартам Worldskills);
3. Многофункциональный центр прикладных квалификаций;
4. Конкурсные площадки по организации и проведению региональных чемпионатов «Молодые профессионалы» Ворлдскиллс Россия
5. Центр проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) по компетенциям:
 - **Кирпичная кладка**
 - **Малярные и декоративные работы** 06 июня 2021 г. техникум получил АТТЕСТАТ №4850-21/1105 о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена, аккредитованным по стандартам Ворлдскиллс Россия, на 6 рабочих мест.
 - **Облицовка плиткой** (11 мая 2021 г. техникум получил АТТЕСТАТ о присвоении статуса проведения демонстрационного экзамена № 3337-21/2503, который удостоверяет, что Йошкар-Олинский строительный техникум является Центром проведения демонстрационного экзамена, аккредитованным по стандартам Ворлдскиллс Россия, на 6 рабочих мест).

В 2021 году Многофункциональный центр прикладных квалификаций участвовал в реализации национального проекта «Демография» федерального проекта «Старшее поколение» и постановления Правительства Марий Эл «О реализации мероприятий по организации профессионального обучения и дополнительного профессионального образования лиц в возрасте 50-ти лет и старше, а так же лиц предпенсионного возраста» от 03.03.2020 г. № 58.

ЙОСТ является одним из центров обучения Ворлдскиллс в федеральной программе «Содействие занятости» в Приволжском федеральном округе. За 2021

год прошли обучение в техникуме 30 слушателей разных категорий по компетенциям: Облицовка плиткой, Печное дело, Кирпичная кладка.

В целях повышения качества профессионального строительного образования по специальности 08.02.07 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирование воздуха и вентиляции», с марта 2016 года техникум начал сотрудничество с Федеративной Республикой Германия.

Сетевое взаимодействие в рамках договора о сотрудничестве между Центром профессионального обучения Лаунген, Земля Бавария; Центром профессионального обучения Ельванген, Земля Баден-Вюртенберг; Фондом «Ремесло продвигает будущее» Берлин; Гильдии сантехников, специалистов по отоплению и вентиляции, Земля Нордриен – Вестфален, и Йошкар-Олинским строительным техникумом в продлен в ноябре 2019 года до 2021 года.

Многофункциональный центр прикладных квалификаций проводит активную работу по продвижению сетевой формы реализации образовательных программ. Техникум заключил 18 договоров о сетевом обучении с ПОО региона, в том числе с «Рыбинским колледжем городской инфраструктуры» Ярославской области, «Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий», «Казанский строительный колледж».

В 2016 году Специализированный Центр Компетенций прошел аккредитацию, и по настоящее время выступает координатором взаимодействия заинтересованных образовательных учреждений профессионального образования строительного профиля и строительных организаций Республики Марий Эл, центром развития сети учреждений строительного профиля. СЦК осуществляет информационное, маркетинговое, методическое и организационное сопровождение профессиональных образовательных программ в соответствии с современными требованиями экономики республики и потребностями потребителей образовательных услуг.

В 2020 году техникум являлся региональным оператором по реализации программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования лиц, пострадавших от распространения новой коронавирусной инфекции (Программы WorldskillsExpress).

Техникум принимал участие в конкурсном отборе ПОО, на предоставление в 2021 году грантов из федерального бюджета в форме субсидий в рамках реализации мероприятий «Государственная поддержка профессиональных образовательных организаций в целях обеспечения соответствия материально-технической базы современным требованиям» федерального проекта «Молодые профессионалы» (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», всероссийский.

В 2019 году техникум выиграл в конкурсе на участие в отборе субъектов РФ

на предоставление в 2022 г субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов РФ на разработку и распространение в системе СПО новых образовательных технологий и формы опережающей профессиональной подготовки в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» государственной программы «Развитие образования» (ЦОПП)). В настоящее время ЙОСТ приступил к реализации данного проекта.

3.2 Численность обучающихся в техникуме

Таблица 3 - сведения о контингенте по состоянию на 01.04.2022

Программы подготовки специалистов среднего звена	Всего	Бюджет/	Внебюд жет/ кол-во	Форма обучения
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	291	291	0	Очная
08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	28	28	0	Очная
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	129	77	52	очная
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	87	72	15	очная
40.02.02 Право и организация социального обеспечения	215	25	190	очная
40.02.01 Правоохранительная деятельность	228	48	180	очная
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	61	59	2	заочная
40.02.02 Право и организация социального обеспечения	52	0	52	заочная
ИТОГО	1091	600	491	
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих				
08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	64	64	0	очная
Основные программы профессиональной подготовки (по КЦП)	взрослые			
15220 Облицовщик-плиточник	10	10	0	очная
18560 Слесарь-сантехник	10	10	0	очная
	школьники			

12680 Каменщик	20	10	10	очно-заочная
13450 Маляр	20	10	10	очно-заочная
Итого	60	40	20	

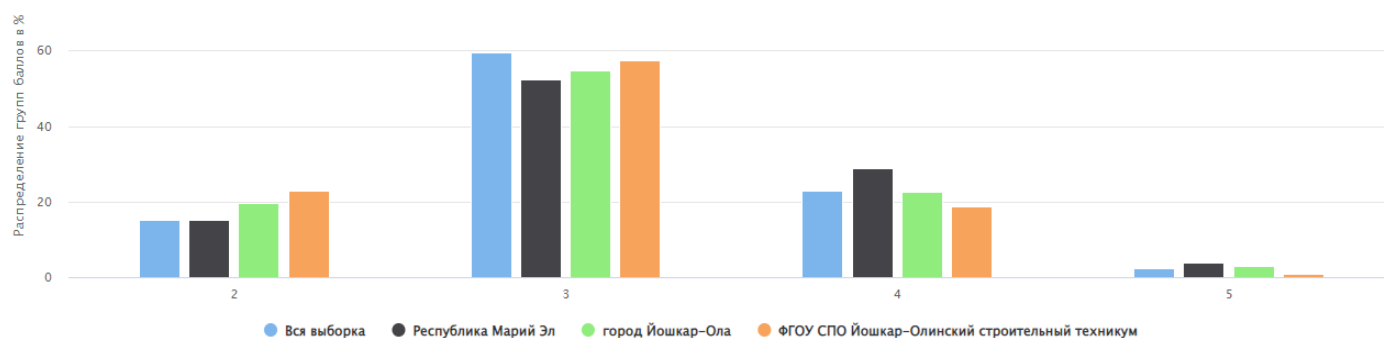
3.3 Качество подготовки обучающихся в техникуме

В техникуме ведется планомерная работа по **совершенствованию качества подготовки** специалистов. Разработаны и утверждены основные направления политики в области качества образовательной деятельности.

В 2021 г. впервые в техникуме проводились Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) среди обучающихся 1 и 2 курсов по дисциплине «Математика» и с оценкой метапредметных результатов обучения.

По результатам проведения ВПР среди обучающихся 1 курсов по дисциплине «Математика» составлены статистические данные.

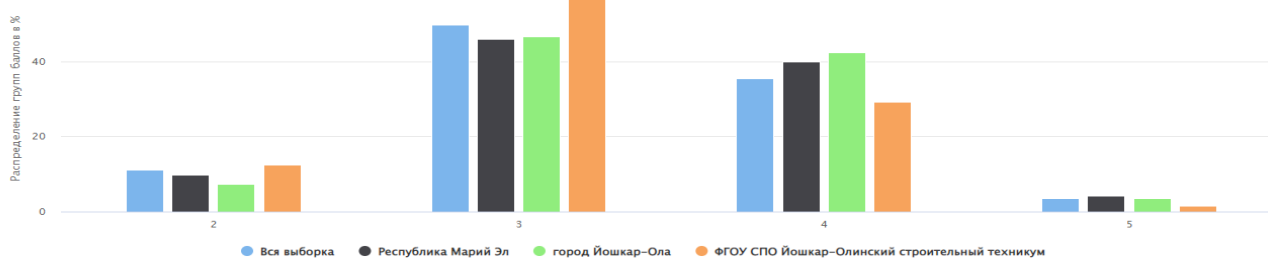
Статистика по отметкам учащихся СПО



Оцененные работы 249 обучающихся 1 курсов распределены по следующим группам баллов: «5» - 0,80%, «4» - 18,88, «3» - 57,43%, «2» -22,89%. Самый низкий показатель среди обучающихся – это умение выполнять преобразования алгебраических выражений, решать уравнения, неравенства и их системы, строить и читать графики функций, строить и исследовать простейшие математические модели. Высокие показатели (более 60%): умение выполнять вычисления и преобразования, умение работать со статистической информацией, находить частоту и вероятность случайного события, умение строить и исследовать простейшие математические модели, умение выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами.

По результатам проведения проверочной работы с оценкой метапредметных результатов обучения среди 264 обучающихся 1 курсов составлены следующие данные.

Статистика по отметкам учащихся СПО



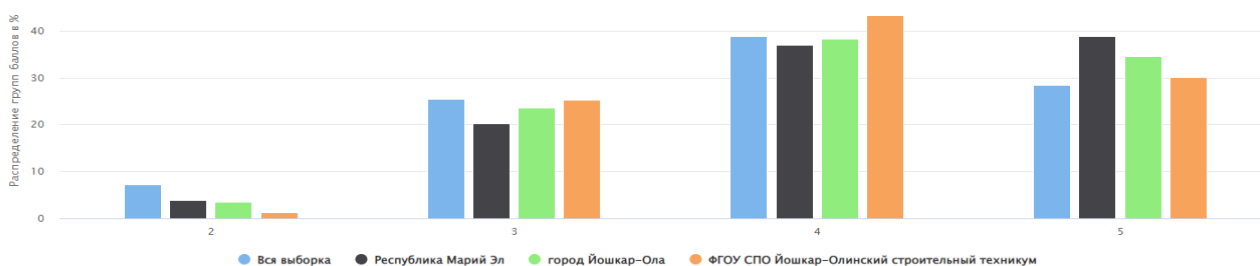
Распределение групп баллов (%)

Группы участников	Кол-во участников	2	3	4	5
ВПР СПО 2021 / 1 курс Метапредмет					
Вся выборка	557716	11.15	49.68	35.53	3.64
Республика Марий Эл	2861	9.72	46.00	39.99	4.30
город Йошкар-Ола	1748	7.27	46.68	42.39	3.66
ФГОУ СПО Йошкар-Олинский строительный техникум	264	12.50	56.82	29.17	1.52

По итогам проведения проверочной работы выявлены низкие результаты по умению анализировать и сопоставлять содержащуюся в различных источниках информации событиях и явлениях прошлого и настоящего (история культуры) (14,39%) и освоение приемов работы с социально значимой информацией, ее осмысление; развитие способностей обучающихся делать необходимые выводы и давать обоснованные оценки социальным событиям и процессам (13,64%). Высокие показатели (более 80%) по умению устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение.

По результатам проведения ВПР среди обучающихся 2 курсов по дисциплине «Математика» составлены статистические данные.

Статистика по отметкам учащихся СПО

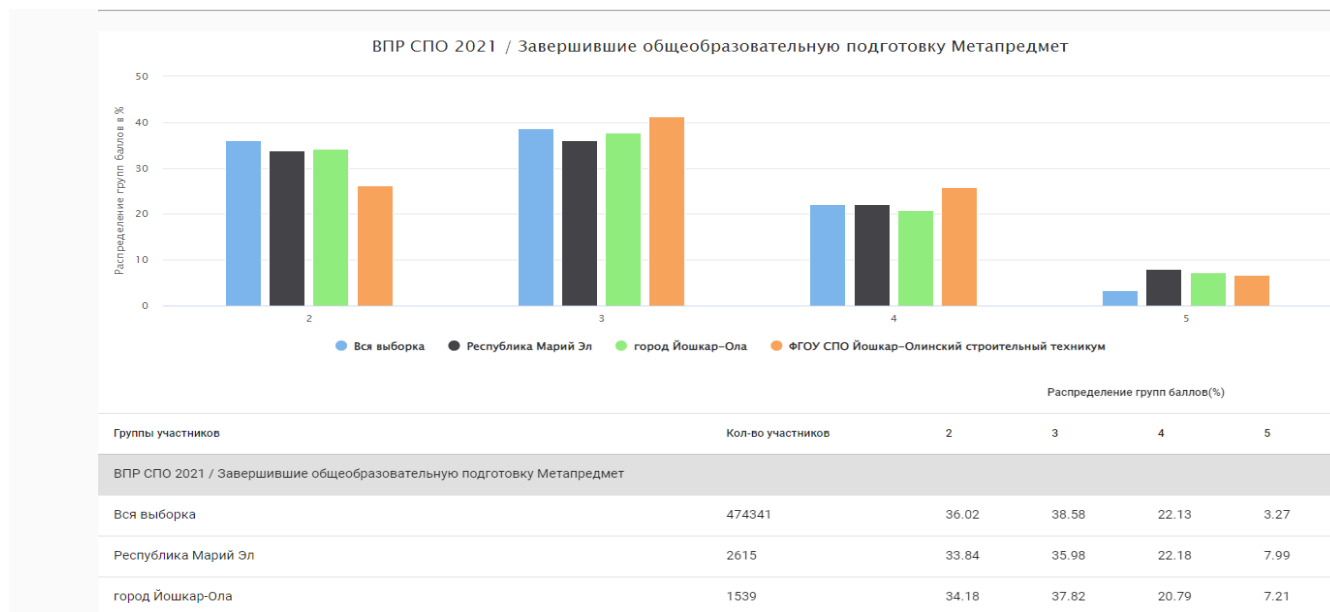


Распределение групп баллов (%)

Группы участников	Кол-во участников	2	3	4	5
ВПР СПО 2021 / Завершившие общеобразовательную подготовку Математика					
Вся выборка	183980	7.27	25.53	38.80	28.40
Республика Марий Эл	1412	3.97	20.25	36.97	38.81
город Йошкар-Ола	831	3.61	23.59	38.27	34.54
ФГОУ СПО Йошкар-Олинский строительный техникум	222	1.35	25.23	43.24	30.18

По итогам проведения ВПР по предмету «Математика» среди обучающихся 2 курсов из 222 участников выполнили задание на: «5» -30,18%, «4» - 43,24%, «3» - 25,23%, не справились с заданием («2») – 1,35%. Самый низкий показатель (31,53%) в умении выполнять действие с функциями, самый высокий показатель (более 90%) – умение выполнять вычисления и преобразования, использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни,

По результатам проведения проверочной работы с оценкой метапредметных результатов обучения среди 240 обучающихся 2 курсов составлены следующие данные.



По итогам проведения проверочной работы выявлены низкие результаты по умению применять социально-экономические и гуманитарные знания в процессе решения познавательных задач по актуальным социальным проблемам (задание-задача) (18,19%) и использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач (22,5%). Высокие показатели среди обучающихся по знанию административно-территориального устройства России, столицы и крупные города (87,5%).

3.3.1 Мониторинг результатов аудита по результатам остаточных знаний обучающихся (зимняя экзаменационная сессия)

Проведенный мониторинг успеваемости обучающихся по итогам зимней экзаменационной сессии показал невысокий уровень подготовки обучающихся. На рисунке 3 и 4 представлена успеваемость обучающихся техникума за 1 семестр (зимняя сессия) – абсолютная и качественная успеваемость.

Качественная успеваемость студентов ЙОСТ 2021-2022 уч. год (зимняя сессия)

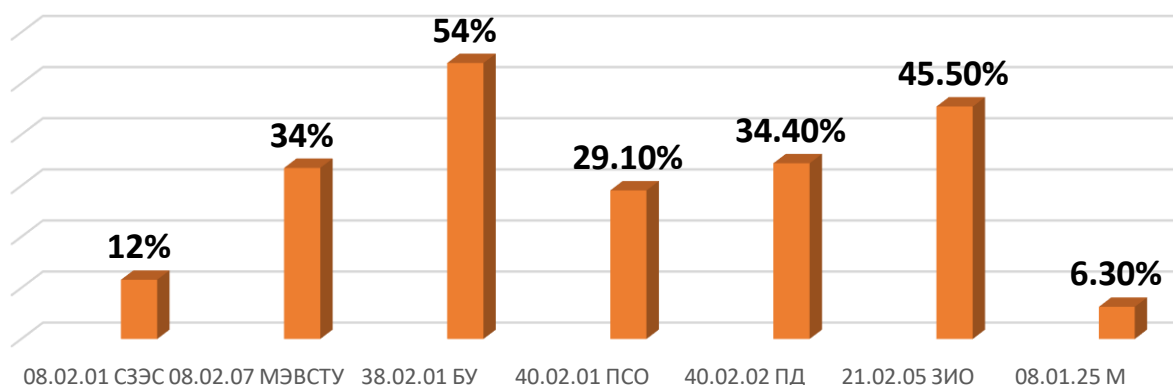


Рисунок 3 – Качественная успеваемость обучающихся техникума

Качественная успеваемость студентов ЙОСТ 2021-2022 уч. год (зимняя сессия)

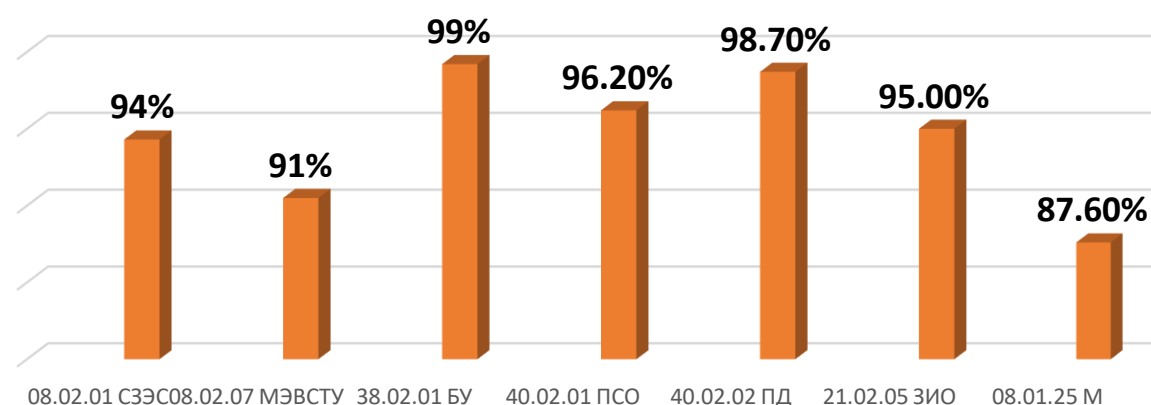


Рисунок 4 – Абсолютная успеваемость обучающихся техникума (зимняя сессия)

3.3.2 Показатели успеваемости обучающихся по *строительному отделению* (зимняя сессия).

Количество обучающихся – 382 человек (в 2020-2021 учебном году - 370, на 12 человек численность выше). Количество групп - 19 (в прошлом учебном году - 21). Абсолютная успеваемость на данном отделении составила 89%. Качественная успеваемость: 16%.

Показатели успеваемости обучающихся бюджетных групп представлены в таблице 4.

Таблица 4 - Успеваемость обучающихся строительного отделения (зимняя сессия)

	бюджет
Качественная успеваемость	16
Абсолютная успеваемость	89

На рисунке 5 представлен абсолютная успеваемость обучающихся строительного отделения 2021-2022 учебный год 1 сессия.



Рисунок 5 - Рейтинг учебных групп обучающихся строительного отделения за 1 семестр

Качественная успеваемость обучающихся строительного отделения за 1 семестр представлена на рисунке 6.

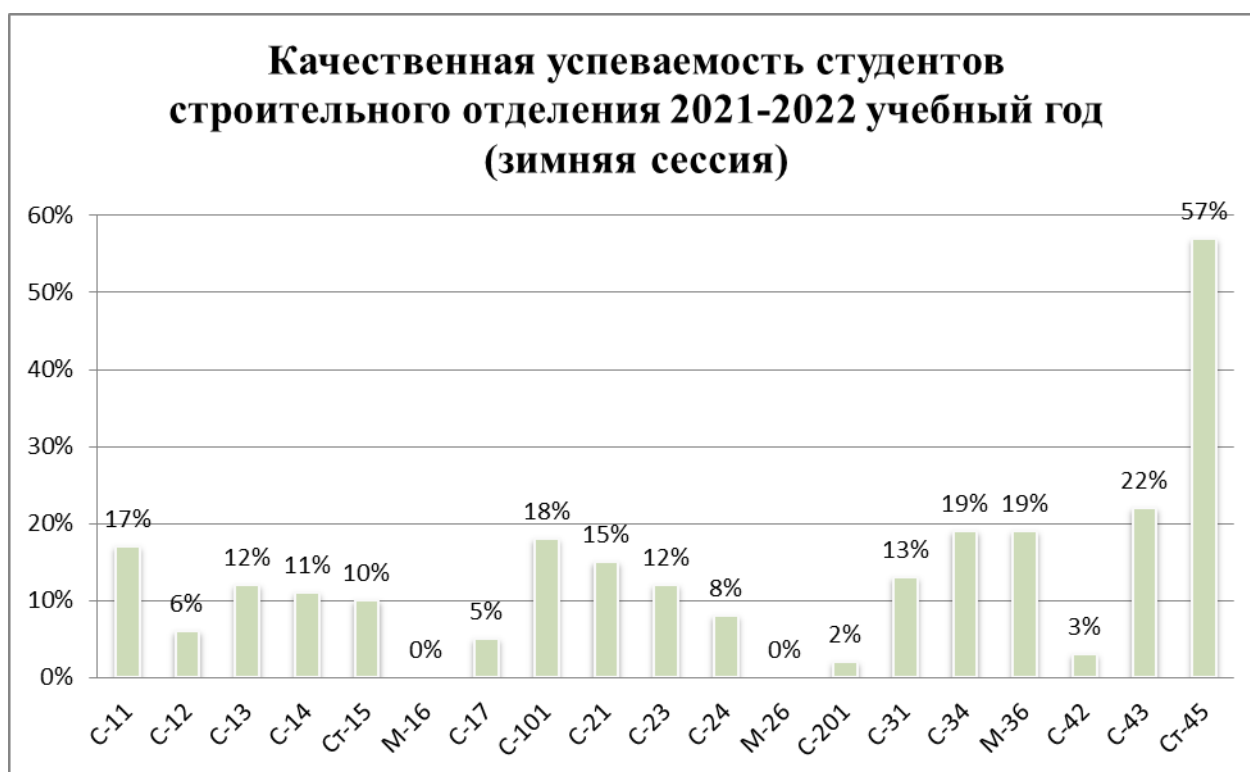


Рисунок 6 - Качественная успеваемость обучающихся строительного отделения (зимняя сессия)

Лучшими учебными группами в 2021-2022 учебном году по итогам зимней сессии специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** является группа:

С- 43 – классный руководитель Петелина Т.Н.

Лучшей группой специальности **08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции** за 1 семестр являются группа:

Ст-45 – классный руководитель Сибагатуллина А.М.

Лучшей группой специальности **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ** являются группа:

М-36 - классный руководитель Крылова К.В.

3.3.3 Показатели успеваемости студентов *экономико-правового отделения* (зимняя сессия).

Количество обучающихся на отделении – 711 (в 2020-2021 учебном году – 712). Количество групп 30 (в 2020-2021 учебном году – 30). Абсолютная успеваемость на данном отделении составляет 98%. Качественная успеваемость составила 45%.

Показатели успеваемости студентов специальностей 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, 40.02.02 Правоохранительная деятельность и 21.02.05 Земельно-имущественные отношения бюджетных и внебюджетных групп представлены в таблице 5.

Таблица 5 – Успеваемость студентов экономико-правового отделения (зимняя сессия)

	бюджет	внебюджет
Качественная успеваемость	64,9	23,4
Абсолютная успеваемость	98	96

Качественная успеваемость студентов экономико-правового отделения за 1 семестр представлена на рисунке 7.



Рисунок 7 – Рейтинг учебных групп экономико-правового отделения за 1 семестр (зимняя сессия)

Лучшими группами экономико-правового отделения (по качественной успеваемости) стали группы:

ПД-301 – 90,5% классный руководитель Ефремова Н.В.,

Б-41 – 84,2%, классный руководитель Смирнова И.Н.

Абсолютная успеваемость студентов экономико-правового отделения за 1 семестр (зимняя сессия) представлена на рисунке 8.

АБСОЛЮТНАЯ УСПЕВАЕМОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОГО ОТДЕЛЕНИЯ 2021-2022 УЧ.ГОД (ЗИМНЯЯ СЕССИЯ)

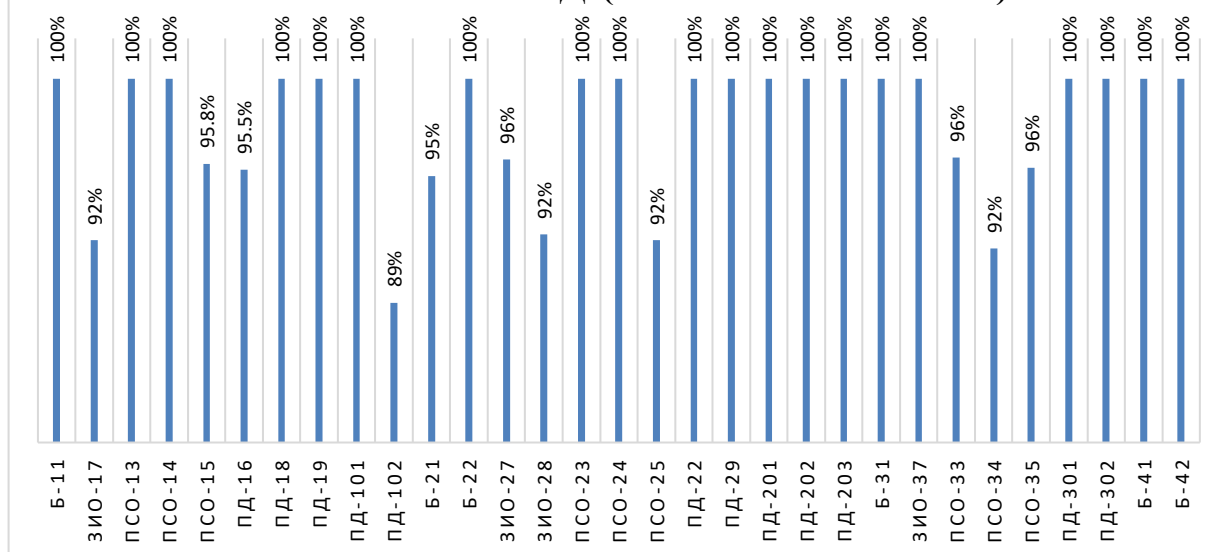


Рисунок 8 – Абсолютная успеваемость групп экономико-правового отделения за 1 семестр (зимняя сессия)

Самая низкая успеваемость у студентов группы
ПД-102 – 89% (классный руководитель Дубинина В.С.)

3.3.4 Показатели успеваемости обучающихся по *строительному отделению*

Проведенный мониторинг успеваемости обучающихся по итогам летней экзаменационной сессии показал невысокий уровень подготовки обучающихся. На рисунках 9 и 10 представлены качественная и абсолютная успеваемость студентов техникума за 2 семестр в 2019-2020 учебном году.

Качественная успеваемость студентов ЙОСТ 2020-2021 уч. год (летняя сессия)

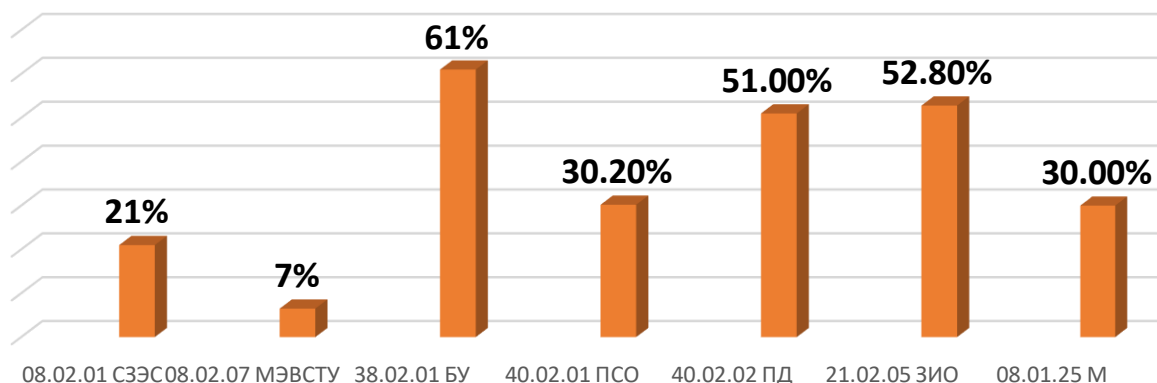


Рисунок 9 – Качественная успеваемость обучающихся техникума

Качественная успеваемость студентов техникума 2020-2021 уч. год (летняя сессия)

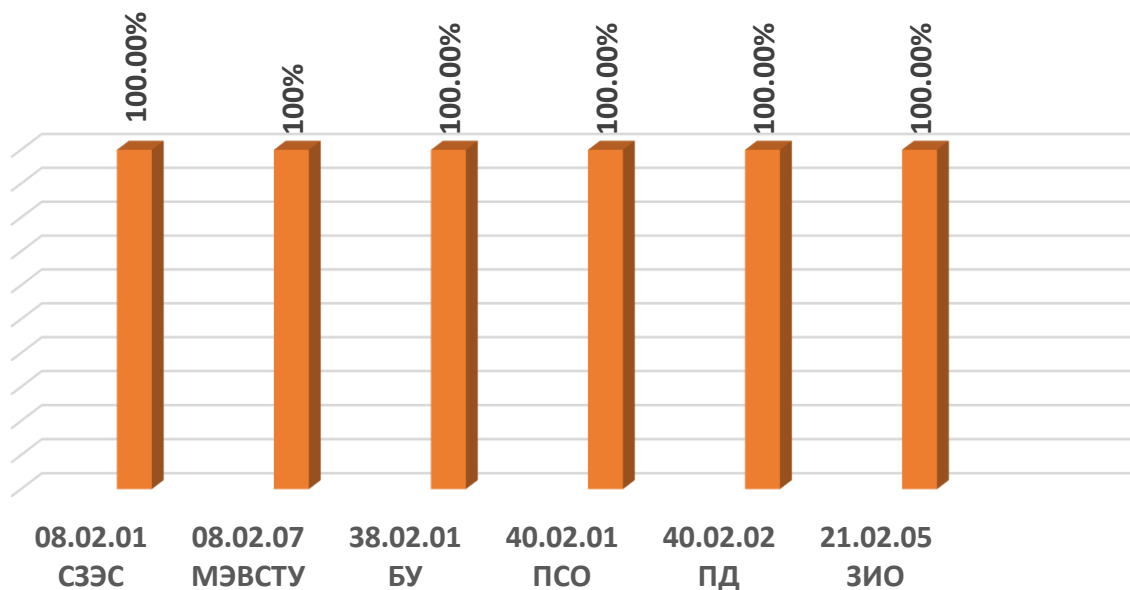


Рисунок 10 – Абсолютная успеваемость обучающихся техникума

3.3.5 Показатели успеваемости обучающихся по *строительному отделению* (летняя сессия).

Количество обучающихся на отделении - 380 (в 2019-2020 учебном году – 382). Количество групп – 21, как и 2019-2020 учебном году (21 группа). Абсолютная успеваемость обучающихся на данном отделении составляет 100%. Качественная успеваемость составила 24%.

Показатели успеваемости обучающихся специальностей 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха

и вентиляции, 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ бюджетных групп представлены в таблице 5.

Таблица 6 - Успеваемость студентов строительного отделения

	08.02.01 СЭЗС	08.02.07 МВСТУКВиВ	08.01.25 МОСиДР
Качественная успеваемость	43%	0%	30%
Абсолютная успеваемость	100%	100%	100%

Качественная успеваемость обучающихся строительного отделения за 2 семестр представлена на рисунке 11.



Рисунок 11 – рейтинг учебных групп специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений за 2 семестр (летняя сессия)

Абсолютная успеваемость обучающихся специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, специальности 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции составляет 100% во всех группах.

На рисунке 12 представлен рейтинг абсолютной успеваемости обучающихся строительного отделения.

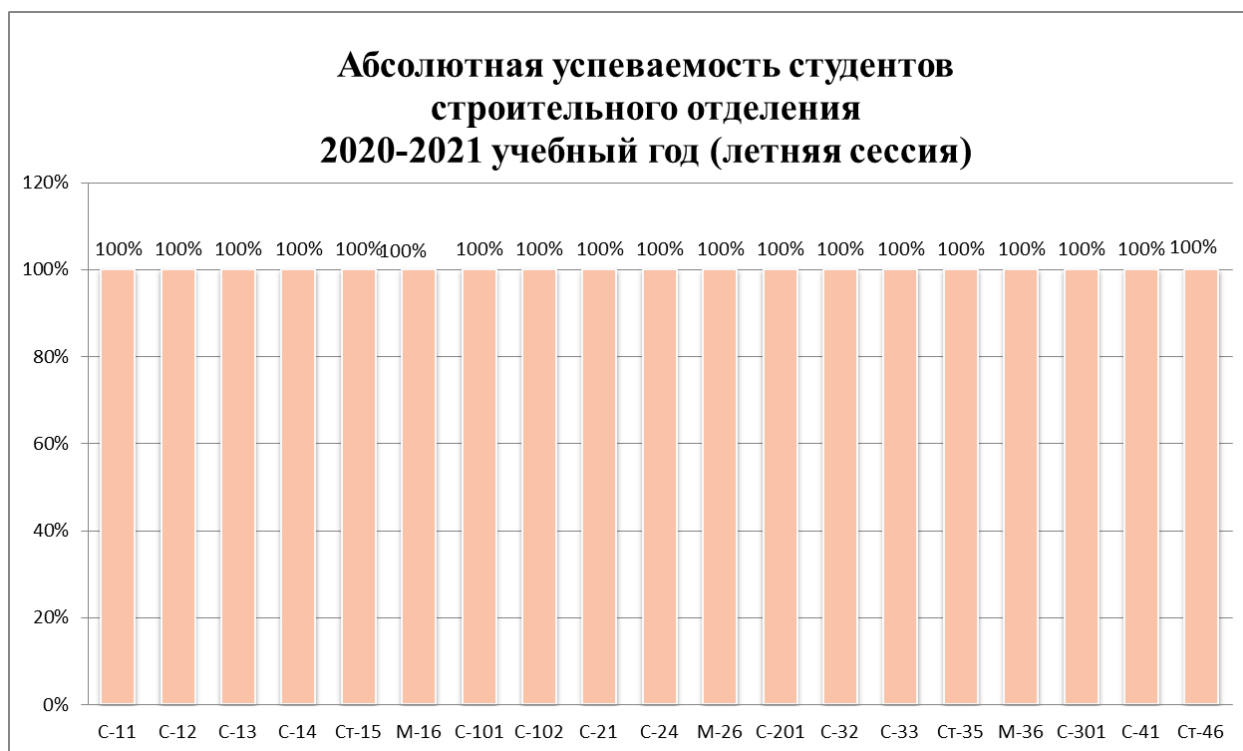


Рисунок 12 – рейтинг учебных групп обучающихся строительного отделения

Лучшими группами специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**, как по качественной успеваемости, так и по сохранению контингента являются:

C-301 – 46%, классный руководитель Васенева Е.К.

C-41 – 45%, классный руководитель Ильина С.В.

Лучшей группой специальности **08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции** является группа:

Ст-35 – 27%, классный руководитель Сибгатуллина А.М.

Лучшей группой специальности **08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ** является группа:

М-26 – 72%, классный руководитель Крылова К.В.

3.3.6 Показатели успеваемости студентов *экономико-правового отделения* (летняя сессия).

Количество обучающихся на отделении – 617 (в 2019-2020 учебном году – 525). Увеличение численности студентов в 2020-2021 учебном году составило 92 человека. Количество групп 30 (в 2019-2020 учебном году – 26).

Показатели успеваемости студентов специальностей 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, 40.02.02 Правоохранительная деятельность и 21.02.05 Земельно-имущественные отношения бюджетных и внебюджетных групп представлены в таблице 6.

Таблица 7 – Успеваемость студентов *экономико-правового отделения* (летняя сессия)

	бюджет	внебюджет
Качественная успеваемость	76,7%	30%
Абсолютная успеваемость	100,0%	100%

Качественная успеваемость студентов *экономико-правового отделения* за 1 семестр представлена на рисунке 14.



Рисунок 14 – Рейтинг учебных групп *экономико-правового отделения* за 2 семестр (летняя сессия)

Абсолютная успеваемость студентов *экономико-правового отделения* за 2 семестр (летняя сессия) представлена на рисунке 15.

**АБСОЛЮТНАЯ УСПЕВАЕМОСТЬ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ЭКОНОМИКО-ПРАВОВОГО
ОТДЕЛЕНИЯ
2020-2021 УЧ.ГОД (ЛЕТНЯЯ СЕССИЯ)**

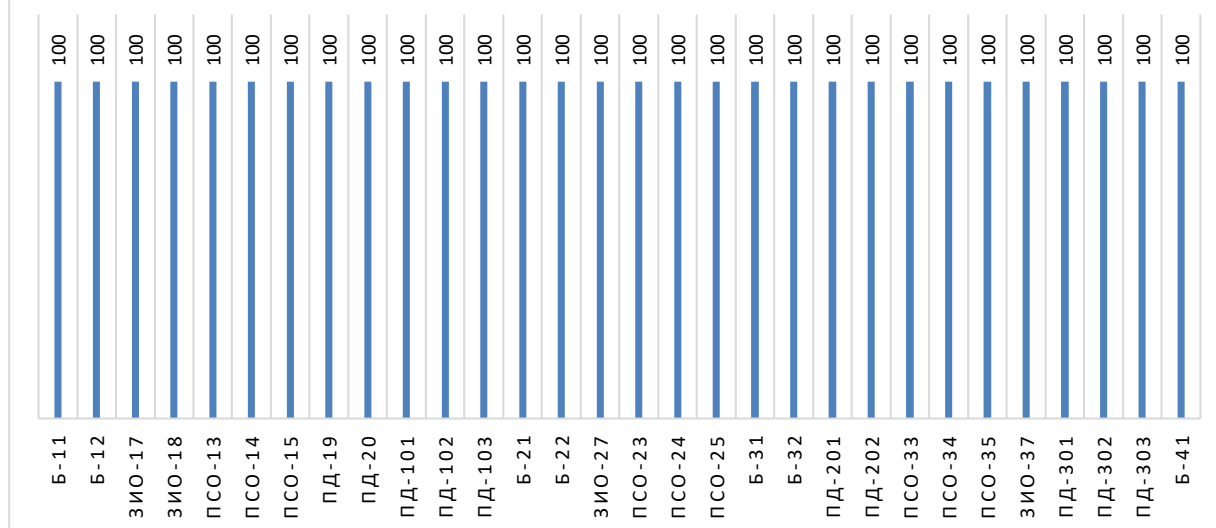


Рисунок 15 – Абсолютная успеваемость групп экономико-правового отделения за 2 семестр (летняя сессия)

Лучшими группами специальности **38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)**, как по качественной успеваемости, так и по сохранению контингента являются:

Б-11, классный руководитель Смирнова И.Н.

Б-41, классный руководитель Кузнецова Е.А.

Лучшими группами специальности **40.02.01 Право и организация социального обеспечения** являются:

ПСО-33, классный руководитель Осокина Е.М.

Лучшими группами специальности **21.02.05 Земельно-имущественные отношения** являются:

ЗИО-17, классный руководитель Кузнецова Е.А.,

Лучшими группами специальности **40.02.02 Правоохранительная деятельность** являются:

ПД-101, классный руководитель Ландина Е.Ф.

Государственная итоговая аттестация

Код	Наименование специальности / профессии	Всего (выпуск)	Из них с отличием
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	44	8
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (заочная форма)	21	3
08.02.07	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	11	-
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	69	5
40.02.01	Право и организация социального обеспечения (заочная форма)	14	1
40.02.02	Правоохранительная деятельность	69	16
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	16	3
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	21	1
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	11	-

Таблица 8. Результаты ГИА выпускников за 2020—2021 учебный год

Выводы:

1. В целом качество подготовки обучаемых на протяжении последних пяти лет отличается стабильностью.

2. Качество результатов ГИА по специальностям:

- 08.02.01 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции -81 % (75 % в 2020г),

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений - 86% (85% в 2020г),

- 40.02.02 Правоохранительная деятельности 89,8% (81,25% в 2020г.),

- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения – 82,6% (84,9% в 2020г.),

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – 100% (96% в 2020г.),

- 21.02.05 Земельно-имущественные отношения – 95,3% (95,7% в 2020г),

- 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ – 72% (88% в 2020г).

**Сведения о трудоустройстве выпускников 2021 г.
ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум»**

на 1.04.2022г.

	№ стр.	Кол-во чело-век	в т. ч. по профессиям и специальностям						
			40.02.02	38.02.01	40.02.01	08.02.01	08.02.07	21.02.05	08.02.05
			Правоохранительная деятельность	Экономика и бухгалтерский учет	Право и организация социального обеспечения	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений монтаж и	эксплуатация внутренних сантехнических устройств и	Земельно-имущественные отношения	Мастер отделочных строительных и декоративных
1. Всего выпускников	1	241	69	16	69	44	11	21	11
в т. ч. сирот	2	5	1		1	2		1	
в т.ч. имеющих группу инвалидности	3	2			2				
2. Трудоустроено всего	4	103	43	12	30	7	2	4	5
в т. ч. сирот	5								
в т.ч. имеющих группу инвалидности	6								
в т. ч. на предприятия и в организации:	7	103	43	12	30	7	2	4	5
- государственные	8								
- негосударственные	9								
3. Трудоустроено по полученной профессии, специальности	10	52	18	4	15	6	2	3	4
4. Поступили для дальнейшей учебы в образовательные учреждения всего, в т.ч.:	11	68	11	3	23	17		14	
высшего профессионального образования	12	68	11	3	23	17		14	
среднего профессионального образования	13								
5. Призваны на военную службу	14	55	11		11	16	9	2	6
6. Находятся в декретном отпуске	15	15	4	1	5	4		1	
7. Смена места жительства	16								
8. Занимаются ИП	17								
9. Не трудоустроены всего	18								
в т.ч. сирот	19								

в т.ч. имеющих группу инвалидности	20								
10. Обратились в службу занятости	21								
% трудоустройства	22	43%	63%	75%	44%	16%	18%	19%	45%
% трудоустройства по полученной профессии, специальности	23	22%	26%	25%	22%	14%	18%	14%	36%
% общей занятости	24	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Таблица 9. Сведения о трудоустройстве выпускников 2021 года ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум» на 01.04.2022 г.

Выводы по разделу:

Содержание основных профессиональных образовательных программ соответствует требованиям ФГОС СПО. Рабочие учебные планы и программы разработаны с учетом требований ФГОС СПО и ФГОС СОО. Программы по объему и содержанию выполняются. Для повышения качества реализации программ необходимо пополнять учебно-материальную базу техникума лабораторным оборудованием, учебной техникой, стендами, станками.

Учебный процесс организован в соответствии с нормативно-правовыми документами. Условия реализации образовательного процесса достаточны для качественного ведения образовательной деятельности по специальностям и профессиям среднего профессионального образования.

Раздел 4. Кадровое обеспечение

4.1 Общие сведения о кадровом составе

В ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум» работает 120 человек.

Преподавательскими кадрами техникум укомплектован.

Доля штатных преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующих преподаваемым дисциплинам, составляет 96,55%.

За отчетный период в техникуме аттестовано 11 преподавателей и 2 мастера производственного обучения из них 5 преподавателей - на высшую квалификационную категорию, 6 преподавателей - на первую, 1 мастер п/о на высшую, 1 мастер п/о – на первую квалификационную категорию.

В числе преподавателей:

Заслуженный работник образования РМЭ – 3 преподавателя,

Почетный работник среднего профессионального образования РФ – 3 преподавателя,

Заслуженный работник физической культуры РМЭ – 1 преподаватель,

Кандидат технических наук – 4 преподавателя, кандидат юридических наук – 1 преподаватель, кандидат экономических наук – 2 преподавателя.

Доцент – 2 преподавателя.

Сведения о составе преподавателей ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОСТ» отражены в таблице 10.

Преподавательский состав (всего)	Всего	по возрастным группам			
		До 40 лет	41-50	51-65	Свыше 65 лет
преподаватели, в том числе	58	26	16	14	2
с высшей категорией	23	5	8	9	1
с первой категорией	14	8	2	3	1

Таблица 10. Сведения о составе преподавателей ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОСТ»

Повышение квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения проводится своевременно, педагогические работники проходят курсы повышения квалификации и стажировку на предприятиях и в организациях. Педагоги активно посещают семинары и конференции. Участвуют в республиканских конкурсах, республиканских форумах, федеральных проектах, заседаниях РУМО, РУМК, так же во Всероссийских диктантах (экономических юридических), в научно-практических конференция, в онлайн-уроках.

Организуют и проводят Профессиональные пробы в рамках проекта «Билет в будущее», по компетенциям «Кирпичная кладка» «Облицовка плиткой «Малярные и декоративные работы»

Постоянно занимаются самообразованием, публикуя статьи в различных сборниках и журналах.

Техникум гордится своими педагогами. Учебный процесс ведет высококвалифицированный педагогический состав - 48 % имеют высшую квалификационную категорию.

Средняя заработная плата педагогов составляет 30612 руб.

4.2 Сведения о применяемых технологиях:

Инновационная деятельность педагогов организуется через творческие группы по изучению и применению современных педагогических технологий в образовательном пространстве техникума.

Образовательный процесс в техникуме реализуется на основе современных образовательных технологий.

Внедрение современных педагогических технологий:

Педагогическая технология	Кол-во человек	% от общего количества штатных педагогов
Кейс-метод	3	3,4
Метод проектов	21	36,2

Активные методы обучения (деловая игра, соревнования, квест, мозговой штурм, интеллект – карт, swot-анализ, блиц-опрос, творческая мастерская и т.д)	24	41,4
Практико-ориентированная технология	9	15,5
Игровые технологии (занятие викторина, занятие-театр, занятие-конкурс)	1	1,7
Бинарные уроки	2	3,4
Разноуровневое обучение	1	1,7
Занятие-конференция	4	6,9
Проблемное обучение	17	29,3
Интерактивные методы обучения	19	32,7
Технологии тестового контроля	42	72,4
ИКТ технологии	27	46,5
Рейтинговая технология	2	3,4
Личностно ориентированных технологий обучения	17	29,3
Модульно-компетентностная	3	5,2
ИНСЕРТ	1	1,7
Веб-квест	1	1,7
Синквейн	2	3,4
Элемент урока с использованием метода «Азбук смыслов»	4	6,9
Уроки-экскурсии	4	6,9
С элементами дистанционного обучения	5	8,6
Проблемно-диалогическая	1	1,7
Здоровьесберегающая	4	6,9
Итого общее количество штатных педработников	58	

Сведения об аттестации сотрудников в качестве экспертов WorldSkills:

Гладышева О.Л. - сертифицированный эксперт WorldSkills в компетенции «Кирпичная кладка» (сертификат № 3341 от 11.05.2021);

Храмова М.А. - сертифицированный эксперт WorldSkills в компетенции «Облицовка плиткой» (сертификат №2886 от 01.03.2021, сроком на 2 года);

Речкина Н.В. – эксперт –мастер Ворлдскиллс по компетенции «Малярные и декоративные работы» № 1116, от 15.06.2020 г. (сроком на 3 года)

Петелина Т.Н. – эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам Worldskills в рамках своего региона, по компетенции «Кирпичная кладка», (свидетельство № 0000005588 от 01.10.2020 г);

Скулкина Е.Н. - эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам WorldSkills в рамках своего региона по компетенции «Рекрутер» (свидетельство № 0000008633 от 05.10.2021); **22-23 января 2020 г.** ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК»

«Главный эксперт регионального чемпионата. Организация и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия»

Афанасьев А.А. - эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам WorldSkills в рамках своего региона по компетенции «Печное дело» (свидетельство № 000008617 от 20.09.2021). **22-23 января 2020 г.** ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК» «Главный эксперт регионального чемпионата. Организация и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия»

Махортов А.А. – эксперт с правом проведения чемпионата по стандартам WorldSkills в рамках своего региона по компетенции «Сантехника и отопление» (свидетельство № 0000020721)

Смирнова И.Н. - эксперт с правом проведения чемпионатов по стандартам WorldSkills в рамках своего региона по компетенции «Бухгалтерский учет» (свидетельство № 0000020725 от 25.11.2021)

Сведения об аттестации сотрудников в качестве линейных экспертов при участии в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills:

Алметова А.Н. – эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции «Облицовка плиткой», (свидетельство № 0000025387 от 28.11.2020 г.);

Винокуров И.А. - эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции «Облицовка плиткой», (свидетельство № 0000064741 от 04.11.2020 г.);

Ильина С.В. - эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции «Кирпичная кладка» (свидетельство № 0000069550 от 02.12.2020);

Крылова К.В. - эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции «Кирпичная кладка» (свидетельство № 0000019519 от 01.11.2020);

Гладышева О.Л. - эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills по компетенции «Печное дело» (свидетельство № 0000067607, от 26.11.2020 г)

Ильясова Е.В. - эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills, по компетенции «Малярные и декоративные работы» (свидетельство № 0000075595 от 02.03.2021 г.)

Афанасьева Е.А. - эксперт с правом участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс по компетенции «Облицовка плиткой», (свидетельство № 0000094845 от 09.10.2021 г.).

Выводы по главе:

Все преподаватели и мастера производственного обучения имеют высшее и среднее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин и реализуемых специальностей.

Раздел 5. Воспитательная деятельность

5.1 Общие показатели воспитательной деятельности в техникуме

Воспитательная работа ведется в соответствии с Программой профессионального воспитания обучающихся ГБПОУ РМЭ «Йошкар-Олинский строительный техникум» «Учимся созидать» на 2020-2024 гг., Рабочими программами воспитания, календарными планами воспитательной работы по каждой специальности на учебный год, координация проходит через заместителя директора по воспитательной работе и трудоустройству выпускников, заведующих отделениями, классных руководителей. В центре внимания - личностное развитие обучающихся и их социализация.

Воспитательная деятельность осуществляется в соответствии с федеральной, региональной нормативной базой и локальными актами: Уставом, Правилами внутреннего распорядка, Рабочими программами воспитания, Положением о классном руководстве, Положением о системе самоуправления, Положением об общежитии, Положением о методическом объединении классных руководителей, методическими рекомендациями для классных руководителей. Рабочая программа воспитания ориентирована на личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций специалистов, квалифицированных рабочих, служащих на практике.

Воспитательная работа в течение учебного года ведется по направлениям: Профессионально-ориентирующее (развитие карьеры), Гражданско-патриотическое воспитание, Спортивное и здоровьесберегающее воспитание, Студенческое самоуправление, Культурно-творческое воспитание, Бизнес-ориентирующее (молодежное предпринимательство), Экологическое воспитание.

В течение отчетного периода обучающиеся принимали участие в мероприятиях различной направленности: «День знаний», «Посвящение в студенты», «День учителя и день пожилых людей», «День народного единства», «Неделя молодого избирателя», различных онлайн акциях и мероприятиях и др.

Правовое информирование обучающихся реализуется через различные формы работы: беседы, круглые столы, классные часы, индивидуальная работа с обучающимися и родителями.

В течение года неоднократно проводились встречи обучающихся техникума с сотрудниками УФСКН РФ по РМЭ, УМВД РФ по РМЭ, Прокуратуры города Йошкар-Олы, наркологического диспансера. Обучающиеся техникума приняли активное участие в мероприятиях Республиканской акции «Бей в набат!».

Администрация техникума уделяет большое внимание профориентационной работе: проводятся выходы в учебные заведения районов и города, проводятся беседы с обучающимися в рамках акции «Мир профессий», проводятся Дни открытых дверей. Техникум принимает активное участие в проекте по профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее».

В отчетный период на базе техникума была организована трудовая занятость несовершеннолетних обучающихся с выплатой заработной платы. Ребята занимались ремонтно-строительными работами, оказывали посильную помощь педагогам.

Критерии эффективности воспитательной работы заключаются в высокой успеваемости, посещаемости, участии обучающихся в мероприятиях техникума, наличии призовых мест в республиканских конкурсах, олимпиадах; отсутствии правонарушений и преступлений, стабильности контингента, уровню воспитанности (в отсутствии сквернословия, культуре поведения на уроках и вне уроков, бытовой культуре), внеурочной деятельности внутри групп, толерантности, глубине и серьезности работы с группой риска.

Студенческий совет является одной из форм самоуправления техникума и создан в целях обеспечения реализации прав студентов на участие в управлении образовательным процессом, решение важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности, поддержке и реализации социальных инициатив. Также в техникуме создан и действует волонтерский клуб, целью которого является добровольческая и благотворительная деятельность в сфере поддержки детей-сирот, детей, находящихся в трудной жизненной ситуации и престарелых инвалидов.

Участие в конкурсах апрель 2021-апрель 2022г.

Дата	Название	Форма участия	ФИО	Курс	Достигнутые результаты
07.04. 2021	Республиканский Квест-игра «Я выбираю ЗОЖ»	очное	Команда ЙОСТ «Авангард»	1	Диплом 2 место
31.03. 2021	III Открытая Межрегиональная дистанционная студенческая олимпиада по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения	заочное	Антонова Е.Р.	2	Диплом 3 место
			Иванова К.В.	2	Сертификат
20.04. 2021	Республиканская олимпиада по экономическим дисциплинам среди обучающихся ПОО Республики Марий Эл 2021 г.	очное	Ятманова П.М.	3	Диплом 1 место
			Тойкичева А.В.	3	Сертификат
23. 04 2021	Межрегиональная научно-практическая конференция «Новые горизонты студенческой науки в условиях глобализации», Колмыцкий госуниверситет им. Б.Б. Городовикова»	онлайн	Шагаева Д.В.	3	Диплом 2 место
12.05 2021	VII Региональная (с международным участием) молодежная научно-практическая конференция «Формирование духовно-нравственных ценностей молодежи в современном информационном пространстве»	очное	Харитонов С.А.	1	Сертификат
			Шагаева Д.В.	3	Сертификат
12.05. 2021	Республиканский конкурс чтецов «Как хорошо на свете без войны»	очное	Николаева К.	1	Диплом 3 место
			Пестерникова Е.	1	Сертификат
			Николаева Я.	1	Сертификат
13.05. 2021	Республиканская олимпиада по учебной дисциплине «Математика» среди обучающихся ПОО РМЭ	очное	Акилбаева А.И. Кожевникова	1 1	Диплом 3 место Участник

			Ю.А.		
14.05 2021	Республиканский фестиваль художественного творчества «Я вхожу в мир искусства»	заочное	Полушина А.Ю.	2	Участник
12.04- 30.05 2021	Всероссийский экзоквест «Вода.Онлайн»2.0	онлайн	Илетова А. Самулина К.	1 1	Диплом участника
15.04- 15.06 2021	Всероссийский конкурс профессионального мастерства специалистов финансово-экономического профиля FinSkillsRussia для студентов и преподавателей экономических специальностей в рамках номинации «Лучший молодой специалист» по направлению «Бухгалтерский учет» (5 уровень квалификации)	онлайн	Варсегова А. Головенкина Е.А. Никитина А.П. Токарева Д. А. Шагаева Д. В. Чапурина К.А.	3 3 3 3 3 3	участник участник участник участник участник Сертификат признания № FSMSBU-21-2229
09.06 2021	Республиканский молодежный проект «Памяти предков великих будем достойны»!, посвященном 800-летию Александра Невского	очное	Команда ЙОСТ, группа С-13	1	Победители в номинации «Самая интеллектуальная команда»
21.06. 2021	VI Международный гагаринский фестиваль «Стройкой проникаю в Гагарина жизнь»	заочное	Харитонов С. Егорова К. Лихачёва Д. Туганаев М		Сертификат участника
24-30. 09.21	Всероссийский исторический квест «Наша Победа»	очное	18 чел	2	Диплом победителя
11.09	Интеллектуальная игра для студентов ПО РМЭ, в рамках мероприятий, приуроченных ко Всемирному дню трезвости	очное	команда	1	Диплом 3 место
22.09. 2021	Региональный этап Российской национальной премии «Студент года-2021» в номинации «Спортсмен года»	заочное	Бочарова К.И.	2	Диплом победителя
22.09. 2021	Региональный этап Российской национальной премии «Студент года-2021» в номинации «Общественник года»	заочное	Тойкичева А.В.	4	Сертификат участника
12.10. 2021	Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант»	онлайн	13 чел 21 чел 22 чел	1 2 3	Сертификат
15- 19.10 21	Всероссийский форум студентов СПО «ПРОдобро»	очное	Фомичева О.В. Тойкичева А.В. Воробьева Е.А. Бальчос А.В.	4	Сертификат участника
Октябрь 2021	Республиканская (с межрегиональным участием) олимпиаде по психологии среди обучающихся общеобразовательных и средне профессиональных ОО	заочное	Бариевна Д.И.	3	Диплом 2 место
12.10. 2021	Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант» Сильная экономика- Прорывающая Россия!	онлайн	Ильина К.С. Сусленкова П.А Махмудов Ю.У. Елькина О.А. Васильева В.А. Николаева А.Д. Васенева И.К. Уракова Е.Ю.	3	Сертификат участника

27.11.2021	VI Всероссийская конференция юных юристов «Российское право: взгляд со школьной скамьи»	заочное	Огнёва В.Н. Тарасова А.О. Шачнева А.М.		Диплом 2 место Грамота Грамота
4.12.2021	Всероссийский онлайн-зачет по финансовой грамотности	очное	Чернова А. Максютова Д. Самулина К. Эмакова А. Шмакова А. Стафеева А. Акилбаева А. Королева Е. Козлова С. Соколова С. Бахтина К. Долгушева А.	2-4 курс	Сертификат участника
09-11.12.2021	Молодежная олимпиада «Предприятие ЭКОНОМ»-2021 среди обучающихся по программам СПО	онлайн	Гойкичева А.В. Головенкина Е.А. Иванова Д.В.	4 4 3	Диплом 1 место Диплом 2 место Диплом 3 место
22.12.2021	V Всероссийский детский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и школьников «Я-исследователь»	онлайн	Гандурина С. Пименова Н. Бусыгина О.	3 2 3	Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом 1 степени
20.12.2021	I Всероссийская научно-студенческая конференция с участием обучающихся 9-11 классов «Современные правовые проблемы молодежи при реализации своих прав», «Саратовская государственная юридическая академия»	онлайн	Шачнова А.М.		Сертификат участника
26.01.2022	IV открытая межрегиональная дистанционная студенческая олимпиада по специальности: 21.02.05 Земельно-имущественные отношения	онлайн	Антонова Е. Борисова А. Ширкина А.	3 2 2	Сертификат Сертифи кат Сертификат
17.01-27.02.2022	Международная дистанционная олимпиада «Лучший урок» по предмету Литература	онлайн	Лаптев М.В. Искокина В.А. Малинина Е.А.	1 1 1	Диплом 2 место Диплом 3 место Сертификат
25.02.2022	Всероссийская научно-практическая конференция «Студенческая наука -2022»	онлайн	Пакеева А.Д. Петрова М.Д. Шачнева А.М. Тонушкина Е.А. Чиркова Д.С. Ковальчук А.В. Орехова Е.А. Ильина М.С. Пакина М.С. Быкова М.Г. Масленикова А.Н.	1 1	<u>Дипломы</u> 1 степени 1 степени <u>Сертификаты</u>
01.03.2022	Онлайн-урок «С деньгами на ТЫ» или Зачем быть финансово грамотным?	онлайн	Скворцова Д.А. Борисова А.А.	2 2	Сертификат № 672709 Сертификат № 673907
07.02.2022	Интернет - олимпиады «Экономика и бухгалтерский учет»-2022, г. Чебоксары	онлайн	Гойкичева А.В. Шабалина М.В. Ятманова П.М. Иванова Д.В.	4 4 4	Дипломы: 1 место 1 место 1 место 2 место

			Резвых К.А. Петровой М.Д. Михайлова А.Н. Павлова Я.Э. Токарнва Д.А. Шагаева Д.В.		2 место 3 место Сертификат Сертификат Сертификат Сертификат
02.03.20 22	Международный конкурс по литературе «Творчество Н.В. Гоголя» для студентов	онлайн	Шевнякова С.Н.	1	Диплом 2 место

Участие в спортивных соревнованиях разного уровня и спортивные достижения апрель 2021-апрель 2022г.

№ п/п	Наименование мероприятия Ответственные	Дата	Форма участия	Итоги ФИО участников
1.	Турнир по баскетболу среди команд образовательных организаций РМЭ на приз администрации ГБПОУ РМЭ «ЙОСТ» среди мужских команд, посвященное Всемирному дню здоровья.	07.04.21г	Командное первенство 12 чел.	1 место ТМСХ (Мари-Турек) 2 место ЙОСТ 3 место ОМК
2.	Республиканский турнир по волейболу среди мужских команд ПОО Республики Марий Эл	31.03-02.04.21	Командное первенство 10 чел	3 место
3.	Республиканский турнир по волейболу среди женских команд ПОО Республики Марий Эл	07-09.04.21	Командное первенство 10 чел	2 место
4.	Турнир по мини-футболу среди любительских команд ПОО Республики Марий Эл	-1.04-09.04.21г	Командное первенство 10 чел	2 место
5.	Участие в 5 Республиканском турнире по шахматам сред ПОО, посвященного Всемирному Дню Здоровья.	09.04.21г	2 участника	4 место – Ожиганов Роман (С15)
6.	Участие в турнире «Студенческая волейбольная лига» (сезон 2020-2021 год) в ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»	16-18.04.21г	Командное первенство 10 чел	
7.	Республиканские открытые соревнования по легкой атлетике памяти братьев Бобковых	16.04.21г	Личное первенство	1 место «бег 600м» среди юношей Александров Максим (С14) 3 место «бег 600м» среди мужчин Высоков Никита (ПД201)

8.	Межмуниципальные соревнования по легкоатлетическому пробегу Чемпионата и Первенства Медведевского района в честь открытия летнего спортивного сезона	Апрель 21г	Личное первенство	1 место «бег 600м» среди юношей Александров Максим (С14)
9.	Первенство г. Йошкар-Олы по спортивному ориентированию в дисциплине «кросс-выбор» по группе м-18	19.04.21г	Личное первенство	3 место Александров Максим (С14)
10.	Первенство РМЭ по пауэрлифтингу (троеборье классическое). Среди юношей.	17-18.04. 21	Личное первенство	Токарев Никита С21 1 место в весовой категории 59 кг. 2 место в абсолютном зачете
11.	Республиканские соревнования по настольному теннису среди образовательных организаций высшего образования и ПОО	17.04.21	Командное первенство 4 чел.	2 место
12.	Первенство РМЭ по легкой атлетике сред юношей в дисциплине Эстафета	27.04.21	Командное первенство	3 место Александров Максим (С14)
13.	Первенство РМЭ по легкой атлетике сред юношей в дисциплине – бег 1500м.	27.04.21	Личное первенство	1 место Александров Максим (С14)
14.	Первенство РМЭ по спортивному ориентированию в дисциплине «кросс-классика общий старт» по группе м-18	19.04.21г	Личное первенство	1 место Александров Максим (С14)
15.	Весенний л/а пробег «Салют Победы» на дистанции 5 км. среди женщин	09.05.21	Личное первенство	3 место БочароваКарина (ПД101)
16.	Первенство РМЭ по спортивному ориентированию в дисциплине «кросс-многодневный» по группе м-18	19.04.21г	Личное первенство	1 место Александров Максим (С14)
17.	Первенство РМЭ по мини-футболе среди ПОО РМЭ	11-13.05.21	Командное первенство 9 чел.	1 место
18.	Чемпионат РМЭ по легкой атлетике в дисциплине – бег 1500м.	15.05.21	Личное первенство 3 чел.	1 место среди юношей Александров Максим (С14) 3 место среди мужчин Высоков Никита (ПД201)

19.	Первенство РМЭ по легкой атлетике среди ПОО РМЭ	20.05.21	Командное первенство 12 чел. Личное первенство	1 место среди мужских команд 2 место среди женских команд 2 место среди мужских команд в эстафете 4x100м 3 место среди женских команд в эстафете 4x100м Подыганова Алена ПД101 1 место в беге на 100м. 3 место в беге на 400м. Чапайкин Дмитрий ПД101 2 место в беге на 100м. 2 место в прыжке в длину. Высоков Никита (ПД201) 1 место в беге 400м. Александров Максим (С14) 3 место в беге 400м. Еросланов Максим (С101) 3 место в беге 1500м. Васильева Яна М36 1 место в прыжке в длину
20.	Участие в открытом турнире Моркинского ЛПУМГ филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» по волейболу среди мужских команд.	15.05.21г	Командное Первенство 6 чел.	3 место
21.	Первенство России среди юношей по горному бегу. РМЭ п.Куяр	22.05.21	Личное первенство	3 место Александров Максим (С14)
22.	Всероссийские массовые соревнования по спортивному ориентированию «Российский Азимут в РМЭ в дисциплине «кросс-выбор»	23.05.21г	Личное первенство	2 место Александров Максим (С14)
23.	Открытое лично-командное первенство ГБПО РМЭ «МПТ» по гиревому спорту.	27.05.21г	Командное первенство 12 чел. Личное первенство	2 место среди мужских команд 2 место среди женских команд 2 место в весовой категории до 65 кг. Еросланов Максим (С101) 1 место в весовой категории до 60кг. Токарев Никита (С21) 2 место в весовой категории св 75 кг.

				Анашин Илья (С23) 1 место в весовой категории до 70 кг. Ларионов Артур (М36) 1 место в весовой категории до 75 кг. Козлов Сергей (С301)
24.	Всероссийский день бега «Кросс Наций» в РМЭ	18.09.21	Личное первенство 5 чел.	1 место Фёдорова Снежана (ПД-101)
25.	Первенство РМЭ по легкоатлетическому кроссу	25.09.21	Личное первенство 6 чел.	3 место Зайкова Алина (ПСО-35) 3 место Фёдорова Снежана (ПД-101) 2 место Александров Максим (С-14)
26.	Межрегиональное первенство по лыжероллерам	03.10.21	Личное первенство 5 чел.	2 место Зайкова Алина (ПСО-35)
27.	Первенство РМЭ по осеннему легкоатлетическому кроссу среди ПОО	07.10.21	Командное первенство 14 чел.	1 место среди женских команд 3 место среди мужских команд
28.	Первенство РМЭ по легкоатлетическому кроссу среди ПОО	07.10.21	Личное первенство	1 место Александров Максим (С-14) 1 место Федорова Снежана (ПД-101) 3 место Зайкова Алина (ПСО-35)
29.	Республиканские соревнования по лёгкой атлетике «Олимпийский резерв»	20.10.21	Личное первенство	1 место Александров Максим (С-14)
30.	Первенство РМЭ по пауэрлифтингу	13-14.11.21	Личное первенство	1 место Токарев Никита (С31) 2 место в абсолютном зачёте Токарев Никита (С31)

31	Республиканский турнир по силовому многоборью на гимнастической перекладине «Русский силомер» среди студентов профессиональных образовательных организаций РМЭ	ноябрь 2022	Личное первенство	3 место Токарев Никита(С31) 1 место Родионов Данил (Ст45)
32.	Чемпионат РМЭ по лёгкой атлетике в помещении	10.12.21	Личное первенство	3 место бег 800м. Александров Максим(С-14)
33.	Соревнования по лыжным гонкам командного спринта эстафеты в Сернурском районе на призы СПК СХА «Земледелец»	25.12.21	Командное первенство 2 человека	3 место Пекпулатова Анастасия Коньшева Лиана
34.	Кубок РМЭ по лёгкой атлетике в помещении	26.12.21	Личное первенство	3 место бег 800м. Александров Максим(С-14)
35.	Вечерняя рождественская лыжная гонка в Сернуре	07.01.22	Личное первенство	3 место Пекпулатова Анастасия
36.	Республиканские соревнования по лёгкой атлетике «Мемориал И.Петрова»	22.01.22	Личное первенство	2 место бег 1000м. Александров Максим
37.	Военные сборы среди юношей ПОО РМЭ	24-28.01.22	Личное первенство	1 место стрельба из винтовки Решетов Даниил(ПД-101) 2 место сборка АК-47 Решетов Даниил(ПД-101) 2 место отжимания Решетов Даниил(ПД-101)
38.	Первенство РМЭ по пауэрлифтингу	05.02.22	Личное первенство	1 место Токарев Никита (С-22) 2 место в абсолютном зачёте Токарев Никита(С-22)
39.	Открытая Всероссийская массовая лыжная гонка «Лыжня России» в РМЭ	12.02.22	Личное первенство	3 место Зайкова Алина(ПСО-35)
40.	Республиканские соревнования по лыжным гонкам «Гонка памяти»	23.02.22	Личное первенство	3 место Зайкова Алина(ПСО-35)
41.	Республиканские соревнования по лыжным гонкам среди ПОО	25.02.22	Командное первенство Личное первенство	1 место девушки 1 место девушки 3Х3 1 место Зайкова Алина(ПСО-35) 2 место Решетов Даниил(ПД-101)
42.	Открытые лыжные	06.03.22	Личное	2 место

	соревнования памяти тренера-преподавателя Куженерской ДЮСШ Ельмекеева В.Е		первенство	Зайкова Алина(ПСО-35) 3 место Бочарова Карина(..)
43.	Кубок РМЭ по лыжным гонкам среди женщин, юниорок	07.03.22	Личное первенство	3 место Зайкова Алина(ПСО-35)
44.	Традиционные соревнования по лыжным гонкам на призы Героя Советского Союза А.Н.Громова	08.03.22	Личное первенство	2 место Зайкова Алина(ПСО-35) 3 место БочароваКарина()
45.	Участие в турнире «Студенческая волейбольная лига» (сезон 2021-2022 год) в ФГБОУ ВО «Марийский государственный университет»		Командное первенство 10 чел	
46	Республиканские соревнования по легкоатлетическому четырёхборью	11.03.22	Личное первенство	2 место бег 1000м. Александров Максим
47.	Чемпионат РМЭ по волейболу среди женских команд сезон 2021-2022)		Командное первенство	

5.3 Служба содействия трудоустройству выпускников

В техникуме создана **Служба содействия трудоустройству выпускников** в 2007 году с целью максимального содействия трудоустройству выпускников техникума и занятости студентов в свободное от учебы время.

Основными **целями** деятельности данного структурного подразделения является оказание содействия временной занятости студентов и трудоустройству выпускников, создание банка данных о рынке труда Республики Марий Эл и дальнейшее развитие социального партнерства с предприятиями по повышению качества подготовки специалистов СПО.

Основными **задачами** Службы являются:

- формирование базы данных выпускников и студентов техникума;
- организация комплексной консультационной работы для выпускников по вопросам трудоустройства;
- осуществление взаимодействия с организациями, предприятиями, учреждениями, влияющими на рынок труда;
- взаимодействие с центрами занятости населения Республики Марий Эл;
- осуществление мониторинга удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников техникума.

Служба содействия трудоустройству выпускников осуществляет комплексное консультирование студентов и выпускников по вопросам трудоустройства, вопросам самоопределения на рынке труда, развития трудовой карьеры, ведения переговоров с работодателями, а также заключает договоры с работодателями о временном трудоустройстве студентов и выпускников с перспективой дальнейшего

трудоустройства на постоянной основе.

Анализ конкурентоспособности выпускников техникума в различных сферах рынка труда ведется на основании мониторинга трудоустройства выпускников. Не было случаев отрицательных отзывов о качестве подготовки специалистов в средствах массовой информации. Качество профессиональной подготовки выпускников оценивали в ходе социологического опроса по степени удовлетворенности работодателей, при этом в 70% ответов была дана оценка «хорошая степень удовлетворенности», а в 30% - «высокая степень удовлетворенности».

Использование веб-сайта.

Техникум имеет собственный сайт <https://yost.nubex.ru> В разделе сайта «О техникуме» размещен «Путеводитель по специальностям техникума», в котором представлена информация обо всех специальностях техникума и об организациях, в которых молодой специалист имеет возможность трудоустроиться. На сайте техникума размещена информация о деятельности службы содействия трудоустройству выпускников <https://yost.nubex.ru/5158/> раздел «Трудоустройство»), где каждый выпускник техникума может ознакомиться с Положением Службы содействия трудоустройству выпускников и получить информацию по разделам. На сайте также можно найти информацию о региональном рынке труда, рекомендации по составлению резюме, самопрезентациях, собеседованиях и др.

Консультационная работа с обучающимися по вопросам самопрезентации, профориентации и информирования о состоянии рынка труда.

Служба содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ РМЭ «Йошкар-Олинский строительный техникум» в 2021-2022 учебном году проводила следующую консультационную работу со студентами:

1. Во всех выпускных группах была организована встреча с профконсультантом Йошкар-Олинского Центра занятости по вопросам самопрезентации, а также о специальных программах поддержки молодых специалистов при устройстве на работу.
2. Проведение консультаций по вопросам трудоустройства на классных часах;
3. Ведение курса «Адаптация выпускника на рынке труда» в выпускных группах и оказание консультативной помощи преподавателям в преподавании данной дисциплины;
4. Оформление стендов «Служба трудоустройства выпускников» и «Поиск работы», где помещается информация о рабочих местах, методах поиска работы, рекомендации по созданию резюме, ежемесячно обновленная информация о вакансиях, информация о стажировках и т. д.;
5. Проведение мастер-класса «Правила поведения на собеседовании»;
6. Анализ профессиональных намерений обучающихся выпускных групп на основе анкетирования, цель которого - выяснить, сколько молодых специалистов уже трудоустроено, сколько планирует заниматься трудоустройством после получения диплома, какие сложности предвидят выпускники при поиске работы, нуждаются ли в помощи техникума; удовлетворены ли выпускники полученной в техникуме подготовкой и в целом специальностью;
7. В рамках учебных дисциплин «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», «Основы права», «Менеджмент» и «Этика и психология

профессиональной деятельности» направленные на решение проблем трудоустройства в различных аспектах профессиональной деятельности.

8. Встречи студентов с выпускниками техникума, добившимися карьерного роста, проводятся в рамках комплексного ознакомления студентов со своей будущей профессией и условиями труда;
9. Проведение информационных встреч с работодателями:

Дата	Наименование организации, тема	Численность студентов на встрече
16.02.2022	Круглый стол: «Актуальные вопросы обеспечения градостроительной деятельности.»	5
10.21. - 11.2021	Республиканский конкурс «Лучший социальный партнер»	30
22.10.2021г.	Совместное практическое занятие с участием сотрудников Отдельного батальона патрульно-постовой службы полиции УМВД России по г.Йошкар-Ола	35
27.02.2021	Встреча представителями ООО «Почта России» Казаковой А.Н, Капелькиным А.А.	100
25.11.2021	Встреча с сотрудниками отдела кадров МВД по Республике Марий Эл	60
2.12.2021	Встреча с представителями военкомата Республики Марий Эл	55

10. Посещение специализированных строительных выставок.

11. Проведение X открытого регионального чемпионата WorldSkillsRussia Республики Марий Эл – 2022» (14.02-18.02.2022)

За 2021-2022 учебный год проконсультировано 241 человек.

В техникуме ведётся работа по профессиональному обучению и переобучению. Обучающиеся имеют возможность получить дополнительную квалификацию, что повышает их востребованность на рынке труда.

Публикация материалов по вопросам трудоустройства выпускников и деятельности центра (службы): в печатных, телевизионных и электронных СМИ (включая сайт КЦСТ) и на радио (в том числе ресурсах ОО); в сборниках докладов, материалов конференций, семинаров и т.д.

1. Ямщикова И. Рабочий?Класс!.- Марийская правда 18 мая 2021.
2. Марышев В. «Строймастер» сплотил профессионалов.- Марийская правда 28 мая 2021
3. Дьякова Е. Профессионалы выступают за закрытыми дверями.- Марийская правда 11 февраля 2022.
4. Роман Е. Молодые профессионалы в действии.- Марийская правда 18 февраля 2022.
5. Роман Е. Кирпичик за кирпичиком.- Марийская правда 22 февраля 2022.

Организация временной занятости обучающихся

Одной из форм организации временной занятости обучающихся является прохождение производственной практики. В период производственной практики часть работодателей трудоустраивают обучающихся и выплачивают им заработную плату.

С целью организации временной занятости обучающихся в 2021-2022 учебном году была проведена следующая работа:

- созданы рабочие места для несовершеннолетних в количестве 27 человек.
- организована работа студенческого строительного отряда для проведения ремонтных работ в техникуме и в общежитиях – 14 чел.
- организована работа волонтерского отряда для проведения озеленительных работ, оказания помощи престарелым, инвалидам и организации досуга детям-сиротам – 12 чел.
- оказание содействия в трудоустройстве обучающихся очной формы обучения и оформление возможности свободного посещения занятий при трудоустройстве по специальности – 11 чел.
- трудоустройство во время летнего трудового семестра в составе студенческих трудовых отрядов Республики Марий Эл – 38 чел.

Всего за 2021-2022 учебный год организована временная занятость 102 обучающихся.

Организация Центром (службой) мероприятий по содействию трудоустройству выпускников (ярмарок вакансий и специальностей, презентаций компаний, дней карьеры и т.д.)

В связи со сложной санитарно-эпидемиологической ситуацией Ярмарки вакансий в очном формате в 2021-2022 учебном году не проводились. Однако на официальном сайте техникума <https://yost.nubex.ru/5158/8826/> во вкладке Трудоустройство обучающиеся техникума могут познакомиться с актуальными вакансиями для выпускников.

17.03.2022 г. - был проведен День открытых дверей для учащихся школ Республики Марий Эл в онлайн формате. Посетили данное мероприятие 114 человек.

14.02.2022-18.02.2022 года в состоялся X Открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Марий Эл. Региональные соревнования WorldSkillsRussia Республики Марий Эл проведены на базе Специализированного центра компетенций движения WorldSkillsRussia – ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум». Было организовано **6 конкурсных площадок** по компетенциям:

Кирпичная кладка, Кирпичная кладка – юниоры, Облицовка плиткой, Малярные и декоративные работы, Рекрутинг, Печное дело.

Второй год 3 обучающихся техникума совместно с экспертами – компатриотами участвовали в чемпионате на конкурсной площадке ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж» г. Волжск по

компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы».

Команда из 2 участников и эксперта-компатриота, соревновались в чемпионате на конкурсной площадке ГБПОУ Республики Марий Эл «Колледж индустрии и предпринимательства» г. Козьмодемьянск по компетенции «Предпринимательство».

Впервые на базе ГБПОУ Республики Марий Эл «Марийский радиомеханический техникум» организована площадка по компетенции «Бухгалтерский учет», участниками чемпионата стали 2 обучающихся Йошкар-Олинского строительного техникума, в сопровождении двух экспертов-компатриотов.

В конкурсе принимали участие 34 конкурсанта из 10 ПОО республики и учащиеся из 3 общеобразовательных школ.

Совместно с работодателями в 2021-2022 учебном году осуществлялись следующие виды совместной деятельности:

- организация конкурсов профессионального мастерства, научно-практических конференций, фестивалей, выставок продукции, произведенной предприятиями;
- учреждение именных стипендий предприятий для студентов;
- организация экскурсий на строительные объекты и в производственные цеха;
- организация мастер-классов, проведение уроков на производстве.

Взаимодействие с органами по труду и занятости населения

Техникум сотрудничает с ГКУ Республики Марий Эл «Центр занятости населения города Йошкар-Олы». Техникум заключает ежегодный договор о совместной деятельности с Центром занятости г. Йошкар-Олы.

Сотрудники Центра проводят лекции по вопросам социальной адаптации к рынку труда, к его спецификам и возможностям. Проводятся экскурсии в Центр занятости населения, сотрудники знакомят со спецификой работы центра, предоставляют в наглядном виде процесс поиска работы по необходимым вакансиям. В связи со сложной санитарно-эпидемиологической ситуацией проводились виртуальные экскурсии ГКУ Республики Марий Эл «Центр занятости населения города Йошкар-Олы».

Закключаются ежемесячные договоры на трудоустройство несовершеннолетних обучающихся, предоставление в Центр табелей и актов проделанной работы.

Службой регулярно – 1 раз в месяц запрашивается информация о выпускниках, состоящих на учёте в ЦЗН, имеющих вакансии. В свою очередь служба предоставляет информацию о выпускниках, находящихся в поиске работы, направляют их резюме.

Участие центра (службы) в мероприятиях, организованных с целью содействия трудоустройству выпускников: мероприятия с участием обучающихся и выпускников (ярмарки вакансий и т.п.).

Техникум осуществляет подготовку будущих специалистов, давая не только базовое образование, но и дополнительные квалификации, которые возможно получить в рамках специальности. Так обучающиеся по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», получают дополнительную квалификацию «Каменщик». Также желающие могут пройти курсы профессиональной подготовки или переподготовки не по родственной профессии.

21.05.2021г. обучающиеся техникума приняли участие в Ярмарке вакансий Центра занятости населения г.Йошкар-Олы.

Участие центра (службы) в мероприятиях, организованных с целью содействия трудоустройству выпускников: мероприятия с участием работодателей, представителей органов исполнительной власти, общественными организациями и объединениями работодателей, региональным ЦСТВ.

- Проведение совместных мероприятий, семинаров, конкурсов, «Круглых столов», конференций:

Дата	Наименование организации, тема	Численность студентов на встрече
16.02.2022	Круглый стол: «Актуальные вопросы обеспечения градостроительной деятельности.»	5
10.21. - 11.2021	Республиканский конкурс «Лучший социальный партнер»	30
22.10.2021г.	Совместное практическое занятие с участием сотрудников Отдельного батальона патрульно-постовой службы полиции УМВД России по г.Йошкар-Ола	35
27.02.2021	Встреча представителями ООО «Почта России» Казаковой А.Н, Капелькиным А.А.	100
25.11.2021	Встреча с сотрудниками отдела кадров МВД по Республике Марий Эл	60
2.12.2021	Встреча с представителями военкомата Республики Марий Эл	55

- Назначение именных стипендий работодателей и органов исполнительной власти:

количество	Учредитель стипендии
1	Глава Республики Марий Эл
1	Мэра г.Йошкар-Олы

- Организация совместных профориентационных мероприятий: обучение учащихся школы №10 на курсах «Маляр», «Каменщик».

- Организация производственной практики:

В 2021-2022 учебном году организовано:

– прохождение студентами производственной практики в количестве 215 чел.;

– прохождение преддипломной практики в количестве 241 чел.

Одно из главнейших направлений работы по дальнейшему трудоустройству выпускников, является заключение договоров по прохождению практики с работодателями. Производственная практика в техникуме организуется в соответствии с Положением о практике обучающихся.

Список организаций, в которых обучающиеся ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум» проходили практику:

№	Наименования организаций
1.	Администрация городского округа «Город Йошкар-Ола»
2.	ОГИБДД УВД по г. Йошкар-Ола
3.	Управление Федеральной службы судебных приставов по РМЭ
4.	Министерство сельского хозяйства и продовольствия РМЭ
5.	ЦОМ УВД г. Йошкар-Ола
6.	УВД по г. Йошкар-Ола
7.	ООО «Мастерская архитектора Н.М.Дмитриева»
8.	ООО «Мобильные кадры России»
9.	ИП Михеев Я.Н.
10.	ООО «Строймастер»
11.	ООО «Гранит»
12.	ООО «Лу Бань»
13.	Министерство соц. защиты населения и труда РМЭ
14.	ООО «Мартеплострой»
15.	ООО «Спектр»
16.	МУП «Архитектор»
17.	ООО «РФХ»
18.	ООО «Твой дом»
19.	ООО «Стройинвест»
20.	АО СЗ «ПМК-9»
21.	АО СЗ «ПМК-3»
22.	ООО «Вектор»
23.	ТД «Сириус 12»
24.	АО СЗ «ПМК-5»
25.	ООО «Камелот»
26.	ООО «Печной центр»
27.	ОАО «АйсСервис»

28.	Государственное учреждение – региональное отделение Фонда социального страхования РФ по РМЭ
29.	ООО «ЖУК-4»
30.	ООО «Инжекомстрой»
31.	Управление сельского хозяйства администрации муниципального образования «Волжский муниципальный район»
32.	Управление МВД России по Г. Йошкар-Ола
33.	ОГИБДД УМВД России по г. Йошкар-Ола
34.	Куженерский районный отдел судебных приставов УФССП по РМЭ
35.	Медведевский районный отдел судебных приставов УФССП по РМЭ
36.	Комитет по управлению имуществом Килемарского р-на
37.	Комитет по управлению имуществом Мари-Турекского р-на
38.	Комитет по управлению имуществом Медведевского р-а
39.	Комитет по управлению имуществом Моркинского р-а
40.	Комитет по управлению имуществом Оршанского р-а
41.	Комитет по управлению имуществом Параньгинского р-а
42.	Комитет по управлению имуществом Сернурского р-а
43.	Комитет по управлению имуществом Советского р-а
44.	Комитет по управлению имуществом Юринского р-а
45.	Комитет по управлению имуществом г. Йошкар-Ола
46.	Управление Росреестра по Республике Марий Эл
47.	ООО «Землеустройство»
48.	Государственное учреждение - Управление Пенсионного фонда РФ в Медведевском районе РМЭ (межрайонное)
49.	Государственное учреждение - Управление Пенсионного обеспечения РФ в г. Йошкар-Оле РМЭ
50.	Центр предоставления мер социальной поддержки населения в г. Йошкар-Оле
51.	ЗАО Племзавод «Семеновский»
52.	ЗАО «Марийское»

В техникуме заключены и действуют:

- 31 договор о сотрудничестве с организациями, выступающих работодателями для обучающихся и выпускников: РОО РМЭ «Гильдия печников и трубочистов», ООО «Йошкар-Олинский ПМК», ГБНУ при Правительстве РМЭ «Маприйский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории им. В.М. Васильева», ООО «Автострой», ООО «ВолгаСпецМонтаж», Отдел капитального строительства администрации МО «Медведевский муниципальный район», ОАО «Параньгинская ПМК-8», ООО «РемМастер», ООО «Отделочник», АО «Континент», АСРО «Гильдия строителей РМЭ», РМОР «Союз строителей РМЭ», ООО «Инжекомстрой», ООО «ЖУК -4», ООО «Домоуправление -191», ООО РЭК «ЭксЖилФонд», ООО «Мастерская архитектора Дмитриева Н.М», РТП «Пригородное» филиал ОАО «Марспецмонтаж», ООО «Мариэлсантехмонтаж», ООО «Стройформат», ООО «КонтененСтрой», ООО «Дом Навек», ООО КПК

«Климат», ООО «Рем Экс», ООО «Автотрансстрой», ООО юридическая компания «ДС-Эксперт», Волго-Вятский филиал АО «Ростехинвентаризация» Федеральное БТИ, ООО «Отделочник», ЗАО «ПМК – 3», Государственное учреждение – Отделение ПФР по РМЭ.

- 4 договора о сетевой форме реализации программ: ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный техникум», - ГБПОУ Республики Марий Эл «Марийский радиомеханический техникум», ГБПОУ города Москва «Политехнический Колледж №50 имени дважды Героя Социалистического Труда Н.А. Злобина», ГБПОУ Республики Марий Эл «Автодорожный техникум».

Взаимодействие реализуется по следующим направлениям:

- работодатели участвуют в оценке качества выпускников;
- представители предприятий входят в состав ГЭК, осуществляющих государственную итоговую аттестацию. Участие работодателей в работе ГЭК при проведении ГИА позволяет учебному заведению оперативно реагировать на изменения, происходящие на рынке труда, совершенствовать содержание образования и проводить мониторинг качества подготовки специалистов.

- участие специалистов предприятия в работе круглых столов и студенческих конференций по итогам производственных практик;

- привлечение ведущих специалистов для чтения лекций по инновационной деятельности предприятия;

- организация на предприятиях учебных занятий, экскурсий, лабораторных работ, и практических занятий для обучающихся техникума;

- организация на предприятиях стажировок для преподавателей техникума:

- проведение педагогических советов по вопросам профориентации;

- проведение конкурсов профессионального мастерства среди обучающихся техникума;

- участие самих руководителей предприятий в конкурсах ПОО «Лучший социальный партнер»;

- участие потребителей кадров в организации воспитательного процесса;

- совместные спортивные и культурно-массовые мероприятия;

- экскурсии на производство.

Мы стремимся расширить круг социальных партнеров и призываем вливаться в него новые организации, предприятия для совместного решения вопроса оптимального пути развития кадрового потенциала.

Обучающиеся техникума регулярно посещают Дни открытых Дверей различных организаций и учебных заведений, таких как:

№ п/п	Наименование организации	Количество человек
1.	Министерство внутренних дел	61
2.	Марийский государственный университет	71
3.	Поволжский государственный технологический университет	150

Выводы по разделу:

Анализируя воспитательную деятельность в техникуме, можно сделать вывод о том, что происходит обновление подходов к ее организации, внедрение новых технологий, формирование гибкой системы стимулирования в воспитательном процессе, использование ресурсов окружающей социокультурной среды. Воспитательные усилия педагогов направлены на включение молодежи в различные виды самоуправленческой деятельности, формирование общекультурной компетентности, подготовку конкурентоспособного специалиста и квалифицированного рабочего.

Раздел 6. Финансово-экономическая деятельность

ГБПОУ РМЭ «Йошкар-Олинский строительный техникум» осуществляет свою деятельность за счет финансирования из федерального бюджета и внебюджетных средств, получаемых за обучение (обучение по программам среднего профессионального образования, дополнительного профессионального образования и подготовительных курсов), предоставления проживания в общежитиях, организации общественного питания.

Образовательная деятельность техникума обеспечивается за счет бюджетного финансирования и привлечения финансовых источников, т.е. посредством создания системы многоканального финансирования образовательного учреждения.

6.1 Финансово-экономическая деятельность организации (данные из ежегодного статистического отчета СПО-2)

1	Распределение объема средств организации по источникам их получения и видам деятельности	тыс. руб
1.1	Объем поступивших средств:	76636,3
1.2	в том числе бюджета субъекта РФ	48248,3
1.3	населения:	25688,0
2	Расходы организации:	76569,4
2.1	в том числе оплата труда:	41298,0
2.2	услуги связи	195,7
2.3	транспортные услуги	119,7
2.4	коммунальные услуги:	7384,0
2.5	работы, услуги по содержанию имущества:	6783,0
2.6	прочие работы и услуги	3681,9
2.7	социальное обеспечение	1580,7
2.8	прочие расходы:	4767,8
2.9	увеличение стоимости основных средств	1017,7
2.10	увеличение стоимости	9740,9
3	Сведения о выплате стипендий и других материальных поддержки	4066,8
3.1	Государственные академические стипендии	1661,7
3.2	Государственные социальные стипендии	441,6
3.3	Именные стипендии	16,0

3.4	Поощрительная стипендия	1715,2
3.5	Материальная помощь	30,0

Выводы:

Результаты реализации бюджета анализируются и ежегодно рассматриваются на заседании Совета техникума. Контроль и анализ доходов, текущий учет расходов осуществляется бухгалтерией. Финансовая деятельность ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОСТ» осуществляется согласно финансовой политике, разработанной в структурном подразделении техникума, отвечающей за управление финансовыми ресурсами.

Общая численность обучающихся техникума обследуемого периода по сравнению с предыдущим периодом существенно не изменилась.

Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося является достаточной и позволяет качественно осуществлять обучение.

Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного обучающегося достаточно для ведения эффективного процесса обучения.

Все обучающиеся в количестве более 400, нуждающиеся в общежитии, обеспечены местом проживания в общежитии.

По результатам самообследования ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский строительный техникум» (далее – образовательная организация) можно сделать следующие выводы:

- образовательная организация имеет необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в сфере среднего профессионального образования;
- организация образовательного процесса в образовательной организации осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства в области образования, ФГОС СПО;
- педагогический коллектив образовательной организации характеризуется достаточной квалификацией и профессионализмом;
- взаимодействие и сотрудничество образовательной организации с социальными партнерами способствует совершенствованию научно-методического обеспечения его образовательной деятельности, созданию развивающей среды общения и условий для самореализации обучающихся в социально-значимой деятельности;
- материальную базу и информационное оснащение образовательной деятельности образовательной организации в целом можно признать удовлетворительными;
- содержание реализуемых образовательной организацией основных профессиональных образовательных программ соответствует требованиям ФГОС СПО;
- качество подготовки выпускников соответствует заявленным уровням образования и государственным требованиям к минимуму осваиваемого

обучающимися содержания образования, перечень реализуемых основных профессиональных образовательных программ соответствует потребностям регионального рынка труда;

- содержание и структура воспитательной работы в образовательной организации способствует формированию социально-активной личности и повышению качества образования будущих специалистов.

В образовательной организации намечен комплекс приоритетных направлений, его развития и система мероприятий, обеспечивающих его реализацию:

1. Обеспечения качества профессиональных образовательных программ, подготовки и уровня квалификации выпускников техникума.

2. Создание новых образцов образовательной практики, воспитания и развития личности.

3. Развития механизмов и форм взаимодействия техникума с организациями-работодателями.

Эти направления заложены в программу развития техникума, рассчитанную на 2017-2021г.

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
1	Образовательная деятельность			
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	Человек	64	
1.1.1	По очной форме обучения	Человек	64	
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	Человек	0	
1.1.3	По заочной форме обучения	Человек	0	
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	Человек	1091	
1.2.1	По очной форме обучения	Человек	978	
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	Человек	0	
1.2.3	По заочной форме обучения	Человек	113	
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	Единицы	7	
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	Человек	433	
1.5	Общая численность выпускников	Человек	296	

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	Человек/%	229	77.36
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	Человек/%	6	0.52
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	Человек/%	400	34.63
1.9	Общая численность работников образовательной организации	Человек	120	
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	Человек/%	58	48.33
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	Человек/%	54	93.1
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым за отчетный период по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	Человек/%	7	12.07
1.12.1	Высшая	Человек/%	3	5.17
1.12.2	Первая	Человек/%	4	6.9
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	Человек/%	47	81.03
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	Человек/%	3	5.17
1.15	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	Человек	0	
2	Финансово-экономическая деятельность			

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	Тыс. руб.	76636.3	
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	Тыс. руб.	938.9	
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	Тыс. руб.	542.4	
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	84	
3	Инфраструктура			
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	Кв. м	12	
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	Единиц	2	
3.3	Численность студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	Человек	400	
3.4	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	Человек/%	400	100
4	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья			
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	Человек/%	5	0.43
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе:	Единиц	0	
4.2.1	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	Единиц	0	
4.2.2	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.2.3	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями	Единиц	0	

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
	опорно-двигательного аппарата			
4.2.4	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.2.5	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	Человек	0	
4.3.1	по очной форме обучения	Человек	0	
4.3.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.3.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.3.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.3.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.3.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	Человек	0	
4.3.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.3.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.3.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.3.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.3.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.3.3	по заочной форме обучения	Человек	0	
4.3.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.3.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
4.3.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.3.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.3.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	Человек	0	
4.4.1	по очной форме обучения	Человек	0	
4.4.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.4.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.4.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.4.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.4.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	Человек	0	
4.4.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.4.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.4.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.4.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.4.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.4.3	по заочной форме обучения	Человек	0	
4.4.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
4.4.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.4.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.4.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.4.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	Человек	5	
4.5.1	по очной форме обучения	Человек	5	
4.5.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.5.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.5.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	1	
4.5.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	4	
4.5.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	Человек	0	
4.5.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.5.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.5.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.5.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.5.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.5.3	по заочной форме обучения	Человек	0	

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
4.5.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.5.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.5.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.5.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.5.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	Человек	0	
4.6.1	по очной форме обучения	Человек	0	
4.6.1.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.6.1.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.6.1.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.6.1.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.6.1.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	Человек	0	
4.6.2.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.6.2.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.6.2.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.6.2.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.6.2.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	

п/п	Показатели	Единица измерения	Значение	
			Абсолютное	Относительное
4.6.3	по заочной форме обучения	Человек	0	
4.6.3.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.6.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Единиц	0	
4.6.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	Единиц	0	
4.6.3.4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	Единиц	0	
4.6.3.5	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	Единиц	0	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	Человек/%	2	1.67