

**Сведения  
о кадровых условия реализации основной образовательной программы**

**09.02.06 Сетевое и системное администрирование**

основная образовательная программа

**Сетевой и системный администратор**

присваиваемая квалификация

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл

«Йошкар-Олинский технологический колледж»

полное наименование образовательной организации

Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Русский язык, литература	Леухина Ирина Анатольевна	По основному месту работы	Преподаватель, 1 категория	Высшее, Марийский государственный педагогический институт им.Н.К.Крупской, учитель русского языка и литературы,	2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Разработка и реализация образовательных программ СПО по актуализированным	195	27	35	4

					методист по воспитательной работе, 1981 г.	ФГОС СПО и программ профессионального обучения на основе требований профессиональных стандартов», 72 ч				
2.	Иностранный язык, иностранный язык в профессиональной деятельности	Попова Валентина Ивановна	По основному месту работы	Преподаватель, 1 категория	Высшее, Марийский государственный педагогический институт им.Н.К.Крупской, учитель английского и немецкого языка, 1980 г.	2016г - «Институт развития образования» г. Ижевск «Технология разработки программ и социальных проектов внеурочной деятельности», 30 ч., 2017 г. - ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК «Преподавание иностранного языка в условиях реализации ФГОС СПО», 72ч., 2020г - ООО СП «Содружество «Программа ПК для преподавателей и мастеров организаций, реализующих программы СПО, по развитию языковых компетенций у студентов, 72 ч.	297	41	39	1
3.	Иностранный язык, иностранный язык в профессиональной деятельности	Миронова Ольга Владимировна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный педагогический институт им.Н.К.Крупской, учитель английского и немецкого языка, 1996 г.	2019 г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – «Управление процессом создания и запуска массовых онлайн-курсов», 36 ч.	297	41	24	0
4.	История	Алиева Ирина Евгеньевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный	2018 г. – ООО «Высшая школа делового администрирования	160	22	37	0

					педагогический институт им. Н.К.Крупской, Учитель истории и английского языка и обществоведени я, 1982 г.	» –«Проектная и исследовательская деятельность как способ формирования метапредметных результатов обучения в условиях реализации ФГОС», 72 ч.				
5.	Математика	Ложкина Наталья Андреевна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева», бакалавр, информационны е системы и технологии, 2017 г.		234	32	1	0
6.	Элементы высшей математики	Иванова Ирина Валерьевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской, учитель математики и физики, 1995 г.	2018 г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – «Технология создания онлайн-курсов», 36 ч.	160	22	24	0
7.	Астрономия	Протасова Светлана Геннадьевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный педагогический институт им.Н.К.Крупско й, учительфизикии информатики, 2000 г.	2020 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Современные подходы к организации воспитательной работы в системе профессионального	36	5	17	0

						образования», 68 ч.				
8.	Физика	Александрова Мария Михайловна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Марийский государственный университет, бакалавр, педагогическое образование с двумя профилями «Физика и математика», 2017 г., Марийский государственный университет, магистр, педагогическое образование – профиль «Физическое образование», 2019 г.	2018г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Школа кадрового резерва», 86ч.	175	24	3	0
9.	Физкультура	Миронов Алексей Геннадьевич	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, Российский Государственный университет физической культуры, спорта и туризма		117	16	9	7
10	Физкультура	Кузнецова Ольга Васильевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский ордена «Знак Почета» государственный педагогический институт им. Н.К.Крупской, учитель физической культуры, 1995 г.	2017г - ГБУ ДПО РМЭ «МИО» Методика преподавания физической культуры в школе в условиях внедрения Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», 34 ч 2020г - ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК» «Пять ступеней к	168	23	25	0

						мастерству» Психологическая педагогическая подготовка начинающих преподавателей и мастеров п/о, 36 ч				
11	Родной язык (русский)	Щеглова Наталья Валерьевна	По основному месту работы	Преподаватель первая категория	<p>Высшее, Марийский государственный педагогический институт им. Н.К. Крупской, учитель русского языка и литературы, 2003 г.</p> <p>Высшее, Московский открытый социальный университет (институт), юрист, 2007 г.</p>	<p>2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Эффективное использование ИКТ в деятельности педагога», 72 ч.</p> <p>2018 г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – «Методика обучения с использованием онлайн-курсов», 36 ч.</p> <p>2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «разработка основных профессиональных образовательных программ по ФГОС ТОП-50 в области Искусство, дизайн и сфера услуг», 36 ч.</p> <p>2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального</p>	40	5,5	11	9

						образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч.				
12	Биохимия	Ахматова Ирина Павловна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный университет, биолог, преподаватель биологии, учитель химии, практический психолог, 1996 г.	2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Разработка основных профессиональных образовательных программ по ФГОС ТОП-50» в области Искусство, дизайн и сфера услуг, 36 ч. 2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Демонстрационный экзамен – новый инструмент оценки качества подготовки кадров», 16 ч.	70	9,7	25	0
13	Информатика, введение в специальность	Адамова Людмила Ильинична	По основному месту работы	Преподаватель, I категория	Высшее, Марийский государственный университет, Физик. Преподаватель, 1984 г.	2018г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – Технология создания онлайн-курсов, 36 ч.	190	26	34	2
14	Инженерная графика	Яранцев Николай Сергеевич	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский ордена «Дружбы народов» политехнический институт им. М.Горького, учитель общетехнических дисциплин, 1987 г.	2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Эффективное использование ИКТ в работе педагога», 72 ч.	68	9	41	0

					Среднее профессиональное, Йошкар-Олинский технологический техникум, техник-технолог, 1980 г.					
15	Основы электротехники	Панкова Ирина Геннадьевна	По основному месту работы	Преподаватель, 1 категория	Высшее, Марийский политехнический институт им. М. Горького, инженер-конструктор-технолог радиоаппаратуры, 1978 г.	2017г - «Межрегиональный центр компетенций – Чебоксарский электромеханический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, Подготовка кадров в соответствии с требованиями ФГОС ТОП-50 с учетом стандартов движения WorldSkills -16 ч., 2020г - ООО «Центр инновационного образования и воспитания» г. Саратов Образовательная программа ДПО при поддержке Минобрнауки России «Обработка персональных данных в образовательных организациях», 17 ч	36	5	33	16
16	Метрология, стандартизация и сертификация	Ангаева Клавдия Михайловна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Дальневосточный технологический институт бытового	2017г. – ГБУ ДПО РМЭ «Марийский институт образования» – Организация учебно-	51	7	31	6

					обслуживания, инженер-технолог, 1982 г.	исследовательской и проектной деятельности обучающихся, 36ч., 2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч.				
17	Основы безопасности жизнедеятельности, БЖД	Просвиряков Юрий Евгеньевич	По основному месту работы	Преподаватель, I категория	Высшее, Пензенское высшее артиллерийское инженерное училище, военный инженер-механик, 1984 г.  Высшее, Марийский ордена «Знак Почета» государственной педагогический институт им.Н.К.Крупской, учитель истории и обществоведения, 1993 г.	2017г - НОУ ДПО «Учебно-методический центр «Безопасность и охрана труда» г. Чебоксары «Обучение по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (ГО и ЧС) руководителей и специалистов», 24ч., ГБУ ДПО РМЭ «МИО» Методика преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для преподавателей-организаторов ОБЖ, 18ч., 2018г - ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК» Технология деятельности классного руководителя в условиях реализации ФГОС СПО, 76ч.	138	18	33	8
18	Менеджмент в профессионально	Буркова Ирина Алексеевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Шахтинский технологически	2005 г. – Московский государственный	36	5	25	1



	й деятельности				й институт бытового обслуживания, инженер-технолог, 1994 г.	<p>университет экономики, статистики и информатики – «Антикризисное управление и финансовое оздоровление предприятия», 2018 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного профессионального образования», 300 ч. 2019 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Формирование финансовой грамотности у обучающихся: технологии и инструменты», 56 ч. 2019 г. – ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» – «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью», 72</p>				
--	----------------	--	--	--	---	--	--	--	--	--

						<p>ч. 2020 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Организационно-методическое обеспечение защиты выпускной квалификационной работы в условиях внедрения новых ФГОС СПО», 40 ч.</p> <p>2020 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Организация обучения и психолого-педагогического сопровождения обучающихся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях», 80 ч.</p> <p>2020 г. – ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» – «Коррекционная педагогика, специальная психология и реабилитология», 24 ч.</p>				
19	Экологические основы природопользования, Охрана труда	Эшембаева Софья Николаевна	По основному месту работы	Преподаватель, 1 категория	Высшее, Марийский государственный педагогический институт им.Н.К.Крупско	2016г – НМЦ ПО Профстандарт: развитие актуальных компетенций педагога, 72 ч	72	10	42	0

					й, учитель начальн ых классов, 1977 г.					
20	Основы философии	Рогачева Мария Валерьевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный университет, преподаватель истории, 1993 г.	2018 г. – ООО «Столичный учебный центр» – «Философия: Теория и методика преподавания в условиях реализации ФГОС», 108 ч. 2018 г. – ФГБОУ ВО «Государственный университет управления» – «Современные маркетинговые инструменты в работе объектов туристской индустрии», 72 ч. 2018 г. – Образовательный центр Йошкар-Олинской и Марийской Епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат) – «Методика организации и проведения экскурсионных программ по православным объектам туристского показа города Йошкар-Олы», 126 ч.	48	6	27	0
21	Психология общения	Резниченко Оксана Васильевна	По основному месту работы	Преподаватель	Высшее, «Марийский государственный педагогический	2019 г. – ГАПОУ Чувашской Республики «Чебоксарский экономико-	48	7	14	7

					институт им. Н.К.Крупской», преподаватель дошкольной педагогики и психологии, 2006 г.	технологический колледж» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики – «Профессиональное образование для лиц с ментальными нарушениями», 36 ч.				
22	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Иванова Юлия Владимировна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный университет, историк, преподаватель истории, 2008  Среднее профессиональное, Йошкар-Олинский строительный техникум, юрист, 1999 г.	2019 г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – «Управление процессом создания и запуска массовых онлайн-курсов», 36 ч.	36	5	12	1
23	Информационные технологии	Адамова Людмила Ильинична	По основному месту работы	Преподаватель, 1 категория	Высшее, Марийский государственный университет, Физик. Преподаватель, 1984 г.	2018г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – Технология создания онлайн-курсов, 36 ч.	64	8	34	2
24	Экономика отрасли	Каштанова Галина Евгеньевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Чувашский государственный университет им. И.Н.Ульянова, экономист, 1988 г.	2019 г. - ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Формирование финансовой грамотности у обучающихся: технологии и инструменты», 56 ч.	36	5	16	22

						2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч.				
25	Информационные технологии	Смородинов Сергей Иванович	По основному месту работы	Преподаватель, I категория	Среднее профессиональное Йошкар-Олинский технологический колледж, техникум компьютерным системам, 2014 г.	2018 г. – ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» – «Подготовка экспертов конкурсов профессионального мастерства «Абилимпикс» по видам трудовой деятельности с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности», 36 ч. 2020 г. – ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» – «Коррекционная педагогика, специальная психология и реабилитология», 24 ч. 2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного	48	6	4	3

						профессионального образования», 252 ч.				
26	Компьютерные сети, ПМ.01, учебная практика ПМ.01, ПМ.02 , учебная практика ПМ.02, ПМ.11	Пинешкин Юрий Сергеевич	По основному месту работы	Преподаватель, I категория	Высшее, Марийский государственный университет, учитель информатики и физики, 2011 г.	2019 г. – ЧОУ ВО «Международный институт дизайна и сервиса – «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом специфики стандартов Ворлдскиллс Россия по компетенции «3D Моделирование для компьютерных игр», 76 ч. 2020 г. – ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» – «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью», 72 ч. 2020 г. – Вятский государственный университет – «Коррекционная педагогика, специальная психология и реабилитология», 24 ч.	960	1,3	8	0
27	Операционные системы и среды. Архитектура аппаратных средств, Основы	Ахматов Олег Николаевич	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный университет, ученый-агроном, 1995 г.	2017 - ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – Профессиональная	340	42	22	3

	проектирования баз данных, инженерная компьютерная графика				Начальное профессиональное, Йошкар-Олинский технологический колледж, оператор ЭВМ, 1998 г.	переподготовка по программе «Педагог профессионального обучения», 300ч. 2018 г. – ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» – Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью, 72ч.				
28	Теория вероятностей и математическая статистика, дискретная математика, Дискретная математика, Основы теории информации	Кропотова Елена Николаевна	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный университет, математик, преподаватель, 1992 г.	2018 г. – ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» – «Технология создания онлайн-курсов», 36 ч. 2019 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Главный эксперт регионального чемпионата. Организация и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия», 16 ч. 2020 г. – ГАПОУ «Международный центр компетенций – Казанский техникум	266	37	25	3

						информационных технологий и связи» – «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Программные решения для бизнеса», 76 ч.				
29	ПМ.01 учебная практика, учебная практика ПМ.02	Романов Егор Петрович	По основному месту работы	Преподаватель	Среднее профессиональное, Йошкар-Олинский технологический колледж, техник по компьютерным системам, 2016 г.	2019 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития квалификаций» – «Главный эксперт регионального чемпионата. Организация и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия», 16 ч. 2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч. 2020 г. – ГАПОУ Свердловской области «Уральский радиотехнический	912	1,2	4	0



						колледж им. А.С. Попова» – «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Сетевое и системное администрирование», 76 ч.				
30	Технология физического уровня передачи данных, ПМ.01, Учебная практика ПМ.01, ПМ.02, учебная практика ПМ.02	Иванов Евгений Степанович	По основному месту работы	Преподаватель, высшая категория	Высшее, Марийский государственный университет, экономист, 1997 г.  Среднее профессиональное, Йошкар-Олинский технологический колледж, радиотехник, 1999 г.	2018 г. – ФГБОУ ВО «Российский государственный социальный университет» – «Содержательно-методические и технологические основы экспертирования конкурсов профессионального мастерства людей с инвалидностью», 72 ч. 2018 г. – ФГАОУВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» – «Административная и техническая поддержка онлайн-обучения», 36 ч. 2019 г. – ГБОУ ДПО РМЭ «Региональный методический центр развития	1444	2,0	26	5

					<p>квалификаций» – «Главный эксперт регионального чемпионата. Организация и проведение регионального чемпионата по стандартам Ворлдскиллс Россия», 16 ч. 2019 г. - ГАПОУ города Москвы «Колледж предпринимательст ва № 11» –«Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Сетевое и системное администрирование », 76 ч. 2020 г. – ЧОУ ДПО «1С-Образование» – «Подготовка преподавателей по программированию на платформе 1С: Предприятие 8», 24 ч. 2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						и дополнительного профессионального образования», 252 ч. 2020 г. – Вятский государственный университет – «Коррекционная педагогика, специальная психология и реабилитология», 24 ч.				
31	Основы алгоритмизации и программирования	Колесников Евгений Иванович	По основному месту работы	Преподаватель, 1 категория	Высшее, Марийский ордена Дружбы народов политехнический институт им. А.М.Горького, инженер-электроник, конструктор-технолог, 1993 г.	2019 г. – ГАПОУ города Москвы «Колледж предпринимательства №11» – «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции «Разработка мобильных приложений», 76 ч. 2020 г. – ГБПОУ Республики Марий Эл «ЙОТК» – «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 252 ч.	36	5	1	28

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	БД.01Русский язык	Кабинеты, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет.№ 307 производственно-учебное здание, 3этаж Кабинет.№ 208 производственно-учебное здание, 2 этаж
2.	БД.02Литература	Кабинеты, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1	г. Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет.№ 307 производственно-учебное здание, 3этаж Кабинет.№ 208 производственно-учебное здание, 2 этаж
3.	БД.03Иностранный язык (английский)	Кабинеты, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -12, стулья -20, классная доска 1	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 406, 412 производственно-учебное здание, 4 этаж Кабинет №203 производственно-учебное здание, 2этаж
4.	БД.04История	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 403 производственно-учебное здание, 4 этаж
5.	БД.05Математика	Кабинеты, пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 321, 328 пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию, 3 этаж
6.	БД.06Астрономия	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 304 производственно-учебное здание, 3 этаж
7.	БД.07Физическая культура	Спортивный зал, производственно-учебное здание : комплекты лыж-30 шт., мячи баскетбольные, волейбольные, футбольные Тренажерный зал: тренажеры-3 компл., стол для наст. тенниса -2 шт.	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 производственно-учебное здание, 1 этаж
8.	БД.08Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет, пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 130 пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию, 1 этаж

9.	БД.09 Родной язык (русский)	Кабинеты, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет.№ 307 производственно-учебное здание, 3этаж Кабинет.№ 208 производственно-учебное здание, 2 этаж
10.	ПД.01 Информатика	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Разработка мобильных приложений», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 245 учебные мастерские, 2 этаж
11.	ПД.02 Физика	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 304 производственно-учебное здание, 3 этаж
12.	ЭК.01 Биохимия	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 404 производственно-учебное здание, 4 этаж
13.	Введение в специальность(выполнение индивидуального проекта)	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Разработка мобильных приложений», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 245 учебные мастерские, 2 этаж
14.	ОГСЭ.01 Физическая культура	Спортивный зал, производственно-учебное здание : комплекты лыж-30 шт., мячи баскетбольные, волейбольные, футбольные Тренажерный зал: тренажеры-3 компл., стол для наст. тенниса -2 шт.	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 производственно-учебное здание, 1 этаж
15.	ОГСЭ.02 Основы философии	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 403 производственно-учебное здание, 4 этаж
16.	ОГСЭ.03 История	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 403 производственно-учебное здание, 4 этаж
17.	ОГСЭ.04 Психология общения	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 210 производственно-учебное здание, 2 этаж
18.	ОГСЭ.05 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинеты, производственно-учебное здание В кабинетах: столы ученические -12, стулья -20, классная доска 1	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 406, 412 производственно-учебное здание, 4 этаж Кабинет №203 производственно-учебное здание, 2этаж
19.	ЕН.01 Элементы высшей математики	Кабинеты, пристрой 3-х этажный к производственно- учебному зданию В кабинетах: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 321, 328 пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию, 3 этаж
20.	ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «ИТ- решения для бизнеса на платформе 1С-Предприятие	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 228 пристрой 3-х этажный к

		8», 14 рабочих мест	производственно-учебному зданию, 2 этаж
21.	ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С-Предприятие 8», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 228 пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию, 2 этаж
22.	ОП.01 Операционные системы и среды	Лаборатория компьютерная, 11 рабочих мест компьютеры с процессорами Intel Core i3 и 8 Гб оперативной памяти , 2 принтера	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 243 учебные мастерские, 2 этаж
23.	ОП.02 Архитектура аппаратных средств	Лаборатория компьютерная, 11 рабочих мест компьютеры с процессорами Intel Core i3 и 8 Гб оперативной памяти , 2 принтера	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 243 учебные мастерские, 2 этаж
24.	ОП.03 Информационные технологии	Лаборатория компьютерная, 11 рабочих мест компьютеры с процессорами Intel Core i3 и 8 Гб оперативной памяти , 2 принтера	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 243 учебные мастерские, 2 этаж
25.	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Разработка мобильных приложений», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 245 учебные мастерские, 2 этаж
26.	ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинете: столы ученические чертежные -13, стулья -26, классная доска 1, ПК	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 411 производственно-учебное здание, 4 этаж
27.	ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет, пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, мультимедийное оборудование	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 130 пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию, 1 этаж
28.	ОП.07 Экономика отрасли	Кабинет, производственно-учебное здание В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, ПК	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 310 производственно-учебное здание, 3 этаж
29.	ОП.08 Основы проектирования баз данных	Лаборатория компьютерная, 11 рабочих мест компьютеры с процессорами Intel Core i3 и 8 Гб оперативной памяти , 2 принтера	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 243 учебные мастерские, 2 этаж
30.	ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документирование	Лаборатория компьютерная, 11 рабочих мест компьютеры с процессорами Intel Core i3 и 8 Гб оперативной памяти , 2 принтера	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 243 учебные мастерские, 2 этаж
31.	ОП.10 Основы электротехники	Кабинет, учебные мастерские В кабинете: столы ученические -14, стулья -28, классная доска 1, Электронная доска с 15 ноутбуками	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 240 учебные мастерские, 2 этаж
32.	ОП.11 Инженерная компьютерная графика	Лаборатория компьютерная, 11 рабочих мест компьютеры с процессорами Intel Core i3 и 8 Гб оперативной памяти , 2 принтера	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 243 учебные мастерские, 2 этаж
33.	ОП.12 Основы теории информации	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С-Предприятие 8», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 228 пристрой 3-х этажный к производственно-учебному зданию, 2 этаж
34.	ОП.13 Технологии физического уровня передачи данных	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4

			этаж
35.	ОП.14 Адаптация выпускника на рынке труда	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Разработка мобильных приложений», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинеты № 245 учебные мастерские, 2 этаж
36.	ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетей инфраструктуры		
37.	МДК.01.01 Компьютерные сети	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
38.	МДК.01.02 Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
39.	Учебная практика	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
40.	Производственная практика	ООО «АШ»	г.Йошкар-Ола, ул.Красноармейская, д.97 а
41.	ПМ.02 Организация сетевого администрирования		
42.	МДК.02.01 Администрирование сетевых операционных систем	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
43.	МДК.02.02 Программное обеспечение компьютерных сетей	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
44.	МДК.02.03 Организация администрирования компьютерных систем	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
45.	Учебная практика	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
46.	Производственная практика	ООО «АШ»	г.Йошкар-Ола, ул.Красноармейская, д.97 а
47.	ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		
48.	МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
49.	МДК.03.02 Безопасность компьютерных сетей	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
50.	Учебная практика	Мастерская по компетенции Ворлдскиллс «Сетевое и системное администрирование», 14 рабочих мест	г.Йошкар-Ола, ул.Кремлевская, 22 Кабинет № 407 производственно-учебное здание, 4 этаж
51.	Производственная практика	ООО «1С- Рарус йошкар-Ола	г.Йошкар-Ола, ул. Волкова, д.68