

15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Должность преподавателя	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы педагогического работника по специальности
Гегедивш Ирина	преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	высшее	учитель истории	–	–	история	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 003572 от 26.03.2018, 504 часа, "Педагогическое образование: Обществознание и география", ООО «НАСТ» - общество с ограниченной ответственностью «Национальная академия современных технологий», г. Москва, квалификация: преподаватель по специальности "Педагогическое образование: Обществознание и география";</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 180000417060 от 02.11.2020, Педагогическое образование: Безопасность жизнедеятельности в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования, 620 часов, АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций». Квалификация: учитель, преподаватель безопасности жизнедеятельности;</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 000000118096, Обществознание: теория и методика преподавания в образовательной организации, 540 часов, ООО «инфоурок». Квалификация: Учитель обществознания;</p> <p>«Организация образовательного</p>	20 лет	8 лет 10 мес.

							<p>процесса для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в организациях, осуществляющих образовательную деятельность», 72 часа, Тобольский индустриальный институт, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 018848 от 25.01.2020;</p> <p>«Информационно-коммуникационные технологии в педагогической деятельности», 72 часа, Институт дополнительного профессионального образования и кадрового инжиниринга «Горизонт», удостоверение о повышении квалификации № 740400019009 от 19.11.2020;</p> <p>Анализ результатов образовательной деятельности в работе учителя истории», 72 часа, ООО «Инфоурок», удостоверение о повышении квалификации, ПК № 00170595 от 16.12.2020;</p> <p>«Инновационные и цифровые технологии в образовании», 72 часа, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, удостоверение о повышении квалификации № 782400057684 от 29.11.2021;</p> <p>«Обучение работников организации оказанию первой помощи», 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 019250 от 01.06.2022;</p> <p>Обучение охране труда руководителей, специалистов и педагогических работников учреждений образования, культуры и спорта, 40 часов, Тобольский индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО "Тюменский</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

								индустриальный университет" удостоверение о повышении квалификации № 03-3140-015, от 29.04.2022		
Гладков Иван Николаевич	преподаватель	Технология электромонтажных работ	высшее	электроснабжение	–	–	электроэнергетика и электротехника	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 180000508636 от 12.11.2021, 300 часов «Преподаватель СПО», ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск, квалификация «Преподаватель СПО», дает право на ведение профессиональной деятельности в сфере среднего профессионального образования;</p> <p>«Электронные образовательные ресурсы в информационной среде технического вуза Модуль 1: Современные информационные технологии в образовательном процессе», 20 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 028852 от 31.10.2022;</p> <p>Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего № 000027 от 11.02.2022, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда, АНО дополнительного профессионального образования Учебный центр «СТС», г. Тобольск</p> <p>Удостоверение о проверке знаний требований охраны труда № 03-3140-016 от 19.04.2022 г Тобольский индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО "Тюменский индустриальный университет".</p> <p>Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, Тюменский индустриальный</p>	3 года 10 мес.	1год 11 мес.

								<p>университет. 16 часов, ПК № 027617 21.12.2022</p> <p>«Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», 18 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 026666 от 06.04.2022</p>		
<p>Зольников Александр Евгеньевич</p>	<p>преподаватель</p>	<p>Основы материаловедения, МДК 01.01 Технология слесарных и слесарно-сборочных работ</p>	<p>Высшее</p>	<p>электроснабжение</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>электроэнергетика и электротехника</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 180000533382 от 04.07.2022, 300 часов, учитель основ безопасности жизнедеятельности, преподаватель основ безопасности жизнедеятельности, предоставляет право на ведение профессиональной деятельности в сфере образования. ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск;</p> <p>«Электронные образовательные ресурсы в информационной среде технического вуза Модуль 1: Современные информационные технологии в образовательном процессе», 20 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 028840 от 31.10.2022;</p> <p>«Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», 18 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027958 от 25.10.2022</p> <p>Оказание первой помощи обучающимся научно-</p>	<p>3 года 4 мес.</p>	<p>4 мес.</p>

								педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность, 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 027622 от 21.12.2022		
Зольникова Ирина Николаевна	преподаватель	Основы черчения Допуски и технические измерения Основы автоматизации производства	высшее	учитель математики и информатики	–	–	математика и информатика	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП №003062 от 04.10.2017 «Автоматизация технологических процессов и производств», удостоверяет право на ведение профессиональной деятельности в сфере автоматизации технологических процессов и производств, 520 часов, Тобольский индустриальный институт, г. Тобольск;</p> <p>«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 (четвертого) разряда», 480 часов, Тюменский индустриальный университет, свидетельство о профессии рабочего, должности служащего СПР № 028064 от 19.12.2019;</p> <p>Свидетельство об участии в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills № 0000040755 от 20.09.2019, компетенция «Промышленная автоматика»</p> <p>Информационно-коммуникационные</p>	15 лет 4 мес.	15 лет 4 мес.

								<p>технологии в образовательном процессе» 32 часа Тобольский индустриальный институт ПК№ 019288, 30.08.2022</p> <p>Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность. Тюменский индустриальный университет. 21.12.2022</p> <p>«Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 0176078 от 10.02.2020</p>		
Коскина Валентина Александровна	Мастер производственного обучения	УП 01.01 Учебная практика	среднее профессиональное	техник-строитель, мастер производственного обучения	–	–	промышленное и гражданское строительство	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 007085 от 20.01.2020, Педагогическое образование: преподавание и образовательные технологии в условиях реализации основных и дополнительных образовательных программ, 300 час, ТИУ, Квалификация: преподаватель профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования по профилю педагогической деятельности в области машиностроения, электро- и теплоэнергетики, химических технологии;</p> <p>«Машинист технологических компрессоров 6 (шестого) разряда», 168 часов, АНО ДПО АЦ «Профессионал», свидетельство об уровне квалификации ПО № 00002500 от 06.11.2019;</p> <p>«Машинист технологических</p>	40 лет 3 мес.	40 лет 3 мес.

								<p>насосов 6 (шестого) разряда», 168 часов, АНО ДПО АЦ «Профессионал», свидетельство об уровне квалификации ПО № 00002513 от 20.11.2019;</p> <p>«Слесарь по ремонту технологических установок 6 (шестого) разряда», 252 часа, АНО ДПО АЦ «Профессионал», 2019, свидетельство об уровне квалификации ПО № 00002518 от 27.11.2019;</p> <p>«Обучение работников организации оказанию первой помощи», 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 019256 от 01.06.2022;</p> <p>«Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда работников организаций», 40 час., ТИУ, удостоверение № 03-3200-455 от 10.02.2020;</p> <p>«Организация образовательного процесса для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в организациях, осуществляющих образовательную деятельность», 72 часа, Тобольский индустриальный институт, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 018877 от 25.01.2020;</p> <p>«Методика профессионального образования», 72 часа, ООО «Центр непрерывного образования и инноваций», удостоверение о повышении квалификации № 342411634902 от 30.04.2020</p> <p>Формирование и функционирование электронной информационно-образовательной среды организации, осуществл образов деятел (Модуль 5</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

								ПП "Пед образование"), 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 007085 от 20.01.2020		
Курбанова Римма Рамазановна	преподаватель	Физическая культура	высшее	учитель физической культуры	–	–	физическая культура	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 180000408340 от 23.06.2020, 300 часов, ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», квалификация - учитель основ безопасности жизнедеятельности, преподаватель безопасности жизнедеятельности;</p> <p>«Обучение работников организации оказанию первой помощи», 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 019257 от 01.06.2022;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 03-3200-2242 от 09.09.2020, 72 часа, «Проверка знаний требований охраны труда по программе для руководителей и специалистов смешенного состава» Тюменский индустриальный университет;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 017696 от 10.02.2020, 16 часов, «Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», Тюменский индустриальный университет;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 022536 от 16.10.2020, 72 часа, «Школа педагогического мастерства», Тюменский индустриальный университет;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК № 03-3200-02-193 от 26.01.2021, 72 часа, «Охрана труда</p>	29 лет 2 мес.	29 лет 2 мес.

								<p>для педагогических работников ОУ СПО, ВПО и руководителей производственной практики обучающихся», Тюменский индустриальный университет;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК №019291 от 30.08.2022, 32 часа, «Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК №019257 от 01.06.2022, 16 часов, «Обучение работников организаций оказанию первой помощи», ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».</p>		
<p>Садретдинов Владислав Сайнулович</p>	<p>мастер производственного обучения</p>	<p>УП 01.01 Учебная практика УП 02.01 Учебная практика ПП 01.01 Производственная практика ПП 02.01 Производственная практика ПП 03.01 Производственная практика Руководство ВКР</p>	<p>высшее</p>	<p>электроснабжение</p>	<p>–</p>	<p>–</p>	<p>электроэнергетика и электротехника</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке № 180000669214 от 05.11.2021, 300 часов «Педагог дополнительного образования технической направленности», ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний», г. Красноярск, квалификация «Преподаватель СПО», дает право на ведение профессиональной деятельности в сфере дополнительного образования;</p> <p>«Электронные образовательные ресурсы в информационной среде технического вуза Модуль 1: Современные информационные технологии в образовательном процессе», 20 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 028012 от 25.11.2022;</p> <p>«Особенности организации образовательного процесса по основным и дополнительным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями</p>	<p>3 года 3 мес.</p>	<p>3 мес.</p>

								здоровья», 18 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации ПК № 028012 от 25.10.2022 «Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность», Тюменский индустриальный университет, 21.12.2022		
Щинникова Ольга Михайловна	преподаватель	Основы технической механики	высшее	учитель физики и информатики	–	–	физика	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 0017564 от 17.12.2019 «Учитель, преподаватель астрономии: Методика преподавания в образовательной организации», квалификация – учитель, преподаватель астрономии, 600 часов, ООО «Столичный учебный центр»;</p> <p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 0097420 от 07.10.2019 «Преподаватель высшего образования по направлению «Механика и конструирование машин», удостоверяет право на ведение профессиональной деятельности в сфере образования по направлению «Механика и конструирование машин», 512 часов, АНО ДПО «Прикамский институт безопасности»;</p> <p>Диплом о дополнительном образовании ППК № 068142 от 02.07.2009 «Преподаватель высшей школы» дополнительно к квалификации «Учитель физики», 1080 часов, ГОУ ВПО «ТГПИ им. Д.И. Менделеева»;</p> <p>«Обучение работников организации оказанию первой помощи», 16 часов, Тюменский индустриальный университет, удостоверение о повышении квалификации, ПК №</p>	20 лет 1 мес.	15 лет 7 мес.

								<p>019279 от 01.06.2022;</p> <p>«Организация образовательного процесса для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в организациях, осуществляющих образовательную деятельность», 72 часа, Тобольский индустриальный институт, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 018925 от 25.01.2020;</p> <p>«Содержание и методика преподавания физики в соответствии с требованиями ФГОС», 72 часа, ООО «Центр непрерывного образования и инноваций», удостоверение о повышении квалификации № 342411636007 от 30.04.2020;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК №019307 от 30.08.2022, 32 часа, «Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе», ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»;</p> <p>Удостоверение №03-3140-031 от 29.04.2022, 40 часов, «Обучение охране труда руководителей, специалистов и педагогических работников учреждений образования, культуры и спорта», «Тюменский индустриальный университет».</p>		
Щетинская Ольга Николаевна	преподаватель	МДК.02.02 Технология проведения стандартных испытаний, осуществление метрологических поверок средств измерений и элементов	высшее	учитель математики и информатики	–	–	математика	<p>Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 002920 от 04.07.2016 «Автоматизация технологических процессов и производств», удостоверяет право на ведение профессиональной деятельности в сфере автоматизации технологических процессов и производств, 520 часов, Тобольский индустриальный институт,</p>	22 года 3 мес.	16 лет 3 мес.

		<p>систем автоматки МДК.03.01 Технология сборки, ремонта, регулировки контрольно-измерительных приборов и систем автоматки</p>						<p>«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматке 4 (четвертого) разряда», 480 часов, Тюменский индустриальный университет, свидетельство о профессии рабочего, должности служащего СПР № 014890 от 05.05.2017</p> <p>Свидетельство об участии в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Worldskills № 0000042360 от 14.10.2019, компетенция «Контрольно-измерительные приборы и автоматка»</p> <p>«Основы преподавания робототехники», 36 часов, ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум», удостоверение о повышении квалификации, ПК №000342 от 13.01.2020</p> <p>«Современные образовательные технологии при освоении профессионального учебного цикла», 72 часа, Тобольский индустриальный институт, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 018936 от 27.01.2020</p> <p>«Организация образовательного процесса для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в организациях, осуществляющих образовательную деятельность», 72 часа, Тобольский индустриальный институт, удостоверение о повышении квалификации, ПК № 018924 от 25.01.2020</p> <p>«Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматке» 6 (шестого) разряда», 480 часов, АНО ДПО АЦ «Учебный центр Прогресс», свидетельство № 896/20 от 23.03.2020</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

								<p>«Школа педагогического мастерства» 72 часа Тюменский индустриальный университет, ПК№023185 от 15.10.2021</p> <p>«Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин,» 144 часа Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» № 160300046513, 04.07.2022</p> <p>«Информационно-коммуникационные технологии в образовательном процессе» 32 часа Тобольский индустриальный институт ПК№ 019306, 30.08.2022</p> <p>«Обучение охране труда руководителей, специалистов и педагогических работников учреждений образования, культуры и спорта», Тобольский индустриальный институт № 03-3140-030 29.04.2022</p> <p>Сертификат эксперт-разработчик оценочных материалов демонстрационного экзамена базового уровня, №СЭР-480\022\WSR 1.09.2022</p> <p>«Оказание первой помощи обучающимся научно-педагогическим работником организации, осуществляющей образовательную деятельность», Тюменский индустриальный университет, 21.12.2022</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации от 26.12.2022 № 773400462347, «Практическая подготовка обучающихся в соответствии с современными стандартами и передовыми</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

								технологиями. Инженерный профиль. Машиностроение», 94 часа, ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», г. Москва		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--