

**Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Болоховский машиностроительный техникум»**

Анашкина Евгения Ивановна

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Тульский политехнический институт, Экономика и организация горной промышленности, горный инженер-экономист, 26.06.1974;
профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019

Общий стаж работы: 49 лет

Стаж работы по специальности: 45 лет

Квалификационная категория: первая, 20.11.2019

Сведения о повышении квалификации:

ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППРО ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общепрофессиональный

Преподаваемые дисциплины: основы предпринимательской деятельности

Опыт работы по профилю программы: имеется, Липковское УЖКх

Аржакова Валентина Васильевна

Должность: заведующий отделением по учебно-методической работе, преподаватель

Образование: высшее, Тульский педагогический институт имени Л.Н. Толстого, Математика, учитель математики средней школы, 05.07.1974

Общий стаж работы: 49 лет

Стаж работы по специальности: 47 лет

Квалификационная категория: высшая, 20.11.2019

Сведения о повышении квалификации: АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общеобразовательный

Преподаваемые дисциплины: математика

Опыт работы по профилю программы: отсутствует

Воробьева Елена Александровна

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Тульский государственный университет, 30.06.2001, магистр техники и технологии по направлению «Технологические машины и оборудование»; профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019

Общий стаж работы: 22 года

Стаж работы по специальности: 14 лет
Квалификационная категория: высшая, 20.11.2019
Сведения о повышении квалификации: АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа
Ученая степень, ученое звание: не имеет
Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Цикл: общепрофессиональный, общеобразовательный
Преподаваемые дисциплины: инженерная графика, метрология, стандартизация и сертификация, основы компьютерной графики, автоматизация проектно-конструкторских работ, физика
Опыт работы по профилю программы: отсутствует

Губарев Станислав Юрьевич
Должность: мастер производственного обучения, преподаватель
Образование: высшее, ФГБОУ ВПО «Тульский педагогический университет имени Л.Н. Толстого», Технология и предпринимательства, учитель технологии и предпринимательства, 14.06.2011
Общий стаж работы: 11 лет
Стаж работы по специальности: 5 лет
Квалификационная категория: не имеет
Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППРО ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа
Ученая степень, ученое звание: не имеет
Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Цикл: профессиональный
Преподаваемые дисциплины: техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Опыт работы по профилю программы: имеется, ООО «СВИТ ЛАЙФ»

Зуйкова Ирина Ивановна
Должность: преподаватель
Образование: высшее, Всесоюзный заочный финансово-экономический институт, бухгалтерский учет, экономист, 30.06.1981; профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019
Общий стаж работы: 48 лет
Стаж работы по специальности: 42 года
Квалификационная категория: высшая, 20.11.2019
Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППРО ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа
Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Цикл: профессиональный
Преподаваемые дисциплины: управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
Опыт работы по профилю программы: имеется, Липковское УЖКХ

Мишкин Владимир Борисович
Должность: преподаватель
Образование: высшее, Ярославский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, Физическое воспитание, преподаватель физического воспитания, 14.06.1974
Общий стаж работы: 47 лет
Стаж работы по специальности: 41 год
Квалификационная категория: первая, 20.11.2019
Сведения о повышении квалификации: АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа
Ученая степень, ученое звание: не имеет
Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Цикл: общеобразовательный
Преподаваемые дисциплины: физическая культура
Опыт работы по профилю программы: имеется, ЛИПКОВСКИЙ КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД

Медведева Нина Викторовна
Должность: преподаватель
Образование: высшее, Тульский педагогический институт имени Л.Н. Толстого, Русский язык и литература, учитель русского языка и литературы, 05.07.1976
Общий стаж работы: 47 лет
Стаж работы по специальности: 40 лет
Квалификационная категория: высшая, 23.12.2019
Сведения о повышении квалификации: АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа
Ученая степень, ученое звание: не имеет
Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
Цикл: общеобразовательный
Преподаваемые дисциплины: русский язык, родной язык, литература, география
Опыт работы по профилю программы: не имеет

Просунцов Александр Николаевич
Должность: преподаватель
Образование: высшее, Тульский политехнический институт, Электрификация и автоматизация горных работ, горный инженер-электрик, 30.06.1976; профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019
Общий стаж работы: 46 лет
Стаж работы по специальности: 9 лет
Квалификационная категория:

Сведения о повышении квалификации: АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общепрофессиональный

Преподаваемые дисциплины: электротехника и электроника

Опыт работы по профилю программы: имеется, шахта Липковская, рудник Баренцбур, ЩЗ КВОиТ

Седенков Данил Данилович

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Тульский политехнический институт, Электрификация и автоматизация горных работ, горный инженер-электрик, 20.06.1978; профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019

Общий стаж работы: 45 лет

Стаж работы по специальности: 41 год

Квалификационная категория: высшая, 23.12.2019

Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППРО ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: профессиональный

Преподаваемые дисциплины: устройство автомобилей, автомобильные эксплуатационные материалы, технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей, техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей, техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей особенности конструкций автотранспортных средств

Опыт работы по профилю программы: имеется, шахта Липковская

Соловьева Наталья Ивановна

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Тульский политехнический институт, Прикладная математика, инженер-математик, 22.06.1982; профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019

Общий стаж работы: 40 лет

Стаж работы по специальности: 28 лет

Квалификационная категория: высшая, 23.12.2019

Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППРО ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании

профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общепрофессиональный, общеобразовательный

Преподаваемые дисциплины: информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности

Опыт работы по профилю программы: имеется, Тульский оружейный завод

Треногина Мария Анатольевна

Должность: педагог-психолог, преподаватель

Образование: высшее, ФГБОУ ВПО «Тульский государственный университет им. Л.Н. Толстого», Психолого- педагогическое образование, бакалавр, 03.02 2017

Общий стаж работы: 11 лет

Стаж работы по специальности: 11 лет

Квалификационная категория: первая, 21.10.2020

АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общепрофессиональный

Преподаваемые дисциплины: психология общения

Опыт работы по профилю программы: отсутствует

Фадеева Наталья Владимировна

Должность: преподаватель-организатор ОБЖ

Образование: высшее, ГОУ ВПО ТГПУ им. Л.Н. Толстого, Технология и предпринимательства, учитель технологии и предпринимательства, 20.10.2010

Общий стаж работы: 21 год

Стаж работы по специальности: 19 лет

Квалификационная категория: высшая, 25.01.2021 г.

Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППР ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общепрофессиональный, общеобразовательный

Преподаваемые дисциплины: основы безопасности жизнедеятельности, безопасность жизнедеятельности

Опыт работы по профилю программы: отсутствует

Федченко Ольга Вячеславовна

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого, История, учитель истории и права, 08.10.2002

Общий стаж работы: 35 лет

Стаж работы по специальности: 35 лет

Квалификационная категория: высшая, 20.11.2019

Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППР ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общеобразовательный

Преподаваемые дисциплины: история, обществознание, основы философии

Опыт работы по профилю программы: отсутствует

Федченко Светлана Николаевна

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Московский текстильный институт, Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов, инженер по автоматизации, 27.06.1988;

профессиональная переподготовка, ГОУ ДПО ТО «ИПК и ППРО ТО», педагог профессионального образования, 15.04.2019

Общий стаж работы: 35 лет

Стаж работы по специальности: 22 года

Квалификационная категория: высшая, 23.12.2019

Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППР ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общепрофессиональный

Преподаваемые дисциплины: техническая механика, материаловедение

Опыт работы по профилю программы: имеется, ВНИИПиМ

Хайруллова Жамиля Хамидулловна

Должность: преподаватель

Образование: высшее, Тульский государственный педагогический институт имени Л.Н. Толстого, Химия с дополнительной специальностью биология, учитель химии и биологии, 05.06.1986

Общий стаж работы: 37 лет

Стаж работы по специальности: 37 лет

Квалификационная категория: не имеет

Сведения о повышении квалификации: ГОУ ДПО ТО «ТПК и ППР ТО», 12.04.2021, Современные педагогические технологии в образовательном процессе в условиях реализации международных стандартов подготовки рабочих кадров Worldskills, 72 часа; АНО ВО «Университет Иннополис», 27.07.2021, Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин, 144 часа; ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации», 27.07.2022, Цифровые технологии в образовании, 42 часа

Ученая степень, ученое звание: не имеет

Реализуемая программа: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Цикл: общеобразовательный

Преподаваемые дисциплины: химия, биология, экология

Опыт работы по профилю программы: отсутствует