

**Персональный состав педагогических работников КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум»,  
реализующих образовательную программу по профессии  
15.01.23 «Наладчик станков и оборудования в механообработке»**

№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Преподаваемые дисциплины	Наименование направления подготовки и (или) специальности/уровень образования	Категория/Курсы повышения квалификации	Общий стаж	Педагогический стаж
1.	Безчеремных Александр Владимирович	Преподаватель	Устройство станков с ЧПУ, Производственная практика	высшее, 2003, «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова», Инженер, Котло-и реакторостроение.	Без категории, май 2023, КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум», по дополнительной программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 72 ч.	15 л. 01 м.	07 л. 09 м.
2.	Григорьев Сергей Юрьевич	Преподаватель	Технология инсталляции, регулировки, настройки, технического обслуживания и ремонта аудио- и видеотехники, Технология инсталляции, регулировки, настройки, технического обслуживания и ремонта телевизионной аппаратуры Технология выполнения монтажа и демонтажа узлов и элементов радиоэлектронной и радиотелевизионной аппаратуры Импульсная и	высшее 2023, «Алтайский государственный педагогический университет», Педагогическое образование, Магистр; 2008, Барнаульский государственный педагогический университет, Педагогика и психология, Педагог-психолог; 1995, Профессиональное училище № 29, Радиомеханик по обслуживанию и ремонту радиотелевизионной аппаратуры пятого разряда Профессиональная переподготовка: 2014, Алтайская государственная педагогическая академия «Менеджмент в образовании», менеджер образования.	Высшая категория 4 квартал 2021; май 2022, ГБПОУ «Арзамасский техникум строительства и предпринимательства», «Развитие навыков обучения перспективным профессиональным компетенциям кадров радиоэлектронной промышленности», 72 ч.; апрель 2021, стажировка, ООО «Айсберг-Сервис», «Технология монтажа пайки и регулировки радиоэлектронной аппаратуры», 24 ч.; апрель 2021, ООО «Айсберг-Сервис» стажировка «Технология монтажа пайки и регулировки радиоэлектронной аппаратуры», 24 ч.	30 л.03 м.	28 л.05 м.

			цифровая схемотехника Методы настройки и регуливровки устройств и блоков радиоэлектронных приборов Основы электротехники Электротехника и электроника Электронная техника Основы метрологии и электроизмерений				
3.	Дригуля Ирина Дмитриевна	Преподаватель	Безопасность жизнедеятельности, География, Основы безопасности жизнедеятельности Охрана труда	высшее 1980, Томский политехнический институт, Промышленная электроника, Инженер электронной техники 2012, Профессиональное училище № 8, наладчик станков с ЧПУ пятого разряда Профессиональная переподготовка: 2008, Федеральный институт развития образования Минобрнауки РФ «Эффективные методики воспитательной работы. Организационная модель воспитательной работы в образовательном учреждении»; 2018, ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управления системами» «Педагогика и методика основ безопасности жизнедеятельности», Преподавание основ безопасности жизнедеятельности.	Высшая категория 4 квартал 2021; май 2023, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования, 88 ч.; октябрь 2021, КАУ ДПО «АИРО» им. А.М. Топорова, «Обеспечение комплексной безопасности образовательной организации», 72 ч. январь 2021, Алтайский завод прецизионных изделий стажировка Инновационная техника и технология производства, 16 ч.	48 л.11 м.	25 л.07 м.
4.	Кирпиченко Наталья Васильевна	Преподаватель	Инженерная графика; Техническая механика; Технология машиностроения; Технологические процессы; Основы	высшее 2000, Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова, Машины и технологии литейного производства, Инженер; 1994, Рубцовский машиностроительный техникум, Тракторное и	Первая категория 4 квартал 2019; май 2023, КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум», по дополнительной программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 72	32 г.06 м.	06 л.07 м.

			материаловедения, Учебная практика	сельхозмашиностроение, Техник-механик; Профессиональная переподготовка: сентябрь 2021, ФГБОУВО «Алтайский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе, «Преподаватель среднего профессионального образования».	ч.; декабрь 2021, ФГБОУВО «Алтайский государственный университет», «Преподаватель среднего профессионального образования», 144 ч; январь 2021, Алтайский завод прецизионных изделий стажировка «Инновационная техника и технология производства», 16 ч.		
5.	Курганов Алексей Николаевич	Преподаватель	Физическая культура	среднее профессиональное 1979, Ермаковский техникум физической культуры, Физкультура, Преподаватель физической культуры.	Высшая категория 1 квартал 2021; декабрь 2021, КАУ ДПО «АИРО им. А.М. Топорова», по теме «Обновление содержания и методики обучения предмету «Физическая культура», 72 ч.	48 л.11 м.	39 л.03 м.
6.	Мезенцева Галина Львовна	Преподаватель	Технические измерения, Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках, Технология обработки на металлорежущих станках, Технология обработки на токарных станках	высшее 1986, Алтайский политехнический институт им. И.И. Ползунова, Машиностроение, Инженер-преподаватель машиностроительных дисциплин; 2008, Республиканский институт профессионального обучения (Беларусь), Наладка, управление и создание токарной и фрезерной групп с системой ЧПУ. Автоматизация процесса программирования станков ЧПУ. Профессиональная переподготовка: 2019, Алтайский политехнический техникум, Токарь (стандарт WorldSkills компетенция «Токарные работы на станках с ЧПУ»).	Высшая категория 1 квартал 2020; ноябрь 2023, ООО «Центр образовательных компетенций НТИ», «Создание онлайн-курса с нуля», 144 ч.; май 2023, КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум», по дополнительной программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 72 ч.; январь 2021, Алтайский завод прецизионных изделий стажировка «Инновационная техника и технология производства», 16 ч.	28 л.10 м.	21 г.02 м.
7.	Сарнацкая Лариса Сергеевна	Преподаватель	Психологические ресурсы профессиональной карьеры, Санитария и гигиена парикмахерских услуг, Технология выполнения типовых парикмахерских услуг,	высшее 2020, Финансовый университет при Правительстве Москвы, Экономика; среднее профессиональное 2013, Профессиональное училище № 8, Парикмахер 4 разряда; Профессиональная переподготовка 2021, ФГБОУВО «АГУ» «Преподаватель СПО».	Первая категория мастер п/о 4 квартал 2021, Первая категория преподавателя 3 квартал 2021; май 2023, «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», «Разговоры о важном: система работы классного руководителя	11 л.02 м.	11 л.01 м.

			Сервисная деятельность, Основы декоративной косметики, Современные технологии парикмахерского искусства, Технология выполнения постижерных изделий из натуральных и искусственных волос, Моделирование причесок различного назначения с учетом актуальных тенденций моды, Планирование, организация и контроль деятельности подчиненного персонала Учебная практика		(куратора), 58 ч.; сентябрь 2021 г. ФГБОУВО «АГУ» «Преподаватель СПО», 144 ч. июнь 2021, ООО «Модерн» стажировка «Современные тенденции в барбинге», 16 ч.; май 2021, Союз «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)», «Эксперт чемпионата Ворлдскиллс Россия», 25,5 ч.		
8.	Скобелин Александр Анатольевич	Преподаватель	Программирование для автоматизированного оборудования	высшее 2022, Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова, Магистр, Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; 2000, Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова, Профессиональное обучение, Инженер-педагог.	Высшая категория 2 квартал 2019; май 2023, КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум», по дополнительной программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 72 ч.; январь 2021, Алтайский завод прецизионных изделий стажировка «Инновационная техника и технология производства», 16 ч.	30 л.08 м.	22 г.03 м.
9.	Соловьёва Юлия Валерьевна	Преподаватель работа на условиях внешнего совместительства	Экономика организации, Экономика и организация производства Экономика,	высшее, 1999, Алтайский государственный университет, Бакалавр физики, Физика. 2001, Магистр физики, по направлению Физика.	Высшая категория 4 квартал 2022	27 л. 08 м.	21 г. 08 м.

			Цифровая экономика отрасли, Цифровая экономика, Основы цифровой экономики	2009, Алтайский государственный университет им. И.И. Ползунова, Экономист, Финансы и кредит. Профессиональная переподготовка: 2020, Алтайский институт развития образования им. А.М. Топорова, Педагогика и психология профессионального образования.			
10.	Лушков Константин Владимирович	Мастер п/о	спецпредметы по металлообработке	высшее 2022, Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова», Магистр, Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»; 2007, Барнаульский государственный педагогический университет, Физика. Учитель физики и информатики 2015, Алтайский политехнический техникум, Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением.	Соответствие занимаемой должности 2 квартал 2021; Высшая категория преподаватель 3 квартал 2019; октябрь 2023, АНО «Россия-страна возможностей», Повышение квалификации региональных управленческих команд образовательно-производственных центров (кластеров) среднего профессионального образования, обеспечивающих реализацию мероприятий федерального проекта «Профессионалитет» «Развитие управленческой команды образовательно-производственного кластера: ключевые компетенции и ведение будущего», 144 ч.; май 2021, «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», «Передовые производственные технологии», 150 ч.; апрель 2021, КАУ ДПО «Алтайский институт развития образования им. А.М. Топорова», «Проведение демонстрационного экзамена в соответствии со стандартами Ворлдскиллс Россия по программам СПО», 16 ч.; январь 2021, Алтайский завод прецизионных изделий стажировка «Инновационные методы организации процесса производства», 16 ч.	14 л. 07 м.	08 л. 0 м.
11.	Харчиков	Мастер п/о	учебная практика;	среднее профессиональное	Первая категория 1 квартал 2019;	12 л.10 м.	08 л.08 м.

	<p>Дмитрий Павлович</p>		<p>УП.04 Технология обработки на металлорежущих станках; УП.04 Выполнение токарных работ; УП.02 Обработка деталей на металлорежущих станках различного типа и вида; УП.04 Обработка деталей на токарно-револьверных станках; УП.01 Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением</p>	<p>2018, Алтайский политехнический техникум, Технология машиностроения, Техник;  2015, Алтайский политехнический техникум, Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением;  2010, Профессиональное училище №8, Станочник (металлообработка) четвертого разряда.  Профессиональная переподготовка: 2018, ООО «Центр непрерывного образования и инноваций» Педагогическое образование в соответствии с профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».</p>	<p>май 2023, ФГБОУ «Всероссийский детский центр «Смена», Организация воспитательной работы в образовательных организациях системы среднего профессионального образования, 88 ч.;  май 2023, КГБПОУ «Алтайский политехнический техникум», по дополнительной программе «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», 72 ч.;  январь 2021, Алтайский завод прецизионных изделий стажировка «Прогрессивные технологии обработки металла; автоматизированное построение машиностроительных чертежей; 3Д проектирование», 16 ч.;  октябрь 2021, СПб Институт дополнительного профессионального образования «Смольный», Организация индивидуальной подготовки студентов к конкурсу профессионального мастерства WorldSkills в соответствии с требованиями стандартов, 144 ч.</p>		
--	-------------------------	--	--	---	--	--	--