

## О персональном составе педагогических работников школьного Кванториума

на 2020-2021 учебный год

Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность (должности)	Уровень образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)
2	3	4		5	6	7	8	9
<b>Четверухина Гульнара Абубакировна</b>	Директор, учитель физики и астрономии	Высшее образование	учитель физики и математики	<p>Специальность физика и математика, Аркалыкский педагогический институт им. И. Алтынсарина, 1988.</p> <p>Высшая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ ДОиН КО № 957 от 23.05.2018)</p> <p>Аттестация на соответствие занимаемой должности «директор» (Приказ МКУ УО МГО № 521 от 31.07.2017)</p>	<p>Переподготовка по программе «Государственное управление в сфере образования, внедрение и функционирование целевой модели цифровой образовательной среды», Институт отраслевого менеджмента ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, 15.08.2020г, 540 часов.</p> <p>Переподготовка по программе «Менеджмент организации в сфере управления персоналом на основе внедрения менторинга и наставничества, 21.09 – 18.12. 2020, АНО ДПО Центр образования взрослых, 256 час «Комплексная безопасность», КРИПКиПРО, 17.12 – 27.12. 2018, 72.</p> <p>«Ключевые направления и программа деятельности НОЦ Кузбасс», ЦТО МШУ «Сколково», 18.03 – 23.03. 2019г., 53 часа; «НОЦ Кузбасс: структура управления и программа деятельности», ЦТО МШУ «Сколково», 26.05 – 30.05. 2019, 40 часов</p>	32	27	Физика, астрономия

					<p>ФГБОУВО РАНХиГС «Цифровые технологии для трансформации школы», 72 час, 01.07.2020-20.09.2020.</p> <p>ФГБОУВО РАНХиГС «Модель управления развитием школы в контексте цифровой трансформации», 36 час, 01.08.2020 – 04.10. 2020</p> <p>«Технология наставничества в профессиональной деятельности руководящих и педагогических кадров (менторство, тьюторство, наставничество)», 25.01 – 12.02.2021, КРИПКИПРО, 72 часа</p> <p>«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно – научного направления», ФГАОУДПО Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования МП РФ, 25.05 – 25.06.2021, 36 час</p>			
<b>Андреева Елена Юрьевна</b>	Заместитель директора по УВР, учитель биологии	Образование высшее	квалификация учитель географии и биологии	<p>специальность география и биология, Новокузнецкий государственный педагогический институт, 1985.</p> <p>Высшая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ Доин КО № 1802 от 25.09.2019)</p>	<p>Переподготовка по программе ДПО «Кадровый менеджмент», ИДПО Кемеровского государственного университета культуры и искусств, 2012;</p> <p>Переподготовка по специальности «Практическая психология в системе образования», квалификация «Практический психолог», КРИПКИПРО, 1992;</p> <p>«Управление качеством на всех уровнях общего образования», КРИПКИПРО, 06.10 – 17.11.2020, 120</p> <p>«Наставничество в деятельности образовательной организации», КРИПО, 72 час, 16.11 – 03.12.2020</p> <p>«Актуальные вопросы школьного биолого-географического образования», КРИПКИПРО, 120 час, 29.01 – 20.03. 2021</p> <p>«Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно –</p>	38	27	Биология

					научного направления», ФГАОУДПО Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования МП РФ, 25.05 – 25.06.2021, 36 час			
<b>Ишмуратов Радик Камильевич</b>	Учитель информатики и ИКТ	Образование высшее	квалификация учитель математики и физики	специальность математика и физика, Семипалатинский педагогический институт имени Шакарима, 1994.  Высшая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ МОиН Кузбасса № 87 от 27.01.2021)	Переподготовка по программе «Педагогика, психология и методика преподавания школьных дисциплин: информатика», КРИПКиПРО, 2009. Методическая система подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации по информатике и ИКТ в условиях ФГОС, НИ(Ф) ФГБУ ВО Кемеровский государственный университет, 12.02 – 15.03. 2019, 108. Комплексная безопасность, КРИПКиПРО, 12.11 – 22.11. 2018, 72.	28	28	Информатика и ИКТ
<b>Кобелева Наталья Юриевна</b>	Учитель физики	Образование высшее		специальность физика с дополнительной специальностью информатика, ГОУ ВПО Кузбасская государственная педагогическая академия, 2011.  Первая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ ДоиН КО № 1619 от 26.09.2018)	«Реализация образовательных программ углубленного уровня по естественно-научных и технических дисциплин в системе дополнительного образования: практико-ориентированные аспекты работы с одаренными детьми», Кузбасский государственный технический университет 24.06 – 5.07. 2019, 72 час. «Комплексная безопасность», КРИПКиПРО, 12.11 – 22.11. 2018, 72. «Проведение мониторинга цифровой трансформации общеобразовательных организаций на региональном и федеральном уровне», Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (Москва), 15 – 19.06.2020, 38 часов, «Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 8 – 11 классов по физике», ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт», 19.10 – 30.11. 2020, 108 час «Формирование ИКТ – грамотности школьников», ФГА ОУ ДПО Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования МП РФ, 16.11 – 10.12.2020, 72;	11	9	Физика, информатика

					«Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся», КРИПКиПРО, 72 часа, 01.02 – 20.02.2021г			
<b>Коган Татьяна Викторовна</b>	Учитель биологии	Образование высшее	Квалификация учитель биологии	Специальность биология, ГОУ ВПО КузГПА, 2006		12	7	Биология
<b>Крупская Ольга Викторовна</b>	Учитель химии	Образование высшее	квалификация учитель химии, основ экологии и безопасности жизнедеятельности	специальность педагогика и методика среднего образования. Химия, Мелитопольский государственный педагогический университет, 2006.	«Методика преподавания химии в условиях реализации ФГОС», АНПОО «Многопрофильная Академия непрерывного образования», 17.01-31.01.2019, 72. «Комплексная безопасность», КРИПКиПРО, 17.12 – 27.12. 2018, 72.  «Реализация образовательных программ углубленного уровня по естественно-научных и технических дисциплин в системе дополнительного образования: практико-ориентированные аспекты работы с одаренными детьми», Кузбасский государственный технический университет, 24.06 – 5.07. 2019, , 72 час. «Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественно – научного направления», ФГАОУДПО Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования МП РФ, 25.05 – 25.06.2021, 36 час	4	2	Химия
<b>Лаптева Елена Алексеевна</b>	Учитель биологии	Образование высшее	квалификация учитель географии и биологии	специальность география, Новокузнецкий государственный педагогический университет, 1997.  Первая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ ДоиН КО № 1802 от 25.09.2019)	«ФГОС общего образования: формирование универсальных учебных действий на уроке биологии, ООО «Инфоурок», 10.01 – 03.04.2019, 72; «Эффективные практики реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей», КРИПКиПРО, 15.02 – 05.03. 2021, 72 час.	24	24	Биология

					«Актуальные вопросы школьного биолого-географического образования», КРИПКиПРО, 120 час, 29.01 – 20.03. 2021			
<b>Носачева Елена Николаевна</b>	Педагог дополнительного образования	Образование высшее	квалификация дизайнер	специальность дизайн, ФГОУ ВПО «Кемеровский государственный университет культуры и искусств», 2007.	Магистратура КемГУ, направление «Педагогическое образование», квалификация «Магистр», 2015, 185; Переподготовка по программе «Менеджмент и экономика в образовании», АНО «СПБ ЦДПО», 13.04- 08.08.2018, 560. «Реализация образовательных программ углубленного изучения естественнонаучных и технических дисциплин в системе дополнительного образования: практикоориентированные аспекты работы с одаренными детьми», ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет», 24.06 – 05.07.2019г., 72; «Организационно – методические и инфраструктурные аспекты создания новых мест в региональной системе дополнительного образования детей», КРИПКиПРО, 14.12.20 – 25.12. 2020,72.	29	18	
<b>Поздеев Павел Захарович</b>	Учитель технологии	Образование высшее	квалификация учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин	специальность общетехнические дисциплины и труд, Восточно-Казахстанский государственный университет, 1993. Первая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ МОиН Кузбасса № 1390 от 26.08.2020)	Переподготовка по образовательной программе «Педагогика, психология и методика преподавания школьных дисциплин: ОБЖ», КРИПКиПРО, 2019. «Комплексная безопасность образовательной организации», АНПОО «Многопрофильная Академия непрерывного образования» (Омск), 28.03. – 11.04. 2018, 72 . Комплексная безопасность, КРИПКиПРО, 12.11-22.11. 2018, 72. «Реализация образовательных программ углубленного уровня по естественно-научных и технических дисциплин в системе дополнительного образования: практикоориентированные аспекты работы с одаренными детьми», Кузбасский государственный технический университет, 24.06 – 5.07. 2019,72; «Организационно – методические и инфраструктурные аспекты создания новых мест в региональной системе дополнительного	29	28	Технология, ОБЖ, черчение

					образования детей», КРИПКиПРО, 14.12.20 – 25.12.2020, 72 часа,			
<b>Фирсова Любовь Валерьевна</b>	Учитель физики	Образ ование выше е	Квалифи кация учитель физики	Специальность физика, Новосибирский государственный педагогический университет, 2003  Высшая квалификационная категория по должности «учитель» (Приказ МОиН КО №799 от 22.04.2020)	Переподготовка по образовательной программе «Педагогика, психология и методика преподавания школьных дисциплин: информатика», КРИПКиПРО, 2009. Переподготовка по программе «Менеджмент организации», АНО ВПО «Евразийский открытый институт»,2016 «Оценка качества образования как основа управления общеобразовательной организацией, ФГБУ «Федеральный институт оценки качества образования», 15.03 – 11.05.2021, 72час. «Теория и методика преподавания физики в школе: базовый уровень», КРИПКиПРО, 10.09 – 29.10.2020, 120 час. «Наставничество в деятельности образовательной организации», ГБУДПО «Кузбасский региональный институт развития профессионального образования», 16.11 – 03.12.2020, 72 час. «Управление в сфере образования», ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»,24.09 – 11.10.2019, 120 час. «Введение в цифровую трансформацию образовательной организации», 22.05 – 10.08.2020, ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», 36 час; «Цифровые технологии для трансформации школы», 01.07 – 20.09.2020, 72 час; «Модель управления развитием школы в контексте цифровой трансформации», 01.08 – 04.10.2020, 36 час; «Проектирование цифровой трансформации школы», 23.11 – 26.11 2020, 36 час..	20	20	Физика