



С=RU, О=ГБОУ СОШ пгт
Междуреченск,
СН=Шапошникова Вера
Владимировна,
E=m_rech_sch@samara.edu.ru
009b830ac6d2927742
2024.09.02 18:28:01+04'00'

Информация о персональном составе педагогических работников ГБОУ СОШ п.г.т. Междуреченск, реализующих общеобразовательные программы среднего общего образования по состоянию на 02.09.2024 г.

№ п/п	Ф.И.О.	Занимаемая должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень профессионального образования с указанием квалификации и наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень	Учёное звание	Сведения о повышении квалификации (за последние три года)	Сведения о профессиональной переподготовке	Сведения о продолжительности опыта работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
									общий стаж работы	стаж работы по специальности
1	Бурова Светлана Анатольевна	учитель физики	Физика, химия	Высшее Куйбышевский пед.институт Спец. – “Физика и математика” Квалиф. - учитель физики и математики 22.07.1984 г.	-	-	2021г. Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по физике для проведения ГИА по образовательным программам среднего общего образования. Формирование профессиональной компетенции педагогов по проверке и оценке заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам среднего общего образования (Физика). ИОЧ Формирование предметных компетенций обучающихся 10-11 классов по химии: углубленный уровень. 2022г. ИОЧ Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя. Особенности преподавания физики в свете обновленных ФГОС.	-	41	41

							<p>ИОЧ</p> <p>Формирование профессиональной компетенции педагогов по проверке и оценке заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ГИА по образовательным программам среднего общего образования (Физика).</p> <p>Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по физике для проведения ГИА по образовательным программам среднего общего образования.</p> <p>2023г. Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по физике для проведения ГИА по образовательным программам среднего общего образования.</p> <p>Обучение кандидатов в члены предметной комиссии Самарской области по физике для проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования.</p>			
2	Нечаева Татьяна Валентиновна	учитель русского языка и литературы	Русский язык, литература	Высшее Куйбышевский пединститут Спец. – “Русский язык и лит-ра” Квалиф. - учитель русского языка и лит-ры 22.07.1980г.	-	-	<p>2021г. Обучение русскому языку как государственному языку РФ и как родному языку в поликультурной и монокультурной образовательной среде (уровень среднего общего образования).</p> <p>2022г. ИОЧ Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя.</p> <p>Компетенции 2022/2023 классного руководителя: Обновленные ФГОС; Проект Школа Минпросвещения; Историческое просвещение и патриотическое воспитание; олимпиады, конкурсы, мероприятия и методические сервисы Минпросвещения»</p>	-	36	36
3	Васильева Лариса Николаевна	учитель истории и обществознания	История, обществознание	Высшее Самарский пединститут Спец. – “История” Квалиф. - учитель истории и	-	-	<p>2021г. Школа современного учителя истории</p> <p>2022г. ИОЧ Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя.</p>	-	27	27

				социально-политических дисциплин. 28.05.1993г.			2023г. Школа современного учителя истории и обществознания: достижения российской науки.			
4	Колчева Ирина Эдуардовна	учитель математики	математика	Высшее Куйбышевский пед.институт Спец. – “Математика” Квалиф. - учитель математики 08.07.1981г.	-	-	2023г. Реализация требований обновленных ФГОС ООО, СОО и введение ФОП ООО, СОО в работе учителя математики.	-	43	43
5	Хачикян Мери Наириевна	учитель английского языка	Английский язык	Высшее Московский финансовый университет при Правительстве РФ» Направление подготовки- Управление персоналом. Бакалавр 10.03.2022г.	-	-	2023г.ИОЧ Технологические основы формирования и развития функциональной грамотности обучающихся. Кафедра охраны здоровья, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры и спорта / Модульный курс с использованием ДОО Робототехнические, лазерно-гравировальные и электротехнические практики на уроках технологии в контексте обновленных ФГОС ООО с использованием системы MOODLE.	г. Красноярск ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» Квалиф.- Учитель английского языка» 23.08.2022г.	5	4
6	Маслова Наталья Александровна	учитель музыки	Музыка, ОДНКНР	Высшее Ленинградская профшкола культуры Культпросвет. Спец. – “Культурно-просветительная работа ” Квалиф. – «Организатор – методист культурно-просветительной работы» 28.03.1991г.	-	-	2021г.ИОЧ Обеспечение реализации Стратегии национального проекта «Образование» на региональном уровне (в сфере общего образования). 2022г.ИОЧ Проектирование деятельности современного педагога с использованием цифровых технологий и сервисов сети Интернет. Методика преподавания курса «Основы религиозных культур и светской этики (ОРКСЭ)». Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя.	г.Элиста АНО ДПО «Академия профессионального образования» Квалиф.- «Учитель музыки» 31.10.2017г.	44	44

							2023г. ИОЧ Актуальные аспекты преподавания предметных областей «ОРКСЭ» и «ОДНКНР» в соответствии с ФГОС.			
7	Жирнова Елена Евгеньевна	учитель ИЗО, русского языка и литературы	ИЗО, русский язык, литература	Высшее Тольяттинский государственный университет Направление подготовки- Психолого-педагогическое образование, Квалиф.-бакалавр. Ср. специальное Сызранское пед.училище Спец. – “Русский язык и литература” Квалиф. - Учитель русского языка и литературы в основной школе 23.06.1998г.	-	-	2021г. Дистанционное(электронное) обучение в общеобразовательной организации. 2022г. ИОЧ Проектирование деятельности современного педагога с использованием цифровых технологий и сервисов сети Интернет. Организация коллективных творческих дел учащихся начальных классов. Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя. Технологические основы формирования и развития функциональной грамотности обучающихся Компетенции 2022/2023 классного руководителя: Обновленные ФГОС; Проект Школа Минпросвещения; Историческое просвещение и патриотическое воспитание; олимпиады, конкурсы, мероприятия и методические сервисы Минпросвещения» 2023г. ИОЧ Кафедра охраны здоровья, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры и спорта / Модульный курс с использованием ДОТ Робототехнические, лазерно-гравировальные и электротехнические практики на уроках технологии в контексте обновленных ФГОС ООО с использованием системы MOODLE.	-	19	19
8	Филимонова Ольга Викторовна	учитель физической культуры	Физическая культура	Высшее Самарский государственный социально-педагогический	-	-	2022г. Информационная безопасность детей: социальные и технологические аспекты. Реализация требований обновленных ФГОС	Самарский государственный социально-педагогический университет Направление-«Физическая	19	12

				университет Спец.-Педагогика и методика начального образования Квалиф.-учитель начальных классов 19.03.2016г.			НОО, ФГОС ООО в работе учителя.	культура» Ведение профессиональной деятельности в сфере «Физической культуры и спорта» 09.06.2017г.		
9	Горнухова Елена Евгеньевна	учитель биологии	Биология, география	Высшее Поволжская социально- гуманитарная академия Квалиф.-Учитель биологии. Спец.- Биология 27.02.2012г.	-	-	2021г. Дистанционное(электронное) обучение в общеобразовательной организации. Школа современного учителя географии. 2022г. Компетенции 2022/2023 классного руководителя: Обновленные ФГОС; Проект Школа Минпросвещения; Историческое просвещение и патриотическое воспитание; олимпиады, конкурсы, мероприятия и методические сервисы Минпросвещения» Формирование функциональной грамотности обучающихся в образовательном процессе школы. Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя. 2023г. Школа современного учителя биологии: достижения российской науки.	-	16	16
10	Будников Максим Николаевич	учитель ОБЗР	ОБЗР, труд (технология)	Высшее Самарский государственный пед.университет Квалиф.- Педагог по физической культуре Спец.- Физическая культура и спорт. 25.06.1999г.	-	-	2023г. Реализация требований ФОП ООО и ФОП СОО в работе учителя химии и ОБЖ с учетом обновленных ФГОС.	ООО Региональный центр повышения квалификации по программе «Педагогика. Методика преподавания ОБЖ в условиях реализации ФГОС ООО, СОО. Квалиф.-Учитель.	18	3