

Сведения о преподавателях отдельной дисциплины (физика, химия и биология)

ФИО	Занимаемая должность	Уровень образования, квалификация по диплому	Участие в реализации общеобразовательных программ	Курсы повышения квалификации	Ученая степень звания, награды	Квалификационная категория	Общий стаж работы	Стаж по специальности
Фёдоров Андрей Владимирович	Преподаватель ОД (физика, химия и биология)	Высшее, учитель физики, психолог	ООП СОО	Методист образовательной организации: обеспечение инновационной и проектной деятельности в условиях реализации ФГОС, 2020	Медаль «За достижения в области инновационных технологий»	Высшая	18	18
Мичкина Елена Альбертовна	Преподаватель ОД (физика, химия и биология)	Высшее, учитель биологии и химии	ООП ООО, ООП СОО	Профессиональная переподготовка «Экология в образовательных организациях и организациях профессионального образования, 2023; Подготовка экспертов для работы в предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ГИА-11, ГИА-9) по биологии в 2023-2024 году, 2024 ГИА-11.Биология. Подготовка экспертов предметной комиссии в 2025 году, 2025 ГИА-9.Биология. Подготовка экспертов предметной комиссии в 2025 году, 2025 Экология в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования, 2025	Благодарность заместителя Министра обороны РФ	Первая	18	18
Кравчук Ольга	Преподаватель	Высшее,		«Реализация требований		Первая	19	8

Валерьевна	ОД (физика, химия и биология)	учитель биологии и химии	ООП ООО, ООП СОО	<p>обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 2022</p> <p>Подготовка обучающихся к сдаче ОГЭ по химии, 2023</p> <p>Методист общеобразовательной организации, 2025</p> <p>Современная методика преподавания химии в основной и средней школе и актуальные педагогические технологии в условиях реализации ФГОС, 2025</p> <p>Подготовка экспертов ЕГЭ – экспертов предметных комиссий по учебному предмету «Химия» для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2025 году, 2025</p> <p>Методика преподавания основных разделов теоретической химии на углубленном уровне в школе, 2025</p> <p>Виды экспериментов и специфика их проведения на уроках химии, 2025</p> <p>Новейшие открытия в химии как составляющие учебного и исследовательского процессов в образовательной организации, 2025</p>				
Кусайло Галина Геннадьевна	Преподаватель ОД (физика, химия и биология)	Высшее, учитель химии и биологии	ООП ООО, ООП СОО	<p>Подготовка школьников к олимпиадам по химии, 2023</p> <p>Современная методика</p>	<p>Нагрудный знак «Почетный работник</p>	Высшая	37	37

	биология)			преподавания химии в основной и средней школе и актуальные педагогические технологии в условиях реализации ФГОС, 2025	воспитания и просвещения» благодарность президента РФ; медаль «За трудовую доблесть», медаль «За достижения в области развития инновационных технологий», Почётная грамота заместителя Министра обороны РФ			
Селин Сергей Владимирович	Преподаватель ОД (физика, химия и биология)	Высшее, учитель географии и биологии	ООП ООО	Подготовка экспертов для работы в предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ГИА-9) по биологии в 2023 году, 2023	Медаль «Памяти героев Отечества»; медаль «За достижения в области развития инновационных технологий»	Высшая	24	24
Щавлев Владимир Викторович	Преподаватель ОД (физика, химия и биология)	Высшее, прикладная математика и физика, учитель физики	ООП СОО	Сканирующая зондовая микроскопия и нанотехнологии, 2020	Медаль «За заслуги в подготовке кадров и развитии военного образования»	Высшая	10	10
Грищенко Иван Вячеславович	Преподаватель ОД (физика, химия и биология)	Высшее, степень магистра по направлению «Прикладная математика и физика», профессиоナルная переподготовка «Учитель	ООП ООО	Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в соответствии с ФГОС, 2023 Актуальные вопросы проектирования и осуществления образовательного процесса в условиях реализации ФГОС	-	Соответствие занимаемой должности	3	1

		физики»		СОО, 2025 Профессиональные компетенции и индивидуальность педагога в процессе обучения предмету «Физика» в основной и средней школе в условиях реализации ФГОС, 2025			
--	--	---------	--	---	--	--	--