

Педагогический состав МОУ СОШ №6 (естественно-научный цикл)

№	ФИО	Образование / Специальность	Должность	Квалификационная категория	Общий стаж работы	Стаж по специальности	Данные о повышении квалификации
1	Климова Ольга Игоревна	Высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / География и биология; Учитель географии и биологии	Заместитель директора по УВР, Учитель биологии	Высшая категория	15	15	Совершенствование профессиональной компетентности учителей химии и биологии, 2007 г. Технология детского социального проектирования, 2007 г. Программа обучения и проверки знаний требований охраны труда для групп смешанного состава, 2008 г. Подготовка координаторов деятельности детских общественных организаций, 2008 г. Экологическая исследовательская деятельность с детьми среднего и старшего школьного возраста, 2008 г. Информационно-коммуникативные технологии а преподавании предметов естественного цикла, 2009 г. Интел "Обучение для будущего" курс ТЕО2, 2009 г. Применение ИКТ в образовании: Установка и администрирование свободного программного обеспечение, 2009 г. Проверка знаний требований охраны труда руководителей, членов комиссий всех уровней и специалистов ОУ системы Минобразования России, 2011 г. Содержание и методика преподавания учебного курса "Основы религиозных культур и светской этики в 6 классе", 2011 г. Формирование доказательной базы самооценки ОУ, 2011 г. Методика проектной и исследовательской деятельности обучающихся эколого-биологического профиля, 2012 г. Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г. Международная научно-практическая конференция "Дистанционное обучение - взгляд из настоящего в будущее", 2013 г. Анализ и представление результатов государственной итоговой аттестации. Статистические методы, 2013 г. Методика преподавания биологии в условиях ФГОС, 2013 г. Предметный инвариантный модуль "Реализация требований ФГОС основного общего образования. Биология", 2013 г. Квалификационная программа: "Обновление компетенций учителя в условиях реализации ФГОС", 2013 г. Внедрение информационно-коммуникационных технологий в системе управления качеством образования, 2013 г. Охрана труда и безопасность образовательного процесса, 2014 г. Правовое обеспечение образовательной деятельности: техника составления локальных актов, 2014 г. ФГОС: сопровождение научно-исследовательской деятельности школьников, 2014 г. Всероссийский педагогический марафон. День учителя биологии, 2015 г. Охрана труда, 2017 г. Возможности использования АСИОУ для управления образовательным процессом", 2017 г. Внутренний и внешний мониторинг эффективности деятельности ОО", 2017 г.
2	Коровко Елена Георгиевна	Высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / География и экология;	Учитель географии	Высшая категория	28	28	Стратегия модернизации географического образования, 2004 г. Intel Обучение для будущего, 2004 г. Преподавание географии в условиях введения БУП-2004 в ОУ, 2007 г. Базовая ИКТ подготовка преподавателя учреждения общего и начального профессионального образования, 2007 г. Использование интерактивной доски в ОУ, 2011 г. Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г.

		Учитель географии и экологии					<p>Модуль "Разработка программы исследовательской и проектной деятельности обучающихся на ступени основного общего образования", 2011 г.</p> <p>Содержание и методика преподавания темы "Россия в современном мире", 2012 г.</p> <p>Содержание и методика преподавания географии в контексте ФГОС, 2012 г.</p> <p>Деятельностный подход на уроках географии, 2012 г. Концептуальные основы преподавания гуманитарных дисциплин в условиях реализации ФГОС, 2013 г.</p> <p>Идеология и практика Открытого образования: инвариант современных образовательных технологий, 2013 г.</p> <p>Метапредметный подход в образовании. Метапредмет "Знание", 2013 г.</p> <p>ФГОС: Обновление компетенций учителя, 2013 г.</p> <p>Новые формы организации образовательного процесса: образовательные игры, 2014 г.</p> <p>Стратегия смыслового чтения и работа с текстом в условиях реализации ФГОС, 2016 г.</p>
3	Крылова Ирина Алексеевна	Высшее профессиональное (ВУЗ), ЯШУ им. К.Д. Ушинского / География и биология; Учитель географии и биологии	Учитель биологии, географии	Первая категория	15	15	<p>ИКТ в преподавании предметов естественно-математического цикла, 2010 г.</p> <p>Методика преподавания с использованием элементов дистанционного обучения на основе бесплатных ресурсов и сервисов Интернет, 2010 г.</p> <p>Актуальные вопросы теории и методики преподавания краеведения, 2010 г.</p> <p>Использование интерактивной доски в ОУ, 2011 г.</p> <p>Роль образовательных технологий в преподавании предметов естественнонаучного цикла, 2011 г.</p> <p>Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся по биологии и экологии, 2011 г.</p> <p>Курсы гражданской защиты по специальности учитель ОБЖ, 2011 г.</p> <p>Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г.</p> <p>Методика проектной и исследовательской деятельности обучающихся эколого-биологического профиля, 2011 г.</p> <p>Содержание и методика преподавания темы "Россия в современном мире", 2012 г.</p> <p>Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г. Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся по биологии и экологии (старшая школа), 2012 г.</p> <p>Контентная информационно-образовательная среда школы (ИИП КМ-Школа), 2012 г.</p> <p>Проверка знаний требований охраны труда, 2012 г.</p> <p>Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы, 2012 г.</p> <p>Технология организации деятельности ОУ по формированию культуры рационального питания школьников, 2013 г.</p> <p>Предметный инвариантный модуль "Реализация требований ФГОС основного общего образования. Биология", 2013 г.</p> <p>Квалификационная программа: "Обновление компетенций учителя в условиях реализации ФГОС", 2013 г.</p> <p>Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г.</p> <p>Создание и проведение тестов и опросов, 2014 г.</p> <p>ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Биология, 2014 г.</p> <p>Использование систем электронного опроса и тестирования в формирующем оценивании, 2015 г.</p> <p>ФГОС ООО: система оценивания планируемых результатов. Биология, 2015 г.</p> <p>Охрана труда и безопасность образовательного процесса, 2015 г.</p> <p>Биология. Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся, 2015</p> <p>Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по биологии, 2015 г.</p> <p>"Интерактивные технологии в образовании". Модуль 4 "Создание и проведение тестов и опросов", 2015 г.</p>
4	Надёжина Наталья Александровна	Высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / Математика и физика; Учитель математики и	Учитель математики, физики	Высшая категория	19	19	<p>Методика преподавания математики, 2001 г.</p> <p>Предпрофильная подготовка в 9 классах общеобразовательной школе, 2005 г.</p> <p>Подготовка учителей-инструкторов по физике к итоговой аттестации учащихся в форме, 2008 г.</p> <p>Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г.</p> <p>Организация работы с комплектом учебно-лабораторного оборудования по физике в основной и старшей школе. Физика", 2012 г.</p> <p>Организация работы с цифровой лабораторией по физике в основной и старшей школе,</p>

		физики					2012 г. Реализация требований ФГОС ООО. Физика", 2014 г. Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г. Новые формы организации образовательного процесса: образовательные игры, 2014 г. Проверка знаний по электробезопасности, 2014 г. ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Физика, 2015 г. ФГОС ООО: организация внеурочной деятельности. Математика, 2015 г. Стратегия смыслового чтения и работа с текстом в условиях реализации ФГОС, 2016 г. ФГОС: организация проектно-исследовательской деятельности учащихся, 2016 г.
5	Овсяникова Марина Александровна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / Биология и химия; Учитель биологии и химии	Учитель химии	Первая категория	20	20	Совершенствование профессиональной компетентности учителей химии и биологии, 2007 г. Подготовка учителей-инструкторов по химии к итоговой аттестации в форме ЕГЭ, 2009 г. ФГОС: Разработка программы исследовательской и проектной деятельности обучающихся на ступени основного общего образования, 2013 г. Реализация требований ФГОС ООО. Химия", 2014 г. Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г. ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Химия, 2014 г. Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся 8-11 классов по химии, 2015 г. Подготовка экспертов предметной комиссии ГИА по программам основного общего образования. Химия, 2016 г. Формирующее оценивание в деятельности учителя-предметника, 2016 г. Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся по биологии и экологии, 2016 г. ФГОС: система оценивания планируемых результатов обучения. Химия, 2017 г.
6	Панфилова Валентина Михайловна	Высшее профессиональное (ВУЗ), Брянский государственный педагогический институт / физика и математика	Учитель физики	Высшая категория	42	36	Интерактивные средства обучения, 2011 г. Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г. Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г. Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы, 2012 г. Организация работы с комплектом учебно-лабораторного оборудования по физике в основной и старшей школе. Физика", 2012 г. Организация работы с цифровой лабораторией по физике в основной и старшей школе, 2012 г. Идеология и практика Открытого образования: инвариант современных образовательных технологий, 2013 г. Метапредметный подход в образовании. Метапредмет "Знание", 2013 г. Реализация требований ФГОС ООО. Физика", 2014 г. Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г. Новые формы организации образовательного процесса: образовательные игры, 2014 г. ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Физика, 2015 г. ФГОС ООО: система оценивания планируемых результатов обучения. Физика, 2015 г. Физика. Углубленная и олимпиадная подготовка учащихся, 2015 г. ФГОС: организация проектно-исследовательской деятельности учащихся. Естественно-математические дисциплины, 2016 г.