

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

№	ФИО	Образование / Специальность	Должность	Квалификационная категория	Общий стаж работы	Стаж работы 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	13	13	<p>Совершенствование профессиональной компетентности учителей химии и биологии, 2007 г.</p> <p>Технология детского социального проектирования, 2007 г.</p> <p>Программа обучения и проверки знаний требований охраны труда для групп смешанного состава, 2008 г.</p> <p>Подготовка координаторов деятельности детских общественных организаций, 2008 г.</p> <p>Экологическая исследовательская деятельность с детьми среднего и старшего школьного возраста, 2008 г.</p> <p>Информационно-коммуникативные технологии а преподавании предметов естественного цикла, 2009 г.</p> <p>Интел "Обучение для будущего" курс ТЕО2, 2009 г.</p> <p>Применение ИКТ в образовании: Установка и администрирование свободного программного обеспечение, 2009 г.</p> <p>Проверка знаний требований охраны труда руководителей, членов комиссий всех уровней и специалистов ОУ системы Минобразования России, 2011 г.</p> <p>Содержание и методика преподавания учебного курса "Основы религиозных культур и светской этики в 6 классе", 2011 г.</p> <p>Формирование доказательной базы самооценки ОУ, 2011 г.</p> <p>Методика проектной и исследовательской деятельности обучающихся эколого-биологического профиля, 2012 г.</p> <p>Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г.</p> <p>Международная научно-практическая конференция "Дистанционное обучение - взгляд из настоящего в будущее", 2013 г.</p> <p>Анализ и представление результатов государственной итоговой аттестации. Статистические методы, 2013 г.</p> <p>Методика преподавания биологии в условиях ФГОС, 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>Внедрение информационно-коммуникационных технологий в системе управления качеством образования, 2013 г.</p> <p>Охрана труда и безопасность образовательного процесса, 2014 г.</p> <p>Правовое обеспечение образовательной деятельности: техника составления локальных актов, 2014 г.</p> <p>ФГОС: сопровождение научно-исследовательской деятельности школьников, 2014 г.</p>

2	Коровко Елена Георгиевна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / География и экология; Учитель географии и экологии	Учитель географии	Высшая категория	26	26	<p>Стратегия модернизации географического образования, 2004 г.</p> <p>Intel Обучение для будущего, 2004 г.</p> <p>Преподавание географии в условиях введения БУП-2004 в ОУ, 2007 г.</p> <p>Базовая ИКТ подготовка преподавателя учреждения общего и начального профессионального образования, 2007 г.</p> <p>Использование интерактивной доски в ОУ, 2011 г.</p> <p>Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г.</p> <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.</p> <p>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>
---	--------------------------	---	-------------------	------------------	----	----	--

3	Крылова Ирина Алексеевна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / География и биология; Учитель географии и биологии	Учитель биологии, географии	Первая категория	13	13	<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.</p> <p>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>
---	--------------------------	---	-----------------------------	------------------	----	----	---

4	Надёжина Наталья Александровна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / Математика и физика; Учитель математики и физики	Учитель физики, математики	Первая категория	17	17	<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, 2012 г.</p> <p>Реализация требований ФГОС ООО. Физика", 2014 г.</p> <p>Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г.</p> <p>Новые формы организации образовательного процесса: образовательные игры, 2014 г.</p> <p>Проверка знаний по электробезопасности, 2014 г.</p> <p>ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Физика, 2015 г.</p> <p>ФГОС ООО: организация внеурочной деятельности. Математика, 2015 г.</p>
5	Овсяникова Марина Александровна	высшее профессиональное (ВУЗ), ЯГПУ им. К.Д. Ушинского / Биология и химия; Учитель биологии и химии	Учитель химии	Первая категория	18	18	<p>Совершенствование профессиональной компетентности учителей химии и биологии, 2007 г.</p> <p>Подготовка учителей-инструкторов по химии к итоговой аттестации в форме ЕГЭ, 2009 г.</p> <p>ФГОС: Разработка программы исследовательской и проектной деятельности обучающихся на ступени основного общего образования, 2013 г.</p> <p>Реализация требований ФГОС ООО. Химия", 2014 г.</p> <p>Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г.</p> <p>ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Химия, 2014 г.</p>

6	Панфилова Валентина Михайловна	высшее профессиональное (ВУЗ), Брянский государственный педагогический институт / физика и математика	Учитель физики	Высшая категория	41	41	<p>Интерактивные средства обучения, 2011 г.</p> <p>Содержание и методика воспитательной деятельности, 2011 г.</p> <p>Инвариантный модуль квалификационной программы "Управление педагогическим процессом", 2012 г.</p> <p>Развитие УУД у учащихся основной и старшей школы, 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, 2012 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>Реализация требований ФГОС ООО. Физика", 2014 г.</p> <p>Проектирование сетевого учебного пространства средствами сервисов сети Интернет, 2014 г.</p> <p>Новые формы организации образовательного процесса: образовательные игры, 2014 г.</p> <p>ОГЭ и ЕГЭ: решение задач повышенной сложности. Физика, 2015 г.</p> <p>ФГОС ООО: система оценивания планируемых результатов обучения. Физика, 2015 г.</p>
---	--------------------------------------	---	----------------	------------------	----	----	--