

План работы районного методического объединения учителей биологии на 2025-2026 учебный год

Занятие №1, МОУ СОШ №2 г. Каменка август 2025 г.

1. Анализ работы районного методического объединения учителей биологии за 2024-2025 учебный год. (Паршина С.Н., руководитель районного методического объединения учителей биологии, обмен мнениями).
2. Результаты оценки качества общего образования по биологии в школе по данным ГИА-2025 г., школьного и муниципального этапов олимпиад. Выявление причин индивидуальных затруднений, обучающихся и поиск путей их преодоления (Паршина С.Н., руководитель районного методического объединения учителей биологии, обмен мнениями).
3. Программно-методическое обеспечение деятельности учителя биологии в 2025/2026 учебном году. Знакомство:
 - а) со *Стратегией* развития образования до 2036 года,
 - б) *комплексным планом* мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года,
 - в) *изменениями*, касающимися федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования
 - г) *изменениями*, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования (Паршина С.Н., руководитель районного методического объединения учителей биологии, обмен мнениями).
4. Опыт использования современного оборудования центра «Точка роста» в урочной и внеурочной деятельности (обмен опытом).
5. Планирование работы на 2025-2026 учебный год (Паршина С.Н., руководитель районного методического объединения учителей биологии, обмен мнениями).

Занятие №2, МОУ СОШ №9 им. Кирилла и Мефодия г. Каменки ноябрь 2025 г.

1. Организация работы с одаренными детьми. Особенности подготовки участников к школьному, муниципальному и региональному этапам всероссийской олимпиады школьников по биологии (Паршина С.Н., руководитель районного методического объединения учителей биологии, обмен мнениями).
2. Реализация междисциплинарных связей на уроках естественнонаучных предметов (круглый стол, обмен опытом).
3. Эффективные технологии подготовки к ГИА по предмету «Биология» с учетом требований ФГОС (из опыта работы учителя МОУ СОШ №9 им. Кирилла и Мефодия г. Каменки Безручко Ирины Викторовны).
4. Организация внеурочной деятельности в Точках Роста (из опыта работы).

Занятие №3, МОУ СОШ №2 г. Каменки январь 2026 г.

1. Современные подходы к контролю и оценке знаний, обучающихся в условиях реализации обновленных ФГОС общего образования, ФООП. Выявление причин индивидуальных затруднений, обучающихся и поиск путей их преодоления (сообщение руководителя РМО Паршиной С. Н., обмен мнениями).

2. ЕГЭ-2026 по биологии. Изучение сложных вопросов (из опыта работы учителя МОУ СОШ №2 Суетиной Татьяны Юрьевны).
3. Методы и приемы современного урока по формированию естественно-научной грамотности (сообщения педагогов).

Занятие №4, МОУ СОШ им. А. И. Панкова с. Головинщино март 2026 г.

1. Развитие функциональной грамотности обучающихся на уроках биологии в соответствии с требованиями ФГОС ООО и ФГОС СОО (руководитель РМО Паршина С. Н. обмен опытом).
2. Формирование познавательного интереса учащихся с помощью современных образовательных технологий (мастер-класс учителя МОУ СОШ им. А. И. Панкова с. Головинщино Горячкина Алексея Сергеевича).
3. Практико-ориентированная направленность процесса обучения биологии. Ориентация на задания творческого и исследовательского характера (обмен опытом).
4. Анализ деятельности РМО в 2025/2026 учебном году (руководитель РМО).