

План работы РМО учителей химии и биологии на 2012 – 2013 учебный год.

Районный методический
кабинет

ТЕМА: Обновление муниципальной системы биологического и химического образования в условиях модернизации.

Цель: Определение и реализация приоритетных направлений обновления по биологии и химии в муниципальном образовательном пространстве.

Основные задачи:

- 1.Повышение качества преподавания химии и биологии на основании применения новых технологий обучения.
- 2.Подготовка к введению федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования: изучение основных принципов, подходов, особенностей, выявление проблем обновления химического и биологического образования.
- 3.Проектирование вариативной среды обучения учащихся как средство расширения биологической и химической составляющих.
- 4.Активное и целенаправленное выявление способных и одаренных детей, используя лично-ориентированный подход к обучению.
- 5.Выявление, обобщение передового педагогического опыта и внедрение развивающихся инновационных подходов в практику преподавания предметов.
- 6.Определение проблем биологической и химической подготовки учащихся по результатам контрольных работ, ГИА и ЕГЭ.

1.Заседание РМО - 30 августа 2012 г. МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

1. Новые технологии и методики здоровьесберегающего обучения, обеспечивающие формирование заинтересованного отношения к собственному здоровью, здоровому образу жизни.

Голубева С.В., руководитель районного МО

2. ЕГЭ и ГИА (в новой форме) по биологии и химии: результаты, проблемы, перспективы. Анализ типичных ошибок ГИА И ЕГЭ.

Белякова Н.В., руководитель районного МО

Голубева С.В., руководитель районного МО

3.Инновационные методы работы по формированию экологического сознания и воспитанию экологической культуры обучающихся.

Маслякова Г.А., учитель биологии МБОУ «Хабоцкая сош»

4. Система развития научно-исследовательской деятельности школьников. Подготовка учащихся к исследовательской деятельности. Основные направления в оформлении исследовательских работ и проектов.

Белякова Н.В., руководитель районного МО

5. Стандарт второго поколения как основа системно-деятельностного подхода.

Маслобойщикова В.Н., учитель химии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

6.Метапредметный подход на уроках химии и биологии.

Лазаренко О.П., учитель химии МБОУ «Хабоцкая сош»

7. Интернет-проекты как образовательный ресурс.

Морозова В.В., учитель биологии МБОУ «Краснохолмская сош №2
им.С.Забавина»

8. Анализ работы районных методических объединений учителей химии и биологии за 2011-2012 учебный год и планирование работы на новый учебный год.

Белякова Н.В., руководитель районного МО
Иванова Н.В., методист РМК

9. Анализ процедуры проведения согласования рабочих программ педагогов района по предметам.

Голубева С.В., руководитель районного МО

2. Заседание РМО- ноябрь 2012 года, МБОУ «Ульянинская оош»

1. Открытый урок.

Алмазова Г.А., учитель МБОУ «Ульянинская оош»

2. Самоанализ и анализ урока.

Алмазова Г.А., учитель МБОУ «Ульянинская оош»

3. Мастер-класс: Системно-деятельностный подход к проектированию современного урока.

Белякова Н.В., руководитель районного МО

4. Формирование метапредметных умений и навыков в преподавании предметов естественного цикла.

Голубева С.В., руководитель районного МО

5. Системный контроль по биологии и химии как средство повышения качества подготовки учащихся к итоговой аттестации. Организация системной подготовки старшеклассников к ГИА и ЕГЭ

Маслякова Г.А., учитель биологии МБОУ «Хабоцкая сош»

6. Проблемные ситуации – центральное звено в изучении химии и биологии.

Маслобойщикова В.Н., учитель химии МБОУ «Краснохолмская сош №2
им.С.Забавина»

7. Согласование планов работы учителей по повышению качества подготовки учащихся к итоговой аттестации в форме ЕГЭ и ГИА (Всем учителям иметь планы).

Белякова Н.В., руководитель районного МО

8. Согласование планов работы по самообразованию.

Голубева С.В., руководитель районного МО

4. Заседание РМО - март 2013 г, МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

1. Подготовка к итоговой аттестации. Рассмотрение экзаменационных материалов.

Белякова Н.В., руководитель районного МО

Голубева С.В., руководитель районного МО

2. Организация лабораторных и практических работ на уроках биологии и химии.

Маслобойщикова В.Н., учитель химии МБОУ «Краснохолмская сош №2
им.С.Забавина»

Морозова В.В., учитель биологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

3. Вариативное содержание химико – биологической подготовки учащихся в образовательном процессе школы (опыт работы по реализации предпрофильного и профильного образования).

Маслякова Г.А., учитель биологии МБОУ «Хабоцкая сош»

4. Развитие одаренных обучающихся. Итоги школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников по химии и биологии в 2012-2013 уч.г.

Голубева С.В., руководитель районного МО

5. Новые методы, формы, подходы в преподавании.

Белякова Н.В., руководитель районного МО

6. Освоение содержания образования по химии и биологии на основе внедрения новых технологий, реализации системы проектов, направленных на самореализацию обучающихся.

Маслякова Г.А., учитель биологии МБОУ «Хабоцкая сош»

7. Система контроля и оценивания знаний. Новые стратегии оценивания: портфель индивидуальных образовательных достижений ученика.

Волкова Н.В., учитель МБОУ «Нивская оош»

8. Виды рефлексивной деятельности учащихся на уроках.

Лазаренко О.П., учитель МБОУ «Кесовская оош»