

План работы РМО учителей технологии на 2012 – 2013 учебный год.

Районный методический
кабинет

ТЕМА: Усиление роли технологической подготовки в обеспечении социализации, самореализации и развития личности учащихся общеобразовательных учреждений.

Цель: развитие личности обучающихся через совершенствование технологических подходов к организации урока.

Основные задачи:

- Оказывать информационную, научно-теоретическую и методическую поддержку учителям при подготовке к переходу на Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования второго поколения по технологии;
- Совершенствовать формы, методы обучения с учетом профориентационной направленности предмета;
- Обеспечить эффективность ознакомления учителей с нормативно-правовыми документами, научно-методической информацией по предмету;
- Осваивать новые формы и методы проведения уроков, в том числе, с использованием ИКТ.
- Повышать теоретическое, методическое и профессиональное мастерство учителей технологии;
- Анализировать и распространять опыт применения современных педагогических технологий;
- Оказывать помощь в профессиональном самоопределении обучающимся;
- Выявлять и поддерживать талантливых детей через учебную, внеурочную деятельность, творческие конкурсы и олимпиады.

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

1. ФГОС в предметной области «Технология».

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

2. Учебно-исследовательская и проектная деятельность учащихся по технологии:

- организация и последовательность выполнения учебно-исследовательской работы;
- типология учебных исследований учащихся;
- этапы учебного исследования;
- формы отчетности и критерии оценки учебно-исследовательской деятельности;
- отличие исследовательской деятельности от проектной;
- требования к олимпиадному проекту и критерии оценки творческого проекта.

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

3. Подготовка школьников к включению в социальную реальность, поддержка личности учащегося, его индивидуальных достижений на уроках технологии.

Львова С.Ю., учитель технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

4. Формирование толерантной личности на уроках технологии.

Лебедева Н.Е., учитель технологии МБОУ «Кесовская оош»

5. Межпредметные связи в технологическом обучении.

Львова С.Ю., учитель технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

6. Анализ работы МО за 2011/2012 учебный год, перспективы и задачи взаимодействия учителей технологии района на 2012-2013 учебный год.

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

7. Анализ процедуры проведения согласования рабочих программ педагогов района по предмету.

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

2. Заседание РМО - октябрь 2012 года, МБОУ «Кесовская сош»

1. Открытый урок.

Лебедева Н.Е., учитель технологии МБОУ «Кесовская оош»

2. Самоанализ и анализ урока.

Лебедева Н.Е., учитель технологии МБОУ «Кесовская оош»

3. Личностно-ориентированное обучение на уроках технологии и работа с одаренными детьми.

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

4. Нестандартные уроки, неординарные подходы к преподаванию технологии в малокомплектной сельской школе (Обмен опытом готовят все).

5. Стандарты образовательного процесса по технологии и оснащенности образовательного процесса.

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

6. Методы стимулирования и мотивации учебно-познавательной деятельности.

Львова С.Ю., учитель технологии
МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

3. Заседание РМО - декабрь 2012 года, МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

1. Открытые уроки.

Львова С.Ю., Тараканов А.Л., учителя технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

2. Самоанализ и анализ уроков.

Львова С.Ю., Тараканов А.Л., учителя технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

3. Презентация опыта работы.

Тараканов А.Л., учитель технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»

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

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

5. Новые методы, формы, подходы в преподавании.

Герасимова О.Ю., руководитель районного МО

6. Эстетическое и нравственное воспитание на уроках технологии.

Баринова Т.А., учитель МБОУ «Нивская оош»

7. Цифровые образовательные ресурсы в преподавании предмета технология.

Арбонен Т.Б., учитель МБОУ «Ульянинская оош»

4. Заседание РМО - март 2013 г, МБОУ «Краснохолмская сош №1»

1. Подготовка к итоговой аттестации. Рассмотрение экзаменационных материалов.
Герасимова О.Ю., руководитель районного МО
2. Мастер – класс: «Работа с поделочным материалом».
Герасимова О.Ю., руководитель районного МО
3. Особенности работы учителя технологии в сельской школе.
Смирнов А.В., учитель технологии МБОУ «Большерагозинская оош»
4. Развитие самостоятельности школьников на уроках технологии.
Тараканов А.Л., учитель технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»
5. Освоение содержания образования по технологии на основе внедрения новых технологий, реализации системы проектов, направленных на самореализацию обучающихся.
Львова С.Ю., учитель технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»
6. Система контроля и оценивания знаний. Новые стратегии оценивания: портфель индивидуальных образовательных достижений ученика.
Львова С.Ю., учитель технологии МБОУ «Краснохолмская сош №2 им.С.Забавина»