

План
работы секции учителей технологии (технический труд)
август 2012 г.

Тема: «Развитие системы технологического образования: традиции и инновации.

Форма проведения: методический семинар.

План:

1. Основные положения нормативных и инструктивно-методических материалов департамента образования, культуры и молодёжной политики Белгородской области и ОГАО ДПО БелИПКППС на 2012-2013 учебный год.

/Приходько В.И. - учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ», руководитель РМО/

2. Составление рабочих программ с учётом формирования у обучающихся личностных, предметных компетенций.

/Денисов Л.А. – учитель технологии структурного подразделения МБОУ «Волоконовская СОШ № 2»/.

3. Нормативно – правовое сопровождение работы кабинета технологии.

/Бут С.Н. - учитель технологии МБОУ «Волоконовская СОШ №1»/

/Блохин А.В. – учитель технологии МБОУ «Пятницкая СОШ»/

/Демьяненко Ю.А. – учитель технологии МБОУ «Староивановская СОШ»/

4. Утверждение плана работы РМО учителей технологии (технический труд) на 2012-2013 учебный год.

/Приходько В.И. - учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ», руководитель РМО/

План
работы РМО учителей технологии (технический труд)

декабрь, 2012

Тема: Методика проведения и организации уроков технологии для неделимых классов.

Цель: Способствовать совершенствованию методики проведения и организации уроков технологии для неделимых классов.

Форма проведения: открытый урок

План:

1. Посещение открытого урока в 6 классе.

/Приходько В.И.- учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ»/.

2. Самоанализ урока.

/Приходько В.И.- учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ»/.

3. Особенности методики проведения и организации уроков технологии для неделимых классов.

/Приходько В.И.- учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ»/.

План

работы РМО учителей технологии (технический труд)

февраль, 2013

Тема: Формирование приемов практической деятельности на уроках технологии.

Цель: Способствовать использованию при проведении практических занятий на уроках технологии различных методов и приёмов обучения.

Форма проведения: методический семинар

План:

1. Психолого-педагогические проблемы практической деятельности на уроках технологии.
/Приходько В.И.- учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ»/,
/Шульгов О.А. – учитель технологии МБОУ «Ютановская СОШ».
2. Применение практических методов в разделе «Технология обработки конструкционных материалов. Элементы машиноведения»
/ Демьяненко Ю.А. – учитель технологии МБОУ «Староивановская СОШ»/,
/Денисов Л.А. – учитель технологии структурного подразделения МБОУ «Волоконовская СОШ № 2»/.
3. Методика организации и проведения практических занятий на уроках технологии (из опыта работы).
/Бут С.Н. –учитель технологии МБОУ «Волоконовская СОШ № 1»/,
/Сафонов Н.Н. – учитель технологии МБОУ «Фошеватовская СОШ»/.

План

работы РМО учителей технологии (технический труд)

март, 2013

Тема: Использование современных педагогических технологий в процессе преподавания образовательной области «Технология».

Цель: Способствовать внедрению современных педагогических технологий в образовательный процесс.

Форма проведения: методический семинар

План:

1. Педагогические технологии развивающего обучения:
А. лично-ориентированный подход в обучении технологии;
/Блохин А.В. – учитель технологии МБОУ «Пятницкая СОШ»/

Б. Индивидуализация и дифференциация в организации образовательного процесса по технологии.

/Шульгов О.А. – учитель технологии МБОУ «Ютановская СОШ».

2. Здоровьесберегающие технологии в технологическом образовании.

/Новиков А.В. – учитель технологии МБОУ «Волоконовская СОШ № 2/

/Телушкин К.М. – учитель технологии МБОУ «Грушевая ООШ»

3. Диагностика затруднений учителей технологии по вопросам образовательной области «Технология»

/Приходько В.И.- учитель технологии МБОУ «Погромская СОШ»/,