

Повестка дня:

1. Обсуждение и утверждение названия, эмблемы, девиза НОУ. О документации руководителей секций.
2. О плане работы НОУ на 2011/2012 учебный год.
3. Основные направления работы НОУ. Порядок проведения конкурса научно-исследовательских работ.
4. Практические рекомендации по подготовке научно-исследовательских работ к школьной научно-практической конференции.
5. О сроках проведения школьной научно-практической конференции учащихся.
6. Разное.

1. Обсуждение и утверждение названия, эмблемы, девиза НОУ.
О документации руководителей секций.

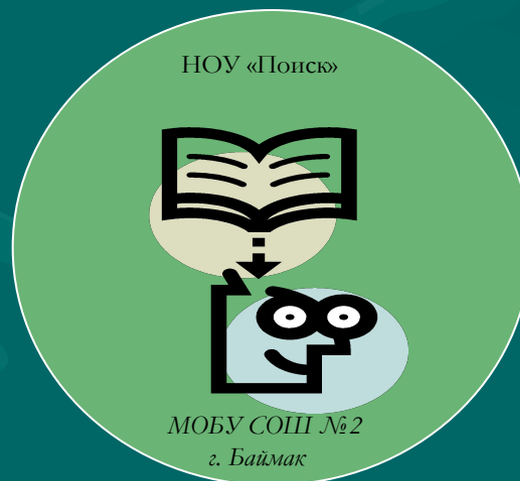
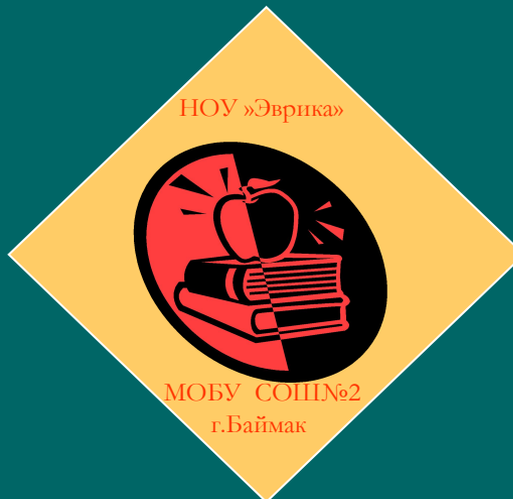
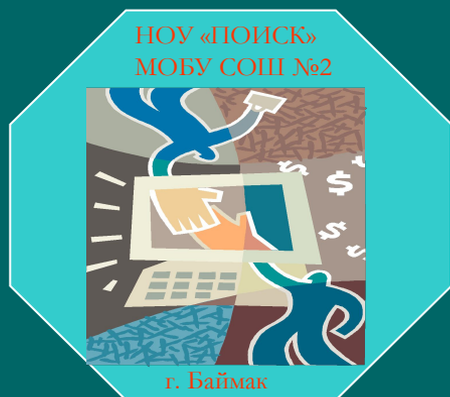
Название.

- 1) НОУ «Поиск»,
- 2) НОУ «Юнис»,
- 3) НОУ «Перспектива»,
- 4) НОУ «Эврика»,
- 5) НОУ «Факел».

Девиз.

- 1) Стремись вперед, идеями гори, мечтай, дерзай, выдумывай, твори!
- 2) Дерзайте, вы талантливы!
- 3) В сообществе с наукой, стремись к познанию мира,
и будет результат, и будет перспектива!
- 4) Мы все науки одолеем,
Все тайны разгадать сумеем.
Нас наша «Эврика» зовет
За новым знанием вперед!
- 5) Гори, гори и разгорайся, огонь науки!
Вершин во всем достигь старайся, не зная скуки!

Эмблемы:



Документация руководителя секции НОУ.

- План работы НОУ школы.
- Темы исследовательских работ секции.
- Мониторинг участия секции в работе НОУ (Победители и призеры районной и республиканской научно-практической конференций).
- Методические рекомендации, статьи. Порядок участия на районной научно-практической конференции.
- Правила оформления работ, форма заполнения анкеты участника,
образцы тезисов работ.
- Лучшие научно-исследовательские работы .
- Адреса интернет-сайтов по НИР учащихся.

Основные направления работы НОУ

1. *Включение в научно-исследовательскую деятельность способных учащихся в соответствии с их научными интересами.*
2. *Обучение учащихся работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.*
3. *Оказание помощи в проведении экспериментальной и исследовательской работы.*
4. *Организация индивидуальных консультаций в ходе научных исследований.*
5. *Рецензирование научных работ, подготовка к участию в научно-практических, исследовательских конференциях, олимпиадах, интеллектуальных играх.*
6. *Редактирование и издание ученических научных сборников.*

Этапы ведения проектно-исследовательской деятельности с учащимися

1. Мотивация учащихся для исследовательской работы. Необходимо отобрать таких учащихся, которые умеют работать с литературой, подбирать информации, делать выводы.
2. Поиск актуальной темы, определения целей и задач работы.
3. Установление последовательности выполнения работы, методов, способов раскрытия темы.
4. Определение источников информации (научно-популярная литература, справочники, словари, материалы периодической печати, Интернет-ресурсы, документы, интервью)
5. Подготовка отчета для презентации и представления.
6. Дискуссия и обсуждение исследовательской работы.
7. Защита проекта на конференции.

Об олимпиадах школьников на 2011/2012 учебный год.

1. III Всероссийская Олимпиада по интеллектуальной собственности для старшеклассников www.olimpiada-r2iis.ru
2. Программа «Интеллектуально-творческий потенциал России» www.fumure4vou.ru
3. Интернет-олимпиада «Нанотехнологии – прорыв в будущее» www.lbz.ru
4. V Всероссийская олимпиада по финансовому рынку для старшеклассников. www.ifru.ru
5. Всероссийский конкурс исследовательских работ. www/mendeleev.upe2.net

Информация об олимпиадах, результаты участия в которых предоставляют право победителям и призерам иметь льготы при поступлении в вузы, размещена на портале www.rsr-olyinp.ru

Порядок проведения конкурса научно-исследовательских работ

Номинации: «Математика», «Информатика», «Физика», «Химия», «Биология», «Экология», «География», «Лингвистика», «История», «Обществознание и право», «Экономика», «Культура Башкортостана».

На конкурс допускаются: исследовательские работы, проекты, Интернет-сайты, эссе, статьи (для СМИ-проектов).

Участники: учащиеся 1-11 классов.

Конкурс проводится в 2 этапа: школьный и районный.

Школьная комиссия определяет лучшую работу среди 1-5 и 6-11 классов по каждой из указанных номинаций.

Материалы для участия на районной научно-практической конференции необходимо сдать не позднее 20 января 2012 года.

Районный этап конкурса проводится примерно 4 февраля 2012 года на базе СОШ№4 г. Баймака.