

Планирование семинаров учителей информатики на 2015 – 2016 учебный год

Семинар I. 27.08.2015

Тема: *Итоги работы РМО учителей информатики в 2014-2015 учебном году. Нормативное и методическое обеспечение преподавания предмета в 2015-2016 учебном году*

Цели:

- проинформировать учителей информатики о нормативном и методическом сопровождении преподавания предмета в 2015-2016 уч.году;
- подвести итоги работы РМО учителей ИВТ за 2014-2015 уч.г.;
- спланировать работу методобъединения на 2015-2016 учебный год.

Вопросы:

1. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации (2015 – 2025): *Кабина Т.Р.*
2. Анализ работы методического объединения учителей в 2014-2015 учебном году: *Самарченко Н.В.*
 - цели, задачи, направления работы;
 - методические семинары;
 - результаты олимпиад, ГИА, ЕГЭ, внешнего мониторинга;
 - участие педагогов в конкурсах профессионального мастерства, работа творческих групп и т.п.
 - проблемы, перспективы.
3. Нормативное и методическое сопровождение преподавания предмета в 2015-2016 учебном году: *Самарченко Н.В.*
 - федеральный перечень учебников на 2015-2016 учебный год;
 - методическое письмо «О преподавании предмета в 2015-2016 учебном году».

Результат:

- выдать рекомендации о преподавании предмета информатика на 2015-2016 учебный год.

Семинар II. ноябрь 2015 год

Тема: *Современный урок как основа эффективного и качественного образования*

«Урок - это зеркало общей и педагогической культуры учителя, мерило его интеллектуального богатства, показатель его кругозора эрудиции»

В.А. Сухомлинский

Цели:

- определить основные критерии современного урока;
- повысить интерес педагогов к современным технологиям;
- осознать необходимость повышения уровня самообразования.

Вопросы:

1. Требования к организации и критерии эффективности современного урока. *Сергеев С.В.*
2. Представление конспекта урока по информатике: *Володина А.В., Тихомирова Е.Ю., Кривошеин И.А., Кузнецов А.С., Сабуров П.А., Григорян А.А., Фастов И.Н., Кучерова А.В.*
3. Психологический, педагогический, содержательный, методический и предметный аспекты уроков информатики. Рекомендации и рецензия на урок: *Самарченко Н.В., Кабина Т.Р., Бражникова М.Р., Пивоваров М.В., Бовин А.В., Сергеев С.В., Суханова Е.К., Денисова Т.Ю., Мялкина Е.Ю., Полушкина Т.Б., Князев А.В, Кастюкевич С.М.*

Рекомендации и рецензия на урок проводятся по следующему плану:

- ❖ выполнение плана урока;
- ❖ достижение целей урока;
- ❖ как применение ИКТ способствует повышению эффективности и качества обучения;
- ❖ какие изменения целесообразно внести при повторном проведении урока на эту же тему;
- ❖ общее заключение об уроке.

Результат:

- оформление материала «*Современный урок как основа эффективного и качественного образования*» в виде методических рекомендаций, которые возможно будет применять в своей педагогической деятельности.

Семинар III. Январь 2015 г.

Тема: *Подготовка учащихся к ЕГЭ*

Цели:

- рассмотреть рекомендации по проведению ЕГЭ по информатике;
- изучить опыт работы учителей информатики по организации подготовки к ЕГЭ.

Вопросы:

1. Психолого-педагогические аспекты подготовки обучающихся к ЕГЭ. *Кабина Т.Р.*
2. Универсальные приемы решения задач из федеральной базы данных, используемых для построения КИМов на ЕГЭ. *Пивоваров М.В.*
3. Методические рекомендации по теме «Логика» при подготовке учащихся к ЕГЭ по информатике. *Бражникова М.Р.*

Результат:

- выдать рекомендации по подготовке учащихся 10-11 классов к ЕГЭ по информатике;
- сформировать банк дидактических материалов по подготовке к ЕГЭ.

В 2015-2016 учебном году планируется:

- участие в сетевых телекоммуникационных проектах;
- организация и проведение телекоммуникационной игры по информатике между школами РМО в режиме on-line Бражникова М.Р. (декабрь-март);
- олимпиада по программированию для учащихся 9-11 классов (ноябрь-декабрь); Самарченко Н.В.
- интернет-олимпиада по базовому курсу информатики для учащихся 1-2-3-4 - 5-6-7 - 8-9 классов (январь-февраль) Бражникова М.Р.
- участие в творческом конкурсе «Кит – компьютеры, информатика, технологии» 25 ноября 2015 г. Бражникова М.Р.
- информационный бой между командами школ РМО (весенние каникулы). Самарченко Н.В.
- олимпиада по программированию (весенние каникулы). Сергеев С.В.

Руководитель РМО учителей информатики,
учитель МОУ гимназии имени А.Л. Кекина
Самарченко Н.В.