

Программа для учащихся:

Регистрация участников 10.50—11.00

Вступительное слово Ушакова Сергея, студента 53 группы УИПК - 11.00-11.05

Выступление Ушакова Сергея, студента 53 группы УИПК на тему «Из истории развития информатики и вычислительной техники» - 11.05-11.15.

Выступление Галиной Ксении, студентки 53 группы УИПК на тему «Компьютерные гаджеты» - 11.15-11.25.

Командная игра по информатике.

Этапы:

Конкурсная программа «100 к 1»;

«Знаешь ли ты компьютер?»;

«Логические задачи»;

«Мобильная связь»

Подведение итогов игры.



Внеклассная работа по информатике дает возможность одним учащимся преодолевать барьер в общении с компьютером, другим – в комфортной обстановке, выполняя конкретную работу, закреплять знания, полученные на уроке, третьим – развивать свои творческие способности, как в рамках самого предмета «Информатика», так и в других предметных областях, используя для этого компьютер как техническое средство. Это и является основной целью работы по информатике во внеурочное время.

Для достижения цели внеклассной работы должны решаться следующие задачи:

1. усовершенствование умений и навыков, приобретенных на уроках;
2. создание благоприятных условий для сплочения коллектива, развития навыков сотрудничества;
3. расширение мировоззрения учащихся, развитие познавательного интереса, поскольку склонность школьников к тому или иному предмету практически невозможно удовлетворить в рамках только учебной программы;
4. организация свободного времени учащихся.
5. Изучение новых программных, необходимых для выполнения практических работ;

Управление образования УМР

**Муниципальное
образовательное
учреждение средняя
общеобразовательная школа №5
имени 63-го Угличского пехотного
полка**

Методическое объединение

«Организация внеклассной работы по информатике»



Время проведения: 1 декабря 2011г.

Место проведение: МОУСОШ №5 им.
63-го Угличского пехотного полка

Цель: обобщение опыта внеклассной работы по информатике и ИКТ.

Внеклассная работа имеет своей целью привитие интереса к учебе, углубление знаний учащихся в области наиболее перспективных направлений информатики.

Задачи, которые могут быть реализованы с помощью внеклассной работы.

1. Формирование у учащихся знаний по информатике, выходящих за рамки школьной программы.
2. Развитие навыков быстрого освоения и грамотного использования того системного и прикладного программного обеспечения.
3. Формирование необходимых навыков в разработки простейших программ.
4. Работа по профориентации учащихся.



Программа МО для педагогов

Регистрация участников 10.50—11.00

Вступительное слово руководителя городского МО учителей информатики Стрельцовой С.В.—11.00-11.05

Выступление Пятновой Юлии, студентки 3-го курса Угличского филиала ЯГПУ им. К.Д. Ушинского на тему «Организация внеклассной работы по информатике в школе» 11.05—11.20 ч.

Выступление Ворониной Т.М., руководителя МО преподавателей дисциплин естественно-математического цикла УИПК на тему «Опыт проведения предметной недели в педколледже» 11.20—11.35 ч.

Выступление Гудковой О.Н., руководителя ММЦ УМР на тему «Организация взаимодействия с Томским школьным университетом в рамках внеурочной деятельности» 11.35—11.50 ч.

Выступление Седова С.А. и Худинской А.А., преподавателей информатики и ИКТ МОУ СОШ № 5 им. 63-го Угличского пехотного полка на тему «Использование интерактивной доски во внеклассной работе по информатике» 11.50—12.05 ч.

Решение организационных вопросов.



**152612, Россия,
Ярославская область, г
Углич, ул. Ленинское
шоссе, д 1а**

**Тел/факс (48532) 2-13-31,
2-44-25**

e-mail: