

РГГУ

Городской информационный ресурсный центр

Учебно-методический пакет
Влияние компьютера на жизнь
человека

Марихина В.П.

Intel®
Обучение для
будущего
при поддержке Microsoft



intel®

innovation in
education

Москва, 2006

Аннотация



В проекте делается попытка провести анализ развития компьютерной техники, роли и места компьютера в жизни человека и влияния компьютера на здоровье.

В проводимых исследованиях учащихся проведен опрос одноклассников об условиях работы, времени и использовании компьютера в учебе и отдыхе. Собраны материалы о влиянии времени работы за компьютером на состояние ученика.

intel®

innovation in
education

Вопросы

**Основополагающий вопрос:
Компьютер- добро или зло?**

Проблемные вопросы учебной программы:

- Нужен ли компьютер?
- Как правильно работать с информацией?
- Как можно отдыхать у компьютера?
- Как научиться работать за компьютером не уставая?



intel®

innovation in
education

План проведения занятий с использованием проектного метода



Изучение материала рекомендуется организовать на 2 уроках:

1. Вводное занятие по теме.
2. Подготовка и разработка индивидуальных исследований.
3. Обсуждение результатов исследования, формулировка выводов, оформление отчета.
4. Представление результатов.

На 3 уроке проводится контроль усвоения материала: учащиеся представляют творческие отчеты (**презентации, публикации**).]

intel®

innovation in
education

Компоненты учебно-методического пакета

- Описание учебного проекта и материалов УМП к нему по теме, соответствующей Минимальным требованиям к содержанию образования в предметной области ([визитка](#))
- Примеры работ учеников:
 - [презентация ученика](#)
 - [публикация ученика](#)
- [WEB-сайт](#) проекта
- Критерии оценивания
([презентации](#)(презентации, [публикации](#))
- Список информационных материалов, необходимых для самостоятельных исследований учащихся в ходе учебной работы ([вариант](#))

intel®

innovation in
education

Контактная информация

Марихина Валентина Павловна

Зам.директора ИНОТ

Контакты:

Тел.: 250-68-71

E-mail: valpal@rsuh.ru

intel®

innovation in
education