

Правила работы и безопасного поведения в кабинете информатики.

Цели:

- **Обучающие:**
 - Познакомить учащихся с основными правилами техники безопасности и нормами поведения в кабинете информатики.
 - Повторить основные правила работы за компьютером.
- **Развивающие:**
 - умения анализировать, сравнивать, систематизировать и обобщать;
 - интерес к учению, стремление к расширению кругозора;
- **Воспитательные:**
 - бережное отношение к имуществу, ВТ и учебным пособиям;
 - дисциплинированность, любознательность.

Ход урока:

Организационный момент.

Как научиться работать с компьютером так, что бы не нанести вред ни своему здоровью, ни здоровью окружающих тебя людей, ни технике, которая намного облегчает человеку его умственный труд?

Как правильно сидеть при работе за компьютером?

Как правильно вести себя в кабинете информатики?

Как нужно работать на уроке информатики, что бы он был для вас интересным?

Что нужно делать на перемене?

Какие полезные рекомендации вам нужно знать для того, что бы ваши уроки информатики стали на самом деле интересными и увлекательными?

Все это мы изучим в сегодняшней теме:

“Правила работы и безопасного поведения в кабинете информатики”

Главное правило или цель занятия, которое мы четко должны понять, перед тем как приступить к основным моментам темы, это:

Мы должны знать правила поведения и уметь правильно работать с компьютером, что бы не навредить другим людям, технике и, конечно же, самому себе.

А теперь правила, которые обязательно должен знать и соблюдать каждый, кто хочет работать за компьютером без нанесения вреда своему здоровью, технике и окружающим нас людям:

бережно обращайтесь с этой техникой;

спокойно, не торопясь, не толкаясь, не задевая столы, входите в кабинет и занимайте отведенное вам место, ничего не трогая на столах.

Запрещается:

трогать разъемы соединительных кабелей;

прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления;

прикасаться к экрану и к тыльной стороне монитора;

включать и отключать аппаратуру без указания преподавателя;

класть диск, книги, тетради на монитор и клавиатуру;

работать во влажной одежде и влажными руками.

Перед началом работы:

Убедитесь в отсутствии видимых повреждений рабочего места; сядьте так, чтобы линия зрения приходилась в центр экрана, чтобы, не наклоняясь, пользоваться клавиатурой и воспринимать передаваемую на экран монитора информацию.

Разместите на столе тетрадь, учебное пособие так, чтобы они не мешали работе на ЭВМ.

Внимательно слушайте объяснения учителя и старайтесь понять цель и последовательность действий; в случае необходимости обращайтесь к преподавателю.

Хорошо разберитесь в особенностях, применяемых в работе аппаратов.

Начинайте работу только по указанию преподавателя «Приступить к работе».

Во время работы:

Строго выполняйте все указанные выше правила, а также текущие указания учителя.

Следите за исправностью аппаратуры и немедленно прекращайте работу при появлении необычного звука или самопроизвольного отключения аппаратуры. Немедленно докладывайте об этом преподавателю.

Плавно нажимайте на клавиши, не допуская резких ударов.

Не пользуйтесь клавиатурой, если не подключено напряжение.

Работайте на клавиатуре чистыми руками.

Никогда не пытайтесь самостоятельно устранять неисправности в работе аппаратуры.

Вы должны хорошо знать и грамотно выполнять эти правила, точно следовать указаниям преподавателя, чтобы:

а) избежать несчастных случаев;

б) успешно овладеть знаниями, умениями, навыками;

в) сберечь вычислительную технику и оборудование.

Правильная посадка при работе за компьютером.

Сидеть нужно на расстоянии 60—70 см от монитора, допустимо не менее 50 см, соблюдая правильную посадку, не сутулясь, не наклоняясь;

Экран монитора не должен находиться выше уровня глаз.

Ноги должны стоять на полу, согнутыми в коленках под прямым углом. Они не должны свисать со стула.

Лучше всего использовать специальные стулья для работы за компьютером.

Руки в локтях должны быть согнуты под прямым углом.

На перемене

Кабинет информатики обязательно должен проветриваться, поэтому:

Ожидать начало урока вы должны в коридоре.

Как только прозвонит звонок Спокойно, не торопясь войдите в класс, займите свое рабочее место и подготовьтесь к уроку.

Полезные советы

Соблюдайте правила работы и безопасного поведения в кабинете информатики

Внимательно слушайте учителя

Не уступайте сложным задачам

Регулярно готовьте домашнее задание

Аккуратно, не спеша, выполняйте задания и упражнения

Не бойтесь экспериментировать

И в скором времени вы убедитесь, что

Информатика – самый интересный и полезный предмет.

Материал бесплатной видеорассылки для учителя информатики

<http://subscribe.videouroki.net>