Урок - лекция

"Знакомство с работой в компьютерном классе"

Тема урока: "Знакомство с работой в компьютерном классе".

Тип урока: Урок - лекция.

Методы обучения: практический, наглядный, словесный.

Формы работы: индивидуальная, дифференцированная, коллективная.

Планируемые результаты:

предметные:

- учащиеся познакомятся с основными видами ПО, используемого в компьютерном классе;
- получат возможность более детального знакомства с ПО в домашних условиях.

УУД (Универсальные Учебные Действия):

метапредметные:

регулятивные: понимать принимать и сохранять учебную задачу; осуществлять самоконтроль и самооценку учебных действий.

познавательные: ориентироваться в предложенном материале, оценивать правильность проводимых действий с ПО.

коммуникативные: продолжать развивать у учащихся умение вести диалог с учителем, формировать умение работать в группе, находить общее решение, умение аргументировать свое предложение;

личностные:

развивать положительное отношение учащихся к изучению Информатики и информационно-коммуникационных технологий,

развивать интерес к различным видам решения поставленной задачи и к расширению знаний по информатике и ИКТ.

Оборудование: Учебник по Информатике и ИКТ (Семакин И. Г. и др.) 8, 9, 1 классы, по информатике (Босова Л. Л. и др.) 5 класс, тетрадь, компьютер, доска.

Ход урока:

1. Организационный момент.

Здравствуйте ребята! Давайте начнем наш урок. Приготовьте необходимые принадлежности (ручку, тетрадь, дневник).

Тихо садитесь на свои места в классе.

2. Сообщение темы и цели урока. Планирование деятельности учащихся.

Уроки в компьютерном классе делятся на теоретический урок, практический урок и урок - закрепление пройденного материала - Тест. В зависимости от типа урока и темы урока мы планируем свою деятельность. На уроке лекции мы знакомимся с новым материалом и делаем конспект в своих тетрадях. Отвечаем на поставленные вопросы по текущему материалу, ведем диалог и решаем поставленные задачи с использованием классной доски. На практическом уроке мы выполняем требуемую задачу урока согласно теме проводимого урока и отчитываемся в виде сохраненного файла программы на рабочем столе компьютере. При проведении Теста используется экран, проектор, рабочие тетради и ручки. Выполненные работы сдаются по истечении указанного времени на проверку.

Знакомство с работой на компьютере мы начнем со знакомства с Программным обеспечением (ПО) компьютера. На всех компьютерах учебного класса стоит лицензионное оборудование. Мы работаем с операционной системой Windows 8 версии, а так же используем Microsoft Office. Помимо указанного оборудования, программного обеспечения, мы будем использовать следующие программы, которые Вы можете скачать и установить у себя дома на ПК, с целью более успешного овладения программным обеспечением. Речь идет о таких программах как Ореп Office, Pascal ABC,файловом менеджере FreeCommander. Посмотрите на компьютере иконки этих программ, войдите в каждую из программ.

3. <u>Итог урока</u>.

Молодцы! Познакомились с оборудованием компьютерного класса, а именно, с ПО компьютера.

Рефлексия деятельности (2 мир.)

- 1. Какие программы заинтересовали Вас больше, почему?
- 2. Что показалось трудным?

- 3. Какими программами удобно пользоваться при наличии интернета и какими в его отсутствие?
- 4. Какие качества Вам помогают в работе на уроке информатики и ИКТ?

Мы научились выбирать оптимальные методы при выполнении поставленной задачи при помощи нужного программного обеспечения.

Домашнее задание:

Установить перечисленные программы ПО на свой компьютер и ознакомиться с ними. пп. - Введение, конспект в тетрадях. Сегодня на уроке мне было очень приятно с Вами работать. Всем большое спасибо! Урок закончен.

Материалы для скачивания:

- 1. https://yadi.sk/d/8phBfGI3nWSUH Программа Open Office
- 2. https://yadi.sk/d/3N3Yji-enWVf2 Программа Pascal ABC
- 3. https://yadi.sk/d/fTQsWI2po3Wws Программа FreeCommander