**Приложение**

**к конспекту урока по информатике «Алгоритм».**

**АЛГОРИТМЫ,**

**составленные учениками 2 Б класса гимназии № 6 г. Хабаровска:**

***Алгоритм работы с микроскопом:***

**1.**Открыть ноутбук.

2. Включить, нажав на круглую кнопку справа вверху иразблокировать.

3. Перезагрузить в Mac OSX …

4. Подключить микроскоп.

5. Нажать на рисунок микроскопа на экране.

6. Выбрать материал для исследования и положить его под микроскоп.

7. Увеличить изображение образца в 10, 20 или в 100 раз.

8. Сделать фотографию данного изображения.

***Алгоритм поиска информации в энциклопедии ноутбука:***

1. Открыть главную страницу энциклопедии, нажав на её значок на экране ноутбука.
2. Страны и континенты.
3. Набор названия страны в поиске.
4. Нажать на название данной страны.
5. Карта страны.
6. Чтобы её увеличить, нажать на значок лупы на данной карте.
7. Закрыть карту .
8. Прочитать информацию о данной стране.

***Алгоритм поиска непонятных слов в толковом словаре «Дневника.ру»:***

1. «Дневник.ру»- школьная образовательная сеть.
2. Личная страничка.
3. Библиотека.
4. Словари.
5. Толковый словарь.
6. Набрать непонятное слово.
7. Поиск его значения.

***Алгоритм работы со сканером:***

1. Открыть сканер и положить материал для сканирования.
2. Нажать на кнопку на крышке сканера.
3. На мониторе компьютера появится окно.
4. Набрать на клавиатуре: сколько экземпляров нужно сканировать.
5. ОК.
6. На принтере появится распечатка.