

**Экскурсия:
Многообразиие
ЖИВОТНЫХ, ИХ
приспособленность к
различным средам**



учеников 7"Г" класса
ГБОУ СОШ №1996



Чернышевой
Софии



Головизниной
Юлии



Балакиревой
Анастасии



Гурина
Владимира



Шельговой Дарьи

И нашего учителя
биологии Бессоновой С.



Иванова
Андрея

На экскурсии мы увидели множество животных, и начнем с мухи



Царство: Животные
Тип: Членистоногие
Класс: Насекомые
Отряд: Двукрылые
Семейство: Настоящие мухи
Род: Мухи

В мире существует более 100 000 видов мух. Наиболее известной является комнатная муха — частый гость в нашем доме в теплую погоду. Мух можно встретить практически в любом уголке планеты Земля. Выглядят они очень разными — например, очень мало похожи друг на друга синие мухи, долгоножки, комнатные мухи, мошки и комары.

Затем нам встретилась бабо

Царство: Животные

Тип: Членистоногие

Класс: Насекомые

Отряд: Чешуекрылые



БАБОЧКА— красивое насекомое отряда чешуекрылых. Тело бабочки покрыто волосками и чешуйками, а крылья бывают самой разной окраски и рисунка, ярких и причудливых.

Так же нам встретился и дождевой червь

Царство: Животные

Тип: Кольчатые черви

Класс: малощетинковые черви

Отряд: *Haplotaxida*



Дождевой червь-это подотряд малощетинковых червей.

Среда обитания: почвенная.

Передвижение: ползанием. За счёт хорошо развитой мускулатуры. Передний конец он втягивает, потом щетинками цепляется за неровности и подтягивает второй конец тела.



И вдруг мы увидели паука

Царство: Животные

Тип: Членистоногие

Класс: Паукообразные

Отряд: Пауки

Паук - это еще один из отрядов класса паукообразных. Пауки по некоторым признакам очень близки к насекомым, однако они сильно от них отличаются, а связаны эти группы только лишь некоторыми чертами отдаленного родства. Одна из самых известных особенностей практически всех видов пауков – это способность плести паутину и создавать из нее очень сложно устроенные ловчие сети из вещества очень напоминающим шелк, которое выделяется из паутинных желез. На





Еще мы увидели маленького красного паучка, похожего на клеща...

Красные пауки-клещи представляют собой небольших существ размером не более 0,4 мм. Как правило, они паразитируют на растениях, питаясь содержанием зеленых клеток, тем самым значительно ослабляя их. Красный паук-клещ имеет четыре пары ног; они способны плести сети. Большинство из них селится на яблонях, однако возможность их перенесения и на комнатные растения также не исключается. Из-за крайне малых размеров, разглядеть их невооруженным

Нам было очень весело на экскурсии, мы увидели огромное разнообразие насекомых и животных

