



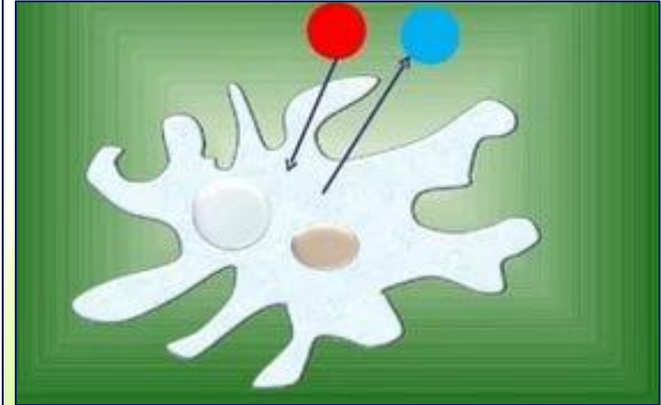
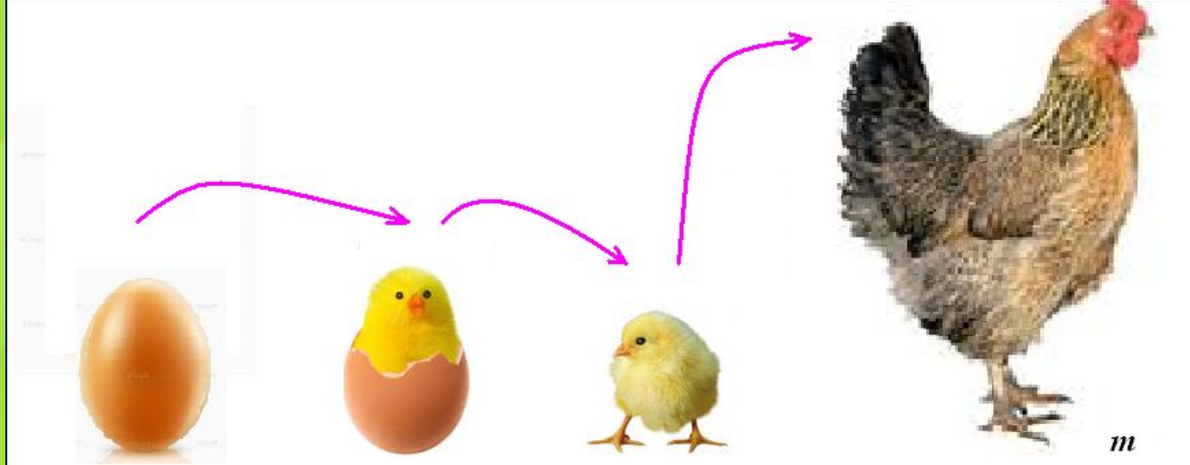
**Сходства животных с
другими живыми
организмами**





Тема урока:
***«Какими свойствами
обладают животные
как живые организмы?»***

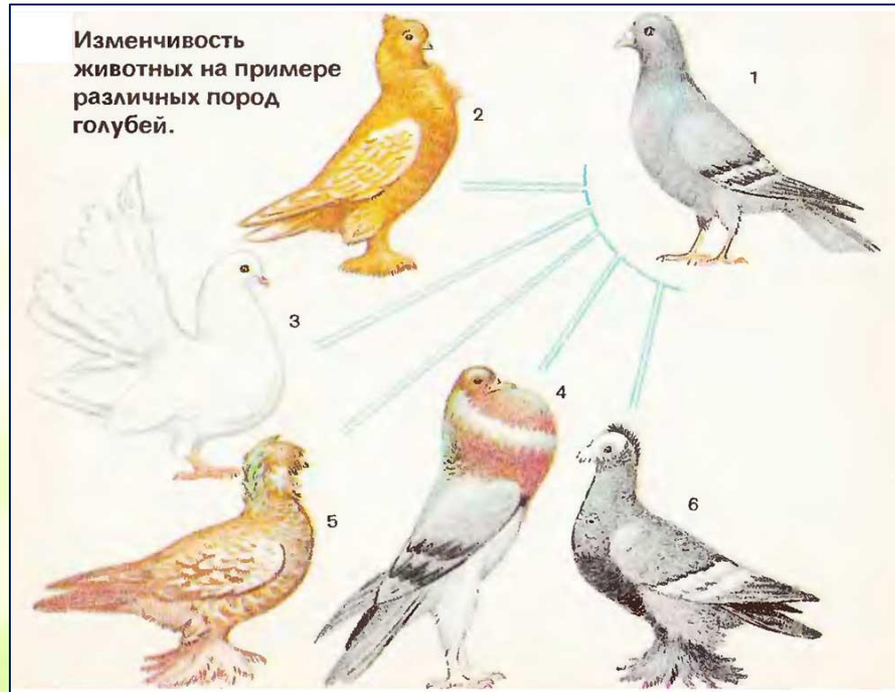






Наследственность – ЭТО
способность организмов
передавать из поколения в
поколение свои признаки
потомству.





Изменчивость – это способность организмов приобретать признаки и свойства, отличающие их от родителей и от других организмов.





Вопрос для сравнения	Искусственный отбор	Естественный отбор
Материал для отбора		
Кто отбирает		
Кого оставляют		
результат		





Вопрос для сравнения	Искусственный отбор	Естественный отбор
Материал для отбора	Многообразие потомков	Многообразие потомков
Кто отбирает	человек	Условия среды
Кого оставляют	Особей с ценными признаками для человека	Наиболее приспособленных особей
результат	Новые сорта и породы	Новые приспособления, новые виды

Закрепление

Животные – живые организмы, обладающие всеми свойствами живого, они:

1. Постоянно обмениваются с окружающей средой веществами, т.е. обладают
2. Потребляют питательные вещества, т.е.
3. Увеличиваются в размере, т.е.
4. Приобретают в течение жизни новые качества, т.е.
5. Увеличиваются в количестве, т.е.
6. Передают свои признаки, свойства и особенности потомкам, т. е. проявляют....
7. Способны приобретать новые признаки и свойства, отличающие их от родителей, т.е. ...
8. Отвечают на воздействие окружающей среды изменением своего состояния, т.е. обладают



Домашнее задание

П. 1, учить определения





Используемая литература

1. Шаталова С.П., Биология: 7 класс: учебник для учащихся/ С.П. Шаталова, Т.С. Сухова. – М.: Вентана - Граф, 2017.
2. <https://nsportal.ru/ap/library/nauchno-tekhnicheskoe-tvorchestvo/2012/11/19/prisposoblenie-zhivotnykh-k-okruzhayushchey-srede>
3. [ИСКУССТВЕННЫЙ И ЕСТЕСТВЕННЫЙ ОТБОР](#)

