

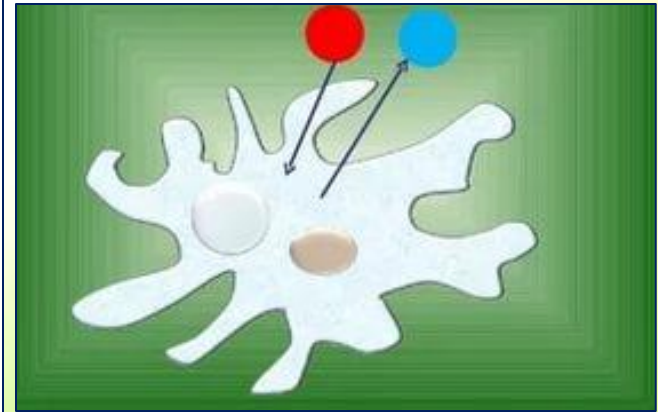
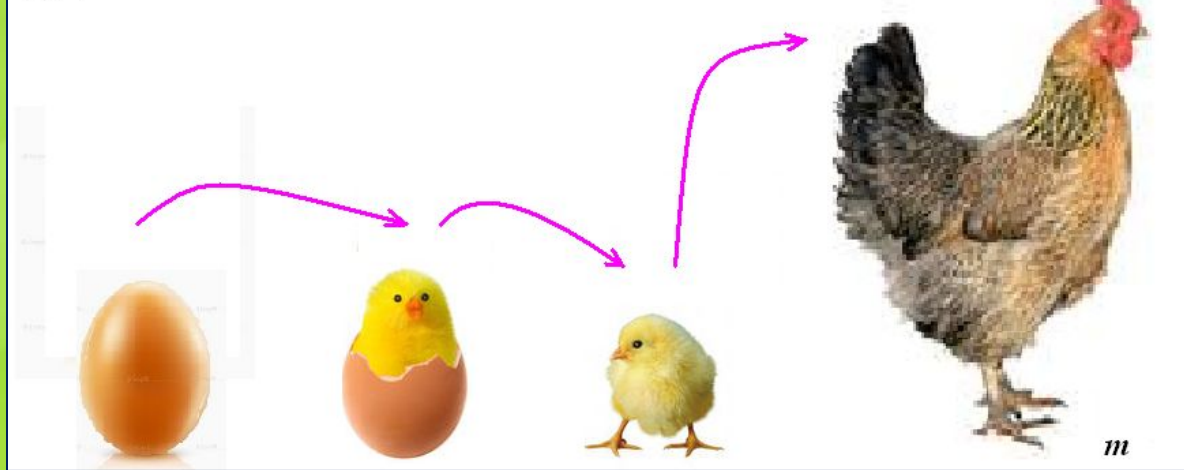




**Тема урока:**  
*«Какими свойствами  
обладают животные  
как живые организмы?»*









**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.





<b>Вопрос для сравнения</b>	<b>Искусственный отбор</b>	<b>Естественный отбор</b>
<b>Материал для отбора</b>		
<b>Кто отбирает</b>		
<b>Кого оставляют</b>		
<b>результат</b>		





<b>Вопрос для сравнения</b>	<b>Искусственный отбор</b>	<b>Естественный отбор</b>
<b>Материал для отбора</b>	Многообразие потомков	Многообразие потомков
<b>Кто отбирает</b>	человек	Условия среды
<b>Кого оставляют</b>	Особей с ценными признаками для человека	Наиболее приспособленных особей
<b>результат</b>	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](#)

