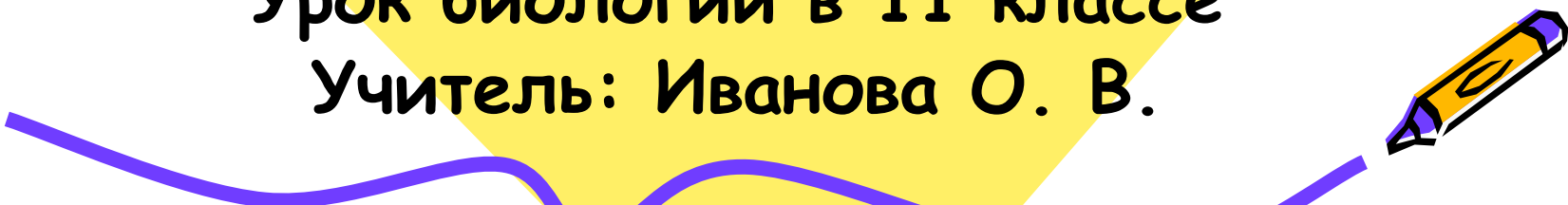


Эволюционная теория Ж.-Б. Ламарка

Урок биологии в 11 классе
Учитель: Иванова О. В.

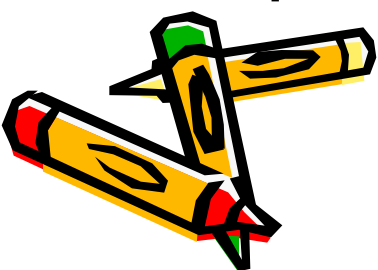
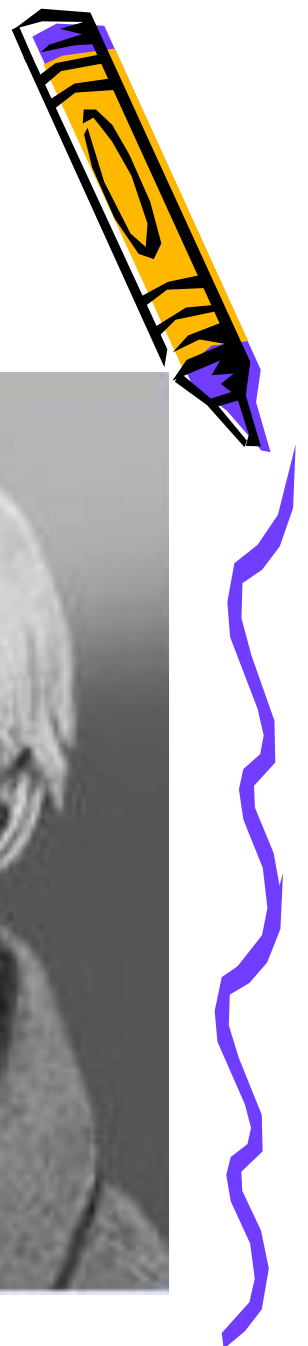
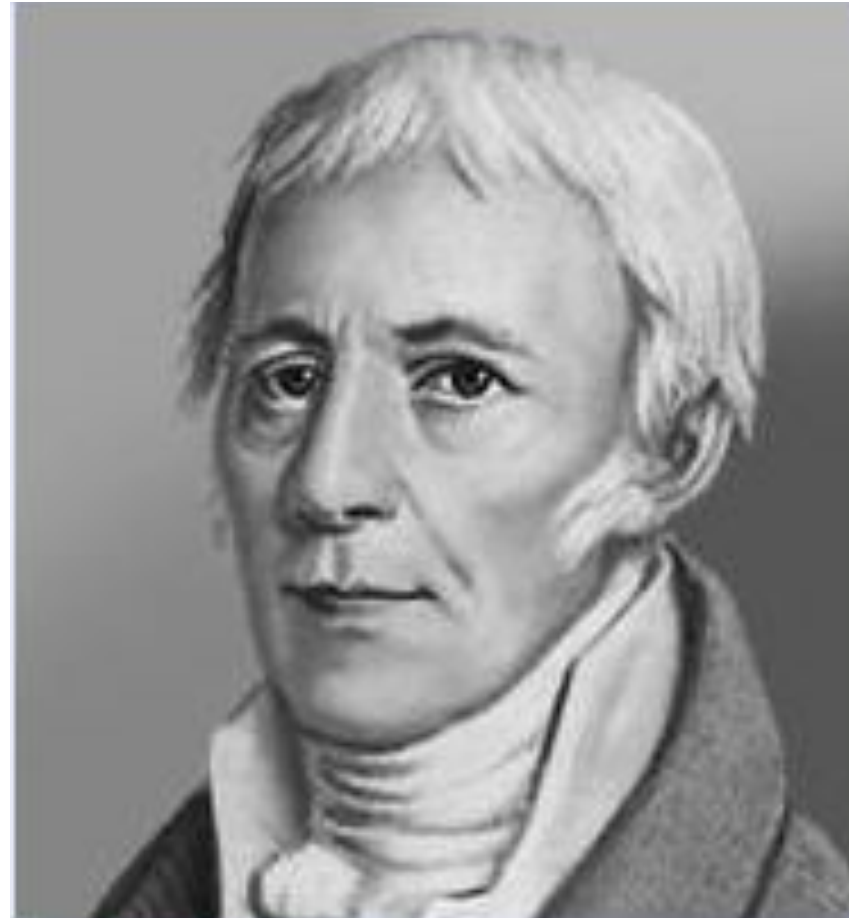


Жан - Батист Ламарк

(1744-1829)

К 50 годам Ламарк приобрел заслуженную славу одного из крупнейших биологов Франции. В 1809 году выпустил в свет трактат «Философия зоологии», в котором изложил основные принципы эволюционной теории.

К сожалению гениальная идея о развитии организмов не нашла признания у современников.

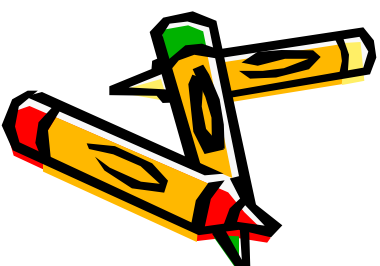


Истинные заслуги Ламарка перед наукой
были оценены с большим опозданием.

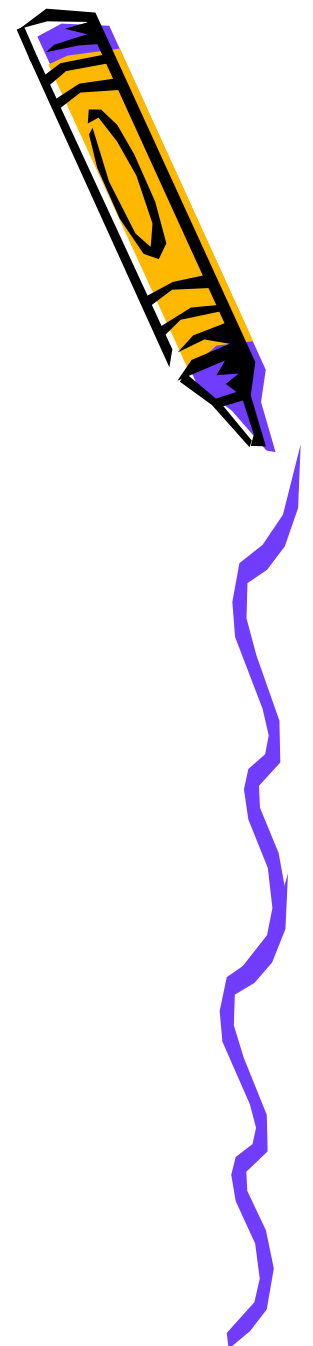
Только через 80 лет после смерти
Ламарка, в 1909 году, ему был воздвигнут
памятник. На нем барельеф с
изображением слепого Ламарка с дочерью
Корнелией.

Под барельефом слова Корнелии:
«Потомство будет восхищаться вами, оно
отомстит за вас, отец!»

Так необычна и трагична судьба ученого-
эволюциониста
Ж.-Б. Ламарка.



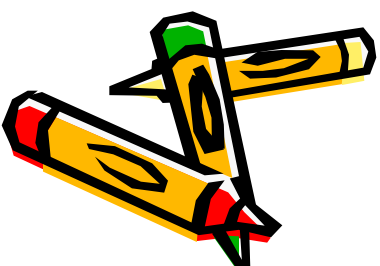
**Какие заслуги были оценены
потомками, хотя и с
большим опозданием?**



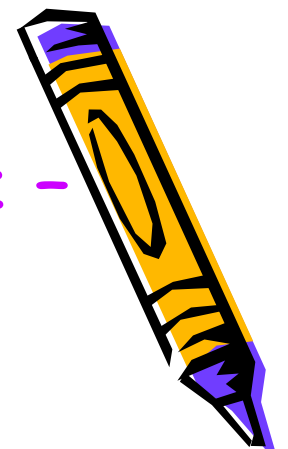
КАК ВЫ ПОНИМАЕТЕ СЛОВА ЛАМАРКА «ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО» И «ПОСТЕПЕННО» В ОТНОШЕНИИ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ВИДОВ?

- «... Природа, производя последовательно все виды животных (начиная с самых несовершенных и простых и кончая самыми совершенными), усложняла их организацию постепенно...»
- «... Природа образовала в том и другом царстве (животных и растений) настоящую лестницу, в смысле все возрастающей сложности организации живых тел.»

(Ламарк. «Философия зоологии»)

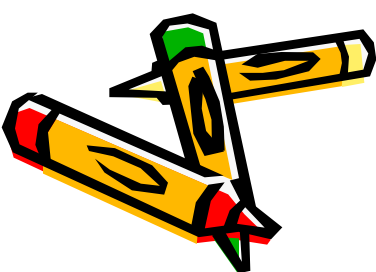


Как и когда, по мнению Ламарка,
произошли простые и сложные виды -
в одно время или в разное время,
какие виды раньше, какие позже ?

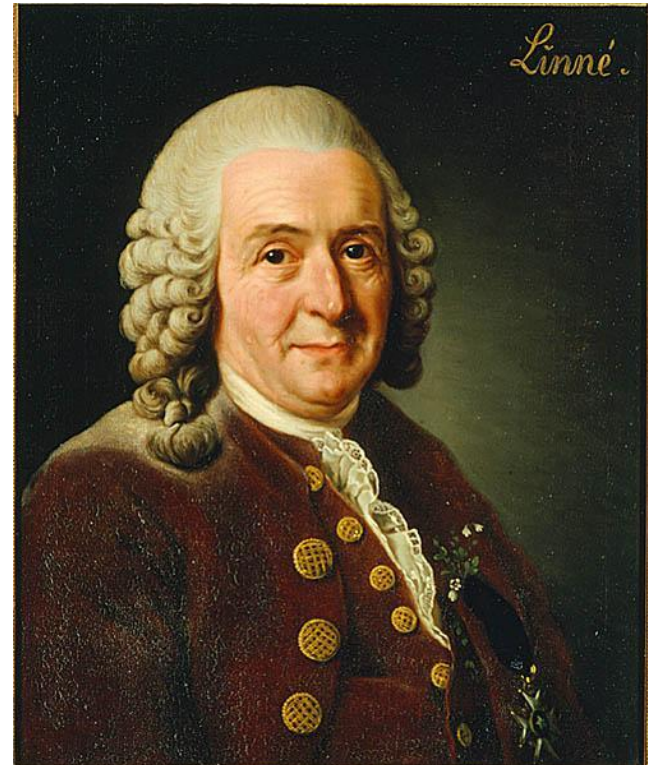
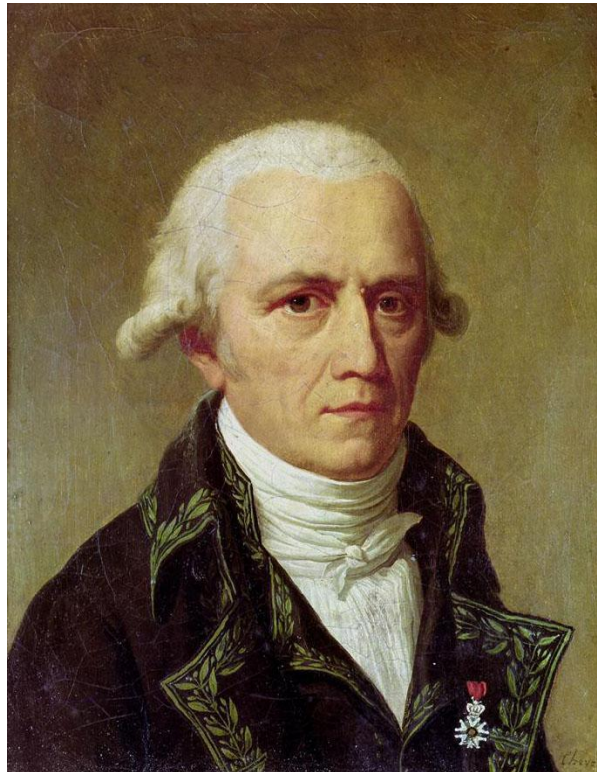
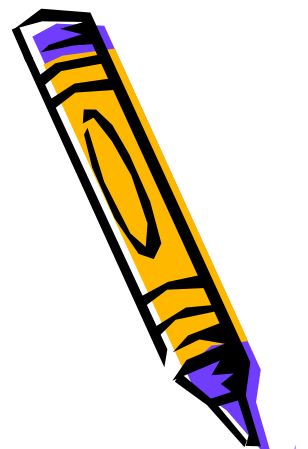


- «... Природа, производя последовательно все виды животных (начиная с самых несовершенных и простых и кончая самыми совершенными), усложняла их организацию постепенно...»
- «... Природа образовала в том и другом царстве (животных и растений) настоящую лестницу, в смысле все возрастающей сложности организации живых тел.»

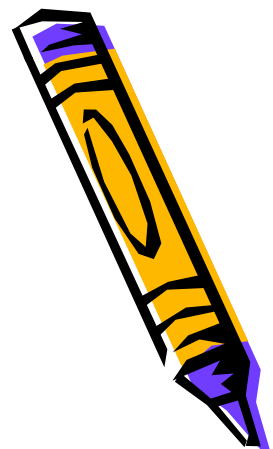
(Ламарк. «Философия зоологии»)



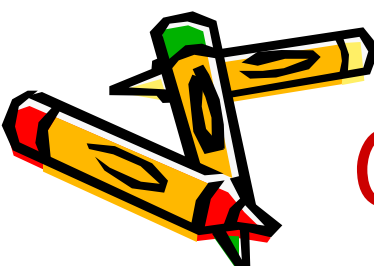
Чем отличаются взгляды Ламарка от взглядов Линнея на происхождение видов?



Проанализируйте цитату и
определите, какие две причины
Ламарк считал движущими
силами эволюции ?



- «... Текущее состояние животных есть, с одной стороны, результат нарастающей сложности организации - сложности, стремящейся к правильной градации, а с другой - след влияния весьма многочисленных и крайне разнообразных внешних обстоятельств, постоянно стремившихся нарушить правильный ход градации в развитии организаций»

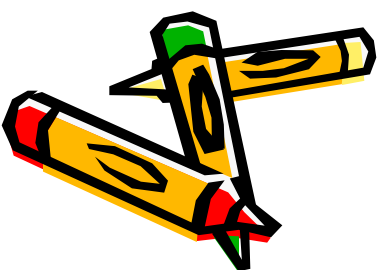


(Ламарк. «Философия зоологии»)

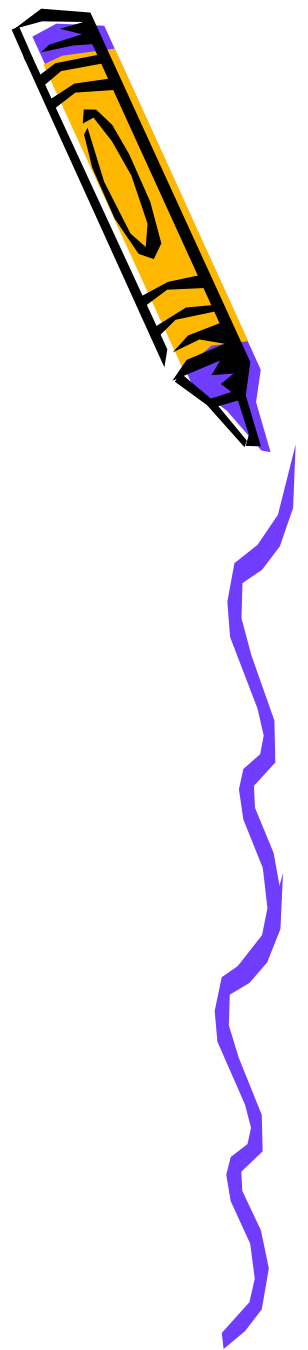
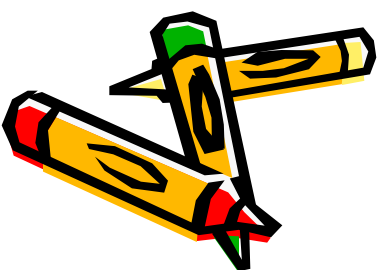
Основные эволюционные взгляды Ж.-Б. Ламарка



- Понятие «биологический вид» - это чистая условность. Видов не существует – есть только непрерывный процесс исторического развития.
- Процесс исторических изменений осуществляется последовательно от простого к сложному с соответствии с «принципом градации»

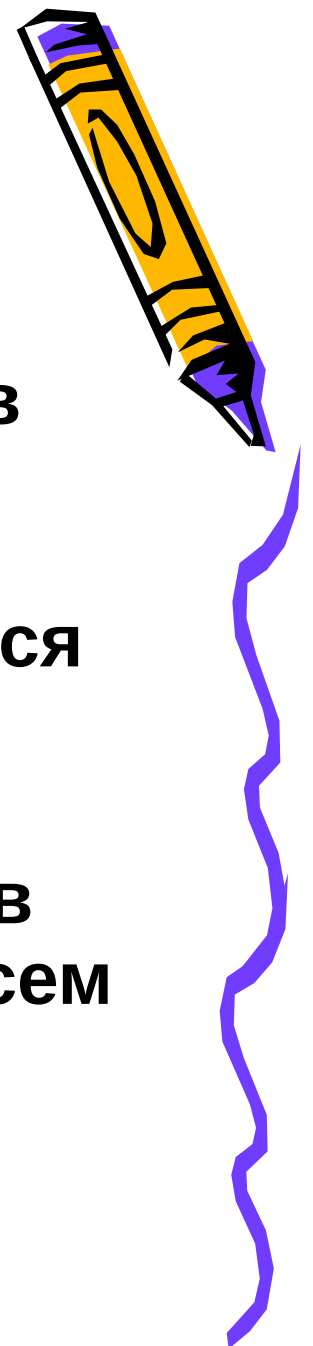
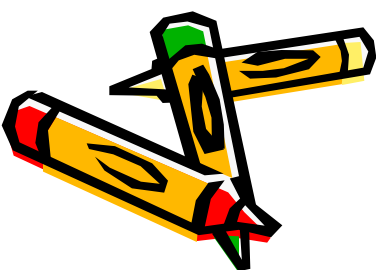


- Основная причина градации – внутреннее стремление к самосовершенствованию, присущее всем живым организмам.
- Виды изменяются под прямым влиянием условий внешней среды, приспосабливаясь к этим условиям.

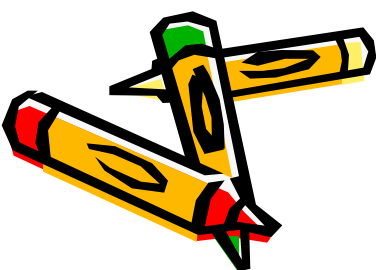


- Необходимость приспособиться к условиям среды требует от живых существ «упражнять» свои органы, в результате чего органы и части организма становятся более развитыми, мощными, увеличиваются в размерах.

Не работающие органы, лишенные постоянной нагрузки, уменьшаются в размерах и впоследствии могут совсем исчезнуть.

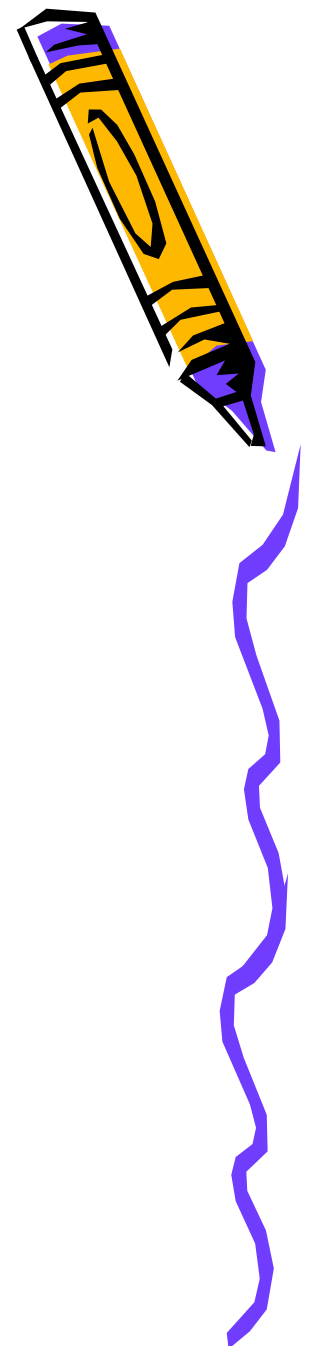
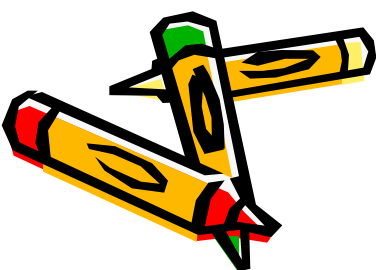


- Поскольку новые признаки возникают под влиянием внешней среды, они всегда приспособительны и полезны для особи.
- Изменения могут возникнуть в течение жизни одного поколения и передаваться по наследству.
- Весьма вероятно происхождение человека от обезьяноподобных предков.



**Какие из этих
взглядов вы считаете
ошибочными?**

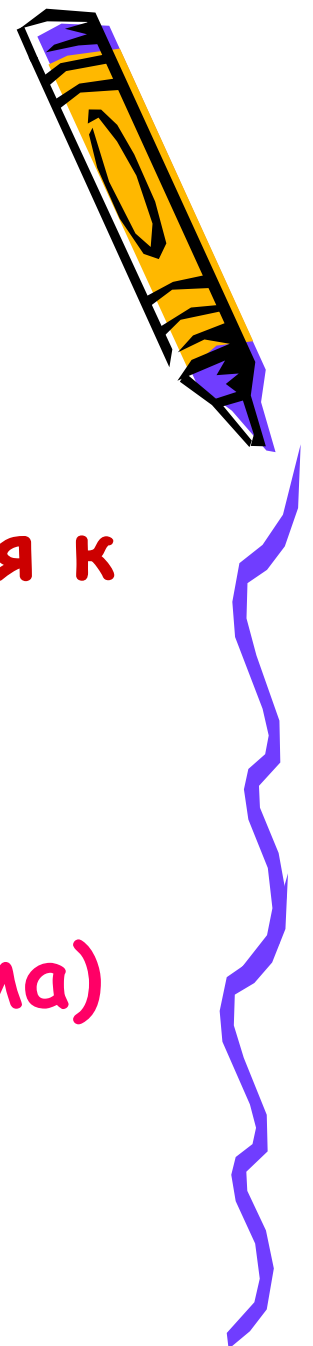
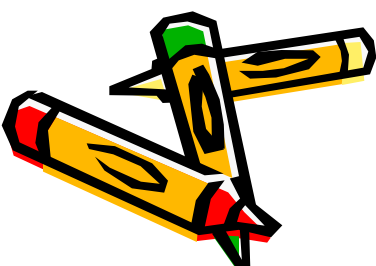
Почему?



Проанализируйте высказывание
Чарльза Дарвина,
выскажите свое мнение:

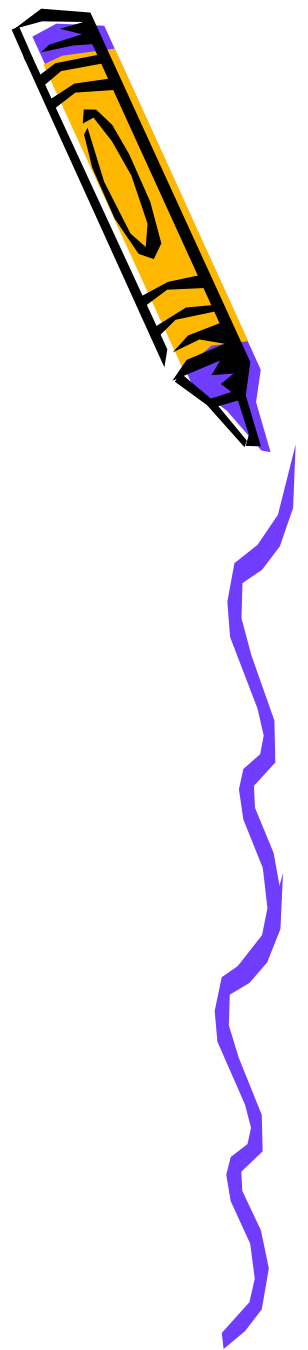
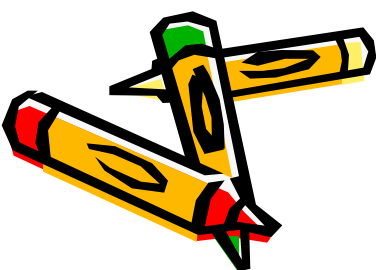
**«Да сохранит меня небо от
Ламаркова нелепого стремления к
прогрессу и «приспособления»
вследствие длительного
стремления»**

(Ч. Дарвин. Избранные письма)



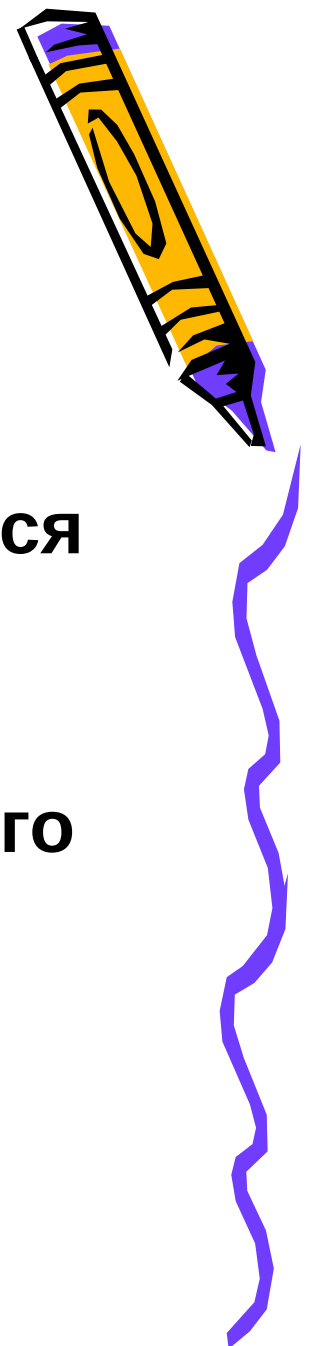
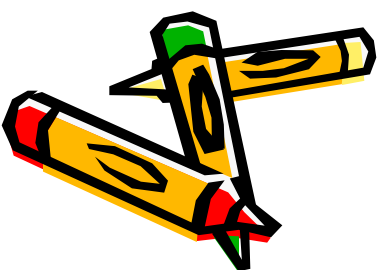
Ошибочные положения учения Ламарка:

- Идея внутреннего стремления к самосовершенствованию.
- Закон наследования всех приобретенных признаков.
- Отрицание реальности видов.

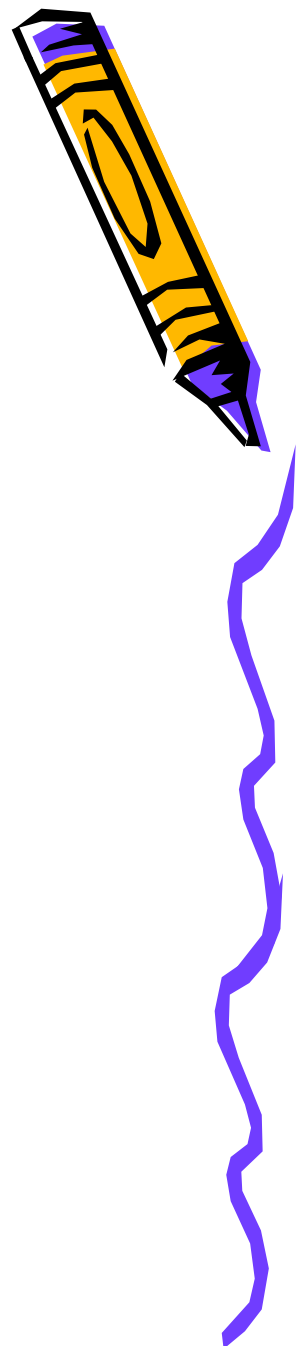
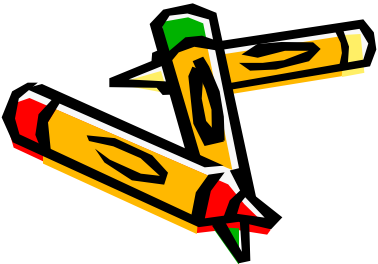


Основные заслуги Ламарка перед биологической наукой

- Впервые ввел термин «биология», который впоследствии использовался повсеместно.
- Развил идею эволюции органического мира и пытался ее доказать.

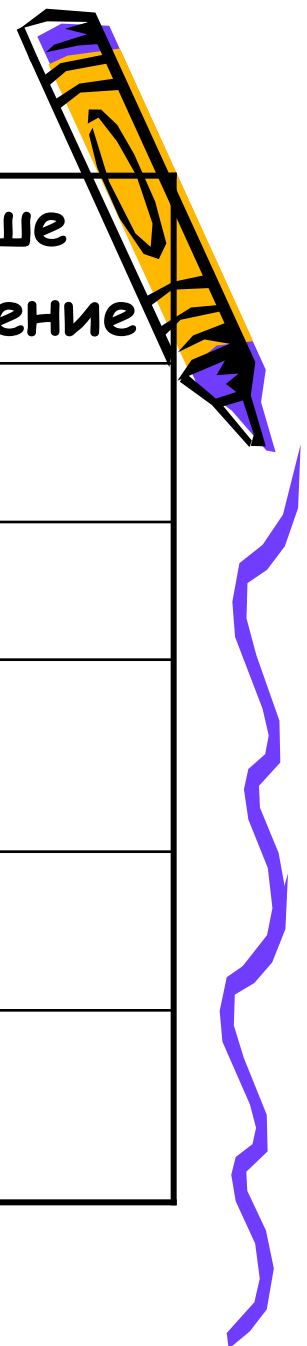


- Совершенствовал уже существовавшую в то время классификацию животных.
- Пытался определить основные причины эволюционного процесса.
- Высказывал идею о развитии и происхождении человека от обезьяноподобных предков.



Заполните таблицу

Вопросы	По Линнею	По Ламарку	По Дарвину	Ваше мнение
Как произошли современные виды?				
Изменяются ли виды?				
В чем причина многообразия видов?				
Имеется ли родство между видами?				
Как возникла приспособленность организмов?				



Задание на дом:
§ 1.1.3,
ответить на вопросы 4, 5
на стр.18 (354)

