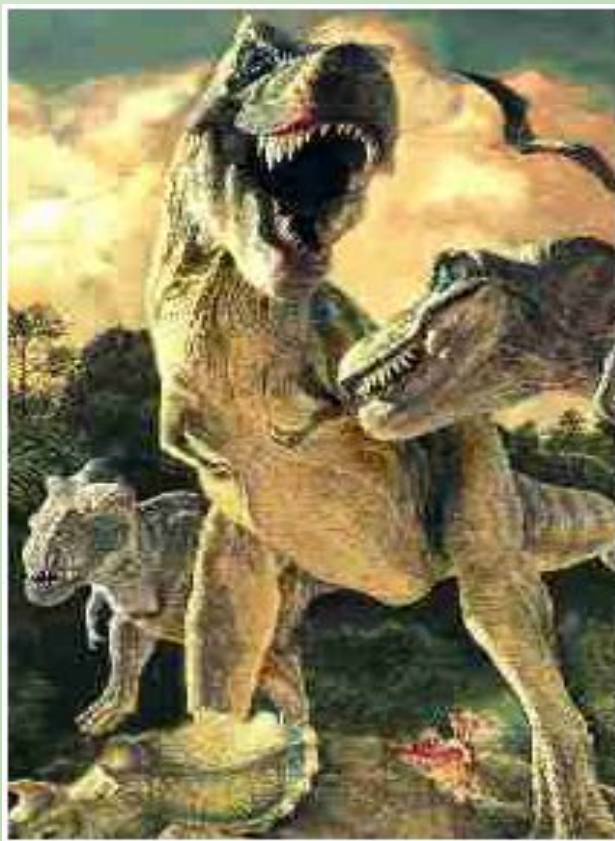




**ЕСТЕСТВЕННЫЙ ОТБОР –  
ГЛАВНАЯ ДВИЖУЩАЯ СИЛА  
ЭВОЛЮЦИИ**



# **ПОНЯТИЕ «ЕСТЕСТВЕННЫЙ ОТБОР»**



- Избирательное выживание и размножение наиболее приспособленных организмов (Ч.Дарвин)
- Процесс, в результате которого преимущественно выживают и оставляют потомство наиболее приспособленные особи и погибают менее приспособленные (современное определение)



# ФОРМЫ ОТБОРА



# НАЧЕРТИТЕ ТАБЛИЦУ

Форма отбора	График	При каких условиях действует	Как изменяется популяция	Примеры

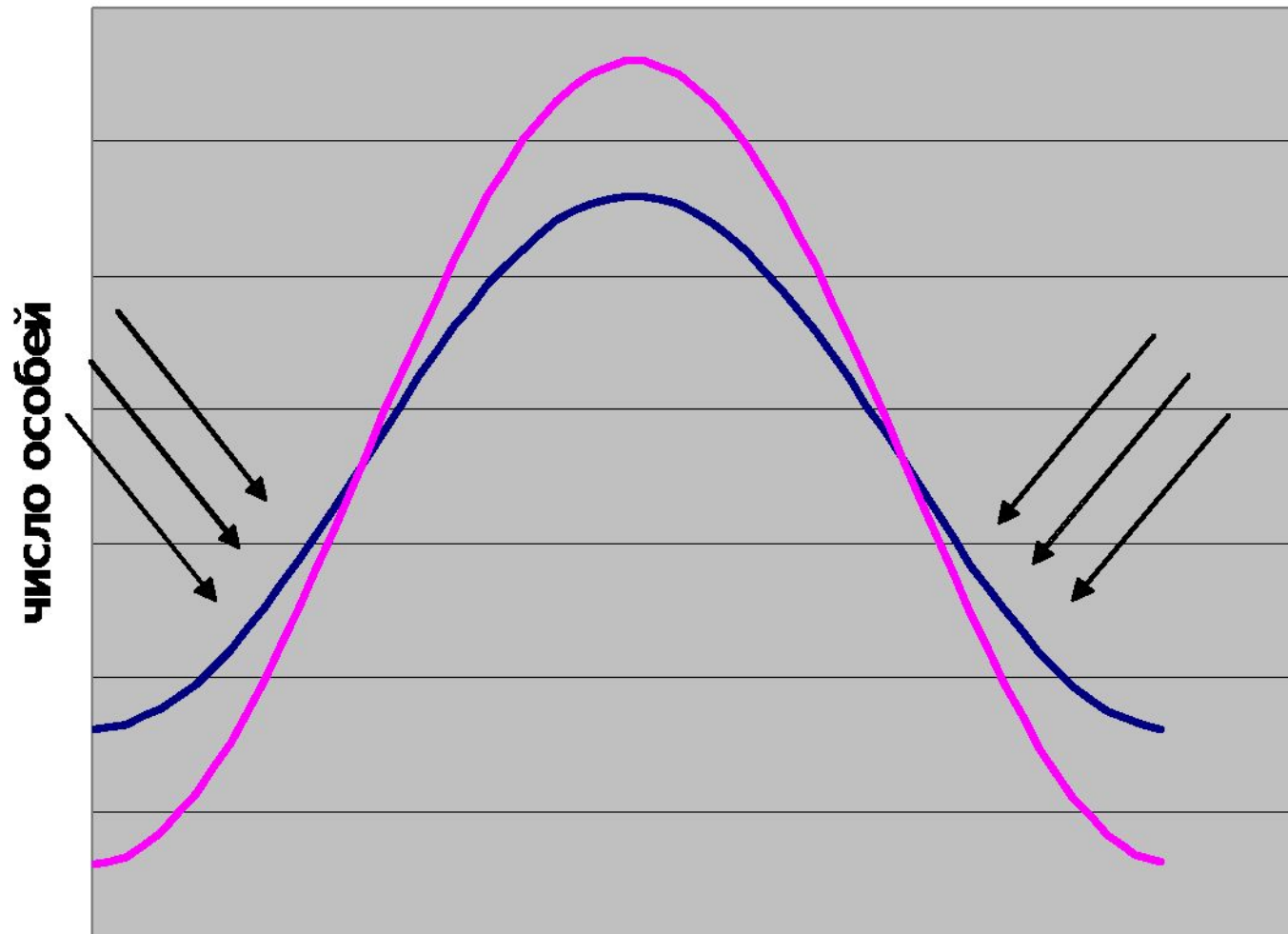


# СТАБИЛИЗИРУЮЩАЯ ФОРМА ОТБОРА



- НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ СОХРАНЕНИИ ПОСТОЯННЫХ УСЛОВИЙ СРЕДЫ.
- БЛАГОПРИЯТСТВУЕТ СОХРАНЕНИЮ ОПТИМАЛЬНОГО В ДАННЫХ УСЛОВИЯХ ФЕНОТИПА.
- ПОПУЛЯЦИЯ ОСТАЕТСЯ ФЕНОТИПИЧЕСКИ ОДНОРОДНОЙ

И.И.Шмальгаузен



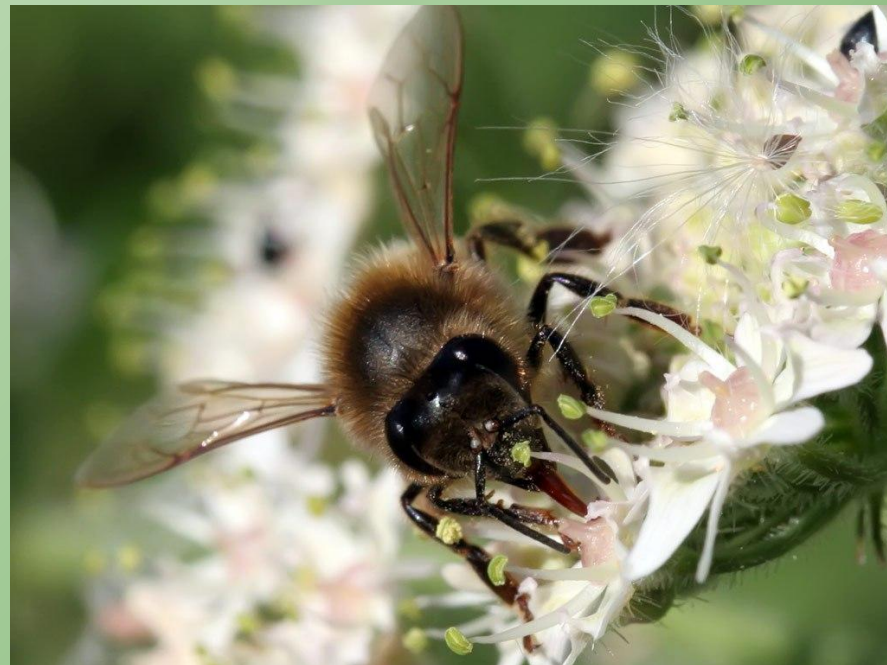
**изменчивость признака**

# Форма рогов у оленей

Число пальцев у лошади



Цветы и опылители





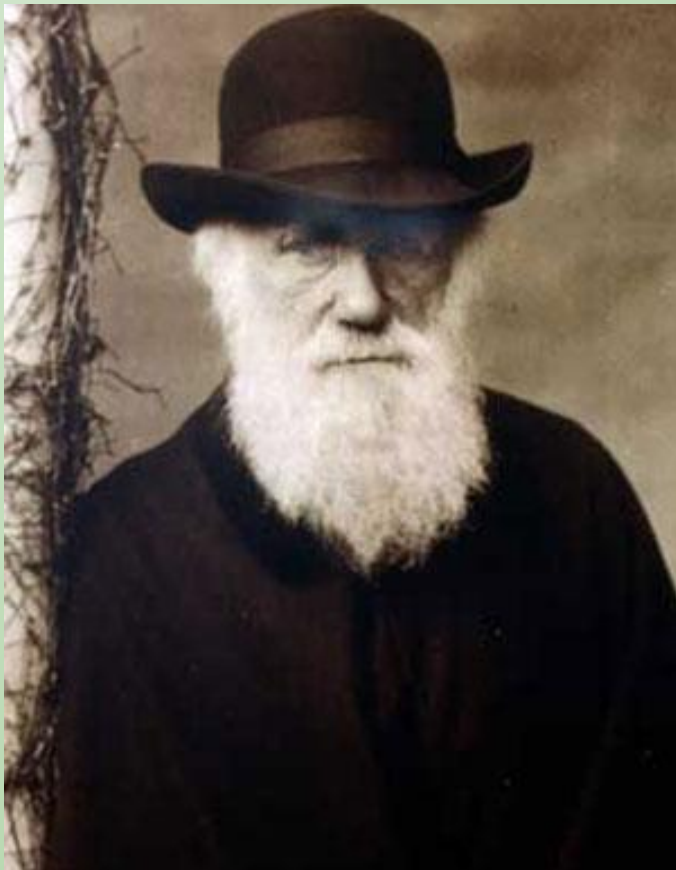
## «Живые ископаемые»



Сохранение средней  
длины крыла у  
воробьев в Англии  
во время бурь



# ДВИЖУЩАЯ ФОРМА ОТБОРА

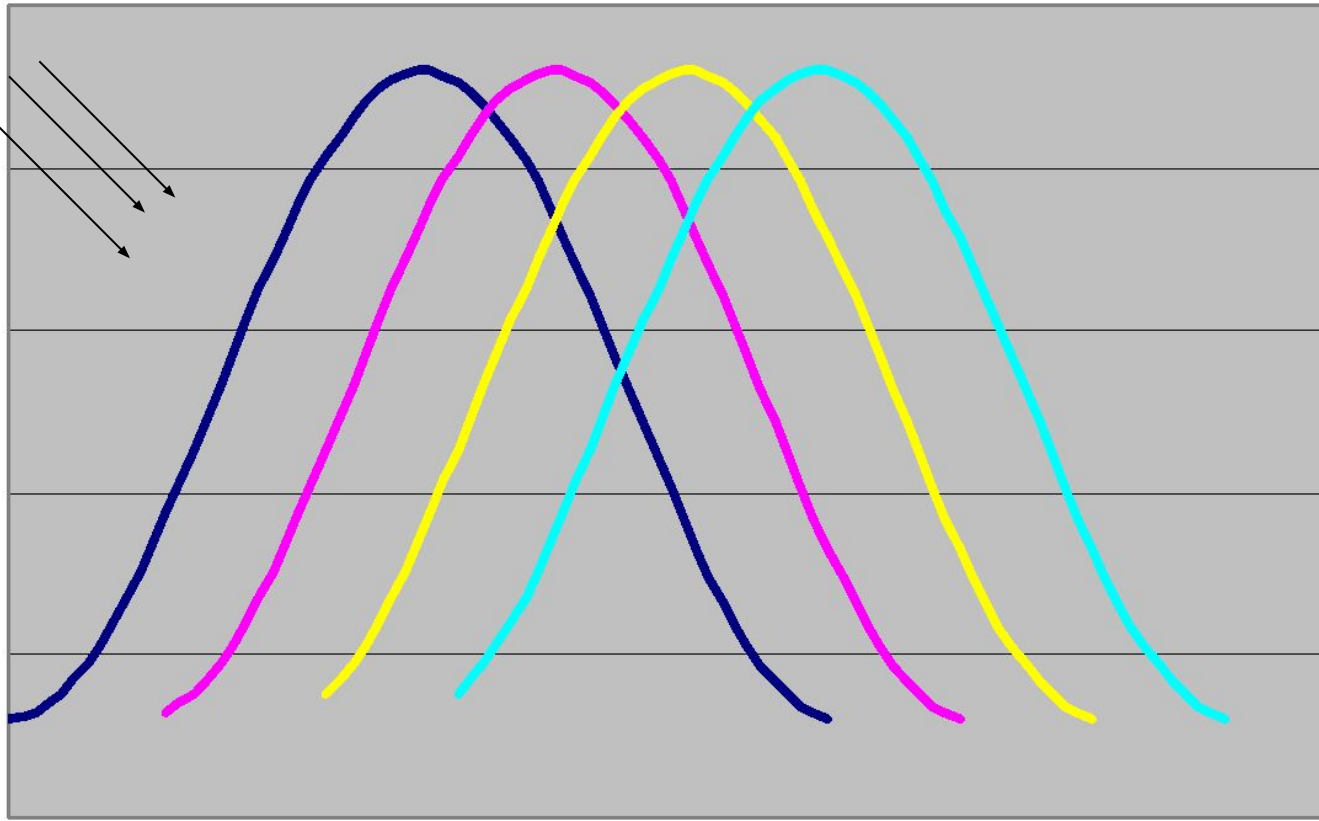


- НАБЛЮДАЕТСЯ В МЕНЯЮЩИХСЯ УСЛОВИЯХ СРЕДЫ.
- В ПОПУЛЯЦИИ ОТ ПОКОЛЕНИЯ К ПОКОЛЕНИЮ ПРОИСХОДИТ ИЗМЕНЕНИЕ ФЕНОТИПА В ОДНОМ НАПРАВЛЕНИИ.
- ОБРАЗОВАНИЕ НОВЫХ ФОРМ.

Ч.Дарвин



число особей



**изменчивость признака**



© Warren Photographic

## Промышленный меланизм





## Изменение числа пальцев в процессе эволюции лошади

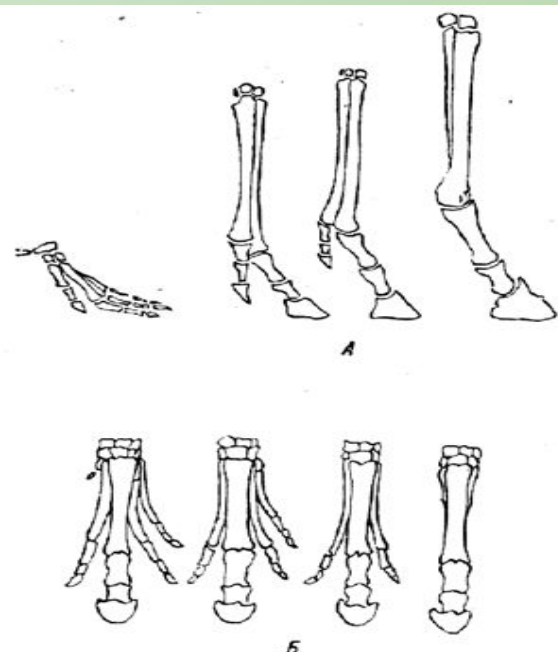
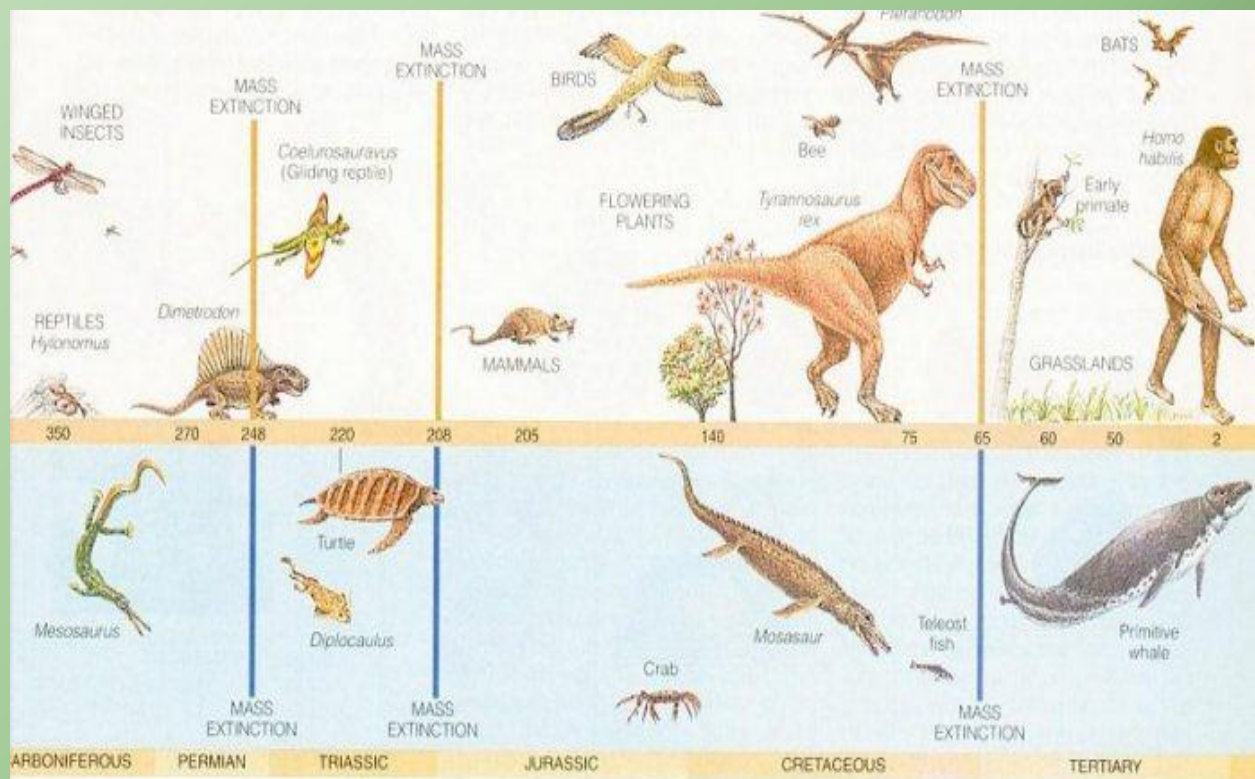


Рис. 1. Преобразование лапы:  
А — приподнимание над землей;  
Б — редукция лучей.



Исчезновение глаз у крота

## Развитие жизни на Земле





2krota.ru

## Бескрылые формы



Отсутствие органов у паразитов





# ДИЗРУПТИВНАЯ ФОРМА ОТБОРА

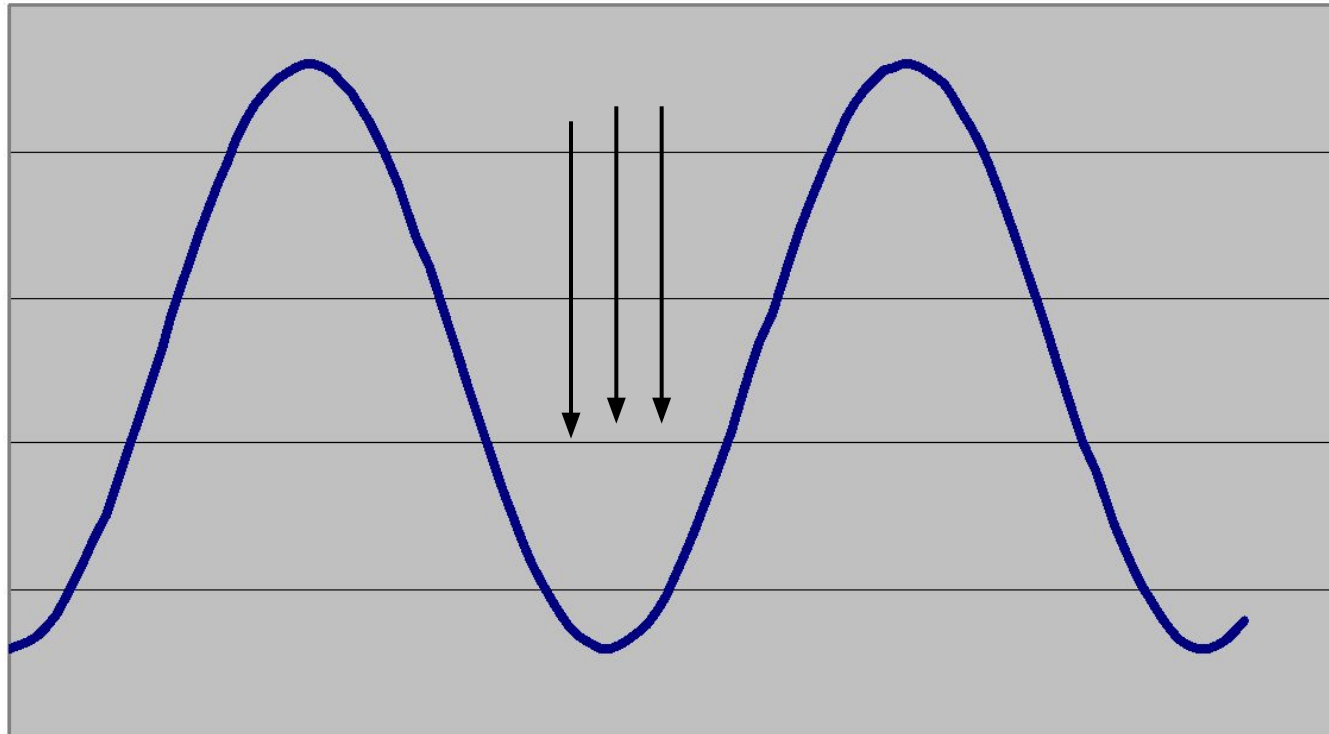


- НАБЛЮДАЕТСЯ В СЛУЧАЕ, КОГДА В РАЗЛИЧНЫХ ЧАСТЯХ АРЕАЛА ДЕЙСТВУЮТ РАЗЛИЧНЫЕ УСЛОВИЯ СРЕДЫ.
- ВНУТРИ ПОПУЛЯЦИИ ВОЗНИКАЕТ НЕСКОЛЬКО ОТЧЕТЛИВО РАЗЛИЧАЮЩИХСЯ ФЕНОТИПИЧЕСКИХ ФОРМ.

Дж.Г.Симпсон



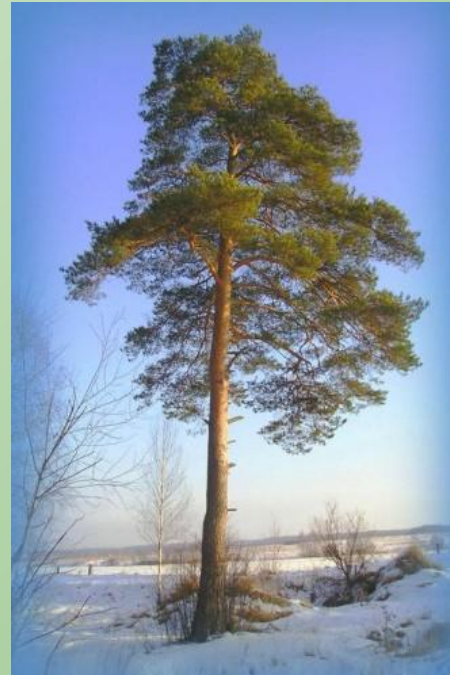
число особей



**изменчивость признака**



Раннецветущий  
погремок



у  
подножия  
горы



Поздноцветущий  
погремок



Высоко в горах



Желтушка  
(Калифорния)



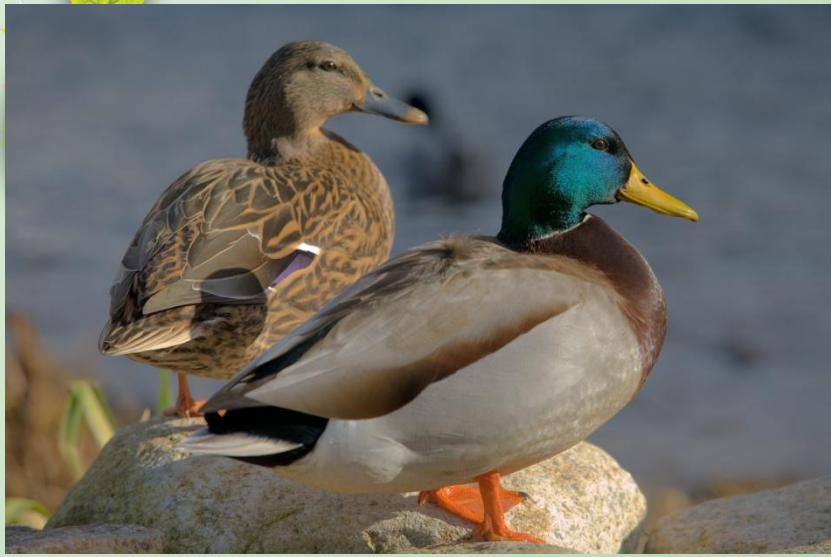
Парусник – подражает нескольким  
видам



# ПОЛОВОЙ ОТБОР



- ЭТО ФОРМА ЕСТЕСТВЕННОГО ОТБОРА У НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ЖИВОТНЫХ, ОСНОВАННАЯ НА СОПЕРНИЧЕСТВЕ ОДНОГО ПОЛА ЗА СПАРИВАНИЕ С ОСОБЯМИ ДРУГОГО.
- ЗА СЧЕТ НЕГО ПОЯВИЛСЯ ПОЛОВОЙ ДИМОРФИЗМ И РАЗВИЛИСЬ ВТОРИЧНЫЕ ПОЛОВЫЕ ПРИЗНАКИ.



# Половой диморфизм

# Половое поведение



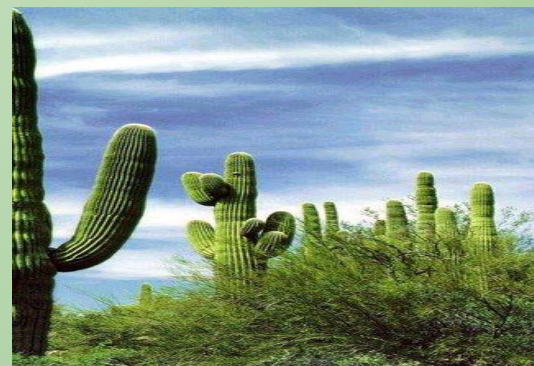
# ТВОРЧЕСКАЯ РОЛЬ ЕСТЕСТВЕННОГО ОТБОРА

Один и тот же материал в зависимости от направления отбора может привести к разным результатам

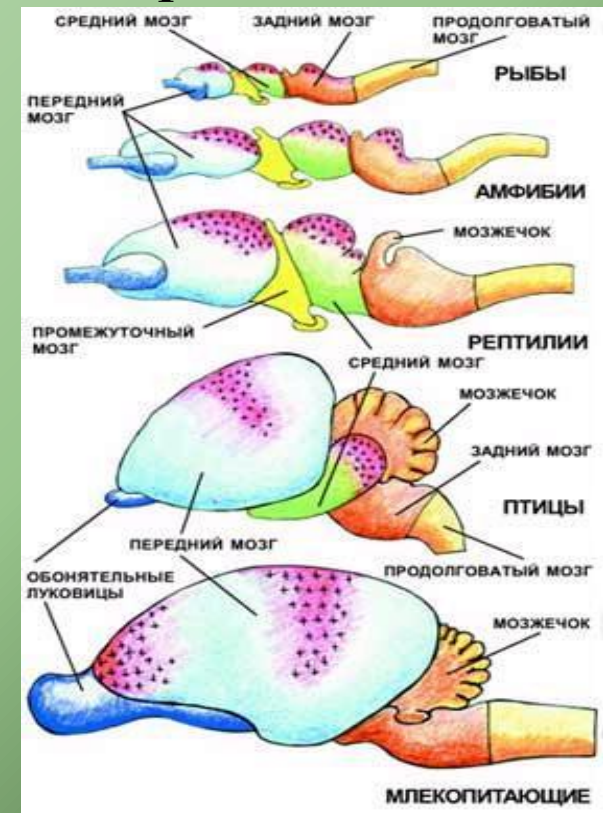
## Многообразие видов



## Приспособленность к условиям среды



## Повышение уровня организации



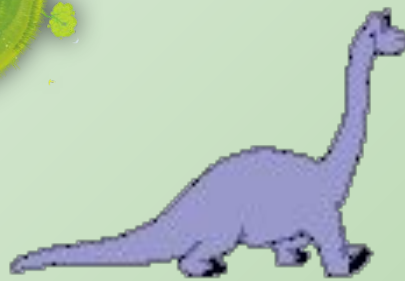


# СРАВНЕНИЕ ЕСТЕСТВЕННОГО И ИСКУССТВЕННОГО ОТБОРА

## ЗАПОЛНИТЕ ТАБЛИЦУ



Показатели	Искусственный отбор	Естественный отбор
<b>Исходный материал для отбора</b>		
<b>Отбирающий фактор</b>		
<b>Путь благоприятных изменений</b>		
<b>Путь неблагоприятных изменений</b>		
<b>Характер действия</b>	(направленный – ненаправленный)	(направленный – ненаправленный)
<b>Длительность</b>		
<b>Результат отбора</b>		
<b>Формы отбора</b>	Массовый, индивидуальный	



**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**

