

Приветствуем участников

игры "10 миллионов"



# 1 вопрос:



Тема 1  
Растения



Тема 2. Животные



# Варианты ответов:

1. Лебеда

3. Подорожник

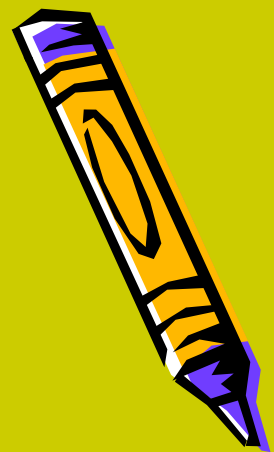
2. Крапива

4. Ромашка



Вопрос:

- Какое растение используется для лечения мелких ран?



Минута пошла...



Какое растение используется  
для лечения мелких ран?

1. Лебеда

3. Подорожник

2. Крапива

4. Ромашка



УДАЧИ!!!



# Варианты ответов:

1. Кошка

2. Черепашки-  
ниндзя

3. Страус

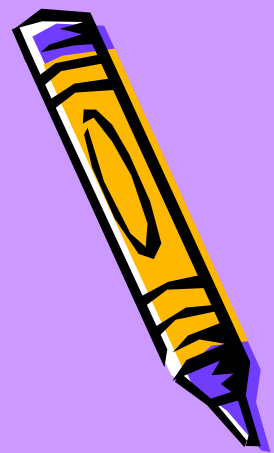
4. Слон





Вопрос:

- Какое животное боится мышей?



Минута пошла...



# Какое животное боится мышей?

1. Кошка

2. Черепашки-  
ниндзя

3. Страус

4. Слон



УДАЧИ!!!



2 вопрос:

Тема 1  
Экология

Тема 2  
Растения



# Варианты ответов



1. Смог

2. Сажа

3. Туман

3. Прерия



Вопрос:

- Густые туманы,  
содержащие  
пыль и вредные  
газы



Минута пошла...





# Густые туманы, содержащие пыль и вредные газы

ВАРИАНТЫ ОТВЕТОВ

1. Смог

2. Сажа

3. Туман

3. Прерия



УДАЧИ!!!



# Варианты ответов



1. Мать-и-мачеха

2. Лотос

3. Лилия

4. Кувшинка



Вопрос:



- Какое растение в Китае и в Японии считается священным?



Минута пошла...



Какое растение в Китае и в Японии  
считается священным?



1. Мать-и-мачеха

2. Лотос

3. Лилия

4. Кувшинка



УДАЧИ!!!



# 3 вопрос:

Тема 1  
Животные

Тема 2  
Экология





# Варианты ответов:

1.  
Крок  
оди  
л

2.  
Нос  
орог

3.  
Кит

4.  
Гип  
поп  
ота  
м

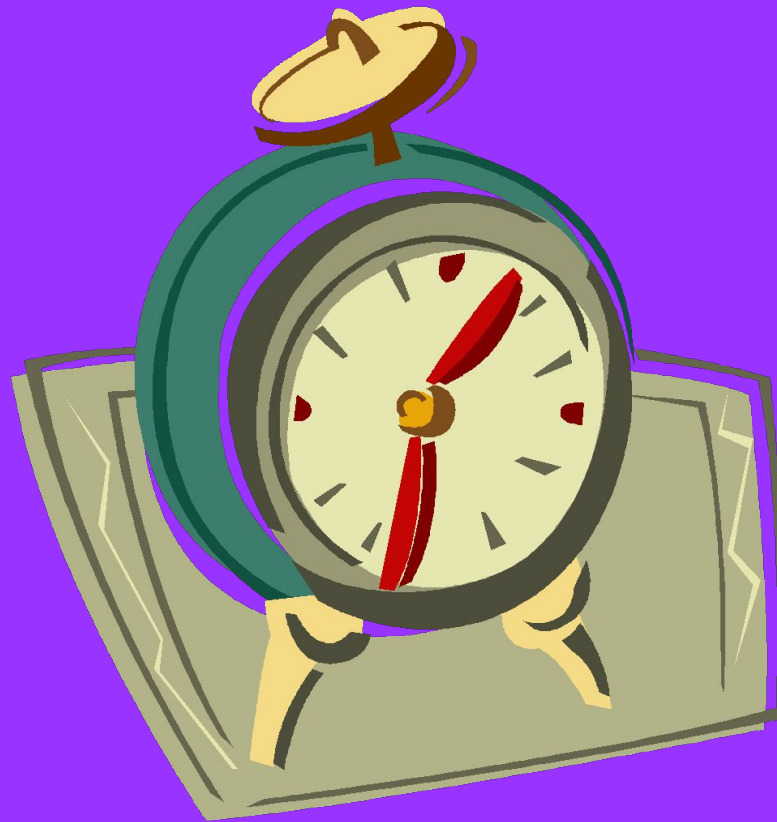


Вопрос:

- Название этого животного в переводе с греческого означает «речная лошадь»



Минута пошла...



Название этого животного в переводе с греческого означает «речная лошадь»

1.  
Крок  
оди  
л

2.  
Нос  
орог

3.  
Кит

4.  
Гип  
поп  
ота  
м



УДАЧИ!!!



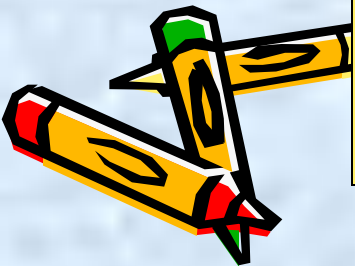
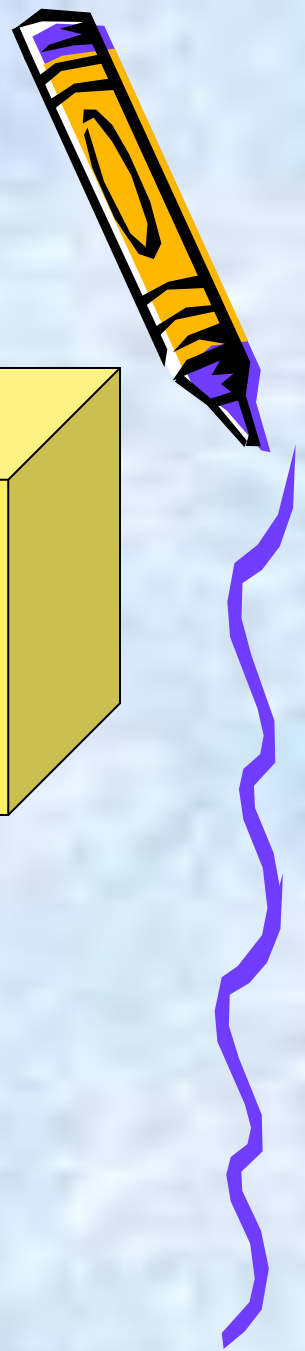
# Варианты ответов:

1. Озоновая  
«дыра»

2. Эрозия

3. Парниковый  
эффект

4. Ксерофиты

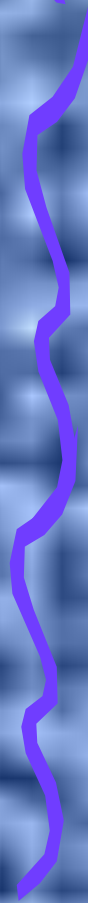


# Вопрос:

Назовите экологическую проблему, связанную с увеличением количества углекислого газа в атмосфере



Минута пошла...





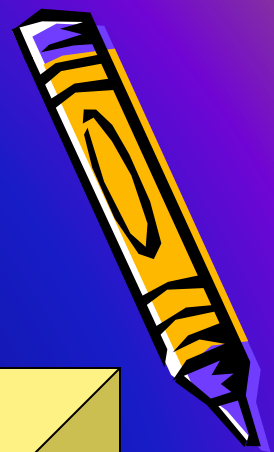
Назовите экологическую проблему,  
связанную с увеличением количества  
углекислого газа в атмосфере

1. Озоновая  
«дыра»

2. Эрозия

3. Парниковый  
эффект

4. Ксерофиты



УДАЧИ!!!



# 4 вопрос



1 тема

Побег

2 тема

Простейшие



# Варианты ответов:



1. Узел

2. Междоузлие

3. Почка

4. Цветок



Вопрос:

- Как называется участок стебля между двумя соседними узлами?



Минута пошла...



Как называется участок  
стебля между двумя  
соседними узлами?



1. Узел

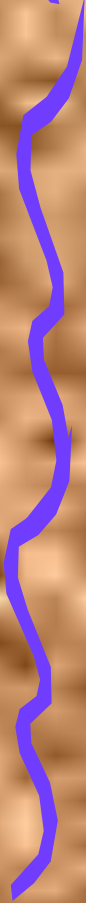
2. Междоузлие

3. Почка

4. Цветок



УДАЧИ!!!





# Варианты ответов:

1. Без пищи

2. Без воды

3. Без воздуха

4. Без водорослей



# Вопрос

- Без чего амеба могла бы погибнуть?



Минута пошла...

Запо...ни



# Без чего амеба могла бы погибнуть?



1. Без пищи

2. Без воды

3. Без воздуха

4. Без водорослей



УДАЧИ!!!



# • НОВЫЕ ПРАВИЛА

Сейчас вам будут предоставлены всего три варианта ответа. Один вариант ответа вы оставите пустым. На другие два варианта можете разделить деньги, если неуверенны в своем ответе.



# 5 вопрос:

Тема 1  
Кровообращение

Тема 2  
Опорно-двигательная  
система



# Варианты ответов:

1. Артерии

2. Капилляры

3. Клапаны





Вопрос:

- Как называются мельчайшие кровеносные сосуды, пронизывающие все органы человека?



Минута пошла...



Как называются мельчайшие  
кровеносные сосуды,  
пронизывающие органы

1. Артерии

2. Капилляры

3. Клапаны



УДАЧИ!!!



# Категории ответов:

1. 1-3см

2. 3-5 см

3. Без  
каблука




• Для предупреждения  
плоскостопия нужно  
носить обувь с каблуком  
не более:



Минута пошла...




Для предупреждения плоскостопия  
нужно носить обувь с каблуком не  
более:



1. 1-3см



2. 3-5 см



3. Без  
каблука



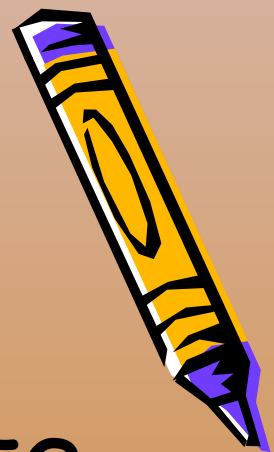


УДАЧИ!!!

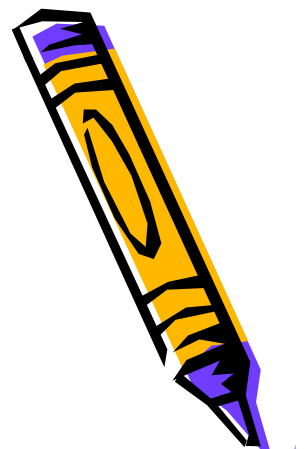


# Новое правило:

- Вам предоставляется всего два варианта, но вы должны поставить деньги только на одном варианте.
- Желаем УДАЧИ!!!



# 6 вопрос:



Тема 1  
Бактерии

Тема 2  
Физиология клетки



# Варианты ответов:



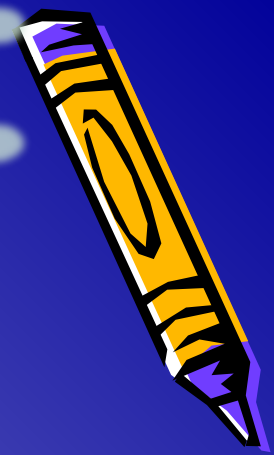
1. Кокки

2. Бациллы



Вопрос:

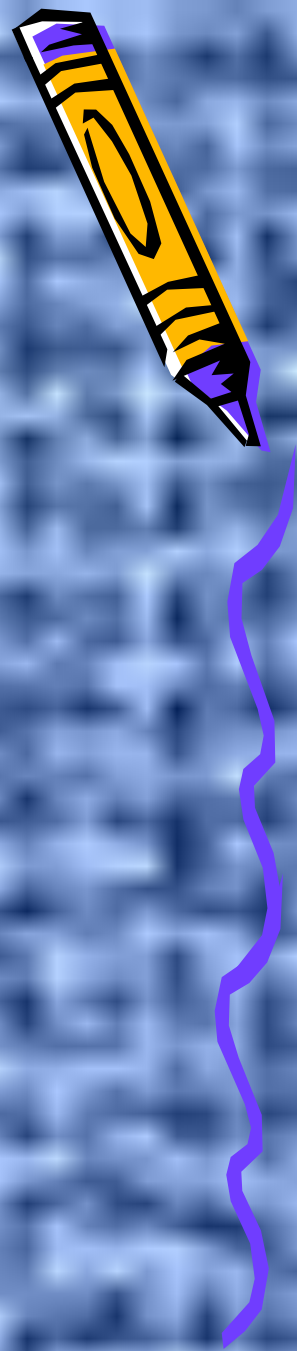
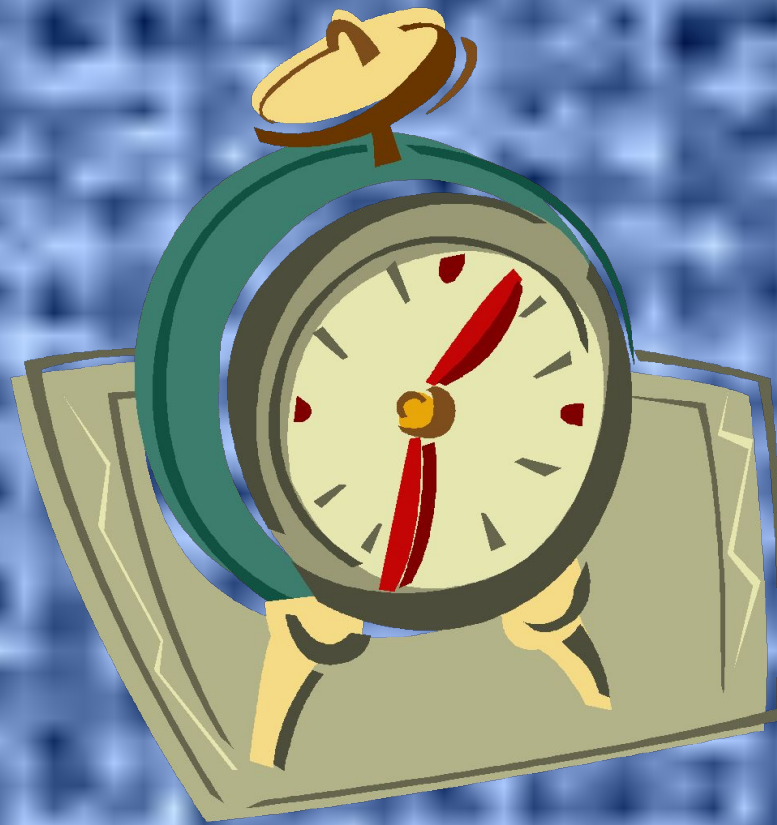
Вопрос:



Бактерии  
шаровидной  
формы



Минута пошла...



# Вопрос: Бактерии шаровидной формы



1. Кокки

2. Бациллы



УДАЧИ!!!





# Варианты ответов:

1. Пиноцитоз

2. Фагоцитоз



Вопрос:

- Процесс захвата твердых частиц мембраной клетки.



Минута пошла...



# Процесс захвата твердых частиц мембраной клетки.

1. Пиноцитоз

2. Фагоцитоз



УДАЧИ!!!



Спасибо за игру!!!

