



ВНЕКЛАССНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ

«ПО ПРОСТОРАМ
БИОЛОГИИ»

(КВН)



Цель урока: привитие интереса к предмету биологии при помощи игры.

Задачи: обобщить и систематизировать полученные знания, развивать навыки межличностного общения учащихся, навыки самостоятельного мышления, творческую активность, воспитание чувства коллективизма, всесторонне развитой личности.

Форма урока: урок КВН.

Методы: словесные (беседа), наглядные (демонстрация наглядных пособий).

Ход урока

Вступление

Здравствуйтесь, друзья!

Сегодня мы подготовили веселый школьный КВН «По просторам биологии»

Видеоклип «Выглянуло солнышко».

Приветствие

Команды приветствуют друг друга

Представляют название и команды и приветствие

Жюри занимают свои места.

Команды приветствуют друг друга.

команда «Солнышко»

Мы веселые ребята,

И не любим мы скучать,

С удовольствием мы с вами

В КВН будем играть.

Мы отвечаем дружно,

И здесь сомнений нет,

Сегодня будет дружба

Владычицей побед

команда «Улыбка»

И пусть острее кипит борьба,

Сильней соревнования.

Успех решает не судьба,

А только наши знания

1. Разминка (1 балл за правильный ответ)

Вопросы командам, если команда дает не правильный ответ, право голоса переходит следующей команде

Вопросы:

1. Кто теряет свой хвост, убегая от врагов? (Ящерица)
2. Самые мелкие кровеносные сосуды? (Капилляры)
3. Весенняя фабрика сока? (Береза)
4. Самая крупная человекообразная обезьяна. Ответ: горилла.
5. Какой цветок считают последней улыбкой осени? Ответ: астра.
6. Название какого растения связано со звоном? Ответ: колокольчик
7. Какое растение дает лучший мед? Ответ: липа.
8. Какое растение носит название глаза птицы? Ответ: вороний глаз.

2. Конкурс капитанов (за каждый правильный ответ -2 балла)

А пока капитаны отвечают, команды должны составить из слова «Подснежник» максимально возможное число слов (имена существительные, в единственном числе, без сокращений)- от 4 баллов

«Найди пару»- к названному растению необходимо найти пару из животных, чем-то напоминающего данное растение. На обдумывание 15 сек. Капитаны выбирают карточку с растением из предложенных

1. Кактус (дикообраз)
2. Крапива (пчела)
3. Осина (заяц)
4. Репейник (клещ)

3. Игра «Шуточные вопросы» (правильный ответ-1 балл)

1. Животное, силой которого измеряют мощность двигателя. (Лошадь.)
2. Без этого зверька вести диалог с компьютером было бы гораздо труднее. (Мышь.)
3. Лысеющий на ветру цветок? (Одуванчик)
4. Что можно ждать, сидя у моря? (Погоды.)
5. Никто не пугает, а вся дрожит? Ответ: осина.
6. Косой ли заяц? Ответ: нет.

4. Конкурс плакатов «Символ природы» (оценивается в 5 баллов)

-команды рисуют плакат

Видеоклип «Песня о земной красоте».

5. Конкурс «Биологическая зарядка» (за каждый правильный ответ -1 балл)

1. Дерево – символ России. (Береза)
2. Листья сосны. (Хвоя)
3. Самое высокое дерево мира. (Секвойя)
4. Какая птица выводит птенцов в лютые морозы? Ответ: клест.
5. Сосновый лес. (Бор)
6. Плод дуба. (Желудь)
7. Самое быстрое животное суши. (Гепард)
8. Какое дерево используют для изготовления лыж. Ответ: береза.
9. Самое распространенное вещество на Земле. (Вода)
10. Самое толстое дерево в мире. (Баобаб; до 50 м в окружности)

6. Задание «Биологические тесты»

1. Закончите фразу: «Земля – наш общий ……………»

А) стол; **В) дом**; Г) сад; Д) склад.

Правильный ответ: дом.

2. Какое животное – символ Всемирного Фонда охраны природы:

А) коала; **В) панда**; Г) белый медведь; Д) синий кит.

Правильный ответ: панда – бамбуковый медведь.

4. В каком году произошла авария на Чернобыльской АЭС, приведшая к выбросу радиации?

А) 1995; В) 1955; Г) **1986**; Д) 2000.

Правильный ответ: Авария произошла в 1985. Радиоактивные частицы распространились на территорию стран Европы и СССР.

5. Какой вид мусора, попав в окружающую среду практически не утилизируется?

А) полимеры; В) **стекло**; С) бумажные отходы; Д) металлы?

Правильный ответ: бумага разрушается за год, железный гвоздь за 10 лет, пластиковый пакет утилизируется через 100 лет, а бутылка из стекла будет лежать вечно.

Подведение итогов

В конце игры подводятся итоги, объявляется команда- победительница.

Видеоклип «Сохраним природу».