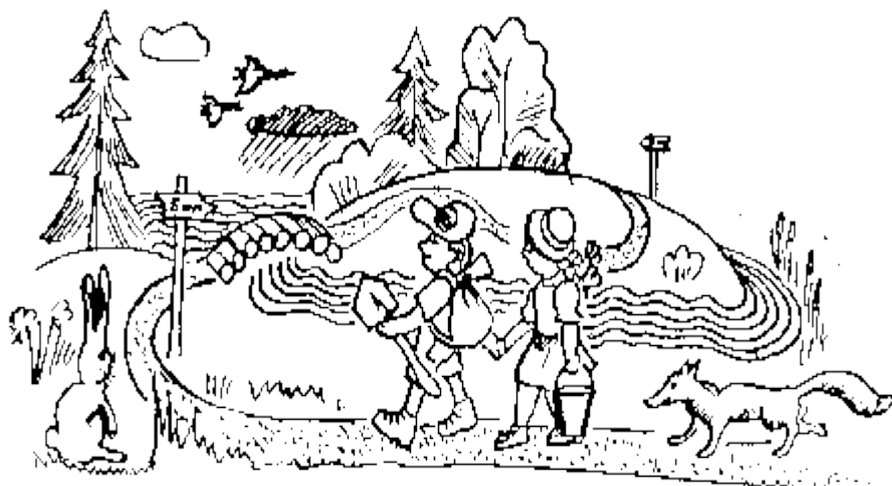


“ПРИРОДА ВОКРУГ НАС”

(викторина для учащихся 5-6 классов)



Библиотека
МБОУ СОШ № 49
ст. Смоленской

Викторина «Природа вокруг нас»

Цель:

1. Закреплять и расширять знания детей о разнообразии животного мира.
2. Формировать у учащихся общие представления о взаимосвязях в природе.
3. Воспитывать бережное отношение, любовь к природе.

Библиотекарь: Богат, прекрасен и бесконечно разнообразен удивительный мир природы. Где бы вы ни были: в лесу, на лугу, на берегу реки – повсюду вас окружают загадки и таинства. Сегодня мы попытаемся открыть несколько страничек этого мира, проведем с вами викторину «Природа вокруг нас». Каждый правильный ответ будет оцениваться жетоном. После проведения викторины мы подсчитаем количество и определим победителя игры. Итак, начнем.

Разминка

- Про каких животных можно сказать, что они вылезают из кожи вон? (**Змеи**)
- Какое животное бросает свой хвост, когда убегает от врага? (**Ящерица**)
- У какого насекомого орган слуха находится на ноге? (**У кузнечика на передних лапах**)
- Какие животные называются строителями плотин? (**Бобры**).
- Куда зайцу легче бежать- в гору или с горы?(**В гору. У него передние лапы короткие. В гору бежать легко**)
- Какая самая маленькая птица в нашей стране? (**Королёк**)
- Какая самая большая птица в мире? (**Африканский страус больше 2 м**)
- Какое самое большое животное, обитающее в океане? (**кит**)
- Какая самая длинная змея в мире? (**Анаконда**)
- Какая самая большая обезьяна? (**Горилла**)

Остановка «Природа вокруг нас»

- Сильный ветер со снегом. (**Метель**)
- Прибор для измерения температуры. (**Термометр**)
- Какое вещество на нашей планете существует в трех состояниях? (**Вода**)
- Где на Земле грибы бывают выше деревьев? (**В тундре**)
- Как называется месяц весенних первоцветов? (**Апрель**)
- С помощью какого прибора можно ориентироваться в любую погоду? (**С помощью компаса**)
- Перед какой погодой птицы перестают петь? (**Перед дождем**)
- Глобус в виде книги. (**Атлас**)
- Есть ли горы на Северном полюсе? (**Нет. Северная полярная область Земли почти вся занята океаном, покрытым многолетним льдом**)
- Есть ли горы на Южном полюсе? (**Да, там гористая суша — материк Антарктида**)
- Что означает слово Антарктида? (**«Напротив Арктики»**)

- В честь какого созвездия Арктика получила свое название? (**В честь созвездия Большой Медведицы, в переводе с греческого языка «арктос» значит «медведь»**)
- Какие названия месяцев способны стать женскими именами? (**Март, май, июль, август**)
- Если на западе видна зарница, какую погоду ждать? (**Зарница предсказывает грозу**)
- Если после дождя в конце дня появилась радуга, о чем это говорит? (**Радуга к хорошей погоде**)
- Назовите города, которые носят названия рек. (**Москва, Воронеж, Печора, Вологда**)
- Скопление золота в недрах. (**Россыпи**)
- Простор меж островов на реке. (**Плес**)
- Разрушение плотины паводком. (**Прорывы**)
- Назовите «цветные» моря. (**Черное, Красное, Желтое, Мраморное**)
- Самое глубокое озеро в мире. (**Байкал, его глубина 1 637 метров (по данным 2008 г. — 1 680 м).**)
- Охотится ли на пингвинов белый медведь? (**Нет, эти животные живут на разных полюсах**)

Остановка «Природные богатства»

- Как называется твердое блестящее горючее вещество, которое служит людям как топливо? (**Каменный уголь**)
- Как называется рыхлое, мягкое горючее вещество, которое образуется на болотах? (**Торф**).
- Какой ядовитый металл, содержится в лампах дневного света, термометрах? (**Ртуть**).
- Какие три металла вошли в название веков? (**Золото, медь, железо**).
- Какой металл называют автомобильным? (**Железо**).
- Каким металлом покрывают консервные банки? (**Оловом**).
- Какое жидкое топливо, добываемое из недр земли, в старину называли «горным маслом»? (**Нефть**).
- Какое горючее вещество, называемое «невидимым топливом», является частым спутником нефти? (**Газ**).
- Как газ попадает в наши дома? (**По трубам из газовых месторождений**).
- Что нужно сделать, почувствовав запах газа? (**Немедленно проветрить помещение, не зажигать спички, не включать и не выключать свет, вызвать по телефону службу газа 04**).
- Можно ли зажечь свет при утечке газа? (**Нельзя. При включении может образоваться искра, это приведет к взрыву**).
- Какой вид топлива самый распространенный и древний? (**Дрова**).
- Если бы транспорт и промышленность обслуживались только дровами, то во что бы тогда превратилась наша планета Земля? (**В пустыню**).

■ Чтобы наша Земля не превратилась в пустыню, что нужно для этого делать? (Беречь леса, высаживать новые деревья, создавать лесозащитные полосы и др).

Остановка "Пофантазируем"

- Может ли сазан забраться в океан? (нет, это речная рыба)
- Может ли дрозд отморозить хвост? (нет, он зимует на юге)
- Может ли оса взлететь под небеса? (да)
- Может ли кулик прикусить себе язык? (нет, у птиц нет зубов)
- Может ли тюлень на боку лежать весь день? (да)
- Может ли синица под крышей поселиться? (да)
- Могут ли собаки отодрать хвосты всем ракам? (нет, раки живут на дне водоёмов)
- Может ли медведь зимою потолстеть? (нет, зимой медведь спит и худеет)

Отгадайте, чьи это жалобы.

- Ох, не любят меня люди. Голос им не нравится, глаза у меня круглые, ночью светятся. Считают, что беду приношу, а это неправда. Польза от меня большая — я мышей ловлю, урожай сохраняю. Кто я? (Сова)
- А меня все боятся, поэтому столько небылиц про меня рассказывают. Не нравится им, что я темноту люблю и отдыхаю вниз головой. Не похожа я ни на птицу, ни на зверя, но человеку не враг. Кто я? (Летучая мышь)

Библиотекарь: Сегодня мы с вами были участниками викторины "Природа вокруг нас". Мы вспомнили названия многих животных, больше узнали об их повадках и немножко поиграли. Надеюсь, что после нашей викторины вы будете бережнее относиться к нашей природе, станете внимательнее наблюдать за миром, который вас окружает, и будете его оберегать.