



Дикие животные

**Цель: Сформировать представление о
ДИКИХ ЖИВОТНЫХ.**

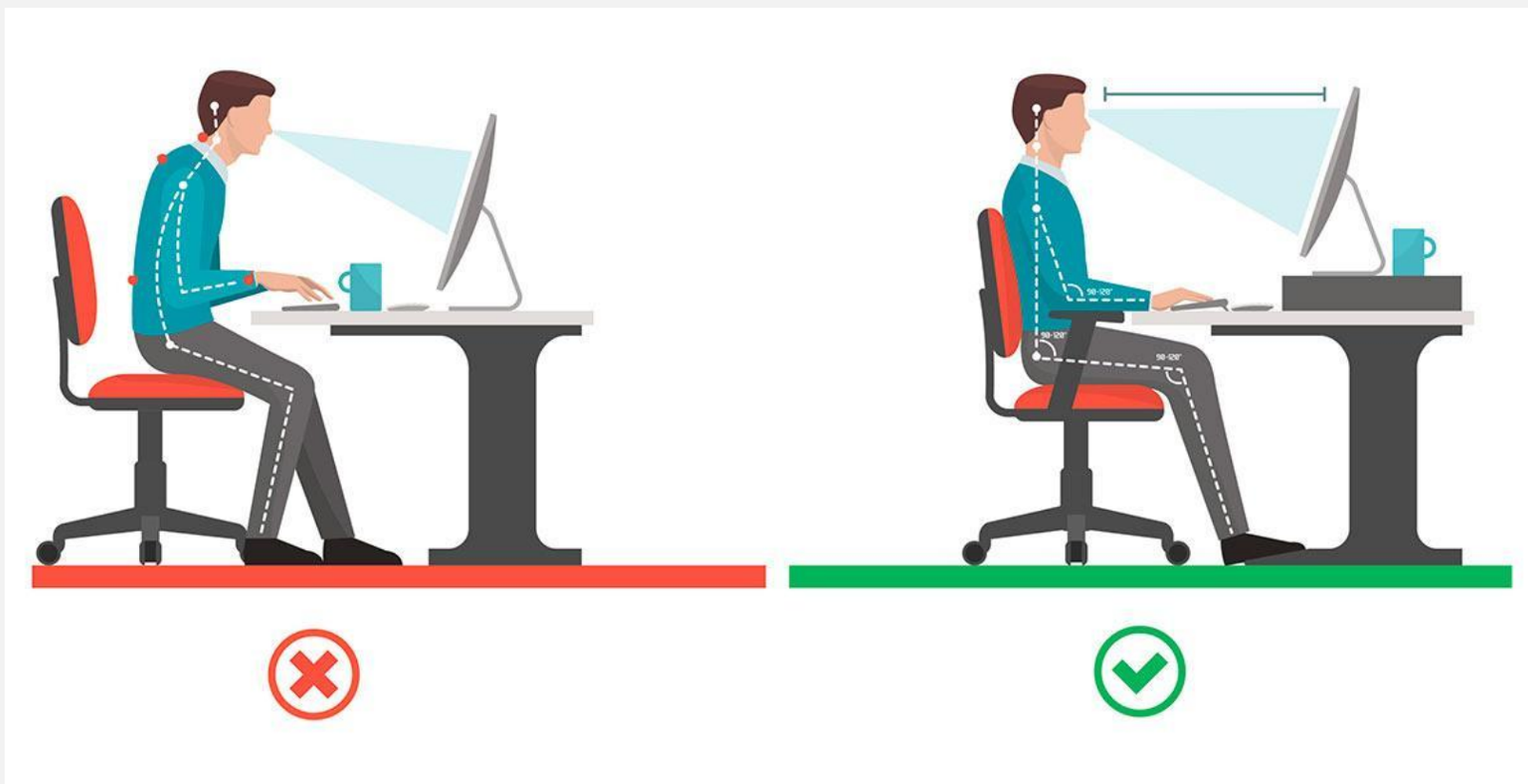
Задачи.

Воспитательные: воспитывать бережное, ответственное отношение к природе и природным объектам.

Развивающие: сравнивать и находить различия между дикими и домашними животными.

Познавательные: дать определение понятию дикие животные,.

Перед началом занятия, прими
правильное положение



К диким животным относят животных, естественной средой обитания которых является дикая природа.



В давние времена они служили основной пищей для людей, на них велась охота ради мяса и теплого меха.

В отличие от домашних животных, дикие животные не зависят от человека.

Как ведут себя дикие животные при встрече с человеком?



На земном шаре обитает большое количество самых разных диких животных. Как правило, классифицируют их по двум основным признакам: среде обитания и типу питания.

По среде обитания животные условно делятся на следующие виды:



Водоплавающие
(выхухоль, ондатра,
бобер и др.)



Обитатели арктических пустынь (белый медведь, морж, северный олень, песец и др.).

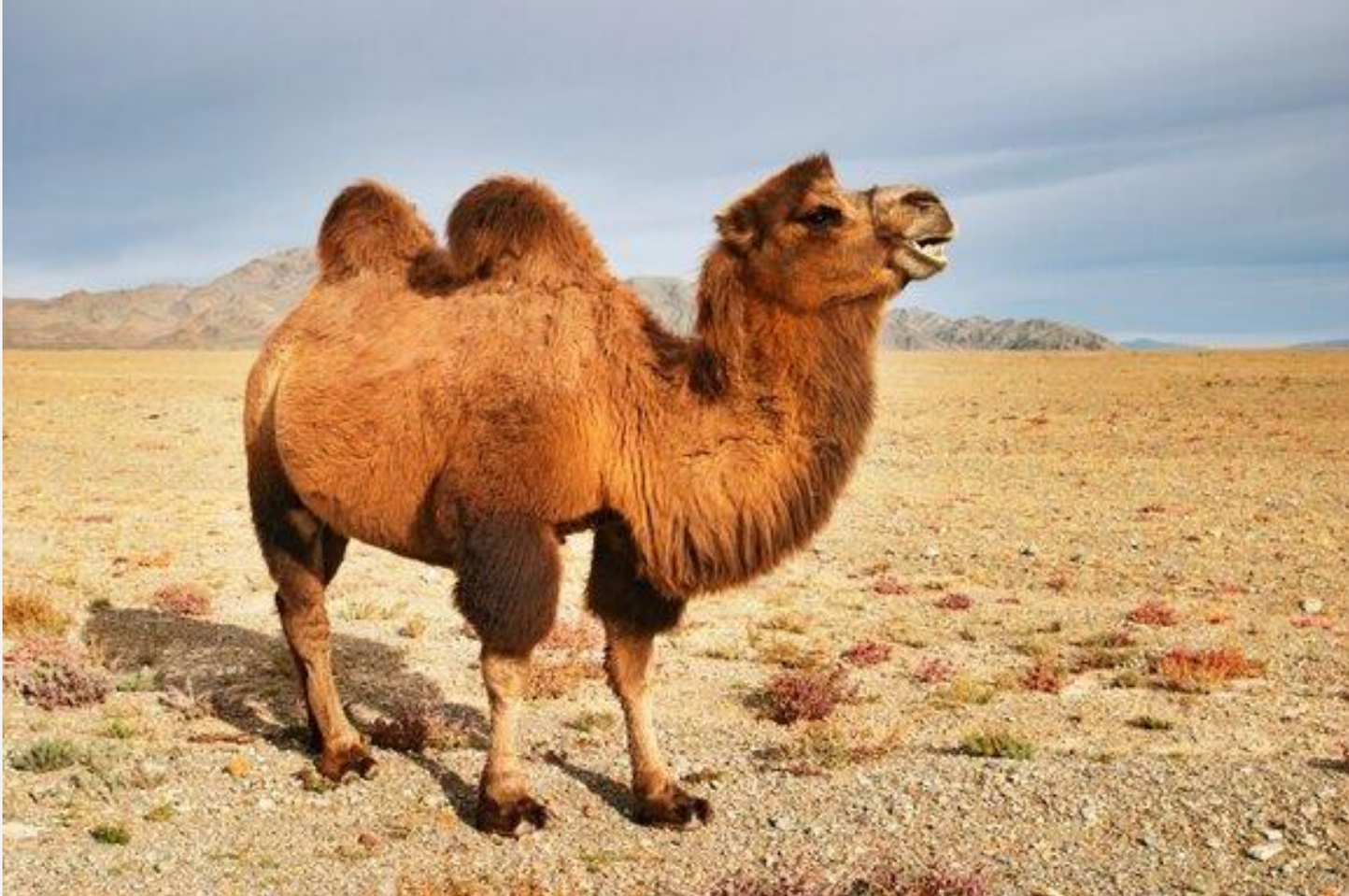


Обитатели пустынь
(суслик, еж, лисица
корсак, тушканчик и др.)

В зависимости от места обитания – климатических условий, рельефа местности, источников питания – дикие животные смогли максимально хорошо к ним адаптироваться.



Например, животные суровой Арктики имеют очень густой мех и толстый слой подкожного жира, согревающий их в лютые морозы.



А обитатели знойных пустынь могут долгое время обходиться без воды и стойко выдерживают даже самую высокую температуру воздуха.

По типу питания дикие животные бывают нескольких видов:



1. *Растительноядные* – питаются всевозможными растениями, корнями, ягодами, плодами деревьев. Их особенность – хорошо развитые челюсти, сильные выносливые ноги и копыта.



2. *Плотоядные* – питаются насекомыми, крупными и мелкими животными. Отличительные признаки: очень острые зубы и когти, отличный слух, острое зрение и обоняние, высокая скорость бега.



- *Всеядные* – могут в равной степени питаться как растениями, так и животной пищей.



Выполним зарядку для глаз

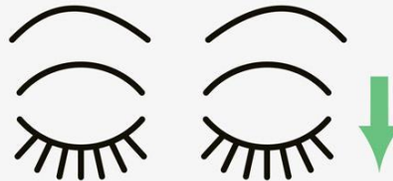
ОТВЛЕКИТЕСЬ ОТ МОНИТОРА! ЗАРЯДКА ДЛЯ ГЛАЗ

«Тяжелые кулисы»



Зажмурьте глаза на 15 секунд.
Веки должны быть немного напряжены,
чтобы было совсем темно

«Шторка»



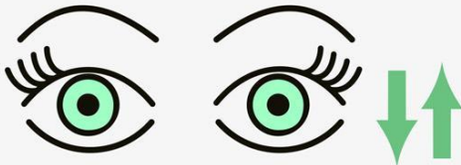
Медленно закройте глаза.
Не напрягайте веки.
Посидите так 10 секунд

«Стрелок»



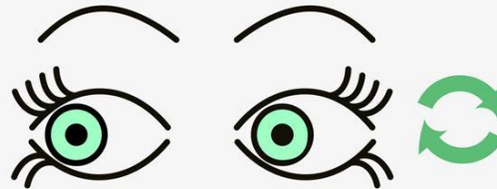
«Стреляйте» глазами: посмотрите вверх, вниз,
влево, вправо. Вернитесь на исходную позицию
и повторите упражнение еще 5 раз

«Порхающий мотылёк»



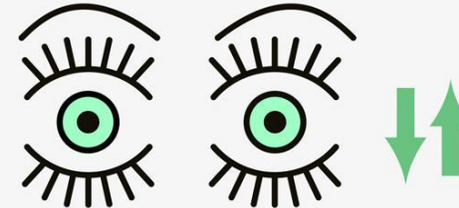
В течение 1 минуты быстро моргайте

«Глазастый художник»



Вращайте глазами по кругу, чтобы нарисовать окружность.
Попробуйте нарисовать восьмерку, звездочку и другие фигуры

«Вий»



Закройте глаза на 5 секунд, затем широко откройте
и смотрите вперед 10–15 секунд. Повторяйте упражнение 5–10 раз



Найди и назови всех животных

Вопросы:

1. Каких животных называют дикими?
2. На какие группы делятся дикие животные?
3. Приведи примеры плотоядных животных.
4. Приведи примеры растительноядных животных.

A white Arctic hare is the central focus of the image, sitting on a dark, moss-covered rock. The hare is facing left, with its long ears perked up. The background is a blurred natural landscape with more rocks and greenery. In the bottom left corner, there is a dark rectangular box containing white text.

**Значение животных в
природе и жизни
человека**

Цель: сформировать представление о значении животных в природе и жизни человека.

Задачи.

Воспитательные: воспитывать бережное, ответственное отношение к природе и природным объектам.

Развивающие: сравнивает и делает вывод о значении животных в природе и жизни человека.

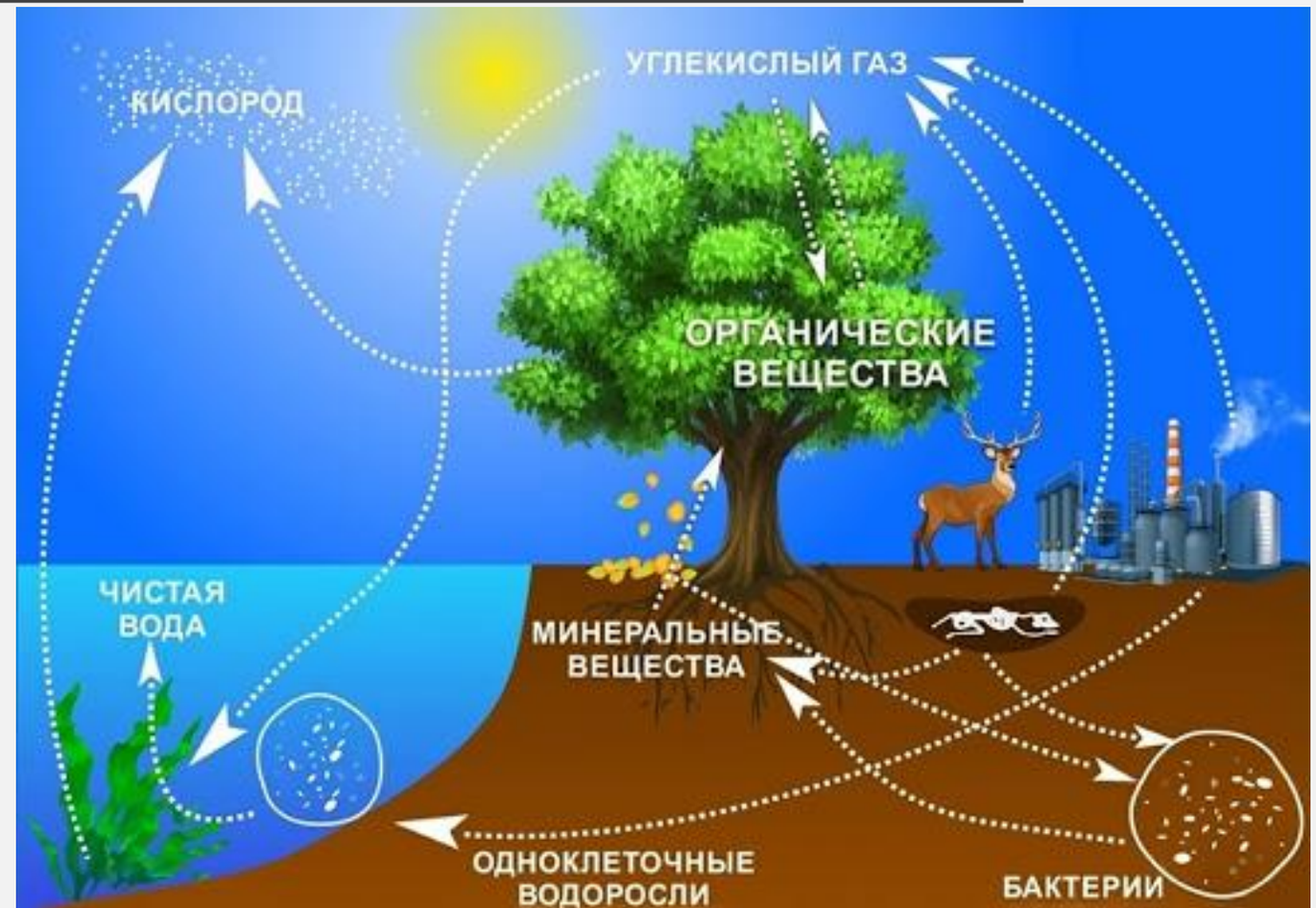
Познавательные: приводит примеры положительного влияния животных.

Задание I. Начерти схему и заполни ее в процессе изучения материала.



Значение животных в природе столь же велико, как и значение растений.

- Животные участвуют в круговороте веществ в природе, без которого не может существовать ни один организм, не может продолжаться жизнь на Земле.



- Животные наряду с бактериями принимают самое активное участие в образовании почвы. Дождевые черви, муравьи и другие мелкие животные постоянно вносят в почву органические вещества, измельчают их и тем самым способствуют созданию перегноя. Через норки этих роющих животных легче проникают к корням необходимые для жизни растений вода и воздух.



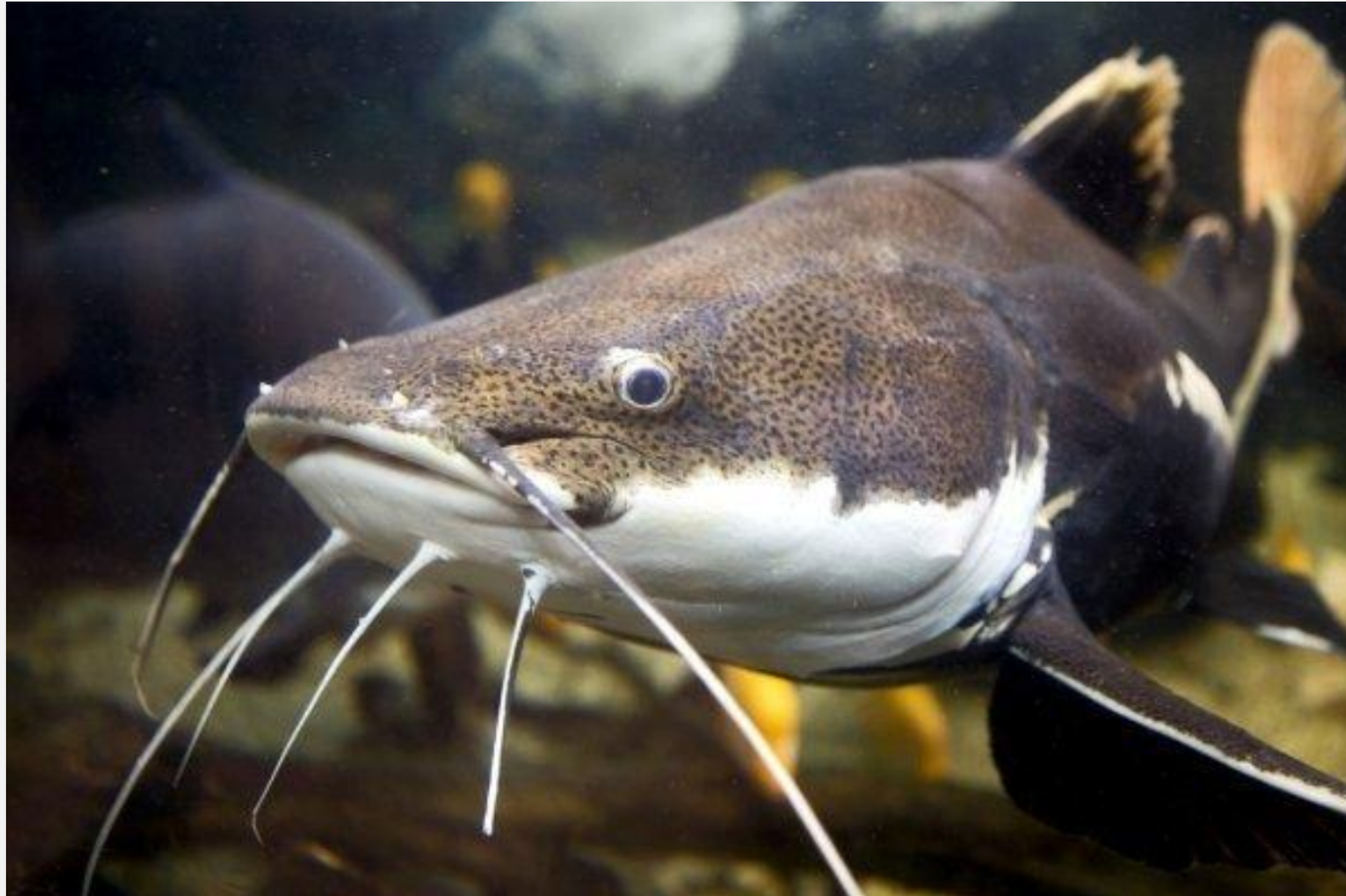
Многие растения **опыляются** только животными. Животные играют большую роль и в **распространении семян** некоторых растений.



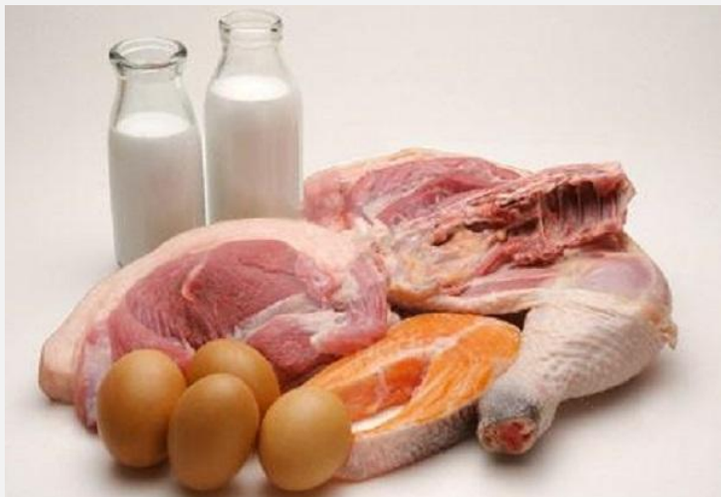
- Очень велико санитарное значение животных - уничтожение ими трупов других животных, остатков отмерших растений и опавшей листвы.
- Хищные и паразитические животные сдерживают чрезмерное размножение растительноядных, иначе последние могли бы в течение немногих лет полностью уничтожить многие виды растений.



- Многие водные животные очищают воду, чистота которой для жизни столь же важна, как и чистота воздуха.



- Животные дают человеку не только **пищевые продукты** (молоко, мясо, яйца, мед), но и **служат** ему **помощниками** в различных видах деятельности.



Сфотографируй выполненное задание и отправь по эл.почте

smtat9@yandex.ru

