

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад №77 «Сказка»
Городского округа «город Якутск»

Конспект НОД «Якутский карась и Мунха».
по формированию естественно – научных представлений у детей старшего дошкольного
возраста , с национально-региональным компонентом.

Выполнила: Воспитатель
Ушакова Кадрия
Юсуповна

Конспект НОД : «Якутский карась и Мунха » (проведено 21.11.24 на городском семинаре в рамках Естественно –научного педагогического форума)

Описание материала: представляю Вашему вниманию конспект занятия «Якутский карась и Мунха », которое направлено на ознакомление детей с особенностями строения рыб, их внешним видом и поведением. Развивать внимание и наблюдательность, интерес к окружающему миру и живой природе. Данный материал будет полезен воспитателям старшей и подготовительной группы детских садов, педагогам начальных классов для внеклассного мероприятия. Возраст детей 5-7 лет.

Цель: уточнить знания детей о рыбах, об их внешнем и внутреннем виде, защитной окраске, повадках, способствовать закреплению полученных знаний о рыбах;

Задачи: познакомить детей с особенностями строения рыб – внешним и внутренним ;
дать представление о питании рыб; их пользе для человека
познакомить с особенностями их внешнего вида и поведения;
развивать наблюдательность при рассматривании рыбки;
воспитывать интерес к окружающему миру и живой природе.
воспитывать бережное отношение к живым объектам.
воспитывать чувство уважения и почтения к обычаям и традициям народа Саха.

Ход занятия.

Воспитатель: Дружно за руки возьмемся и друг другу улыбнемся . Здравствуйте гости . Ребята какое время года сейчас , а месяц ? Правильно осень , месяц ноябрь .

Месяцем какого божества является ноябрь?

-Ноябрь месяц в нашей Якутии является месяцем «Баай Байаная»

-Значит о чём мы с вами будем говорить ? Правильно о природе .

В ноябре месяце в нашей РС (Я) начинается охота и рыбалка. Испокон веков считается, что мужчина в семье добытчик и кормилец семьи, поэтому якутские мальчики с детства приучались к охоте

Сегодня на нашем необычном занятии мы поговорим о живой природе. Я Вам прочитаю загадки, а Вы подумаете и мне ответите о ком эти загадки.

В воде мы живём,

Без воды пропадём.

Блещет в речке чистой

Спинкой серебристой.

У родителей и деток

Вся одежда из монеток.

Дети: О рыбках.

Как называется эта рыба ? Это карась.

Воспитатель: Такие рыбки живут у нас в реках, озерах и прудах.

Существует два вида карасей: золотой - с круглым высоким телом, обитающий в водоемах со стоячей водой и серебряный - с более низким телом и светлой чешуей, населяющий не только озера но и реки. Масса взрослого золотого карася в среднем 500-700 г при размере тела 20-28 см, серебряных - 700-900 г. Они хорошо переносят холодную зиму и жаркое лето. Особенно вынослив золотой карась. Они обитают в хорошо прогреваемых водоемах со стоячей водой и мягким дном. Ищет также заросшие участки. Якутский карась (Собо) - подвид золотого карася, лучеперая рыба семейства карповых. Рыба средней величины. Обитает в Восточной Сибири, в озерах

Якутии. В годы войны именно карась помог пережить те голодные годы многим якутянам.

Цвет у карася серебристый или золотистый. Длина может достигать до 50 см, а вес до 2кг. Живут караси до 15 лет.

Питаются караси растениями, водорослями, червями, личинками насекомых, мотылем. Обитают в болотистых и низменных озерах и реках.

У нас в Якутии водят Мунха. Это подледная коллективная рыбалка. Обычно «мунхой» обозначают сам процесс подледной рыбалки на карася. Само слово переводится на русский язык как «невод». В Якутии карася вылавливают способом подледной рыбалки, называется «Мунха». На эту рыбалку собираются почти всей деревней, как на праздник лета Ысыах, а происходит она осенью, когда лед уже достаточно крепкий. Обычно всем действием руководит один из самых опытных стариков, который знает, где и как лучше проводить невод. Улов может исчисляться от 10 до 100 и более мешков отборного карася. Самое полезное и питательное – не мясо рыбы, а внутренности карася. А если точнее, именно то желеобразное вещество, называемое местными собо еле (потроха карася) – внутренний жир темно-бурого цвета. Собо еле является самым вкусным и ценным в карасе. В нем содержатся калорийные вещества и витамины, явившегося спасителем жителей Центральной Якутии от болезни цинги, которой в прошлые века массово болели северяне.

- В старину известно было, что от поноса, кашля, ангины, верхних дыхательных путей, болезней полости рта, гортани, кашли помогает желчь якутских карасей. Нужно полоскать рот водным раствором желчи карася. Уху нужно варить не очищая от желчи и пить, несмотря на горечь. После завершения рыбалки весь улов принято делить на всех, кто присутствовал на мунхе. Таким образом, и старикам, и детям, не умеющим еще держать веревку, достается поровну со всеми участниками.
- В Якутии почитают карася. Есть памятник карасю.
-

Воспитатель: дети давайте с Вами внимательно рассмотрим тело нашей рыбки.

Кто знает, чем покрыто тело у рыб?

Дети: (Чешуей.)

Воспитатель: А какая у рыбки форма тела?

Дети: (сами думают и объясняют, как умеют)

Воспитатель: правильно тело у рыбки обтекаемое, сжато с боков, заострено спереди и сужено сзади. Такая своеобразная форма тела позволяет рыбкам хорошо плавать.

Давайте посмотрим, как рыбка плавает?

Что помогает рыбе при плавании?

Дети (Хвост, плавники.)

Когда рыбка плывет, ее хвост движется из стороны в сторону.

Воспитатель: показываю движение рыбки рукой. Давайте вместе покажем, как рыбка плавает (прошу детей тоже руками повторить).

На конце тела у рыбки, имеется хвостовой плавник. Кроме того, плавники у рыб есть на спинке, на брюшке и на грудке.

Воспитатель: ребята, а как Вы думаете, умеют ли рыбки разговаривать?

Воспитатель: рыбка слышит наш стук, у нее нет снаружи ушей, но есть внутреннее ухо.

А посмотрите, как рыбка дышит, заглатывает ртом поток воды. В воде находится воздух, рыбка вдыхает его жабрами, а отфильтрованная вода выходит с двух сторон. Рыбка любит жить в воде, это ее дом. нам рыбка. А теперь посмотрим внутреннее строение рыбы .

Внутренние органы рыбы:

1. Жабры - с помощью них рыбы могут дышать, находясь под водой.
2. Пищевод - это орган, по которому пища проходит к желудку.
3. Желудок - выполняет функцию переваривания пищи, выделяя специальный сок, который ускоряет процессы.
4. Плавательный пузырь - помогает рыбам погружаться и всплывать.
5. Почки - фильтруют распадающиеся продукты, превращая их в мочу.
6. Мочевой пузырь - место, где скапливается моча.
7. Яичник - орган размножения.
8. Кровеносная система - снабжает клетки организма питательными веществами и кислородом.

А теперь давайте поиграем и соберем и вставим рыбке органы . **Настольная игра « Карась»**

Посмотрите мальчик Саша помогает чистить рыбу . (презентация фото)
 Ребята ,а что можно приготовить из карася ? Правильно суп-уха , пожарить или запечь рыбу . Это вкусно и полезно .

Предлагаю поиграть .Пальчиковая гимнастика "Рыбка"

Рыбка плавает в водиче, - (Сложенными вместе ладонями дети изображают, как рыбка плывет).

Рыбке весело играть.

Рыбка, рыбка, озорница - (грозят пальчиком)

Мы хотим тебя поймать - (медленно сближают ладони)

Рыбка спинку изогнула - (снова изображаем, как плывет рыбка)

Крошку хлебную взяла - (делают хватательное движение обеими руками)

Рыбка хвостиком махнула - (снова плывут)

Рыбка быстро уплыла.

Ну, теперь послушаем, друг друга и пополним наши знания о природе .

- Давайте, проверим наши знания якутского языка.
- -Скажите как будет по-якутски рыба? (балык).
- Караси по-якутски? (собо).
- Подлѐдная рыбалка по-якутски? (мунха)

.Ребята . у человека тело покрыто чем ? Кожа

У птиц ? Перья .А у рыб ? Чешуя .

Воспитатель:Вы молодцы ребята все загадки разгадали.

Сейчас мы скажем нашему карасику спасибо, что пришел к нам в гости.

Спасибо за внимание.