

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Детский сад «Оленёнок» с. Мужи Шурышкарского района, Ямало-Ненецкого
автономного округа.

Воспитатель: Петрунина Ольга Валентиновна

Конспект занятия «Презентация «Моя планета — Земля»

«Моя планета – Земля».

Цель: развитие знаний детей о нашей планете, её форме, строении. Развитие любознательности и интереса детей к окружающему миру через знакомство с удивительными творениями природы.

Задачи:

- формирование представления о планете Земля;
- формирование эстетического отношения к окружающему миру;
- развитие логического мышления, зрительной памяти.

Технология : ИКТ

Ход работы.

- Ребята, сегодня мы с вами окунёмся в удивительный мир знаний о нашем с вами общем доме – о планете, на которой мы все живем. Вы знаете как называется наша планета?

- *Земля.*

- Правильно! Наша планета называется Земля. А кто из вас может сказать, что из себя представляет планета Земля?

- Земля – это огромный твердый шар, вращающийся в космическом пространстве, посмотрите на картинку (слайд № 2). Шар этот не совсем круглый, а слегка приплюснутый сверху и снизу (слайд № 3). В самой широкой части Землю опоясывает воображаемая линия – экватор. Верхняя половина Земли называется Северным полушарием, нижняя – Южным (слайд № 4).

- Поверхность нашей планеты состоит из участков суши и воды (слайд № 5). И суши – твердая поверхность, по которой мы с вами ходим, занимает только около четверти земной поверхности (слайд № 6).

- А знаете ли вы, как называются большие участки суши?

- Есть шесть огромных кусков суши, которые называют материками (слайд № 7). Большая часть суши находится в северном полушарии (слайд № 8).

- А теперь давайте рассмотрим поближе, как выглядят материки. Первым мы рассмотрим Евразию – это самый большой материк на нашей планете (слайд № 9). Она занимает примерно треть всей поверхности суши, на которой проживает 75% населения нашей планеты. А еще мы с вами живем на этом материке (слайд № 10).

Давайте рассмотрим некоторые из множества удивительных фактов о Евразии.

Самая высокая горная система в мире располагается в Евразии. Это – Гималаи (слайд № 11). В Гималайских горах находится самая высокая точка Земли — вершина Джомолунгма, или Эверест (слайд № 12).

- В Евразии находятся разноцветные моря - Белое, Красное, Желтое и Черное. Но как они получили свои необычные названия?.

(слайд № 13) Желтому морю название подарила "желтая" река (так переводится с китайского Хуанхэ, которая в него впадает. Она настолько мутная и грязная, что делает морскую воду желтой. Кроме того, в том месте, где расположено море, весной очень часто происходят сильные бури, переносящие желтую пыль. Эта пыль и окрашивает воду моря в желтый цвет.

(слайд № 14) Название "Черное" море получило из-за того, что в древности это слово имело значение "негостеприимный": так море прозвали турки, пытавшиеся полностью завладеть им. Также в древности "черным" называли север: море, расположенное на севере, и получило такое название.

(слайд № 15) Проще всего понять происхождение названия северного - Белого -моря: это самое белое от снега и льда море.

(слайд № 16) Красное море получило свое название от большого количества красно-бурых водорослей, плавающих на поверхности. Также в древности "красным" называли юг: море, расположенное на юге, и получило такое название.

А еще в Евразии находится море с самым необычным названием – Мертвое море (слайд № 17). Оно настолько соленое, что в нем не могут жить живые организмы. Но при этом благодаря высокой плотности воды в нем очень легко плавать.

- Следующий материк – это второй по величине и самый жаркий материк на Земле – Африка (слайд № 18). А еще здесь живут знакомые всем вам по мультфильму Мадагаскар животные. Конечно же, когда мы говорим об Африке, то в первую очередь вспоминаем о том, что здесь расположена

самая большая в мире пустыня – Сахара (слайд № 19). На пустыню Сахара приходится около 30% площади всей Африки. При этом в Африке находится одна из двух самых протяженных в мире рек (слайд № 20). В Африке находится один из самых больших водопадов в мире – водопад Виктория (слайд № 21). И, конечно же, нельзя не упомянуть о пирамидах, говоря об Африке (слайд № 22). Пирамиды строились как усыпальницы египетских фараонов. Они должны были свидетельствовать о мощи и величии страны и правителя. Посмотрите, на следующем фото запечатлен Большой Сфинкс (слайд № 23) - эта скульптура представляет собой лежащего на песке льва с головой человека. Задача Сфинкса — охранять место захоронения фараона.

- Следующие два материка, о которых я вам расскажу, – это Северная и Южная Америка.

(слайд № 24) Северная Америка – это третий по величине материк. Пожалуй, самыми известными достопримечательностями этого континента являются самый крупный и глубокий каньон на Земле — Большой каньон (слайд № 25) и знаменитый на весь мир Ниагарский водопад (слайд № 26). Это удивительное и уникальное творение природы. Знаете ли вы, что стоять рядом с ним и оставаться при этом сухим невозможно, так как воздух здесь буквально пропитан мельчайшими частицами воды.

(слайд № 27) Южная Америка является четвертым по величине континентом. Самая полноводная река в мире протекает по этому континенту. Она называется Амазонка (слайд № 28). И снова природа подарила свое удивительное творение (слайд № 29) – это самый высокий водопад мира — Анхель. Его высота в двадцать с лишним раз больше Ниагарского водопада. Он представляет собой пенисто-белый водяной столб высотой более километра, который низвергается в пропасть. Не достигая примерно 300 м дна пропасти, этот поток превращается в водяную пыль, оседающую на камни непрерывным дождем. Здесь же, в Южной Америке, расположен и самый полноводный водопад в мире – Игуасу (слайд № 30).

- Самый маленький материк Земли — Австралия (слайд № 31). Австралия, удаленная от всех других материков и континентов, существует в отдельном мире. Здесь величественные пустыни, красивые тропические леса, покрытые снегом горы, большое разнообразие природы и фауны. Главная особенность климата Австралии в том, что лето начинается в декабре, а зима – в июне. Удивительно, не так ли? На самом деле такая отличительная черта свойственна всем странам, которые расположены в Южном полушарии.

- Ребята, посмотрите на экран (слайд № 32). Это – Большой Барьерный риф у восточного побережья Австралии — самая большая постройка, созданная на Земле живыми существами. Большой Барьерный риф представляет собой огромную полосу, протянувшуюся на тысячи километров.

- Итак, нам осталось рассмотреть с вами последний – шестой материк нашей планеты – Антарктиду (слайд № 33). Это самый холодный материк Земли. Антарктида — континент, расположенный на самом юге Земли, центр Антарктиды примерно совпадает с южным географическим полюсом. Это огромная ледяная пустыня (слайд № 34).

- Ребята, вот такие непохожие друг на друга материки находятся на нашей планете. Все они разные, но от этого не менее удивительные.