



Детям
о природе
России

Т.А. Шорыгина

БЕСЕДЫ О ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ



Детям о природе России

Татьяна Шорыгина

Беседы о Дальнем Востоке

«ТЦ Сфера»

2017

УДК 373
ББК 74.1

Шорыгина Т. А.

Беседы о Дальнем Востоке / Т. А. Шорыгина — «ТЦ Сфера»,
2017 — (Детям о природе России)

ISBN 978-5-9949-1749-7

В пособии содержится интересная и полезная информация о Дальнем Востоке, его климате, природных условиях, растительном и животном мире, а также деятельности людей. Автор затрагивает и экологический аспект темы. Материал пособия изложен в простой и доступной форме. Новые стихи, загадки, рассказы, сказки автора, задания, тесты и вопросы помогут закрепить представленный материал, развить речь и логическое мышление ребенка, научат сравнивать и анализировать. Пособие предназначено воспитателям, учителям младших классов и может быть использовано при индивидуальных и коллективных занятиях с детьми.

УДК 373

ББК 74.1

ISBN 978-5-9949-1749-7

© Шорыгина Т. А., 2017

© ТЦ Сфера, 2017

Содержание

От автора	6
Беседа первая	7
Беседа вторая	9
Конец ознакомительного фрагмента.	12

Татьяна Шорыгина
Беседы о Дальнем Востоке:
Методические рекомендации



© ООО «ТЦ Сфера», оформление, иллюстрации, 2017

© Шорыгина Т.А., текст, 2017

От автора

Уважаемые читатели! Перед вами книга, завершающая комплект пособий «Природные зоны России».

Она посвящена природе, климату, животному и растительному миру Дальнего Востока – уникального края, где в северной Уссурийской тайге среди вечной мерзлоты растут пихты и кедры, а в субтропиках встречаются увитые лианами заросли маньчжурского ореха и амурского бархата.

На севере Дальнего Востока обитают белые медведи, морские котики, лоси и соболи; в южной части – живут пятнистые олени и леопарды.

Материал пособия изложен в форме бесед с дошкольниками и младшими школьниками. Каждая беседа сопровождается литературным дополнением в виде сказок, рассказов, загадок и стихов. После каждого занятия ребенок выполняет задания, отвечает на вопросы, работает с тестами.

Цель пособия – расширить представления детей об окружающем мире, помочь лучше узнать природу нашей Родины, воспитать к ней бережное и внимательное отношение, вовлечь в творческий процесс, развить память, воображение, внимание, логическое мышление, дать детям новые, неизвестные им знания.

Беседа первая

Где расположен Дальний Восток?

Ребята! Велика и необъятна наша родина – Россия! Она занимает большую часть Европейского и Азиатского континентов. В нее входят природные зоны арктических пустынь, тундр и лесотундр, тайги, смешанных и широколиственных лесов, лесостепей и степей, полупустынь и пустынь. Но какая удивительная природа на Дальнем Востоке!

◆ Почему эта природная зона получила такое название?

Потому что находится очень далеко от центра государства России. Название Дальний Восток возникло скорее всего в XVII в., когда смелые охотники в поисках пушного зверя и ценной рыбы продвигались все дальше и дальше на восток и оказались на берегах Тихого океана.

Путешествие из центральных областей России на «край земли» занимало много месяцев, а людей, путившихся в такое странствие, называли «землепроходцами». Отправлялись они в нелегкий, а порой и опасный путь в поисках «новых земель». Но и в наше время, когда по рельсам бегут быстрые поезда, а воздушное пространство разрезают самолеты, такое путешествие потребует немало времени.

Северная часть этой уникальной земли лежит за полярным кругом, среди вечных снегов и свирепых северных ветров. А в южной части Дальнего Востока климат мягкий, солнечный и теплый, ведь находится она на широте знойной Италии.

Дальний Восток протянулся вдоль побережья Тихого океана и его морей почти на 4500 км с северо-востока на юго-запад. В состав Дальнего Востока входят материковая часть, полуострова и острова.

◆ Как вы думаете, что такое полуостров?

Это часть материка, глубоко выдающаяся в море, но соединенная с материком перешейком. Островом же мы называем часть земли, со всех сторон окруженную водой.

Я советую вам внимательно посмотреть на карту России. Тогда вы лучше поймете, где же расположен Дальний Восток.

Ответьте на вопросы

1. Почему Дальний Восток носит название Дальнего?
2. Где расположен Дальний Восток?
3. Когда возникло название «Дальний Восток»?
4. Кто такие «землепроходцы»?
5. Сколько времени прежде занимало путешествие на Дальний Восток?
6. На сколько километров протянулся Дальний Восток вдоль побережья Тихого океана?

Выполните задания

Нарисуйте:

- самолет, летящий в небе, и раскрасьте его;
- поезд и раскрасьте его;
- море и остров в море;
- полуостров.

Отгадайте загадки

Постарайся, угадай,
Что это за край:
Все кругом белым-бело —
Снегом белым замело.
Валит снег из низкой тучи,
День и ночь мороз трескучий.
Ветра свист, метелей вой —
Край холодный, ледяной.

(Арктика.)

Этот край от нас далек,
Его называем мы...

(Дальний Восток).

Беседа вторая

Климат и природа Дальнего Востока

(Занятие можно разделить на две части по усмотрению педагога.)

Ребята! Во время прошлой беседы я рассказала вам, что самая удивительная природа на территории нашей Родины – природа Дальнего Востока. Почему? Да потому что Дальний Восток – край редкостных контрастов!

Послушайте стихотворение.

Дальний Восток

Дальний Восток, Дальний Восток,
Ты от столицы нашей далек.
Лег полосой вдоль океана,
Черные ели увили лианы...
Все здесь смешалось: Север и Юг —
Жаркое солнце и посвисты вьюг,
Белый медведь и пятнистый олень,
Кедры и корень целебный – женьшень.
Здесь голубая сорока живет,
В зарослях леса охотится кот,
Гейзеры бьют из земли высоко.
Дальний Восток, ты от нас далеко!

Самая северная часть этой земли находится за Северным полярным кругом. Вы уже знаете из книги «Беседы о русском Севере», что за Северным полярным кругом расположен Северный полюс. Это царство вечных снегов и льдов, там бушуют пронзительные свирепые ветры, метут метели, завывает пурга, стелется поземка.

Послушайте стихотворения.

Ветер

Гонится за мной
Ветер ледяной.
Хочет он меня поймать
И схватить в охапку.
Хочет шарфик размотать,
С головы сбить шапку.
Ветер гонится за мной
С гиканьем и воем.
Убегу скорей домой,
Плотно дверь закрою.
Зарычит он, будто зверь,
Лбом ударится о дверь!

Пурга

Белым-бело, метет пурга,
Несет колючие снега.
Заносит путь-дорогу,
В душе родит тревогу.
Из дома нам нельзя уйти.
Что ж! Вой, пурга, снега крути!
Когда утихнешь, подождем
И все-таки гулять пойдем!

За полярным кругом зимой царит темная ночь, снег лежит почти круглый год, а омывающие побережье моря даже летом полностью не освобождаются от льда.

Послушайте стихотворение.

В Арктике

В Арктике морозною зимой
Не бывает розового утра.
Иней серебристый, ледяной
Не горит на солнце перламутром.
В Арктике морозною зимой
Не бывает ясных, светлых дней.
Но царит холодный мрак ночной
Над простором ледяных полей.

Сурова природа северной части Дальнего Востока.

На многие тысячи километров тянется вдоль побережья северных морей тундра. Промёрзлая земля здесь не оттаивает и летом, ее называют вечной мерзлотой. Большая часть тундры расположена в горах. По склонам гор равнинная тундра сменяется горной кустарниковой или лишайниковой каменистой тундрой. На склонах хребтов, обращенных к центрально-камчатской низменности, расположены хвойные леса.

Для лесов Дальнего Востока, где летние температуры достигают 16–18 °С, свойственны и хвойные породы деревьев и южные растения: амурский бархат, маньчжурский орех, амурский виноград, лимонник. Эта знаменитая Уссурийская тайга, великолепно описанная путешественниками В.К. Арсеньевым и Н.М. Пржевальским. О растительности этих лесов мы поговорим во время следующей беседы.

В южной же части Дальнего Востока климат совсем другой – теплый, влажный, даже жаркий. Здесь растут южные растения: лианы субтропических лесов, бархатное дерево, лимонник, целебный женьшень.

В недрах Дальнего Востока имеются месторождения олова и полиметаллов, вольфрама, молибдена и графита. По притокам Амура и на Чукотке открыты месторождения золота, в бассейне Зеи – железа. На Сахалине, Камчатке, на берегах Анадырского залива и юге Приморья добывают уголь. На Сахалине есть нефть и газ.

Дальний Восток – страна не только контрастов, но и гор. Есть там и невысокие горные хребты, такие как Сихотэ-Алинь, а есть и увенчанные вулканами громадные горы полуострова Камчатка. Самый высокий вулкан – знаменитая Ключевская сопка. Ее высота достигает 4688 м. Э.М. Раковская писала:

Извержение вулканов не столь редкое явление на Курильских островах и Камчатке. Для каждого действующего вулкана наступает час, когда под мощные раскаты подземного гула высоко в небо поднимается черный столб, освещаемый снизу, из кратера, багровым пламенем.

◆ Что же такое вулканы? Почему они возникают на земле и как происходит их извержение?

Чтобы ответить на эти вопросы, послушайте рассказ.

Вулкан

Вулканы бывают потухшие и действующие. Мало найдется на земле людей, видевших действующий вулкан. Но те, кому посчастливилось, не забудут это впечатляющее зрелище никогда! Вулканы не зря называют «огнедышащими горами». Они опасны для жизни людей! Почему? Само название этих гор происходит от имени древнегреческого бога Вулкана – грозного и безжалостного.

Вулкан представляет собой гору, в верхней части которой есть углубление. Оно называется вулканическим кратером. В самой толще горы проходит канал, его называют жерлом. Он ведет в особую подземную пещеру – очаг магмы. Магма – это расплавленное, очень горячее вещество! Откуда же оно берется в глубине земли? Ученые полагают, что миллионы лет назад земля была расплавленным, очень горячим огненным шаром. Постепенно поверхность ее остывала, но в самой глубине сохранилось раскаленное жидкое ядро. Температура его – 6000 °С!

Извержение вулкана начинается тогда, когда в пещере под землей скапливается много магмы, она устремляется вверх по жерлу и изливается на поверхность земли. Излившуюся на поверхность магму называют лавой вулкана.

При извержении на поверхность выбрасываются газы, пары воды, вулканическая пыль, тучи пепла, а иногда вылетают огромные каменные глыбы. Ветер разносит пыль и пепел на сотни километров, застилая синеву неба. Густая и вязкая лава, быстро остывая, образует гору с крутыми склонами. Более жидкая лава растекается быстрее, остывает медленнее и успевает стечь на большие расстояния. Извержение сопровождается подземным глухим гулом, пожарами.

Вулканы, извергающиеся регулярно, называются действующими, а если действие вулкана прекратилось – потухшими. Сейчас на суше насчитывается несколько сотен действующих вулканов. Ежегодно происходит 20–30 извержений. Особенно много действующих вулканов на Камчатке и Курильских островах.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.