

**Презентация к проекту
«Мой край родной – моя
Чукотка»**

**Тема: «Растительный мир
Чукотки»**

Растительный мир Чукотки очень богат и разнообразен.

Растительный покров формирует ярус в 5-10 см, который препятствует глубокому протаиванию мерзлоты.

Основу растительного мира Чукотки составляют цветковые растения, мхи и лишайники. Также на Чукотке распространены ягоды и грибы.



Мхи-это растения без корней, расчленённые на стебель и листья. Высота мхов изредка превышает 50 миллиметров. У мхов нет цветков. Мхи полезны как для человека, так и для животных: человек использует их в медицине, для животных они являются пищей(к примеру для оленей).



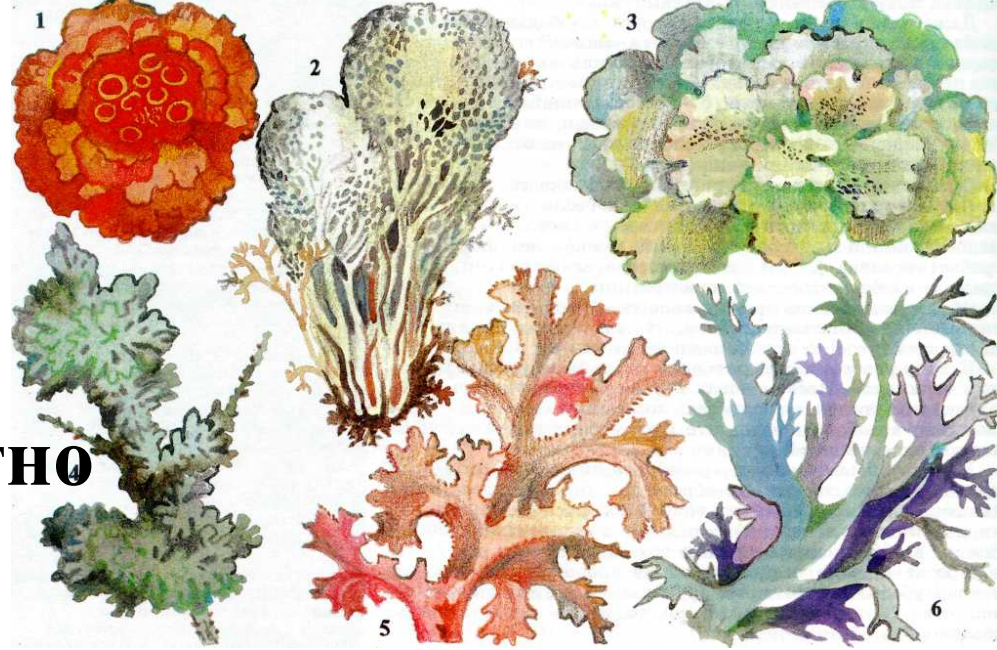
Мхи

встречаются на всех континентах.

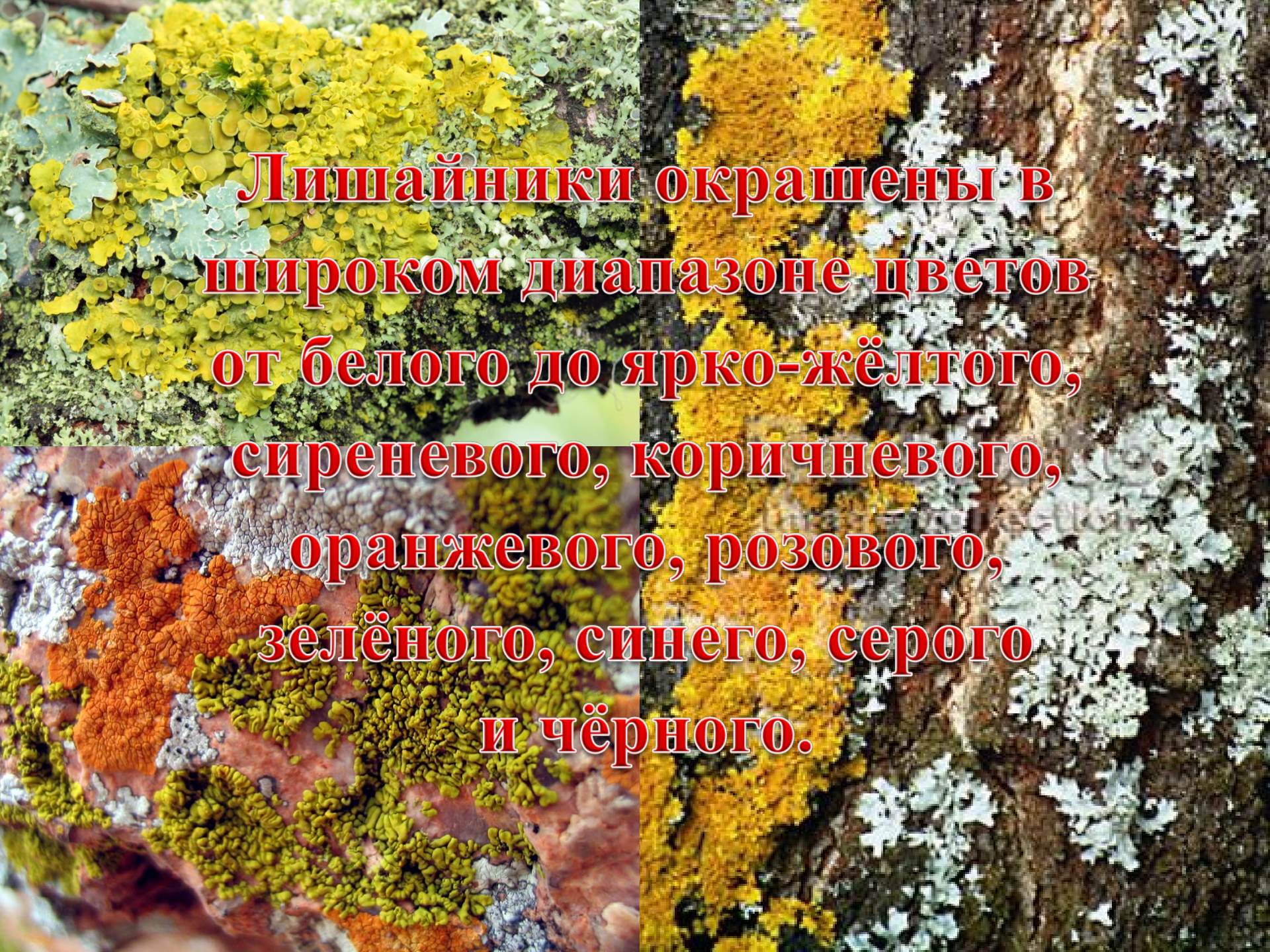
**Обычно мхи растут в
затемнённых местах и нередко
вблизи от воды. Также есть виды
мхов, которые живут
непосредственно в пресноводных
водоёмах.**

Лишайники

В основном лишайники имеют вид корочки или пластины, которая плотно срастается со скалами,



камнями, деревьями и т.д. , и не отделяется без значительных повреждений.

The image is a collage of four photographs showing different species of lichens. The top-left photo shows bright yellow and green lichens on a dark surface. The bottom-left photo shows orange and yellow lichens on a reddish-brown surface. The right side of the image is a vertical strip showing yellow and white lichens on a dark, textured surface. The text is overlaid in the center in a red, outlined font.

**Лишайники окрашены в
широком диапазоне цветов
от белого до ярко-жёлтого,
сиреневого, коричневого,
оранжевого, розового,
зелёного, синего, серого
и чёрного.**

Цветы

На Чукотке распространены
такие цветковые растения,
как: иван-чай, лапчатка,
ромашка и др.



Иван-чай-это дикое
растение, растущее в
естественных
природных
условиях. Иван-чай
состоит из
корневища, стебля,
листочков и
цветков.





Цветки имеют пурпурно-розовый цвет. На Чукотке высота иван-чая составляет около 10 см или выше. Из этого растения готовят разнообразные блюда, а также заваривают как чай. Иван-чай является кормом для оленей и лосей, а также для домашнего скота.

Ромашка

Ромашка(её научное название Дендрантема Хультена) представляет собой стебель с листочками, на верхушке которого расположен цветок, который источает приятный аромат. Высота ромашки колеблется от 15 до 60 см.



Ромашка
аптечная

В середине цветка расположена жёлтая полусферическая корзинка с белыми язычковыми лепесткам. Цветки ромашки применяют в медицине. Её принимают как внутрь, так и внешне.

Цветёт ромашка с мая по сентябрь. Ромашка распространена практически на всех Континентах.



Лапчатка

**Лапчатка-многолетнее
прямостоячее растение
высотой от 10 до 30 см
с жёлтыми цветками.
Цветок состоит из пяти-,
реже четырёхлистной
чашечки. Употребляется в
медицине от разнообразных
болезней.**



Лапчатка
прямостоячая

**Ареал распространения
лапчатки —**

**вся Европа, Передняя
Азия, Кавказ.**

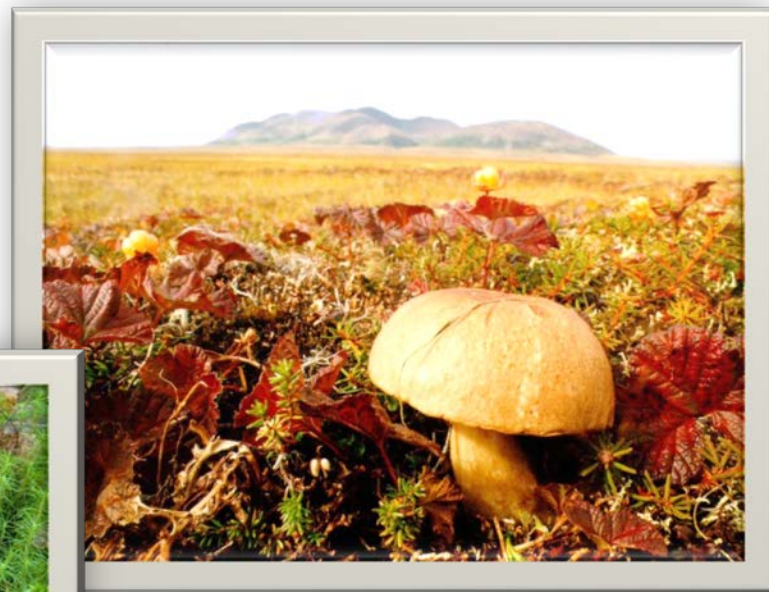
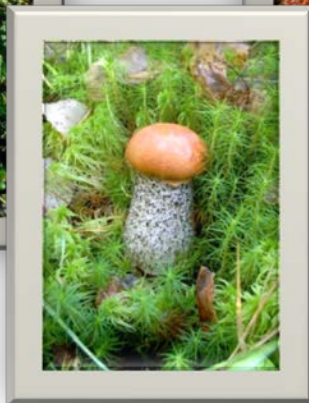
**Это дикое растение. Также
является**

**кормом для некоторых
животных.**



Грибы

В тундре много грибов. В некоторые теплые и дождливые годы грибы растут с июля и до конца сентября, причем сохраняются под снегом.



Белый гриб

Съедобный гриб, Шляпка зрелого гриба диаметром 7—10 см выпуклая. Цвет шляпки от красно-коричневого до почти белого. Поверхность гладкая или морщинистая. Ножка 8—15 см высотой.

Поверхность беловатая, коричневатая, иногда красноватая, может иметь тот же оттенок, что и шляпка, но более светлый.



Гриб очень любит свет. Распространён на всех материках, кроме Австралии. Растёт с середины июня по конец сентября.

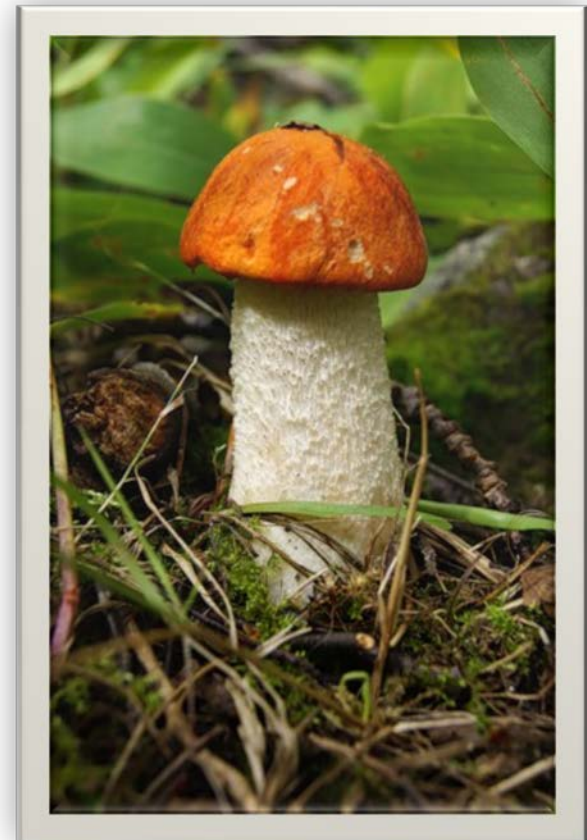


Красноголовик



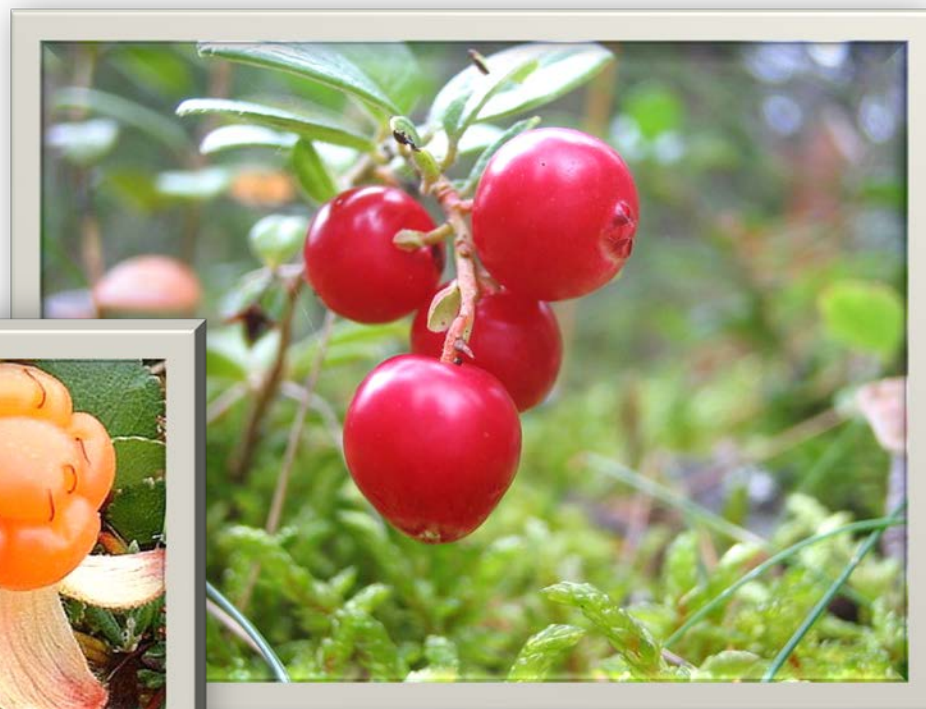
Шляпка диаметром 4—15 см. Кожица красная, оранжевая или буровато-красная, гладкая или со слабой бархатистостью. Ножка высотой 5—15 см, толщиной 1,5—5 см. Поверхность серовато-белая. Растёт с июня по октябрь.

**Хорошо известный съедобный гриб,
многие ставят его на второе место по
качеству после белого гриба.**



Ягоды

Ягоды в тундре так много, что их не собирают, а «берут» ковшом-гребнем, пропускавая сквозь зубья зелень мха и трав.



Брусника

Представляет собой маленькие красные шарики не более сантиметра в диаметре. Кустики брусники «стелятся» по земле.



Брусника-съедобная ягода. Ягоды брусники находят широкое применение для засахаривания, приготовления начинки конфет, варенья, маринада, морса и др. Используется в медицине.



Морошка

Стебли тонкие, прямостоячие, с двумя — тремя листьями. Листья морщинистые округло-почковидные, пяти-лопастные. Цветки однополые, одиночные, белые. Плод диаметром 1,5 см, по форме напоминает плоды малины, но отличается особым запахом и вкусом.





Морошка — источник полезных, целебных веществ. Плоды с хорошим вкусом, употребляются в разнообразных видах (свежем, в виде варенья, сока, повидла, джема, компота).

ШИКША

Растёт пятнами — куртинами, каждая из которых представляет собой единую особь. Стебель тёмно-бурого цвета, плотно покрыт листьями. Листья очерёдные, мелкие, с очень короткими черешками. Плод — чёрная ягода диаметром до 5 мм с жёсткой кожицей и твёрдыми семенами. Созревает в августе. Сок имеет пурпурный цвет. Ягоды остаются на побегах до весны.



**Созревает в августе.
Сок имеет пурпурный
цвет. Ягоды остаются
на побегах до весны.
Шикшу можно
употреблять в
первоначальном виде
или в виде соков,
морсов, компотов и др.**



Презентацию подготовила:

Воспитатель 1 кв.
категории
Сайфулина Л.В.

МДОУ «Детский сад
«Алёнушка» пос.
Эгвекинота»

2010 г.