

Горные экосистемы.

**Окружающий мир 2 класс,
программа «Школа 2100».
Учитель Лялина Н. В.**



- -Что изображается на карте разными оттенками коричневого цвета?
- -Что обозначено на физической карте и глобусе зелёным и жёлтым цветом?
- -Какие самые большие равнины вам известны?
- - Какие горы разделяют эти две равнины?
- Горы
- Равнины
- Восточно – Европейская равнина, Западно – Сибирская равнина.
- Уральские горы.

Попробуйте по определению догадаться о какой природной зоне идёт речь:

- ... - природная зона холодного пояса с суровым климатом, расположенная вокруг полюсов.
- ... - безлесная северная природная зона с суровым климатом и многолетней растительностью.
- Ледяные пустыни.
- Тундра.



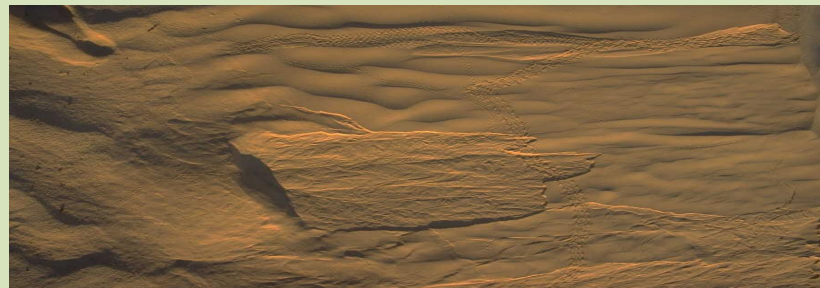
- ... - безлесная природная зона в умеренном тепловом поясе, покрытая травянистой растительностью.

- Степь.



- ... - природная зона умеренного пояса и жаркого теплового пояса с сухим климатом и очень редкой растительностью.

- Пустыня.



- -Чем отличаются различные тепловые пояса?
- - В чём причина смены природных зон?
- Что мы изучаем в каждой природной зоне?
- -А что такое экосистема?
 - Экосистему.
 - Это совместно обитающие живые организмы и участок земли, на котором они себя чувствуют как дома.

-Ребята, у Лены и Миши возник спор.

Лена утверждает, что на Земле есть такие места, где мы одновременно можем встретиться с животными и растениями жарких и холодных стран.

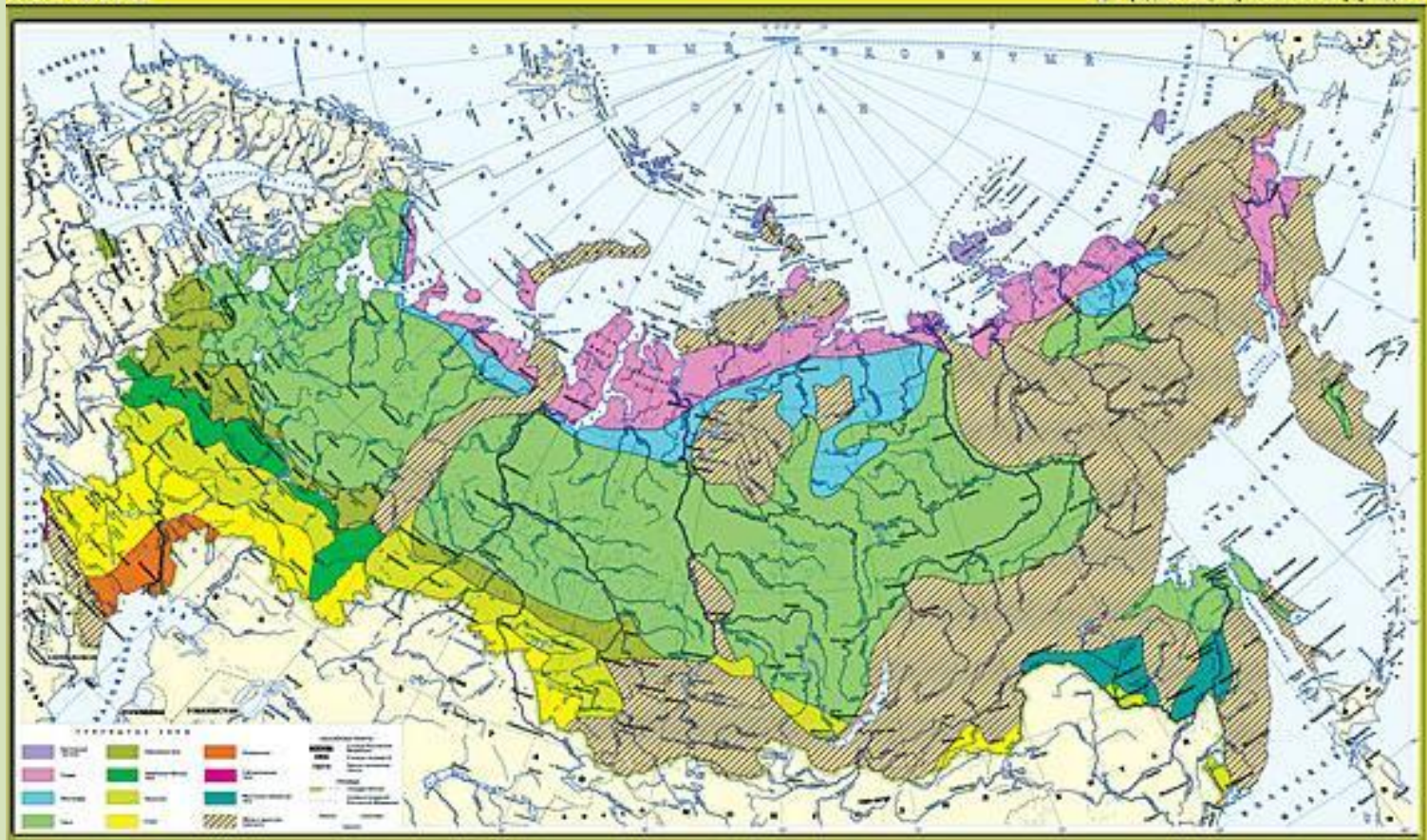
А Миша говорит, что нет таких мест. Ведь каждый живой организм хорошо приспособлен только к своему месту обитания и разные животные и растения жить вместе не могут.

-Если есть, то, что это за места?

- Горы.



- -Рассмотрим, где находятся Уральские горы на карте природных зон?
 - -Какие природные зоны пересекают эти горы?
 - -Рассмотрим юг Уральских гор. У подножия гор какая зона?
- Зона тундры, лесная зона и степная зона.
 - Степная.



- -Поднимаемся вверх, что происходит с воздухом?
 - -Делаем вывод.
- Он становится холоднее.
 - Если становится холоднее, то степную зону сменяет лесная зона.
- -Поднимаемся выше, что происходит?
 - -Делаем вывод.
- Ещё становится холоднее, потому что воздух нагревается от земли , а земля всё дальше.
 - Лесную зону сменяет

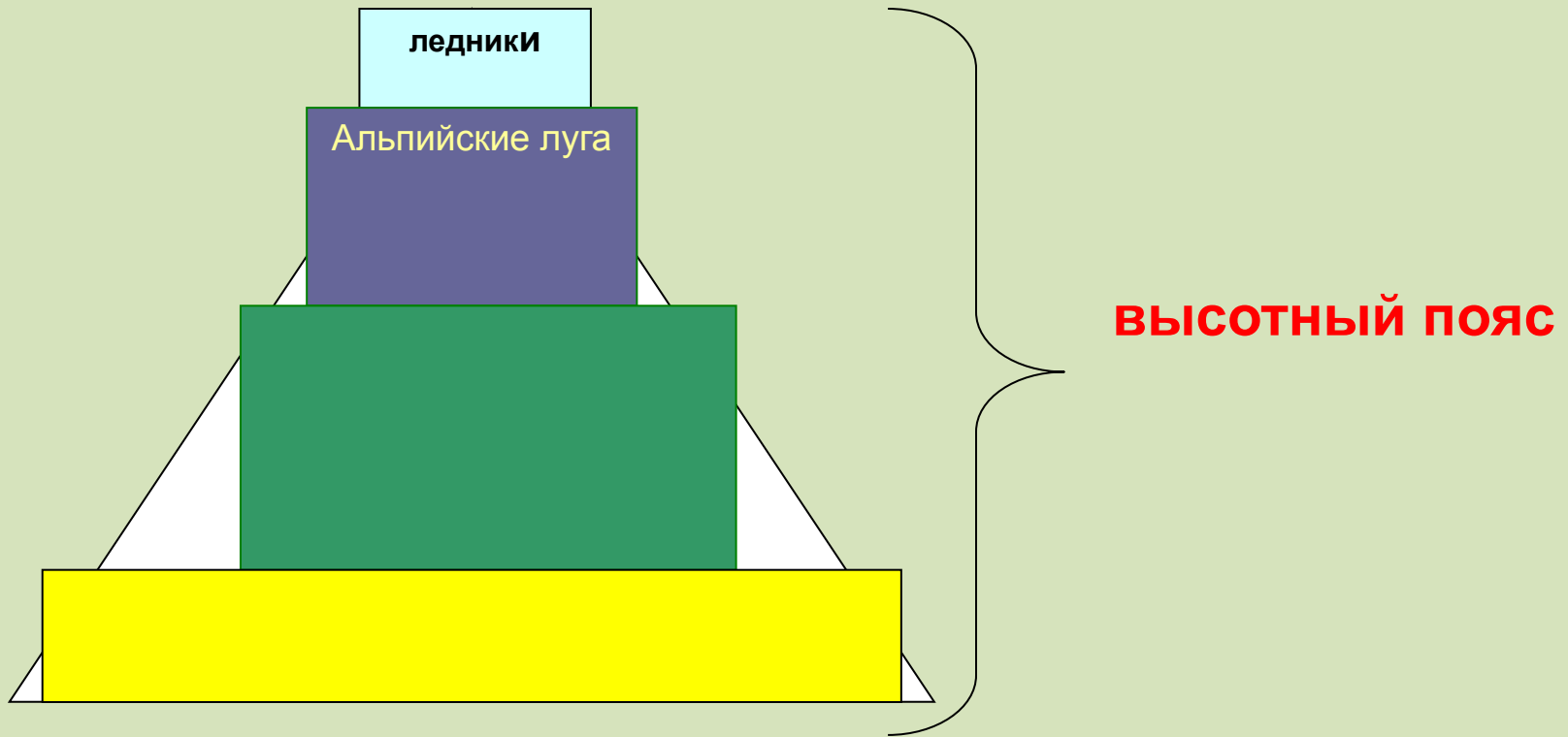


Альпийские луга -это горные тундры.



- -И, наконец, мы приближаемся к вершинам гор, где очень холодно.
 - Зона ледяных пустынь.
-
- Ледник -это огромная толща льда, которая располагается на вершинах высоких гор.





Высотный пояс – закономерно сменяющие друг друга при подъёме в горы экосистемы, повторяющие смену природных зон.

- Что нам надо выяснить о природе гор?
 - Какой климат? Какие растения? Какие животные?
 - Как приспособились?
-
- - И так какой климат?
 - - Растения?
 - - Животные?
- Изменчивый, зависит от высоты.
 - Соответствуют природной зоне по высоте.
 - Соответствуют природной зоне по высоте.

- Но конечно в горах есть особенные растения и животные .
- -Что узнали о растениях?



- Эдельвейс
- лишайник
- горечавка
- сосна.



- -Почему экосистемы сменяют друг друга по мере подъёма в горы?

- Происходит похолодание.

Архар (горный баран).

Одним из обитателей гор и прилегающих к ним местностей является архар. От своего ближайшего родича – одомашненного барана, архар отличается широкой грудью, сильными мускулами, крепкими ногами и короткой шеей. Голова животного украшена восхитительными рогами. Это очень надёжная защита от многих бед.

Пасётся он на горных вершинах и крутых склонах, в ущельях. Летом архары добираются до самых горных вершин, до мест, где никогда не тают снега. А зимой спускаются вниз.



Безоаровый козёл.

Рога у этого длиннобородого красавца либо серповидные, либо винтообразные.

Безоаровый козёл – большой мастер прыгать со скалы на скалу, взбираться, а точнее взлетать на горные кручи и так же красиво спускаться с них.

Рацион этого животного составляют горные травы.



Бык в «юбке» и горный верблюд.

У этого быка из всех известных диких быков самое короткое название – як, но самая длинная «юбка» из длинных жёстких волос, спускающихся с боков, брюха и ног до самой тверди земной. Яки живут в суровых климатических условиях в горах, на большой высоте, где дуют сильные ветры, выпадают глубокие снега и нет надёжных укрытий. Вот шерстяная «юбка» и предназначена для защиты от холода. Она же служит и тёплой «периной» животному в часы его отдыха и сна.



Снежный барс или ирбис.

Этот полутораметровый представитель семейства кошачьих весит до 75 килограммов. Он сероватой окраски, украшенный по всему телу чёрными пятнами отчего выглядит настоящим красавцем.

У ирбисов необычайно длинный и пушистый мех.

Он добывает себе пищу в горных ущельях, в лесах. Оказавшись в горах, он в основном охотится на архаров и джейранов.





Бородач.

В полёте бородач похож на крупного сокола. Клюв крючком, мощный и сильный, под клювом бородка из пёрышек. Лапы как бы в штанишках до самых пальцев.

Живут бородачи выше всех других горных птиц, придерживаясь области вечных снегов и гор, покрытых ледниками. Питаясь в основном падалью, бородачи несут в природе службу санитаров.