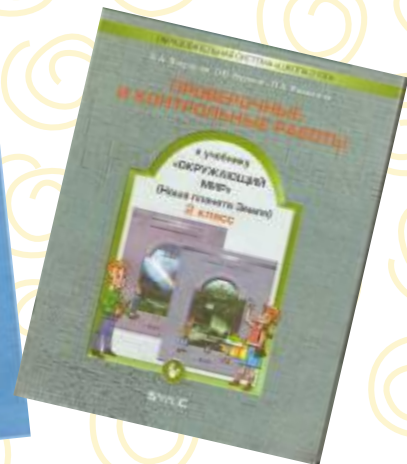
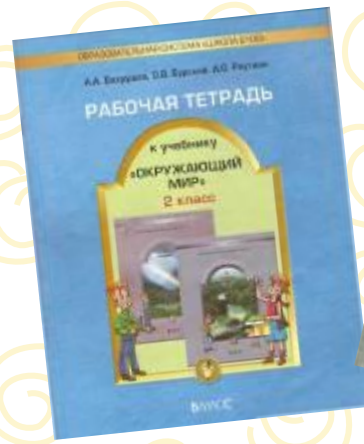
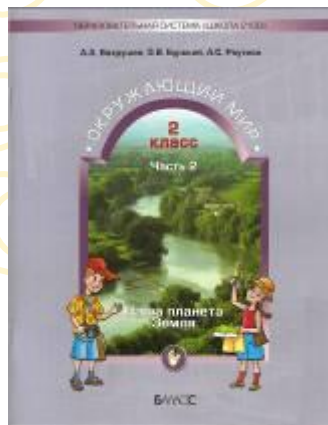
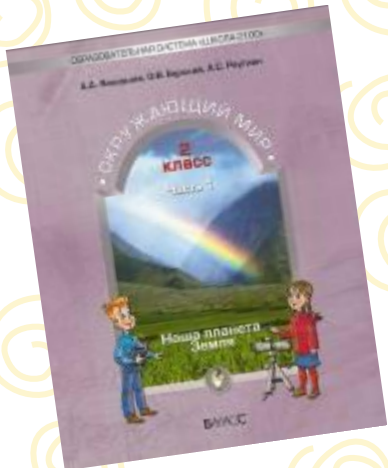


МОУ Гимназия №1 имени В.Я.Шишкова

Окружающий мир 2 класс

учитель: Захарова Наталья Владимировна



Проверяем то, что знаем

- К какой экосистеме можно отнести эту цепь питания:



ковыль

сайгак

волк

• *степь* –



• *лесная зона* –



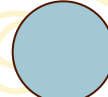
Проверяем то, что знаем

- Что является кормом для всей экосистемы ледяных пустынь?

- *планктон* -



- *рыбы* -



Проверяем то, что знаем

- В какой природной зоне бывают полярный день и полярная ночь?

- *степь* -



- *тундра* -



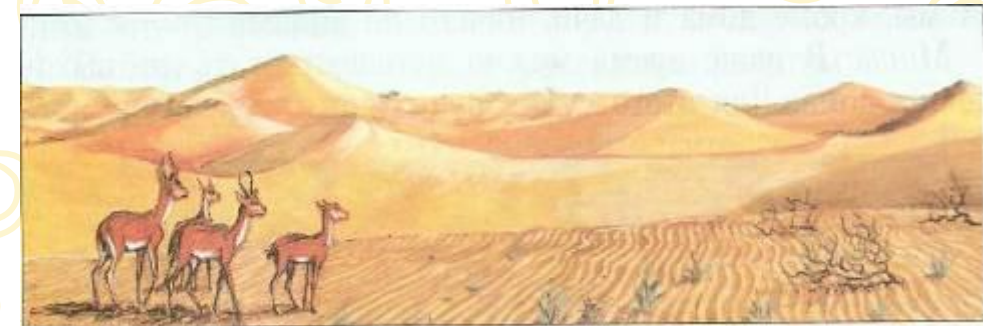
Проверяем то, что знаем

- О какой природной зоне идёт речь:
немногие растения и животные способны
бороться летом с жарой, зимой – с морозами и
весь год – с недостатком воды?

- *пустыня* –



- *тайга* –



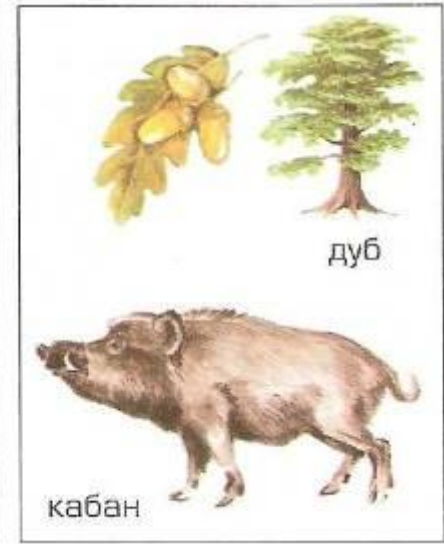
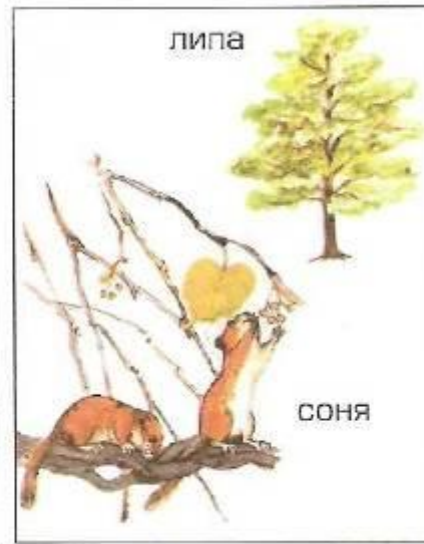
Проверяем то, что знаем

- Обитателей какой природной зоны вы видите на рисунках?

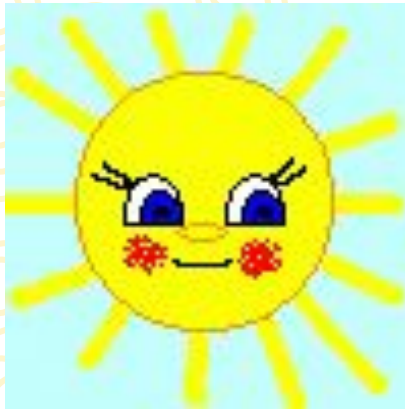
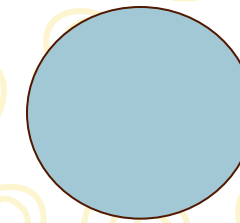
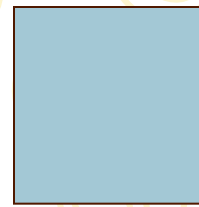
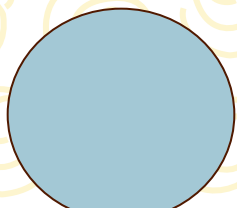
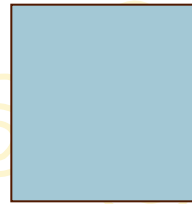
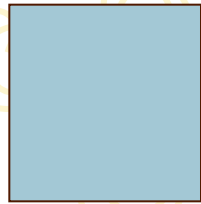
- *степь* -



- *лесная зона* -



Проверь себя



Молодцы!

Природные зоны России

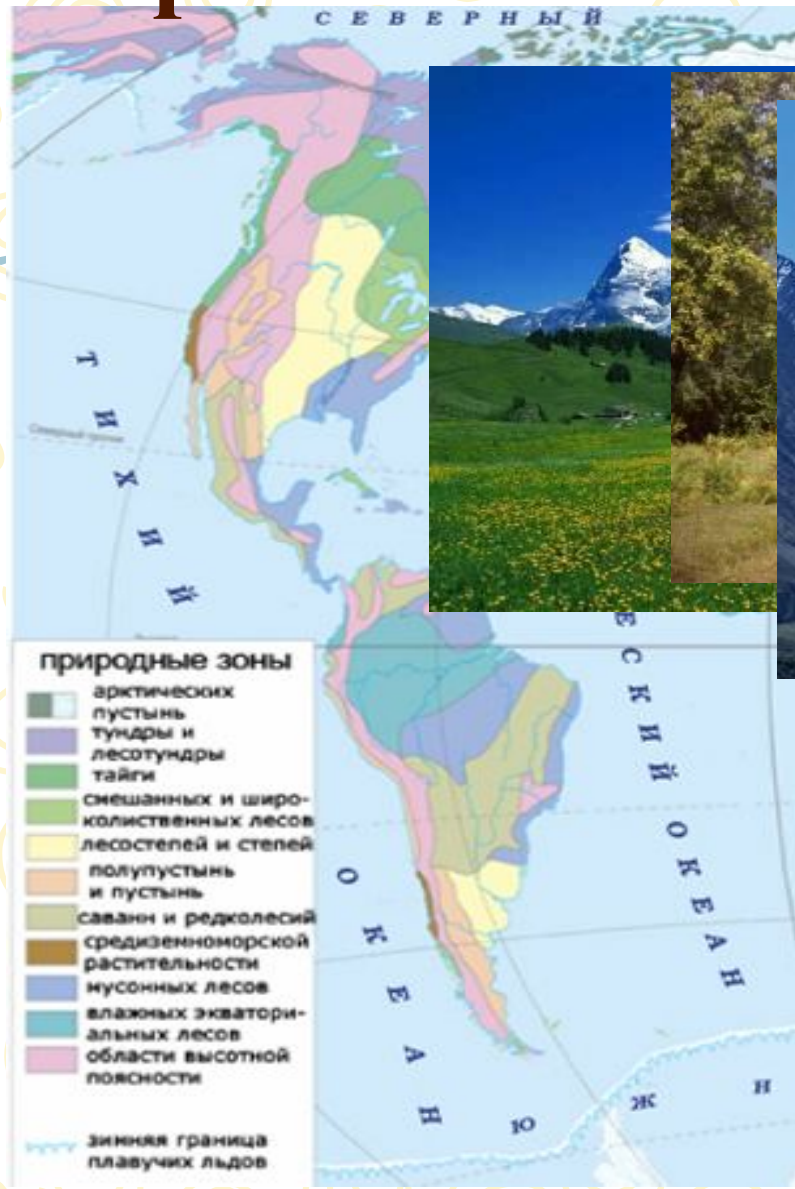


Могут ли жить вместе живые организмы жарких и холодных стран?

- *Где..?*
- *Кто..?*
- *Как..?*



Горные экосистемы



- Однажды летом Миша и Лена пришли утром на пляж слишком рано. Кому из ребят было теплее?



1

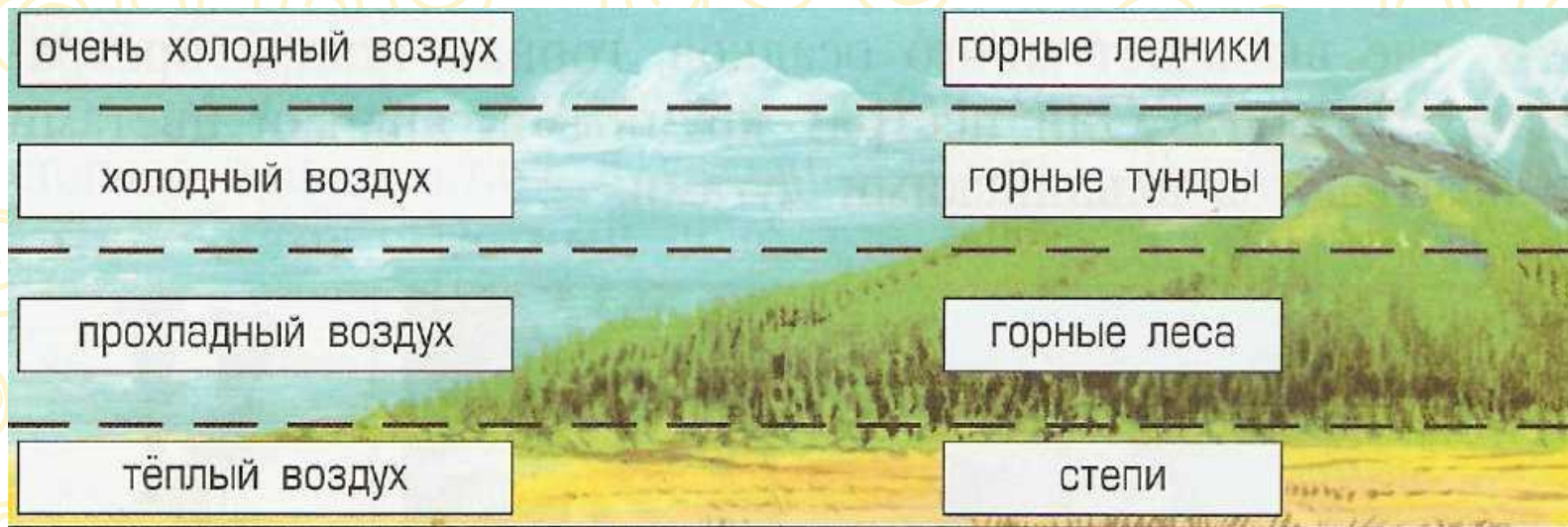


2

- Почему на большой высоте становится холодно, как зимой?



Как меняется природа при подъёме в горы?



Высотная поясность – закономерная смена
природных условий по мере подъёма в горы.

● Какие высотные пояса встретит альпинист в горах на пути к вершине?

Южный Урал

горная тундра

горные леса

степи

Кавказ

ледники

горная тундра

горные леса

степи

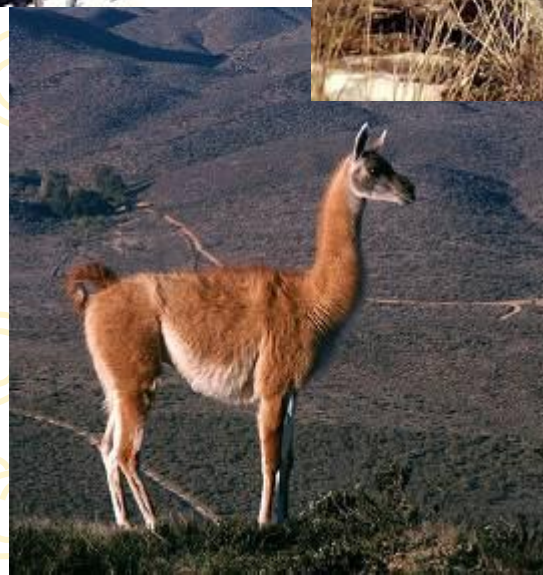
Горные экосистемы



Растения гор



Животные гор

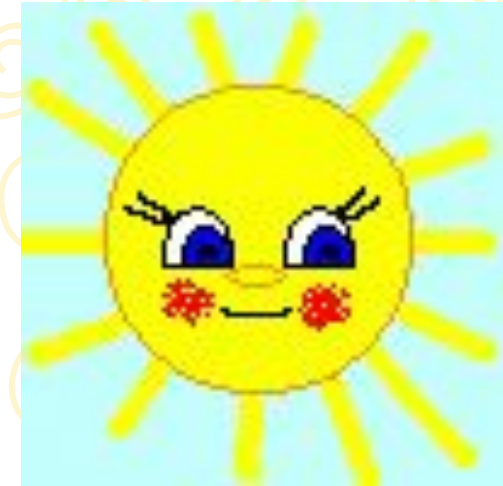


Могут ли жить вместе живые организмы жарких и холодных стран?

- Где?
- Кто?
- Как?



**Молодцы!
Спасибо за работу!**



Домашнее задание:
Учебник – стр.42 – 45.
Тетрадь – стр. 52 №5.
Сообщения о жителях гор (по желанию).