

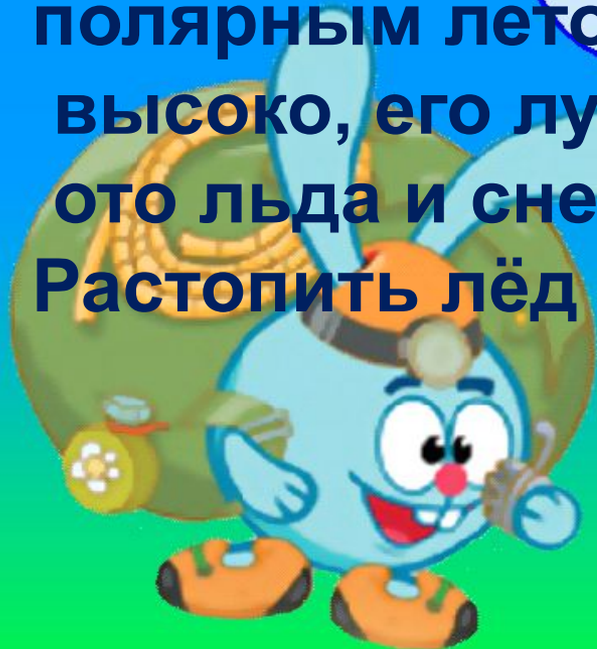
Занимательная викторина по окружающему миру 3 – 4 классы

Учитель начальных классов Логунова Ольга Васильевна МБОУ
СОШ с.п. «Поселок Молодежный» Комсомольского района
Хабаровского края



Почему у глобуса «белая шапка»? Почему в Арктике лёд никогда не тает?

Летом и зимой Арктика бела от снега и льда. Поэтому «макушка» глобуса – белая. Лёд никогда не тает, так как коротким полярным летом солнце не поднимается высоко, его лучи скользят и отражаются ото льда и снега. Растопить лёд нежаркие лучи солнца не могут.



**Почему в тундре много озёр,
хотя осадков выпадает
мало?**

**Вечная мерзлота
не пропускает
влагу вглубь.**



**Почему бурый медведь в гору
бежит быстрее,
чем по ровному месту?**



**Так как задние лапы
у него длиннее
передних.**



**Почему лес
не растёт
в степи?**

**Из-за
недостатка
влаги.**



Почему верблюжьё колючку называют «растением-насосом»?

Почему этому растению не страшен зной?

Корни её проникают чрезвычайно глубоко в почву и достигают уровня грунтовых вод. Поэтому, водой эти растения всегда обеспечены в достаточном количестве.

Именно поэтому им и не страшен никакой зной. Листья-колючки испаряют мало влаги.



Каким образом Арктика влияет
на погоду всей нашей страны?

И

Холодный воздух с Северного Ледовитого океана часто проникает далеко на юг.

И тогда зимой бывают сильные морозы, а летом – похолодание, даже в южных частях России.



А

?

К

В каком «лесу» грибы
поднимаются
выше вершин деревьев?

В тундре грибы растут
выше карликовых ив и
берёз.

