

Занимательная викторина по окружающему миру для 4 класса



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
от 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 верблюжью 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?

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.

**В каком «лесу» грибы
поднимаются
выше вершин деревьев?**

**В тундре грибы растут
выше карликовых ив и
берёз.**