

II ОЛИМПИАДА КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА ПО ЕСТЕСТВЕННЫМ НАУКАМ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ
(ГЕОГРАФИЯ)

Задания первого (отборочного) тура Олимпиады

Дорогие друзья!

*Предлагаем Вам проверить свои знания по географии,
выполнив следующие задания.*

Задание 1. На какую высоту поднялся самолет, если за бортом температура воздуха -30°C , а у поверхности земли 24°C ? Приведите расчеты.

Задание 2. В Европе было не менее четырех оледенений; на территории России – три. Мощность покровного ледника в Европе достигала 3,5-4 км. При движении по наклону, обладающего пластичными свойствами, эта масса льда широко растекалась во все стороны. При этом ледник сносил все, что встречалось на пути: от высоких гор оставались лишь небольшие возвышенности; ледник снижал и отшлифовывал одиночные скалы или группы скал, оставлял на них царапины вмерзшими в подошву ледника камнями.

Какие формы рельефа образовались в области древних покровных оледенений Европы? Дайте им краткую характеристику.

Задание 3. География традиционно была наукой описательной. Однако наряду с этим в разные исторические эпохи географические знания применялись людьми в повседневной жизни.

Приведите примеры применения географических знаний на практике в разные исторические эпохи. Где, на Ваш взгляд, можно в настоящее время работать, получив географическое образование?

ВНИМАНИЕ!

Заявка и бланк ответа присылаются одним файлом на электронную почту geodiktant.kubsu@mail.ru до **18 ноября 2018 года**. Название файла должно иметь следующий формат: фамилия, нижнее подчеркивание, название муниципального образования (например, Иванов_Брюховецкий). Файл, несоответствующий требованиям, рассматриваться не будет.

При подведении результатов первого (отборочного) этапа Олимпиады будут приняты во внимание: конкретность, аргументированность, связность, структурность ответов, а также грамотность письменной речи.