



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
8 КЛАСС

Методические «ключи» для оценивания ответов
Максимальное количество баллов за теоритический тур - 54.

Теоретический раунд

Задание 1

1.

1	2	3	4
Берёза	Граб	Осина	Дуб
5	6	7	8
Клён	Бук	Ольха	Ясень

За правильно указанное дерево по 2 балла. Максимум за таблицу - **16 баллов**.

2. Береза (номер 1), Осина (номер 3), Клён (номер 5) (**3 балла**).

3. Природно-климатические условия (умеренный тип климата/ допустимо континентальный тип климата, почвы, характер увлажнения от умеренно до недостаточного). – **1 балл**.

Максимальное количество баллов за вопрос – 20.

Задание 2

№	Название формы рельефа	Простираение в рамках Восточно-Европейской равнины	Причины (факторы) Формирования Тектоническая структура
1	Карелия, Кольский полуостров г. Хибины	Северо-запад равнины 0,5 баллов	Балтийский щит 1 балл
2	Среднерусская возвышенность	Западная часть 0,5 баллов	Поднятый фундамент, (антиклизы), эрозионные процессы (овраги балки) 1 балл
3	Прикаспийская низменность	Ю-Восточная часть	Фундамент платформы, опущенный глубоко, неоднократно происходило наступление



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
8 КЛАСС

		0,5 баллов	моря 1 балл
4	Приволжская возвышенность	Центральная часть 0,5 баллов	Фундамент платформы, наносы реки Волги 1 балл
5	Смоленско-Московская возвышенность	Северная часть равнины 0,5 баллов	Четвертичное оледенение, накопление ледникового материала – моренных суглинков и песков 1 балл
6	Валдайская возвышенность	Западная часть 0,5 баллов	Четвертичные оледенения, накопление ледникового материала. Эрозионные процессы 1 балл

Всего: 9 баллов.

Географическое положение форм рельефа может быть дано участниками олимпиады другими словами. Для определения географического положения в описании участников олимпиады ниже дана карта.



Максимальное количество баллов за задание: 9.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
8 КЛАСС

Задание 3

1. Камень «сгнил» под влиянием лишайников (3 балла), которые на нем поселились. Эти растения выделяют вещества, разъедающие такие прочные породы, как гранит. А дальше идет процесс формирования почвы, когда на разрушенных каменных породах поселяются вначале мхи. Потом кустарники, затем деревья.

2. Изменение температуры и увлажнения в разные сезоны года в Карелии. – **3 балла.**

Максимальное количество: 6 баллов.

Задание 4

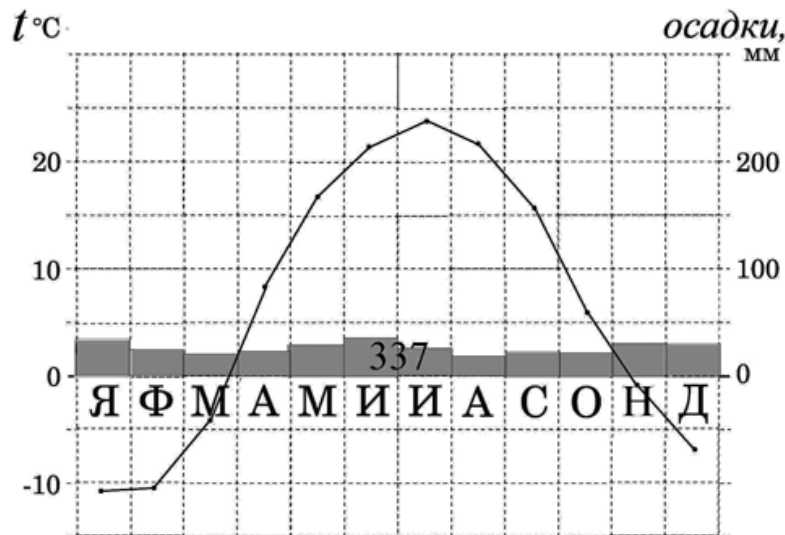
Со временем открытия Камчатки русскими землепроходцами этот вулкан не извергался, и его считали потухшим, а в 1956 году произошло грандиозное извержение. Форма вулкана не изменилась, а высота Безымянной сопки понизилась. Причины изменения: слабое опускание территории в период новейших тектонических движений (**3 баллов**), эрозионные процессы (водная, ветровая, химическая) и др. (**3 баллов**).

Максимальное количество: 6 баллов



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ
8 КЛАСС

Задание 5.



правильно выполненная климатограмма- 4 балла

1. северное полушарие - 1 балл
2. среднегодовая температура воздуха 6,5С - 1 балл
3. годовая амплитуда температуры воздуха-34,2С -1 балл;
4. умеренный климатический пояс, континентальный тип климата- 2 балла
признаки:
 - небольшое количество осадков-0,5 балла;
 - характерны низкие зимние температуры (ниже 0°С) -0,5 балла
 - высокие летние (выше +20°С) температуры -0,5 балла;
 - значительные годовые амплитуды -0,5 балла.
5. правильно определенные территории юг Западной Сибири, район Прикаспия -2 балл

Максимальное количество баллов за вопрос - 13.