

ШИФР 8-43

Олимпиадная работа
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по географии

учащегося 8 класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«СОШ № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»
Старооскольского городского округа

Ереминой Софьи Дмитриевны

Педагог-наставник
учитель географии МБОУ
«СОШ № 5 с углубленным изучением
отдельных предметов»
Калинина Наталья Викторовна

	Задание 1.	Задание 2.	Задание 3.	Задание 4.	тест	итого
Баллы	105 31	15 2	155 31	0 0	55 31	310 54

**Задания муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по географии
2025-2026 учебный год, 8 класс**

Время выполнения – 150 минут

Максимальный балл – 124

Не разрешается пользоваться атласами, любыми справочными данными, в том числе сотовыми телефонами, и прочими гаджетами. Пишите разборчиво! Удачи!

Аналитический раунд

Задание 1.

Максимальное количество баллов – 10

105

Прочтите текст, ответьте на вопросы

Эта двуглавая гора находится в пределах величайшей по протяженности горной системы Земли и до 1867 года являлась самой высокой на территории Империи, что отражалось в её названии – Большая гора. Позднее она стала самой высокой горой целого материка и трижды изменила свое название: в 1897 году – название А, в 2015 году – название Б, а в 2025 году ей снова вернули название А.

Назовите:

Горную систему и эпоху складчатости, в которую она образовалась Кордильеры, 25

Мезозойская складчатость 25

Название Империи Российская империя 25

Название А Мак-Мак-Кинли 25

Название Б Денали Денали 25

Задание 2.

Максимальное количество баллов – 17

15

Задание по топографической карте

Внимательно рассмотрите часть топографической карты. Ответьте на вопросы.

1. Определите и запишите именованный масштаб карты. 1:200000 0

2. Перечислите способы, с помощью которых можно определить масштаб этой карты. Можно определить масштаб с помощью 1) масштаба указателя 0

линейной шкалы в шкале масштаба 2) с помощью 0

расчетов 3) указателем 1) указателем 0

3. Определите, через сколько метров проведены горизонтали. каждые 10 м 0

4. Определите географические координаты г. Михалинская геогр. координаты - 0

10.103- 0

5. Определите истинный и магнитный азимуты направления движения с г. Карьерная на г. Михалинская, если магнитное склонение западное 2°. Он равен сам 0

градус 124 0

6. К северо-востоку от г. Михалинская находится лес. Как он называется?

Охарактеризуйте его (укажите породу деревьев и количественные характеристики)

Он называется:

Характеристики: порода деревьев ели, сосны, дуба, березы, липы, ольхи, осины, 05

характеристики: широколиственный - в северной части 05

7. Чему будет равно атмосферное давление на уровне уреза воды р. Соть, если на г. Михалинская оно соответствует нормальному атмосферному давлению. Расчеты запишите. Она будет равна давлению уреза воды если соответ 0

нормальное давление - вычитает из 76 м 0

7 - 124 - атмосферное давление 0

8. Какой берег у р. Сеть пологий? Берег - левый 0
9. Перечислите, какие пути сообщения ведут к угольным шахтам? Водный и ториз через Сибирь 0,5
10. Верно ли, что шахты являются недействующими? Неверно 0,5

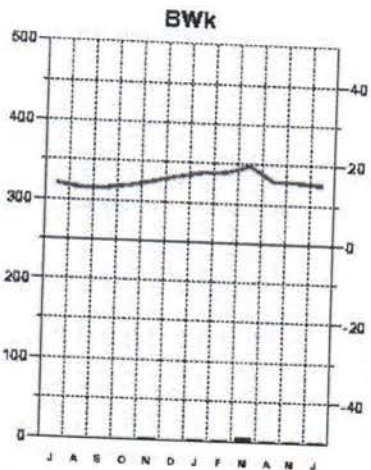
Задание 3.

Максимальное количество баллов – 16

Четыре друга - юные географы одной из школ Татарстана летом посетили разные уголки земного шара и каждый привез с собой климатограмму того места, где он побывал.

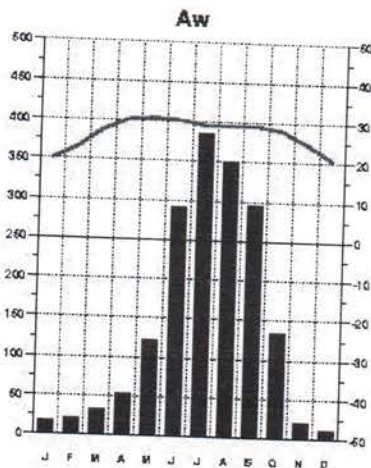
Прочтите краткую характеристику территории, сопоставьте место пребывания с климатограммой (у климатограммы А внимательно посмотрите на месяцы), ответьте на вопросы, заполните таблицу.

3 m 15.6 Grad C 13 mm

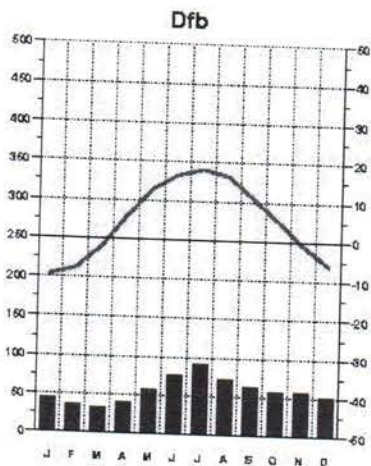


6 m

26.9 Grad C 1739 mm

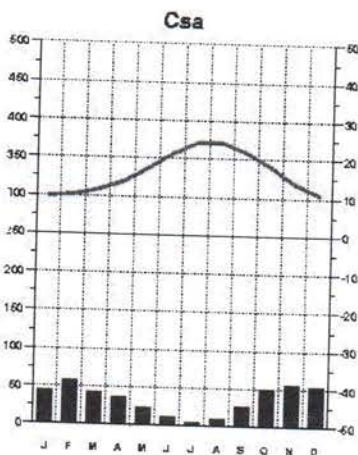


156 m 5.0 Grad C 688 mm



18 m

16.4 Grad C 417 mm



1. Первый школьник побывал в центре одной из крупнейших равнин мира (климатограмма соответствует центру равнины). Поверхность равнины характеризуется развитостью речной сети: часть рек стекает в Северный ледовитый океан, другая часть относится к водосборному бассейну Атлантического океана, а самая крупная река — к области внутреннего стока. Как называется равнина и самая крупная река?

2. Второй школьник побывал на самом большом острове моря, которое является реликтом океана Тетис и имеет связь с Атлантическим океаном через узкий пролив. На острове находится самый высокий действующий вулкан Европы. Как называется остров и вулкан?

3. Третий школьник побывал в пределах природной зоны (биом), которая сформировалась под воздействием холодного течения, на западном побережье материка, расположенного в трех полушариях. Поверхность здесь сложена песчаным и каменистым материалом. Водится жук-чернотелка и растение вельвичия. Здесь можно пособировать литопсы. Как называется эта территория? Что такое литопсы?

4. Четвертый школьник побывал в самой крупной речной дельте в мире, которая образуется при слиянии двух крупных рек региона. Как называются эти две реки? Здесь произрастает самый большой мангровый лес (вечнозеленый лиственный) – лес в приливо-отливной зоне.

№ описания	Литера климатограммы	Климатический пояс	Ответ на вопросы
1	В +	умеренный +	Русская равнина, Москва ++
2	Г +	субтропический +	Восточная Сибирь, вулкан Этна ++
3	А +	тропический +	Ландшафт каменистых степей +
4	Б +	субэкваториальный +	Дельта Ганга + 2) река Брахмапутра ++

3-Литопсы - растения-хамелеоны
1-Найд на камнях камни, Термиди баран

Задание 4. Максимальное количество баллов – 61

0

Задания на знание географической номенклатуры (по 1 баллу за верный ответ)

Во вторую колонку таблицы следует записывать номер объекта, который в вопросах отмечен подчёркиванием. Цифровое обозначение государств или крупных регионов на карте проставлено около их административных центров, названия рек – около их устьев.

Вопрос	№ на карте	Дополнительные вопросы	Ответ
1. Самый крупный остаток первобытного реликтового <u>леса</u> на территории Европы	121	Запишите: а) его название; б) названия государств, на которых расположен данный лес; в) названия столиц этих государств	а) - <u>Иберийский</u> б) - <u>Россия</u> в) - <u>Москва</u>
2. Это явление распространено на острове Гомера и получило название «сильбо гомеро». Долгое время оно считалось единственным в своём роде. Сегодня известно, что посредством такого способа могут общаться в а) <u>Греции</u> , б) <u>Турции</u> , в) <u>Мексике</u> , г) <u>Индии</u> , французских д) <u>Пиренеях</u> , е) <u>Зимбабве</u> и ж) <u>Замбии</u>	а-11 б-15 в-18 г-15 д-18 е-18 ж-16 з-12	Запишите: а) к какому <u>архипелагу</u> относится остров Гомера; б) в состав какого государства входит архипелаг; в) каково происхождение островов В случае неправильно указанных названий номер на карте на зачитывается	а) - <u>Карибскому</u> б) - <u>Индийскому</u> в) - <u>Индийское</u>
3. Какие страны омываются водами некогда крупного <u>моря</u> , но при этом не имеют выхода к Мировому океану?	116	Запишите: а) название моря; б) названия стран; в) к какой языковой семье относится население этих стран	а) - <u>Каспийское море</u> б) - <u>Россия</u> в) - <u>Каспийская</u>
4. Самая высокая <u>горная вершина</u>	120	Запишите: а) название горного массива;	а) - <u>Кронос</u>

Антарктиды	1/2	б) какому государству принадлежит эта территория; в) название природной зоны, в которой расположен массив	а) - Тропическая
5. Регион/территория за которой большинством исследователей признаётся первенство возникновения письменности (не иероглифики)	1/8	Запишите: а) название <u>территории</u> ; б) народ, создавший первую письменность; в) что явилось носителем для записей	а) - Египет б) - Египтяне в) - рисунки / Визуальная информация
6. В какой стране находится самое высокогорное постоянное поселение	1/95	Запишите: а) название <u>страны</u> и её столицы; б) название горной системы, в пределах которой находится эта страна; в) название уникального озера, расположенного на юго-восточной границе; г) в чем уникальность озера	а) - Китай б) - Кай-Зя в) - Юн-Зю г) - Коп-Зя-Зя
7. Какие из перечисленных объектов не являются полуостровами: А) <u>Малакка</u> , В) <u>Малая Азия</u> , С) <u>Маракайбо</u> , Д) <u>Лабрадор</u> , Е) <u>Юкатан</u> , Ф) <u>Бретань</u> , Г) <u>Хайнань</u> (при указании номеров в ответе соблюдайте заданную последовательность, если ответ не знаете, ставьте прочерк)	А: 1/1 В: 1/1 С: 1/1 Д: 1/1 Е: 1/1 Ф: 1/1 Г: 1/1	Запишите: чем является каждый из выбранных вами объектов (не полуостровов)	А - полуостров В - остров С - полуостров Д - полуостров Е - остров Ф - остров Г - полуостров
8. Крупнейший в мире архипелаг по количеству островов	В поле для ответов	Запишите: а) название архипелага; б) названия <u>пяти самых больших островов</u> в его составе + укажите цифры, которыми отмечены эти острова; в) преобладающий тип естественной растительности	а) - Филиппинский б) - — в) - растительность тропических лесов
9. Каких животных завезли в <u>Якутию</u> из <u>Канады</u> , которые успешно адаптировались к суровым условиям проживания?	1/14	Запишите: а) название животных; б) в скольких часовых поясах расположена Якутия;	а) - суслики, белики, хорьки б) - 8 5 IV
10. На берегах какой реки расположен город <u>Красноярск</u> ?	1/25	Запишите: а) названия реки; б) название ГЭС, которая является самой мощной в России;	а) - Красная река б) - Просторная

(за каждый верный ответ 1 балл)

1. - Г0	2. - Г1	3. - Г1	4. - В0	5. - Г0	6. - В0	7. - А1	8. - А0	9. - А1	10. - А0
11. - А0	12. - А1	13. - А0	14. - А0	15. - В0	16. - В0	17. - Г0	18. - В0	19. - А0	20. - А0

1. На территории какого государства в день зимнего солнцестояния полуденное солнце находится в зените?
а) России, б) Китае, в) Бразилии, г) Индонезии
2. Какое озеро является самым северным из перечисленных:
а) Виктория, б) Байкал, в) Мичиган, г) Ладожское.
3. Какие горы не имеют отношения к территории России?
а) Уральские горы, б) Алтай, в) Кавказ, г) Тянь-Шань.
4. Какая река относится к бассейну Атлантического океана?
а) Северная Двина, б) Кубань, в) Печора, г) Урал.
5. Остров, на котором расположена столица государства -
а) Мадагаскар, б) Гренландия, в) Сицилия, г) Сахалин.
6. В каком масштабе карта соответствует крупномасштабным картам?
а) 1:100 000, б) 1:500 000, в) 1:1000 000, г) нет верного ответа.
7. Самая большая по площади страна Евразии, которая не выходит к морю:
а) Казахстан, б) Монголия, в) Узбекистан, г) Кыргызстан.
8. Где образуется новая земная кора океанического типа?
а) во внутренних морях, б) в океанических желобах,
в) в зоне срединно-океанических хребтов, г) в области островных дуг.
9. Какая из перечисленных горных пород характерна для щитов платформ?
а) гранит, б) глина, в) известняк, г) песчаник.
10. Откуда дует пассат в южном полушарии?
а) с юга, б) юго-востока, в) с севера, г) с юго-запада.
11. Какой остров получает больше всего осадков за год?
а) Тайвань, б) Калимантан, в) Шри-Ланка, г) Тасмания.
12. Какое течение самое мощное в Мировом океане?
а) Западных ветров, б) Гольфстрим, в) Южное пассатное, г) Северное пассатное.
13. Какое слово является синонимом слова «изогипсы»?
а) меридианы, б) параллели, в) горизонтали, г) вертикали.
14. Линии, соединяющие точки с одинаковой соленостью — это...
а) изобаты, б) изодинамы, в) изобары, г) изогалины.
15. Какое кругосветное путешествие будет короче:
а) по параллели 50° ю.ш., б) по меридиану 50° в.д.,
в) по экватору, г) по параллели 10° с.ш.
16. Какие из перечисленных названий природных объектов не принадлежат вулканам?
а) Мауна-Лоа, б) Поопо, в) Килауза, г) Ключевская сопка.
17. Какой прибор предназначен для измерения расстояний и превышений одной точки над другой?
а) анемометр, б) буссоль, в) нивелир, г) ватерпас.
18. По самому широкому на Земле проливу можно попасть:
а) из Атлантического океана в Тихий, б) из Тихого океана в Атлантический,
в) из Атлантического океана в Северный ледовитый, г) из Тихого океана в Индийский.
19. На какой территории была зарегистрирована относительная влажность воздуха 0%?
а) Антарктида, б) Сахара, в) Эверест, г) на Земле нет такого места.
20. Вследствие потепления климата в Казани появились птицы, которые не характерны для территории Татарстана. Это —
а) свиристели, б) бакланы, в) утки, г) дрозды.