

Шифр 19 к 38 м 4

Школьный этап всероссийской олимпиады
по географии

работа учащегося (ейся) 9 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Соль-Илецка»

Гардашова Анастасия Александровна

Учитель

Сарбадиева М.А.

Сумма баллов – 50 50%

Председатель жюри

Сарбадиева М.А.

Члены жюри

Исанова З.У.
Сухова Л.Л.

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 уч. год по географии
Школьный этап
9 класс

Инструкция по выполнению работы

В работе все задания распределены на 2 части.

На выполнение заданий школьного этапа олимпиады отводится **90 минут**. Работа состоит из двух частей. Тестовый тур включает 20 заданий с выбором одного ответа. Внимательно прочтайте каждое задание и предлагаемые варианты ответов, отвечайте только после того, как вы поняли вопрос и проанализировали все варианты ответа. На выполнение заданий тестового тура отводится 30 минут.

Теоретический тур состоит из 3 географических заданий. Отвечайте на задания полным ответом в соответствии с поставленными вопросами. Запрещено пользоваться во время выполнения заданий своими предметными тетрадями, справочной литературой, учебниками, атласами, любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации.

Ответы на задания школьного этапа олимпиады записывайте в специальный бланк.

МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЗА ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ – 60 баллов

Тестовая часть

Задание I. Прочтите предложенные вопросы, на каждый вопрос дайте только один правильный ответ. (*Задания оцениваются в 1 балл. Максимальное количество баллов – 20.*)

1. С какой из перечисленных стран Россия имеет морскую границу?

- 1) Киргизия 2) Япония 3) Литва 4) Франция

2. Выберите пару государства, с которым Россия имеет самую протяженную сухопутную границу:

- 1) Казахстан и Китай 2) Грузия и Азербайджан 3) КНДР и Норвегия 4)

Польша и Литва

3. Какой из перечисленных городов является наиболее крупным по численности населения?

- 1) Воркута 2) Якутск 3) Новосибирск 4) Красноярск

4. В каком из перечисленных районов России плотность населения наибольшая?

- 1) Республика Коми 2) Республика Карачаево-Черкессия 3) Магаданская область 4)
Чукотский АО

5. Выберите город, расположенный севернее Полярного круга.

- 1) Анадырь 2) Архангельск 3) Якутск 4) Мурманск

6. Какой народ, относящийся к тюркской группе алтайской языковой семьи, исповедует православие?

- 1) татары 2) башкиры 3) чuvashi 4) казахи

7. Найдите морской объект, который омывает берега России.

- 1) Керченский пролив 2) Пролив всех святых 3) Северное море 4)
Бенгальский залив

8. Столицей, какой республики в составе Российской Федерации является город Саранск?

- 1) Чувашии 2) Татарстана 3) Калмыкии 4) Мордовии

9. Выберите неверную пару областей-соседей.

- 1) Свердловская-Челябинская 2) Орловская-Рязанская 3) Томская-Омская 4) Тверская-
Псковская

10. Выберите ряд, в котором все города имеют население более 1 мил. человек

- 1) Москва, Воронеж, Архангельск 2) Омск, Челябинск, Владивосток
3) Новосибирск, Казань, Уфа 4) Самара, Волгоград, Иркутск

11. Эмигранты – это...

- 1) люди, приезжающие в страну 2) люди, уезжающие из страны 3)
передвижение населения по территории страны 4) рост доли городского населения за счёт
сельского

12. В каком из перечисленных регионов России зимы наиболее теплые?

- 1) Калининградская область 2) Якутия 3) Астраханская область 4) Татарстан

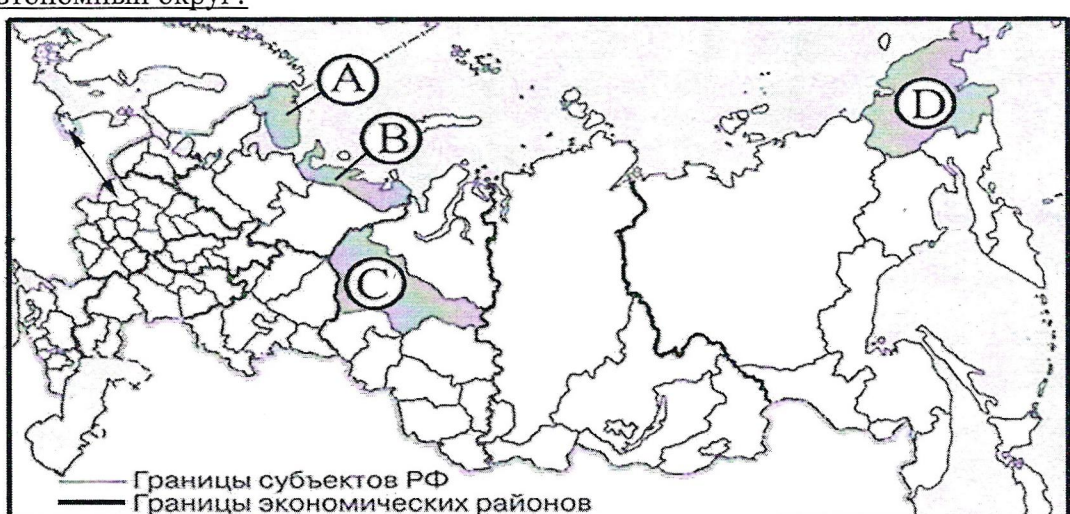
13. Для какой из перечисленных территорий России, расположенных в умеренном
климатическом поясе, характерен резко континентальный климат?

- 1) Приморье 2) Кольский полуостров 3) полуостров Камчатка 4) Забайкалье

14. В каком областном центре располагается памятник «Родина-Мать»?

- 1) Саратов 2) Астрахань 3) Воронеж 4) Волгоград

15. Какой буквой на политико-административной карте России обозначен Ненецкий
автономный округ?



- 1) А 2) В 3) С 4) Д

16. Группа туристов из Италии хочет своими глазами увидеть необычную для них природу
российской степи. Какой заповедник им необходимо для этого посетить? 1) Курильский

- 2) Таймырский 3) Оренбургский 4) Алтайский

17. К традиционным занятиям, какого из перечисленных народов России относится
оленеводство и рыболовство.

- 1) ненцы 2) калмыки 3) башкиры 4) кабардинцы

18. Какой из перечисленных городов России находится в основной полосе расселения? 1)
Мурманск 2) Краснодар 3) Магадан 4) Норильск

19. Какой физико-географический объект объединяет такие страны как Россия, Туркмения, Иран, Казахстан, Азербайджан?

- 1) Каспийское море 2) Кавказские горы 3) Уральские горы 4)

Прикаспийская низменность

20. На какой из перечисленных рек наводнение наиболее часто происходит в летнее время?

- 1) Амур 2) Волга 3) Дон 4) Кама

Теоретическая часть.

Задание II. Установите соответствие. (Каждое задание оценивается в 2 балла.)

Максимальное количество баллов – 10.)

1. Установите соответствие между странами и столицами.

- | | | |
|--------------|----------|-----------------|
| 1. Япония | <i>B</i> | A. Аддис-Абеба |
| 2. Канада | <i>M</i> | Б. Буэнос-Айрес |
| 3. Аргентина | <i>B</i> | В. Токио |
| 4. Эфиопия | <i>A</i> | Г. Оттава |

2. Установите соответствие между республиками и их столицами.

- | | | |
|-----------------|----------|--------------|
| 1. Чувашия | <i>B</i> | A. Казань |
| 2. Башкортостан | <i>P</i> | Б. Элиста |
| 3. Татарстан | <i>A</i> | В. Чебоксары |
| 4. Калмыкия | <i>B</i> | Г. Уфа |

3. Установите соответствие между российским путешественником и открытием.

- | | | |
|----------------------|----------|--|
| 1. С.И.Дежнев | <i>B</i> | A. исследование Центральной Азии |
| 2. Н.М.Пржевальский | <i>A</i> | Б. первое русское кругосветное плавание |
| 3. Ф.Ф.Беллинсгаузен | <i>P</i> | В. открытие пролива между Азией и Америкой |
| 4. И.Ф.Крузенштерн | <i>B</i> | Г. открытие Антарктиды |

4. Установите соответствие между материком и географическим объектом.

- | | | |
|--------------|----------|------------------------|
| 1. Евразия | <i>B</i> | A. р.Муррей |
| 2. Австралия | <i>A</i> | Б. г.Аконкагуа |
| 3. Ю.Америка | <i>P</i> | В. пустыня Гоби |
| 4. Африка | <i>P</i> | Г. вулкан Килиманджаро |

5. Установите соответствие между природными зонами и почвами.

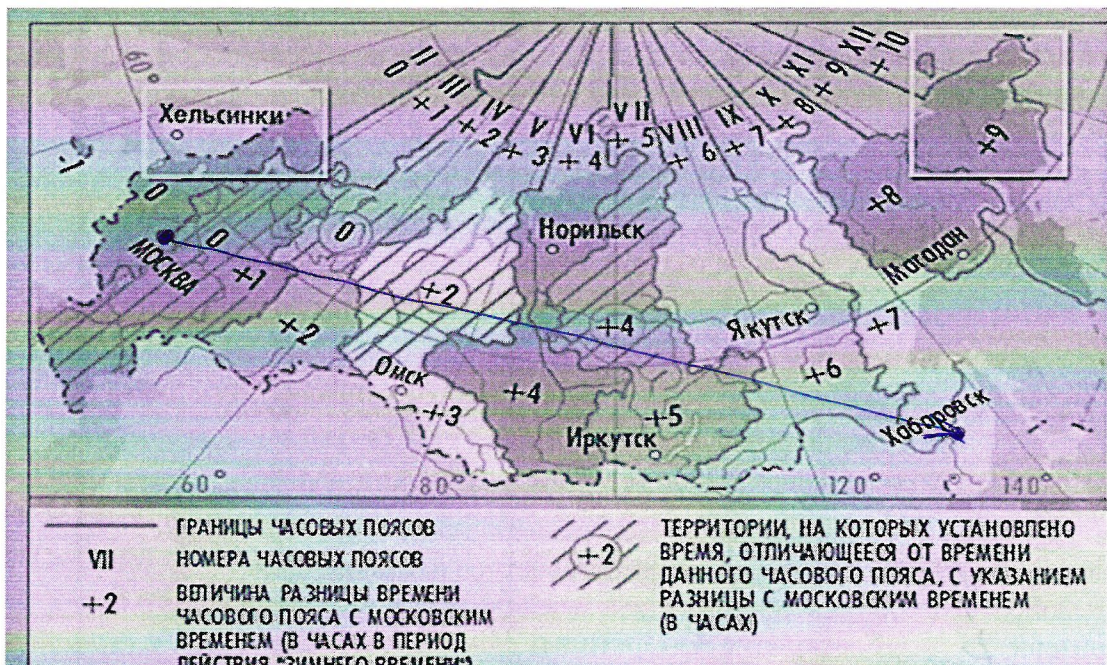
- | | | |
|--------------------------|----------|-----------------|
| 1. Тайга | <i>B</i> | A. Каштановые |
| 2. Степи | <i>B</i> | Б. Серые лесные |
| 3. Пустыни и полупустыни | <i>A</i> | В. Чернозёмные |
| 4. Смешанные леса | <i>P</i> | Г. Подзолистые |

Задание III. Определите по описанию субъект РФ. (Каждый вопрос оценивается в 1 балл. Максимальное количество баллов – 10.)

1. На территории области располагается крайняя северная (островная) точка России *Франц-Иосифовка*
2. Островная область России. *Сахалинская*
3. Эта область последней на территории России встречает Новый год. *Камчатская*
4. К этому субъекту федерации относится курортный город Сочи. *Краснодарский край*
5. На гербе этой области красуется верблюд. *Челябинская*
6. В этой области находится «Родина Деда Мороза». *Вологодская*
7. В этой области начинается река Волга. *Тверская*
8. В этом субъекте находится Кунгурская ледяная пещера. *Пермский край*
9. Этот субъект самый восточный в РФ. *Чукотский АО*
10. На территории этого субъекта находится знаменитая долина гейзеров. *Камчатский край*

Задание IV. Решите географические задачи. (Максимальное количество баллов – 20.)

1. В каком направлении надо перевести стрелки часов, если вы перелетели на самолёте из Москвы в Хабаровск? (Для решения воспользуйтесь картой часовых поясов). (2 балла)



2. Рассчитайте уровень безработицы в стране, если количество трудовых ресурсов составляет 25 млн. человек, а количество официально зарегистрированных безработных – 6 млн. человек. (5 баллов)

3. Что общего у Ф.Магеллана (1470-1521) и Д.Кука (1728-1779). (5 баллов)

4. Эта область имеет один из самых высоких уровней урбанизации. В настоящее время здесь наблюдается дефицит трудовых ресурсов из-за большой миграции населения в центральные районы страны. Областной центр – морской порт, имеющий важное стратегическое значение. Главное богатство – крупнейшее в Европе месторождение апатитов. На севере области расположено крупное месторождение медно-никелевых руд. Городу присвоено звание – город-герой. (5 баллов)

Мурманская обл.

5. На какую высоту поднялся самолёт, если за его бортом температура -20°C , а у поверхности Земли $+12^{\circ}\text{C}$? (3 балла)

$\approx 5330\text{ м.}$

Спасибо за участие!

Бланк ответов

шифр _____

Задание I. Прочитайте предложенные вопросы, на каждый вопрос дайте только один правильный ответ. (Задания оцениваются в 1балл. Максимальное количество баллов – 20.)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ответ	2	1	3	2	4	3	1	4	2	3	1	3	4	4	2	3	1	2	1	2

Задание II. Установите соответствие. (Каждое задание оценивается в 2 балла. Максимальное количество баллов – 10.)

№	1	2	3	4	5	
Ответ	1	В	1	В	1	В
	2	Р	2	Р	2	А
	3	Б	3	А	3	Р
	4	А	4	Р	4	Б

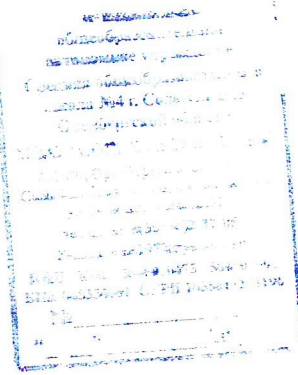
Задание III. Определите по описанию субъект РФ. (Каждый вопрос оценивается в 1 балл. Максимальное количество баллов – 10.)

№	Ответ
1	Архангельская область
2	Сахалинская область
3	Камчатская область
4	Краснодарский край
5	
6	Вологодская область
7	Тверская область
8	
9	Чукотский АО
10	Камчатский край

Задание IV. Решите географические задачи. (Максимальное количество баллов – 20 баллов)

№	Решение
1	по направлению часовой стрелки 2
2	
3	Она хотели совершить кругосветное путешествие, но кук смог, а Магеллан сумел так же, как и не доплыть. Кук тоже погиб от рук моряков
4	Мурманская область

5	примерно 5330 м.



Шифр 110к38м9

Школьный этап всероссийской олимпиады
по географии

работа учащегося (ейся) 10 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Соль-Илецка»

Жусабаева Аиеса Серхановна

Учитель

Сарбадиска М.А.

Сумма баллов – 26

Председатель жюри

Сарбадиска М.А.

Члены жюри

Иксакова З.Г.
Сухова Л.А.

Бланк ответовшифр Г10к38м9

Задание I. Прочитайте предложенные вопросы, на каждый вопрос дайте только один правильный ответ. (Задания оцениваются в 1балл. Максимальное количество баллов – 34.)

Номер Задания	Ответ
1.	2 1
2.	2
3.	1 1
4.	2
5.	4
6.	3
7.	3 1
8.	4 1
9.	1 1
10.	2 1
11.	1 1
12.	4 1
13.	2
14.	1
15.	A-4 B-3 C-2 3
16.	ABCB
17.	ABD
18.	Прозрачн 3
19.	2 1 2
20.	Число 1 одногруппника 1 из-за которого спрошу пожогим- ся в стационарной зоне. 2

ИТОГО	34

Аналитический тур

(Каждое задание оценивается в 4 балла. Максимальное количество баллов – 16.)

1.

- а) 1-Шарын¹, 2-Башшаден, 3-Бруней, 4-Казахстан¹
 б) Все страны этих групп находятся в Азии.
 в) В первой группе Оман и Камбоджа находятся на Аравийском и -ове
 Во второй группе в списках Монголия и ОАЭ расположены исключительно в Азии, а в Башшадене Бургундия.
 В третьей группе Таиланд и Китай расположены на Азиатской материковой части.
 г)

4. Оренбург, Ураи. 4

Заявка на участие
в олимпиаде
области Сибирь в г. Кемерово
в 2018 году
в областном этапе
всероссийской олимпиады
по математике
для учащихся 5-9 классов
Средней общеобразовательной школы № 4 г. Соль-Илецка
ул. Вокзальная, д. 111
телефон: 8(343) 274-04-05
E-mail: 5441972@yandex.ru
ИНН / КПП: 54410175754400001
БИК: 045554001, ОГРН: 1035501127106

№

Шифр 18К38М5

Школьный этап всероссийской олимпиады
по геометрии

работа учащегося (ейся) 87 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Соль-Илецка»

Броневское Долгопрудное Межрайоновое

Учитель

М.А. Сарбаджик

Сумма баллов – 24

Председатель жюри

Сарбаджик М.А.

Члены жюри

Иксанова З.У.
Сухова А.А.

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 уч. год по географии
Школьный этап
8 класс

В работе все задания распределены на 2 части.

На выполнение заданий школьного этапа олимпиады отводится **60 минут**. Работа состоит из двух частей. Тестовый тур включает 15 заданий с выбором одного ответа. Внимательно прочитайте каждое задание и предлагаемые варианты ответов, отвечайте только после того, как вы поняли вопрос и проанализировали все варианты ответа. На выполнение заданий тестового тура отводится 20 минут.

Теоретический тур состоит из 5 географических заданий. Отвечайте на задания полным ответом в соответствии с поставленными вопросами. Запрещено пользоваться во время выполнения заданий своими предметными тетрадями, справочной литературой, учебниками, атласами, любыми электронными устройствами, служащими для передачи, получения или накопления информации.

Тестовый раунд

1. Какое из перечисленных морей, омывающих побережье России, является самым большим и глубоким? 1) Балтийское 2) Белое 3) Берингово 4) Черное
2. На границе, с какой из перечисленных стран находится крайняя западная точка территории России? 1) Польша 2) Финляндия 3) КНДР 4) Белоруссия
3. Расположите регионы России в той последовательности, в которой жители встречают Новый год.
1) Омская область 2) Забайкальский край 3) Самарская область
~~3, 4, 2, 2, 1, 3~~
4. К бассейну, какого океана относятся наибольшее число внутренних морей России?
1) Северный Ледовитый 2) Тихий 3) Атлантический 4) Индийский
5. Кто первым в 30-е гг. XX в. осуществил сквозной проход по Северному морскому пути?
1) Б. А. Вилькицкий 2) В.А. Обручев 3) И.Д. Папанин 4) О.Ю.Шмидт
6. Какая эра в геологической истории Земли имеет наибольшее число периодов?
1) палеозойская 2) кайнозойская 3) мезозойская 4) протерозойская
7. В пределах, какой из территорий наиболее вероятны сильные землетрясения?
1) Среднерусская возвышенность 2) Средний Урал 3) горы Бирранга 4) район озера Байкал
8. Наводнение - стихийное бедствие, от них страдают люди, живущие на берегах рек. На какой из перечисленных рек наводнение наиболее часто происходит в летнее время?
1) Урал 2) Ока 3) Амур 4) Дон
9. Где на Дальнем Востоке имеются действующие вулканы?
1) На Курильских островах 3) на острове Сахалин
2) На Чукотском полуострове 4) в Приморье

10. Как влияют на глобальный климат Земли сильнейшие извержения вулканов?

- 1) повышение температуры 2) понижение температуры 3) не влияют

11. Первый (нижний) высотный пояс гор в схеме высотной поясности всегда соответствует:

- 1) природной зоне, в которой находится гора;
2) названию климатического пояса, в котором находится гора;
3) названию горы; 4) названию почвы, в которой находится гора.

12. Определите примерную высоту горы, если известно, что у её подножья температура воздуха составила $+26^{\circ}\text{C}$, а на вершине -10°C : 1) 1,3 км 2) 6 км 3) 24 км 4) 600 м

13. Выход на древних платформах, смятых в складки кристаллических пород фундамента, называется: 1) горами 2) плитами 3) щитами 4) грабенами

14. К органогенным осадочным породам относится:

- 1) мел, торф, песок, глина 2) каменная соль, уголь, глина
3) гнейс, мрамор, глина, гравий 4) торф, уголь, ракушечник

15. Представьте нашу Россию отдельным материком... Поставьте её в ряд других материков в порядке уменьшения площадей.

- 1) 1 2) 6 3) 5 4)

16. Если именованный масштаб карты в 1 см 2 км, то численный масштаб составляет

- 1) 1:2 000 2) 1: 20 000 3) 1: 200 000 4) 1: 2 000 000

17. Определите тип климата по описанию:

«Жара нестерпимая. Океан затих. Знойно и душно. В воздухе никакого движения. В каютах нечем дышать, тело покрывается испариной, простыни и подушки влажные».

- 1) умеренный морской 3) тропический
2) экваториальный 4) пустынный субтропический

18. Какое кругосветное авиапутешествие будет короче?

- 1) по экватору 3) по параллели 40°
2) по параллели 70° 4) по начальному меридиану

19. Какой географический объект не имеет долготы:

- 1) Экватор 2) Северный полюс 3) Северный полярный круг 4) Южный тропик

20. Укажите формы рельефа, образование которых связано с деятельностью ледников:

- 1) Фьорды 2) Овраги 3) Терриконы 4) Троги

Теоретический раунд

1. Расход электроэнергии на уличное освещение населенных пунктов зависит от времени, на которое его приходится включать в темное время суток. В каком из перечисленных городов 1 ноября уличное освещение необходимо включать на наибольшее количество времени?

- 1) Иркутск 2) Мурманск 3) Новосибирск 4) Вологда

2. Туристические фирмы разных регионов России разработали слоганы (рекламные лозунги) для привлечения туристов в свои регионы. Установите соответствие между слоганом и регионом. Запишите цифры, соответствующие выбранным ответам.

Слоган	Регион
A) Здесь можно побывать и в Западном и в Восточном полушарии!	1) Алтайский край
Б) Добро пожаловать на берег Телецкого озера – горной жемчужины! область	2) Калининградская
В) Приглашаем Вас провести отдыих в самом западном регионе России!	3) Чукотский АО

3 б-2; а-3; в-1.

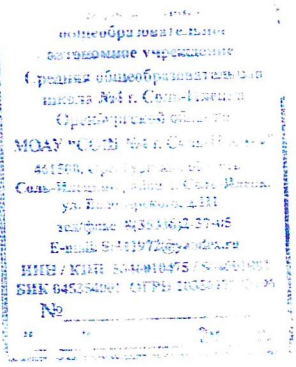
3. Какие полуострова расположены на тихоокеанском побережье Евразии? Выберите из предложенных: 1) Таймыр 2) Балканский 3) Малакка 4) Чукотский 5) Индостан

- 5 6) Индокитай 7) Корейский 8) Пиренейский 9) Скандинавский 10) Камчатка

4. Вычеркните «белую ворону» в каждом из следующих рядов географических терминов и объясните свой выбор:

- 1) тропосфера, стратосфера, мезосфера, экзосфера, астеносфера;
2) ель, сосна, дуб, кедр, лиственница; - все хвойные деревья, а чуб лиственница
3) прерия, пампа, степь, пустыня. - все широколистные земли, а прерии густые леса.

5. Древняя легенда рассказывает, будто весь материал, оказавшийся лишним при формировании суши, был свален в самом дальнем углу планеты. Так возникла удивительная страна, которая вытянулась вдоль океана у подножия высоких гор на 4 тыс. км. Частые и сильные землетрясения меняют очертания ее берегов и облик ландшафта. Здесь есть фьорды и лабиринты проливов среди островов, как в Норвегии, ледники, как в Швейцарии, тропические пустыни, где годами не выпадает ни капли дождя, и густые леса умеренного пояса. - Финляндия



Шифр Л9К38М6

Школьный этап всероссийской олимпиады
по географии

работа учащегося (ейся) 9 класс
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Соль-Иле茨ка»

Гиманова Агнэ Чекегчировна

Учитель

Сарбадиева М.А.

Сумма баллов – 32

Председатель жюри

Сарбадиева М.А.

Члены жюри

Иксанова З.У.
Сухова А.А.

Бланк ответов

шифр Г9 к 38 м 6

Задание I. Прочитайте предложенные вопросы, на каждый вопрос дайте только один правильный ответ. (Задания оцениваются в 1 балл. Максимальное количество баллов – 20.)

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Ответ	2	1	3	2	4	3	2	4	2	3	2	4	1	2	4	2	3	1	2	1
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Задание II. Установите соответствие. (Каждое задание оценивается в 2 балла. Максимальное количество баллов – 10.)

№	1	2	3	4	5
Ответ	1	B	1	B	1
	2	Г	2	Г	2
	3	Б	3	А	3
	4	А	4	Б	4

2

2

2

Задание III. Определите по описанию субъект РФ. (Каждый вопрос оценивается в 1 балл. Максимальное количество баллов – 10.)

№	Ответ
1	и. Финляндия
2	Сахалинская обл.
3	Сахалинская обл.
4	Краснодарский край
5	
6	
7	
8	
9	Чукотский АО.
10	

Задание IV. Решите географические задачи. (Максимальное количество баллов – 20 баллов)

№	Решение
1	по геобокс
2	
3	Омуртам чимкенти Жалалабад - Америк, Кук - Астанасыншо
4	Мурманска облы

5

5	



Шифр Г40к38М8

Школьный этап всероссийской олимпиады
по языку

работа учащегося (ейся) 10 б класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Соль-Илецка»

Муханова Амина Дашиевна

Учитель Сарбадиеке М. А.

Сумма баллов – 26

Председатель жюри Сарбадиеке М. А.

Члены жюри Лексанова Зу.
Сухова О. А.

Бланк ответов

шифр Г10К38М8

Задание I. Прочитайте предложенные вопросы, на каждый вопрос дайте только один правильный ответ. (Задания оцениваются в 1балл. Максимальное количество баллов – 34.)

Номер Задания	Ответ
1.	2
2.	4
3.	1
4.	3
5.	3
6.	4
7.	3
8.	A
9.	3
10.	2
11.	1
12.	2
13.	1
14.	1
15.	432 3
16.	АБГВ
17.	ВАБ 3
18.	Брачные 3
19.	т-Б, 2-AB
20.	страпе чин 1 Лунные Астрономы и астрономы 1 Несортируемые в земле сажишистами. Там, где происходит сажишистие чин. 2

ИТОГО	34

Аналитический тур

(Каждое задание оценивается в 4 балла. Максимальное количество баллов – 16.)

B