

Форма бланка ответов

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

Муниципальный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	.
А	В	С	Д	Е	Г	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	.

ПРЕДМЕТ

ГЕОГРАФИЯ

КЛАСС

9

ДАТА

27.11.2021

ШИФР УЧАСТНИКА

09-02

ФАМИЛИЯ

Яковенко

ИМЯ

Дмитрий

ОТЧЕСТВО

Игоревич

Документ, удостоверяющий личность

свидетельство о рождении

паспорт

Гражданство

Российская Федерация

серия

0819

номер

243033

Иное

Дата рождения

06.06.2006

Домашний телефон участника

7

Мобильный телефон участника

7 9298623210

Электронный адрес участника

ymir@yandex.ru

Муниципалитет

Барынский

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МОУ СОШ №3

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия

Будяков

Имя

Игорь

Отчество

Александрович

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МОУ СОШ №3

2. Фамилия

Имя

Отчество

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Личная подпись участника

ЯК

Все поля обязательны к заполнению!

55,5 = 64,5%

Всероссийская олимпиада школьников по географии
муниципальный этап 2021-2022 учебный год

9 класс

Шифр

09-02

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Любенико
Имя	Дмитрий
Отчество	Игоревич

Баллы						
№ задания	1	2	3	4	5	Тесты
Количество баллов	7,5	5,25	13,5	1,5	8	19,75
Подпись члена жюри						
Сумма баллов и подпись председателя	55,5					

55,5% = 64,5%

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2021-2022 учебный год

9 класс

Лист ответов

Шифр

19-02

№	Ответ
1	A-5; B-1; C-2; T-3; D-4 1
2	- B 1
3	- T 1
4	- B; D 1
5	A-5; B-6; C-2; T-1; D-8 0,5
6	- A; B; T; D 1
7	- B 1
8	- B 1
9	- B 1
10	- B 0
11	- B 1
12	- T 1
13	- B; D 1
14	- A; B; T 1
15	- A; B 1
16	- B 1
17	- D 0
18	- T 1
19	A-5; B-1; C-3; T-4; D-2 1
20	- B 0,25
21	- A 1
22	B; T; A; D; B 0
23	A-2; B-1; C-5; T-3; D-4 1
24	- B; B 1
25	A-3; B-4; C-2; T-1 1

19 + 0,25 = 19,25

Задание №1.

Шифр
09-02

Описание	Название гор	Название вершины	Высота в м
1	Уральские	г. Народная	1595 м
2	Кавказ	Эльбрус	5642 м
3	Гурранга 1		4608 м
4	Сихотэ-Алинь		2090 м

2,5
0
1
1,5
5

№	Задание	Ответ
1	Что объединяет эти горные системы?	1. находятся на территории России 2. 3. 4.
2	В чем состоит различие гор?	1. находятся в разных и климатических зонах и геологических условиях России 2. разный геологический возраст 3. разная абсолютная и средняя высота 4.
3	В какой горной системе отсутствует хвойная растительность? Объясните почему?	Гурранга (цифра 3), т.к. это территория арктических пустынь и тундр, где не растут хвойные растения
4	Какие горные системы имеют самую низкую степень нарушения природных ландшафтов? Почему?	Гурранга (цифра 3), т.к. они очень удалены от населенных пунктов и там не разведывают полезные ископаемые

1
0
2,5

Задание №2.

Шифр
09-02

№	Вопрос	Ответ
1.	Архипелаг Океан Море Море	Шпицберген 0,25 Северный Ледовитый океан 0,25 Гренландское море 0,25 Норвежское море 0,75
2.	Имя путешественника	—
3.	Страна	Норвегия 0,5
4.	Населенный пункт Страна	Россиа 1 1
5.	Полезное ископаемое	Каменный уголь 1
6.	Страна	Россия и Норвегия 1
7.	7.1 Географическое название	архипелаг Новая Земля 0
	7.2 Восточнее находится	Новая Земля: п.ч. находится на востоке от мыса Гольдстрема охватывает восточные Антарктические Вулканические горы сильно возвышается Арктические
	7.3 Причина абсолютных максимумов	река Гольдстрем, которая применяет много рек в север- ной воде 1

5,25

Задание №3.

Шифр

09-02

№ группы	Признак, по которому сгруппированы объекты	Лишний объект в группе	Причина, почему он является лишним
I	острова	Тибет	это пустыня 1,5
II	полуострова	Гренландия	это остров 1,5
III	горы	Пунжа	это плато 1,5
IV	города - миллионники	Ташкент	мелкошерсть последние миллионы миллиона 1,5
V	крайние точки России (мысы)	Новосибирские	это острова 1,5
VI	рельефы	Меликита	это долины 1,5
VII	административные центры (столицы) республик	Саранов	административный центр области 1,5
VIII	вершины Кавказа	Победа	не вершина Кавказ ?
IX	вершины Кавказа	Эльбурс	вершина Алура 1,5
X	река	Анкара	река 1,5

13,5

Задание №4.

Шифр

09 - 02

№	Вопрос	Ответ
А	Направление реки Андога	северо-запад 0,5
	Скорость ее течения	5 км/ч —
Б	Длина (м)	6250 м —
	Коэффициент извилистости	$K = 1,47$ —
	Падение и уклон реки (м/км)	$k = 0,272$ м/км —
В	Количество правых постоянных водотоков	2 1
Г	Основные характеристики реки на участке брода	равнинная; с обрыв. берегами 0

1,5

Задача №5.

Шифр
69-02

№	Вопрос	Ответ
	Как называется остров?	Тасмания 1
	У берегов какого материка он расположен?	Австралия 0,5
1	Как называется хребет и пролив, о которых идет речь?	Большой Восточный хребт и пролив Тасмановский 1
	Какое официальное название носит страна, частью которого является остров?	Австралийский Союз 1
	Назовите столицу этой страны	Канберра 1
2	Как звали голландского мореплавателя?	Абел Тасман 1
	О каких двух видах животных идет речь?	тасманский дьявол и тасманский волк
	К какому отряду они относятся?	сумчатые сумчатые, 5
3	Как называется этот город?	Хобарт 1

8