

Тест 21.3
Термин 19

~~493~~

55,2

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всеоссийская олимпиада школьников

ЭГЭИ

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	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	.	0	1	2	3	4	5	6	7	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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	.																																	

ПРЕДМЕТ

ГЕОГРАФИЯ

КЛАСС

07

ДАТА

26.11.2024

ШИФР УЧАСТНИКА

227009-ГЕО-07-01

ФАМИЛИЯ

БОЧЕРИКОВ

ИМЯ

МИХАИЛ

ОТЧЕСТВО

МАКСИМОВИЧ

Документ, удостоверяющий личность

свидетельство о рождении

паспорт

Гражданство

Российская Федерация

серия

номер

Иное

Дата рождения

21.08.2011

Домашний телефон участника

+7 9147796647

Мобильный телефон участника

+7 9147796647

Электронный адрес участника

bocherikovi@yandex.ru

Муниципалитет

Район имени Лазо

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ СОШ п. Сидима

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия

Шульженко

Имя

Влада

Отчество

Владимировна

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ СОШ п. Сидима

2. Фамилия

Имя

Отчество

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ СОШ п. Сидима

Личная подпись участника

Bocherikov

Все поля обязательны к заполнению!

Всероссийская олимпиада школьников по географии
муниципальный этап 2024-2025 учебный год
7 класс

Шифр
07 - 1

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Бочерилова
Имя	Михаила
Отчество	Максимович

Баллы						
№ задания	1	2	3	4	5	Тесты
Количество баллов	3,5	3	11,5	9	0	19
Подпись члена жюри						
Сумма баллов и подпись председателя						

Шифр
7-01

Всероссийская олимпиада школьников по географии
школьный этап 2024-2025 учебный год

7 класс

Лист ответов

№ п/п	Ответ	
1	Д	1
2	Г	1
3	А, Б	0
4	Индостан	1
5	А	1
6	А-3; Б-4; В-2; Г-1;	1
7	Б	0
8	Б	1
9	А	0
10	В	1
11	Г	1
12	В	1
13	Г	1
14	В	1
15	А-4; Б-1; В-2; Г-3;	1
16	ГБАВД	0,5
17	А	1
18	В	1
19	А-2; Б-1; В-5; Г-3; Д-5;	0,8
20	А-2; Б-3; В-1; Г-4; Д-5;	0,6

14 + 0,5 + 0,8 + 0,6

21,3

Задание №1

Шифр
7-01

Приборы	Название	Измерение	Единицы измерения
А	Осадочный	мм	мм
Б	Барометр	мм.рт.ст	мм.рт.ст
В	Термометр	С°	С°
Г	Анемометр	м/с	сила ветра
Х			
Z			

3,5

Задание №2

Индекс озера	Название озера	Тип происхождения озерной котловины	Уникальность	Природная зона (зоны)
А	Байкал	Трогло	Пресно-соленое	Тундростепь и пустынь
Б	оз. Виктория	Трогло	Высокотурное	Саванны и влажные экваториальные леса
В	Байкал	Трогло	Турбинное, руднообитное, гидротурбинное	Тайга
Г	Мичиган	ледниковая	—	лиственный широколиственный лес
Д	ледниковое озеро	ледниковая	Самое большое озеро Европы	Тайга
Соленость озер зависит от наличия (или отсутствия)				0
Пресная вода в озерах, которые имеют...				0
Вода в озере «А» пресно-соленая потому что...				0

30

Задание №3

Шифр
7-01

№ группы	Признак, по которому сгруппированы объекты	Лишний объект в группе	Причина, почему он является лишним
I	Острова	Таси	Бустания
II	Полуострова	Бремендия	Остров
III	Горы	Бутораны	Плото
IV	Города миллионеров	Бадань	Не миллионеры
V	Мыс	Новосибирские	острова
VI	Бухта	Мамикова	—
VII	Беспорядки (столицы)	Саратов	областной центр
VIII	Вершина звезды	Кобез	не относится
IX	Вулканы	Белуха	Гора
X	Озера	Амур	река

1,5
1,5
1,5
0,5
1,5
1
1,5
0
1
1,5

11,5

Задание №4

Шифр

7-01

№	Вопрос	Ответ	
1.	Как называется явление?	Землетрясение	0
2.	Назовите не менее трёх природных процессов, которые сопровождают это явление.	разломы, удушье	0
3.	Каким образом изменяется облик планеты под воздействием процессов, сопровождающих данное явление?	—	0
4.	Какие превращения происходят в результате процессов, сопровождающих это явление?	Новые породы рифта.	0
5.	Как называется представители профессии по изучению этого явления?	Сейсмологи	0
6.	На каком полуострове находится институт РАН?	Камчатка.	1
7.	Какая хозяйственная деятельность находится под угрозой?	—	

1

Задание №5

Шифр

7 -

№	Вопросы	Ответы
1.	Определите скорость течения реки Соть.	-0,1 м/с
2.	Определите уклон реки Соть.	—
3.	Опишите лесные массивы, находящиеся на левом берегу р. Соть в окрестностях лесничества.	Сосна, дуб
4.	Опишите маршрут, по которому можно перевезти заготовленную древесину в поселок Быково, расположенный на противоположном берегу реки Соть.	<u>На пароме</u> через реку Соть.
5.	Каков масштаб учебной топографической карты?	—
6.	Определите азимут от лесничества до бумажной фабрики.	—
7.	Каков максимальный перепад высот в пределах фрагмента карты?	—
8.	Какие формы рельефа, связанные с деятельностью временных водотоков, имеются в пределах фрагмента карты?	—

0