

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
 Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.
 Предмет ГЕОГРАФИЯ

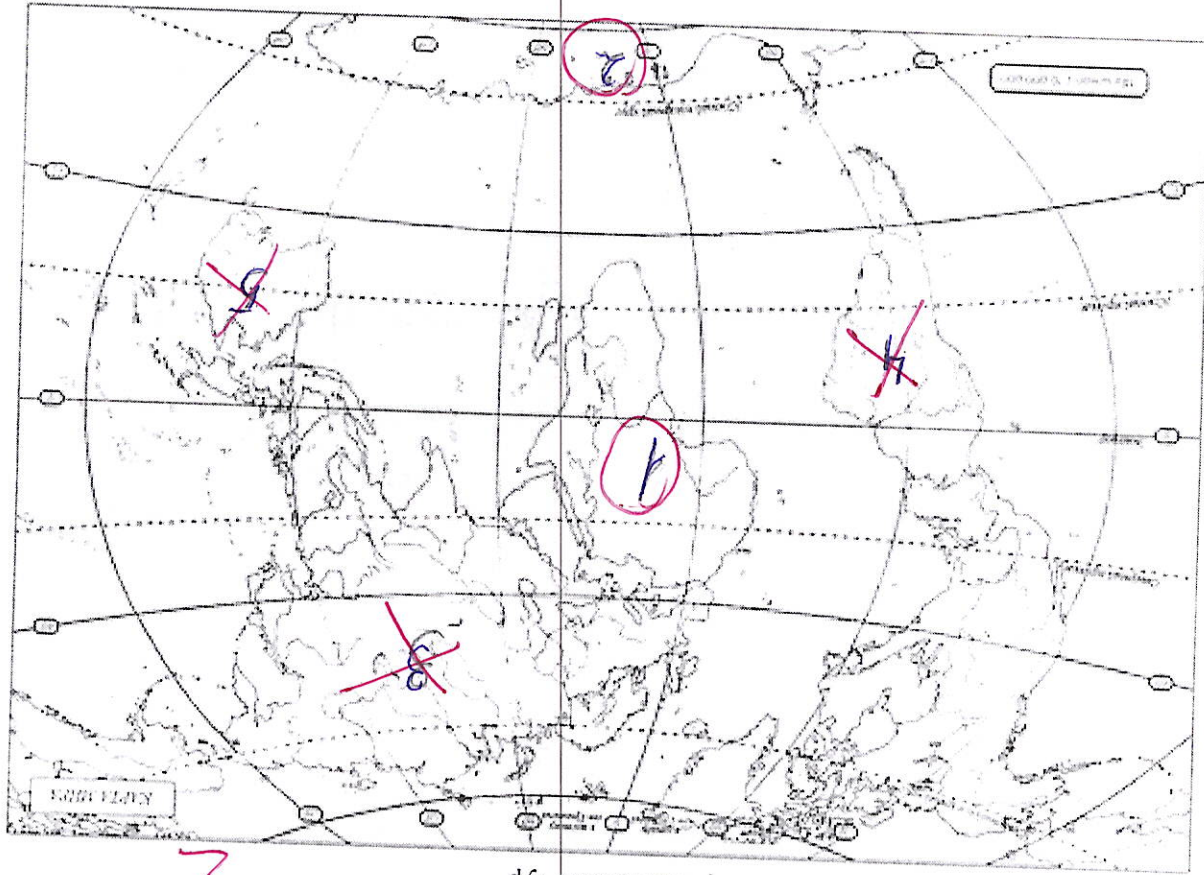
Шифр участника 501
 Фамилия Коченова
 Имя Мария
 Отчество Васильевна
 Класс 5А
 Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	15	8
Практический тип	5	2
Итого	20	10

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап. География, 5 класс,
 Время выполнения 45 мин. Максимальное кол-во баллов – 20

БЛАНК ОТВЕТОВ

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	A	1	9	A	0
2	Г	0	10	B	0
3	О	1	11	Г	1
4	Г	0	12	B	1
5	О	0	13	A	1
6		0	14	B	1
7	повторю материал	0	15	Г	0
8	B	1			
	A	1			
Всего					8



Практический тур

2

Шифр участника 104

Фамилия Медведева

Имя Евгения

Отчество Викторовна

Класс 10

Сокращенное наименование образовательной организации (школы) МАОУ СОШ "Спасск" № 158

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Тестовый тип	Практический тип
1	10		
2	10		
3	10		
4	10		
Итого	60		
Баллы, полученные участником		16	
		34	

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 III колочный этап. География, 10-11 класс, задания
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

Банк ответов
 Тестовый тип

Матрица ответов

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	B	1	11	A.	1
2	B	1	12	Almanach	1
3	A-1; B-3; B-4; P-2	1	13	B	1
4	A-4; B-3; B-7; P-1; P-1	1	14	A-2; B-6; B-3; P-4	1
5		1	15	B	1
6	Бразилия	1	16	Другое.	1
7	A-3; B-2; B-1; P-1	1	17	Вулканы озеро.	1
8	A	0	18	Теодерикус каньон	1
9	P	0	19	Майя	1
10	Кувейтская сепка	1	20	34 125.	0
Всего					16

Практический тип

Задание 1. Определите туристический объект, его название и страну, название туристического объекта и страну его нахождения. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

Туристический объект	Название туристического объекта	Страна нахождения туристического объекта	Количество баллов
1.	Качественные поездки	остров Джерси	0
2.	Горы Вассиш	Россия	1
3.	Буангтонго	Япония	1
4.	Гуагуаюша	Япония	1
4.	Вулканы китайских степей	Япония	1
5.	Капозада в Рио-Денегас	Япония	1

Задание 2. Определите географический район по его характеристике. Максимальное количество баллов – 10.

Каждый

Задание 3. Расчитайте ресурсообеспеченность стран. Используйте данные из приведенной ниже таблицы, сравните ресурсообеспеченность стран пресной водой. Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	Вопрос	Ответы	Кол-во баллов
1.	Назовите географический район	Евразийский МЗ	2
2.	Какие два края входят в состав района?	Краснодарский	1
3.	Назовите город федерального значения	Краснодар	2
4.	Назовите отрасли специализации района	Лесское хозяйство Удольная земледелие	1
5.	Назовите крупные города района	Краснодар, Ростов-на-Дону Фрозино, Матвеевка	2

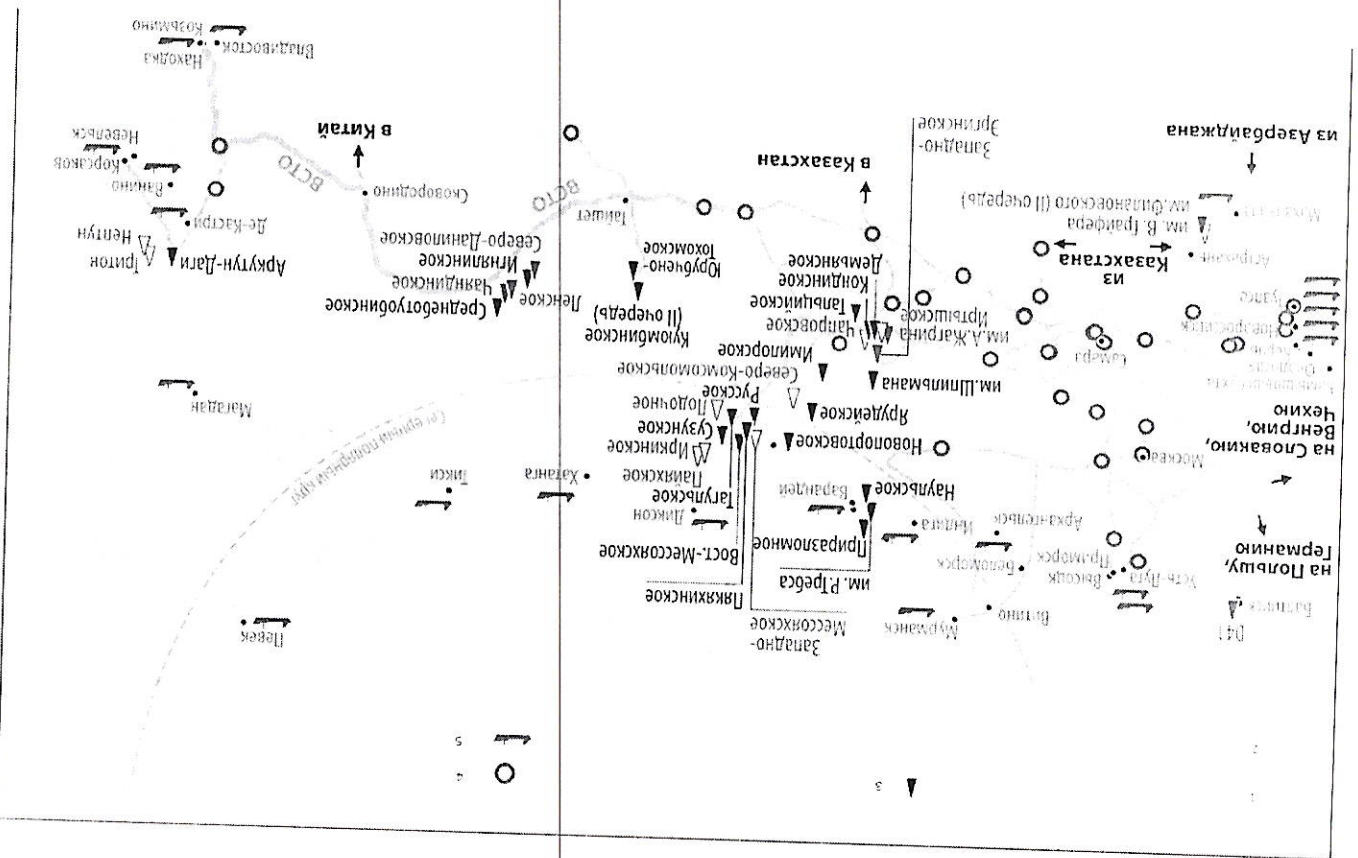
№	Страна	Ресурсообеспеченность
1.	Россия	0
2.	Мьянма	
3.	Камбоджа	
4.	Венесуэла	
5.	Мексика	

Задание 4. Перед вами карта. Ответьте на вопросы, используя данную карту. **Максимальное количество баллов – 10 баллов.**

1) Напишите название карты

Транзитный

2) Напишите название условных обозначений в легенде карты



Цифра	1	2	3	4	5
Название					

*Никопржица
3 сагаша
на пром райони*

3) Какими видами транспорта можно перевезти данный продукт

автомобиль, баржа, аэропорт

4) Назовите географический район – лидер по добыче данного ресурса

Западный Сибирь

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников
Красноярский край
2024-2025 учебный год

Предмет География

Шифр участника 103

Фамилия Лыткин

Имя Виктор

Отчество Сергеевич

Класс 10 В

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

ШКОЛЫ СМ. ВЛСР

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	20	18
Практический тип		
1	10	10
2	10	10
3	10	10
4	10	10
Итого	60	38

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап. География, 10-11 класс, задания
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

**Банк ответов
 Тестовый тип**

Матрица ответов

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов	Всего	
1	В	1	11	А	1		
2	В	1	12	А	1		
3	АВВВ	1	13	В	1		
4	А-1; В-3; В-4; В-5; В-6; В-7; В-8; В-9; В-10	1	14	А-2; В-6; В-8; В-9; В-10	1		
5	В	1	15	В	1		
6	Висса	1	16	2. Эндрю	1		
7	А-5; В-2; В-3; В-4	1	17	авро ван ба	1		
8	А - Пустобит, Б - Восток, В - Южная Америка, Г - Австралия, Д - Антарктида	1	18	Унабене мана каниса	1		
9	В	1	19	Алиа	1		
10	Климатические пояса	1	20	БМЛЗ	1		

Практический тип

Задание 1. Определите туристический объект, его название и страну, в которой он находится. Запишите название туристического объекта и страну его нахождения. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

Туристический объект	Название туристического объекта	Страна нахождения туристического объекта	Колличество баллов
1.	Маврикий	Маврикий	11
2.	Полупустыня	Австралия	11
3.	г. Фугуэрия	Аргентина	11
4.	Венская классическая школа	Австрия	11
5.	Жерикаба в Рио-де-Жанейро	Бразилия	11

Задание 2. Определите географический район по его характеристике. Максимальное количество баллов – 10.

Задание 4. Ответьте на вопросы, используя данную карту.
 Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	1.	2.	3.	4.	5.
Страна					
Ресурсообеспеченность					

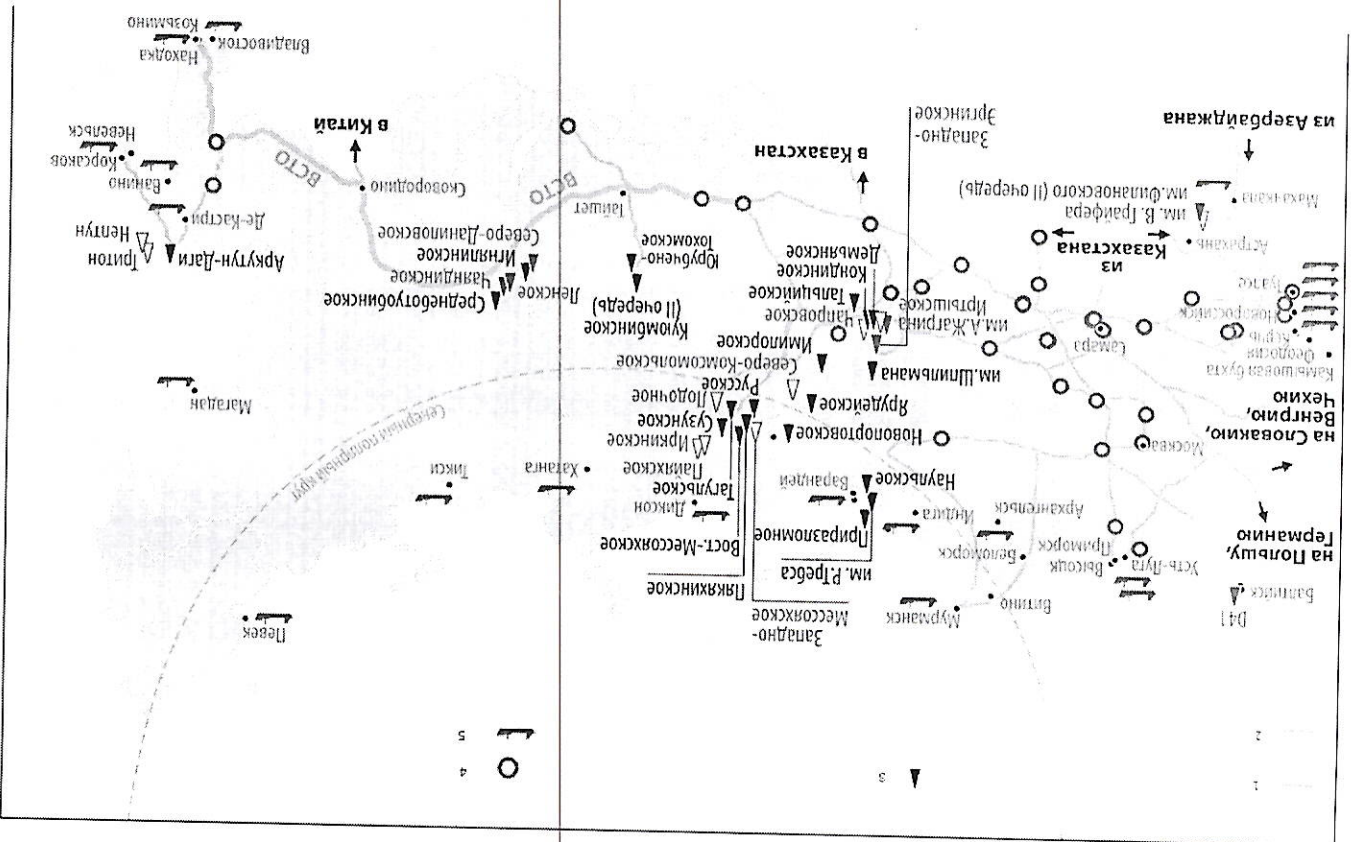
Задание 3. Расчитайте ресурсообеспеченность стран. Используйте данные из приведённой ниже таблицы, сравните ресурсообеспеченность стран пресной водой. Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	Вопрос	Ответы	Кол-во баллов
1.	Назовите географический район	Европейский фр.	2
2.	Какие два края входят в состав района?	Сабуровская джунгли, Джунгарская джунгли	2
3.	Назовите город федерального значения	Североморск	2
4.	Назовите отрасли специализации района	Машиностроение, металлургия, текстиль, рыболовство	1
5.	Назовите крупные города района	Иркутск, Красноярск, Астрахань, Севастополь	2

1) Напишите название карты



2) Напишите название условных обозначений в легенде карты

Цифра	1	2	3	4	5	Название

3) Какими видами транспорта перевозки можно перевозить данный продукт

4) Назовите географический район – лидер по добыче данного ресурса

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Красноярский край
 Школьный этап.

Предмет География

Шифр участника ИТ 102

Фамилия Матвеева

Имя Аларма

Отчество Александровна

Класс 10 Б

Сокращенное наименование образовательной организации (школы) МБОУ СОШ "Спартак"

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	20	18
Практический тип		
1	10	10
2	10	10
3	10	0
4	10	0
Итого	60	38

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап. География, 10-11 класс, задания
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

Бланк ответов
Тестовый тип

Матрица ответов

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	В	1	11	А	1
2	В	1	12	США	1
3	АВВ	1	13	В	1
4	А-4 В-3 В-4 Г-6 В-1	1	14	А-2, В-3, Д-6, Г-4	1
5	Г	1	15	В	1
6	Емел	1	16	гора Эльбрус	1
7	А-3 В-1 В-4 Г-1	1	17	г. Париж	1
8	А-определить сдв в западном направлении В-теплый фронт Г-циклон	1	18	Федерация конгрессов	1
9	В	1	19	Мана	1
10	Синеватская селка	1	20	314 КБ	1
Всего					18

Практический тип

Задание 1. Определите туристический объект, его название и страну, в которой он находится. Запишите название туристического объекта и страну его нахождения. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

Туристический объект	Название туристического объекта	Страна нахождения туристического объекта	Колличество баллов
1. Амстердам	станция метро Край Паашув	Голл	1
2	Край Паашув	Посетская Федерация	1
3	гора Аргунин	Эстония	1
4	Курмакская смена	Курма	1
5	Брайвильские Корпусов	Федерация	1

Задание 2. Определите географический район по его характеристике. Максимальное количество баллов – 10.

Задание 4. Ответьте на вопросы, используя данную карту. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	Страна	Ресурсообеспеченность
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		0

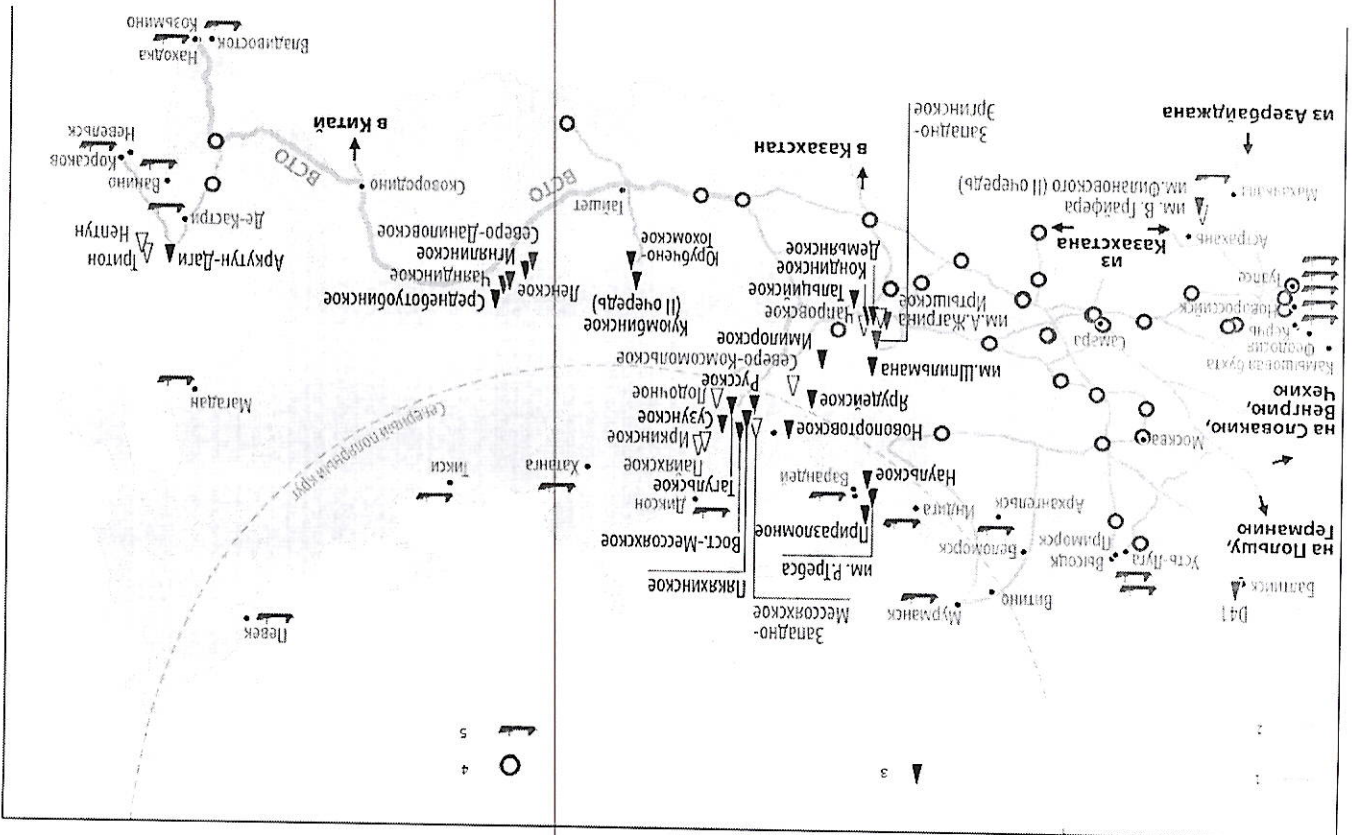
Задание 3. Расчитайте ресурсообеспеченность стран. Используйте данные из приведённой ниже таблицы, сравните ресурсообеспеченность стран пресной водой. Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	Вопрос	ОТВЕТЫ	Кол-во баллов
1.	Назовите географический район	Евразия	2
2.	Какие два края входят в состав района?	Краснодарский край, Ставропольский край	2
3.	Назовите город федерального значения	Ставрополь	2
4.	Назовите отрасли специализации района	шахтостроение, фермерское хозяйство	1
5.	Назовите крупные города района	Ставрополь, Краснодар, Семеновск	2

1) Напишите название карты



2) Напишите название условных обозначений в легенде карты

Цифра	Название
1	
2	соединительные пункты
3	узлы
4	линии
5	узлы

3) Какими видами транспорта перевозки можно перевезти данный продукт

4) Назовите географический район – лидер по добыче данного ресурса

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
Красноярский край
Школьный этап.

Предмет География

Шифр участника 101

Фамилия Дуванов

Имя Максим

Отчество Дуванович

Класс 10 Б

Сокращенное наименование образовательной организации (школы) МБОУ СОШ "Фарис" № 158

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	20	20
Практический тип		
1	10	10
2	10	10
3	10	0
4	10	0
Итого	60	38

№	Вопрос	Ответы	Кол-во баллов
1.	Назовите географический район	<i>Эрленбургский Рн</i>	2
2.	Какие два края входят в состав района?	<i>Краснодарский край, Ставропольский край</i>	2
3.	Назовите город федерального значения	<i>Севастополь</i>	2
4.	Назовите отрасли специализации района	<i>Машиностроение, транспортные</i>	1
5.	Назовите крупные города района	<i>Тимуклер, Симферополь, Крымск</i>	2

Задание 3.

Расчитайте ресурсообеспеченность стран. Используйте данные из приведённой ниже таблицы, сравните ресурсообеспеченность стран пресной водой. Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.

№	Страна	Ресурсообеспеченность
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

Задание 4.

Перед вами карта. Ответьте на вопросы, используя данную карту. Максимальное количество баллов – 10 баллов.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап

Предмет География

Шифр участника

115 1101

Фамилия

Коммушев Насржахан

Имя

Иванов Иван

Отчество

Иванович Рамазанов

Класс 11

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МАОУ СШ №158 "Грань"

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	20	18
Практический тип		
1	10	6
2	10	0
3	10	0
4	10	0
Итого	60	15

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап. География, 10-11 класс, задания
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

Бланк ответов

Тестовый тип

Матрица ответов

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов	Всего	
						Кол-во	баллов
1	Г	0	11	Г	0		
2	Н	1	12	Италия	1		
3	АГБД	0	13	Н	0		
4	УЗБГ	0	14	А2 Б1 В6 Г3	0		
5	В	0	15	Н	0		
6	Музей	1	16	Транспорт	1		
7	А3 Б2 В1 Г4	1	17	О.Анка	0		
8		0	18	Танец	0		
9	В	0	19	Танец	1		
10	Киевская церковь	1	20	24 135	0		9

Задание 1.

Определите туристический объект, его название и страну, в которой он находится. Запишите название туристического объекта и страну его нахождения.
 Максимальное количество баллов – 10 баллов.

Туристический объект	Название туристического объекта	Страна нахождения туристического объекта	Колличество баллов
1.	Сочинский курорт	Россия	1
2.	Самаркандский музей	Узбекистан	1
3.	Музей истории России	Россия	1
4.	Музей истории России	Россия	1
5.	—	Россия	0

Задание 2. Определите географический район по его характеристике.
 Максимальное количество баллов – 10.

Задание 4.

Перед вами карта. Ответьте на вопросы, используя данную карту.
 Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	Страна	Ресурсообеспеченность
1.	Российская Федерация	
2.	Израиль	
3.	Камерун	
4.	Мексика	
5.	Индия	<input checked="" type="radio"/>

Задание 3.

Рассчитайте ресурсообеспеченность стран. Используйте данные из приведённой ниже таблицы, сравните ресурсообеспеченность стран пресной водой. Расположите страны в порядке уменьшения в них показателя ресурсообеспеченности пресной водой на душу населения, начиная со страны с наибольшим показателем.
 Максимальное количество баллов – 10 баллов.

№	Вопрос	Ответы	Кол-во баллов
1.	Назовите географический район	Кентукки	<input checked="" type="radio"/>
2.	Какие два края входят в состав района?		<input checked="" type="radio"/>
3.	Назовите город федерального значения	Сент-Петербург	<input checked="" type="radio"/>
4.	Назовите отрасли специализации района		<input checked="" type="radio"/>
5.	Назовите крупные города района	Мурманск, Санкт-Петербург, Мурманск, Архангельск	<input checked="" type="radio"/>

Линия - маршрут

4) Назовите географический район – лидер по добыче данного ресурса

Керченский полуостров

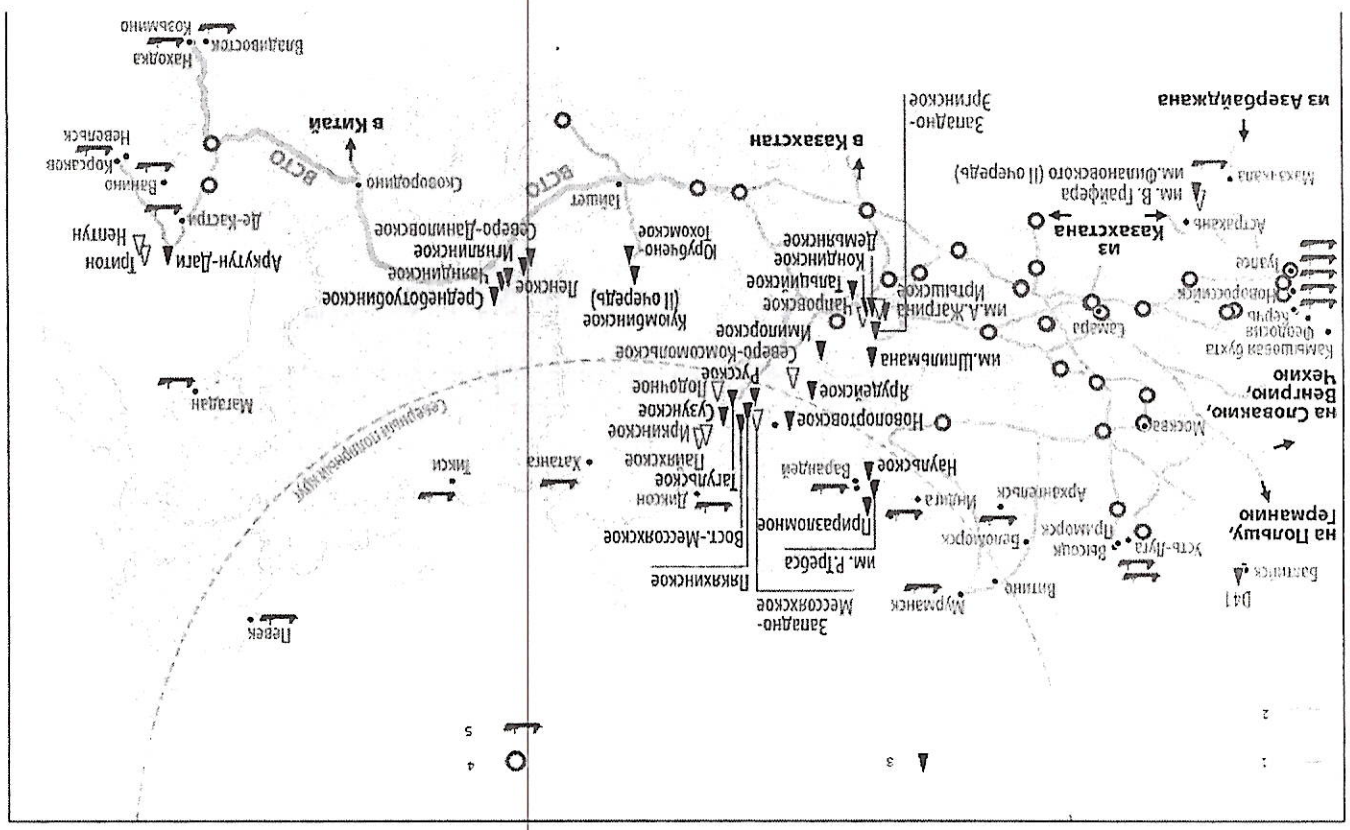
3) Какими видами транспортировки можно перевезти данный продукт

Название	Цифра
<i>железные дороги</i>	1
<i>морские порты</i>	2
<i>воздушное</i>	3
<i>нефтепроводы</i>	4
<i>морские порты</i>	5

2) Напишите название условных обозначений в легенде карты

Средневековые РР

1) Напишите название карты



ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.

Предмет: ГЕОГРАФИЯ

Шифр участника 607 64

Фамилия Мухоморова

Имя Снежана

Орчество Фурсендровка

Класс 6 ГС

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

~~МКОУ СОШ средняя школа №158 "Приморье"~~

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	15	9
Практический тип		
1	10	0
2	6	2
Итого	31	11

БЛАНК ОТВЕТОВ

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	а	1	9	а	1
2	2	1	10	б	1
3	2	1	11	мшести	0
4	б	0	12	а	0
5	перевр	0	13		1
6	а	0	14		1
7	а	0	15	б+а	1
8	а	1			
Всего баллов					9

Задание 1. Максимальное количество баллов – 10.
 Практический тип

1) Подпишите условные обозначения плана местности, обозначенные цифрами

Цифра	Название
1	—
2	—
3	—
4	—
5	—
6	—

- 2) Что производит завод, изображенный на плане?
 3) Какой тип дороги соединяет железнодорожную станцию с домиком лесника?
 4) Какой тип моста соединяет автомобильную дорогу?

Задание 2. Максимальное количество баллов – 6 баллов.

1. Самый пустынный материк (без учета снежных пустынь Антарктиды).
 2. Материк с самой большой численностью населения.
 3. Материк, не имеющий коренного населения.
 4. Материк – колыбель человечества.
 5. Материк, где расположен самый высокий водопад в мире.
 6. Материк, где расположен самый большой в мире речной каньон.

№	Материк	1	2	3	4	5	6
1	Австралия	1					
2	Евразия		1				
3	Африка			1			
4	Южная Америка				1		
5	Евразия					1	
6	Евразия						1

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Красноярский край
 Школьный этап.

Предмет **ГЕОГРАФИЯ**

Шифр участника

603 62

Фамилия

Мухомов

Имя

Илья

Отчество

Игоревич

Класс

8

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	15	<i>7</i>
Практический тип	10	<i>10</i>
1	6	<i>3</i>
2	31	<i>11</i>
Итого		

БЛАНК ОТВЕТОВ
 Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	а		9	б	
2	а		10	б	
3	а		11	а	
4	а		12	а	
5	а		13	а	
6	а		14	а	
7	а		15	а	
8	а				

Задание 1. Максимальное количество баллов – 10.
 Практический тип

1) Подпишите условные обозначения плана местности, обозначенные цифрами

Цифра	Название
1	
2	
3	
4	
5	
6	

2) Что производит завод, изображенный на плане? *сургуч*

3) Какой тип дороги соединяет железнодорожную станцию с домиком лесника?

4) Какой тип моста соединяет автомобильную дорогу?

Задание 2. Максимальное количество баллов – 6 баллов.

1. Самый пустынный материк (без учета снежных пустынь Антарктиды).

2. Материк с самой большой численностью населения.

3. Материк, не имеющий коренного населения.

4. Материк – колыбель человечества.

5. Материк, где расположен самый высокий водопад в мире.

6. Материк, где расположен самый большой в мире речной каньон.

№	Материк
1	Африка
2	Евразия
3	Северная Америка
4	Южная Америка
5	Новая Зеландия
6	Австралия

Б 1
 1
 0
 0
 1
 0

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Красноярский край
Беросейнская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
Школьный этап.

Предмет ГЕОГРАФИЯ

Идентификационный номер участника *74 06*

Фамилия *Сидурков*

Имя *Арсен*

Отчество *Александрович*

Класс *4*

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	18	6
Практический тип	20	16
Итого	38	22

ВЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	Б	1	10	Б	0
2	С	0	11	Б В А	1
3	С В В А	0	12	Б	0
4	Б	0	13	2 км - 1 км	0
5	В	1	14	А Б	0
6	С В А Б	1	15	А	0
7	Г	0	16	А	1
8	1-Б, 2-В, 3-А, 4-Г	1	17	А	0
9	Б	0	18	В	0
Всего баллов					6

Практический тип

Задание № 1.

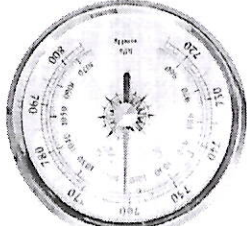

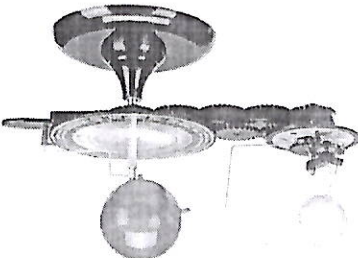

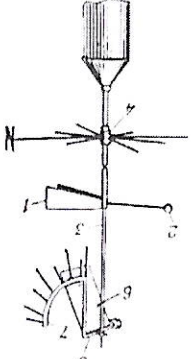
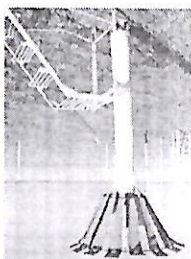
Матрица ответов


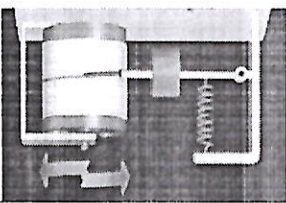

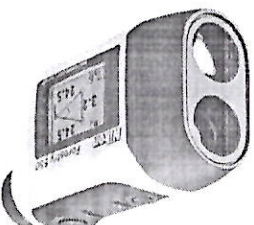
1	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
2	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
3	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
4	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
5	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
6	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
7	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
8	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
9	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К
10	Б	В	А	Б	Г	Е	В	С	М	Ч	К

Задание № 2.

Вставьте недостающую информацию о географических приборах в соответствующую колонку. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 10.

Прибор	Название	Для чего служит?
--------	----------	------------------

<p>Для измерения давления</p>	<p><i>Барометр</i></p>	<p>1.</p> 
<p></p>	<p>Курвиметр</p>	<p>2.</p> 
<p>Прибор для наглядной демонстрации годового движения Земли вокруг Солнца и суточного вращения Земли вокруг своей оси.</p>	<p></p>	<p>3.</p> 
<p>Термометр психрометрический</p>	<p></p>	<p>4.</p> 
<p>Прибор для измерения направления ветра.</p>	<p><i>Флюгер</i></p>	<p>5.</p> 
<p>Для измерения скорости и направления ветра.</p>	<p>Осадкомер</p>	<p>6.</p> 

<p>Прибор для измерения скорости ветра.</p>		<p>7.</p> 
<p>Прибор для измерения температуры и влажности воздуха</p>	<p>Сейсмограф</p>	<p>8.</p> 
<p>Прибор, предназначенный для определения сторон горизонта и состоящий из намагниченной стрелки, всегда показывающей на север.</p>	<p>Компас</p>	<p>9.</p> 
<p>Измеряет длину волны</p>	<p>Лазерный дальномер</p>	<p>10.</p> 

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Красноярский край
Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
Школьный этап.

Пример ТЕОРАФИЯ

Шифр участника

13 08

Фамилия

Овчинников

Имя

Александр

Отчество

Владимирович

Класс

7 "Б"

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

М. А. О. У. СШ № 158 "Бурки"

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	18	8
Практический тип	20	14
Итого	38	22

ВЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	В	1	10	В	0
2	А	1	11	В; Б; А; Г.	0
3	А В Г Т	0	12	Б	1
4	А	1	13	Г: 21	0
5	В	1	14	Г	1
6	Б	0	15	А	0
7	Г	0	16	А	1
8	1-Б, 2-В, 3-А, 4-Г, 5-А	1	17	А	0
9	А	0	18	Г	0
Всего баллов					8

Практический тип

Задание № 1.

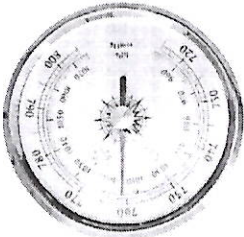
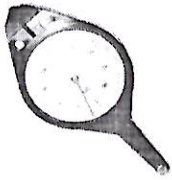
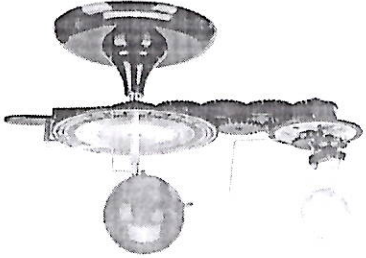

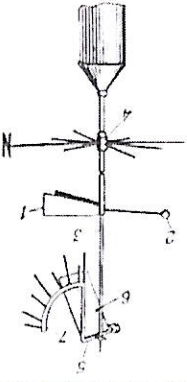
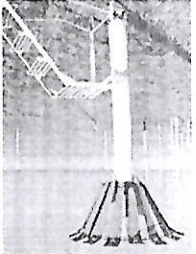
Матрица ответов


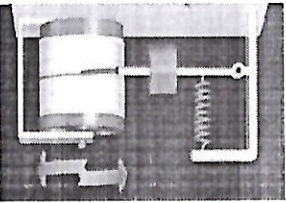

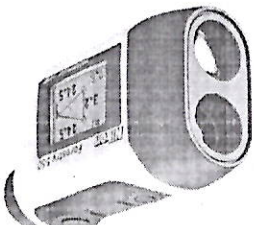
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
З	В	А	К	Г	Е	Д	Х	И	Б

Задание № 2.

Вставьте недостающую информацию о географических приборах в соответствующую колонку. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 10.

Прибор	Название	Для чего служит?
--------	----------	------------------

<p>Для измерения давления</p>	<p><i>Барометр</i></p>	<p>1.</p> 
	<p>Курвиметр</p>	<p>2.</p> 
<p>Прибор для наглядной демонстрации годового движения Земли вокруг Солнца и суточного вращения Земли вокруг своей оси.</p>		<p>3.</p> 
	<p>Термометр психрометрический</p>	<p>4.</p> 
<p>Прибор для измерения направления ветра.</p>	<p><i>Флюгер</i></p>	<p>5.</p> 
<p><i>Индикатор осадков</i></p>	<p>Осадкомер</p>	<p>6.</p> 

<p>Прибор для измерения скорости ветра.</p>		<p>7.</p> 
<p><i>Виде измерение земных колебаний</i></p>	<p>Сейсмограф</p>	<p>8.</p> 
<p>Прибор, предназначенный для определения сторон горизонта и состоящий из намагниченной стрелки, всегда показывающей на север.</p>	<p><i>Компас</i></p>	<p>9.</p> 
<p><i>Измеряют расстояние</i></p>	<p>Лазерный дальномер</p>	<p>10.</p> 

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
 Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.

Предмет ГЕОГРАФИЯ

Шифр участника - 12

Фамилия Джурба

Имя Михаил

Отчество Лавров

Класс 7 А

(сокращенное наименование образовательной организации (школы))

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	18	11
Практический тип	20	9
Итого	38	20

ВЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	В	1	10	А	1
2	А	1	11	В, Г, А	1
3	Г, Б, В, А	0	12	Б	1
4	Б	0	13	Г: 1000000	0
5	Б	1	14	Б	0
6	Б, А, В, Г	0	15	Г	1
7	Б	1	16	А	1
8	Г-Б, А-В, Б-Г, А-Г	1	17	А	1
9	Г	1	18	Б	0
Всего баллов		11			

Практический тип

Задание № 1.

Матрица ответов

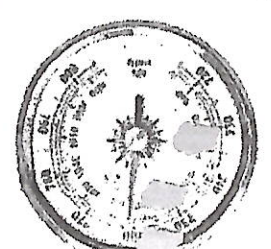

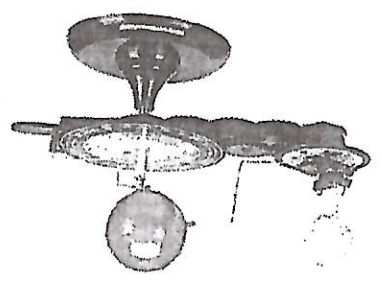
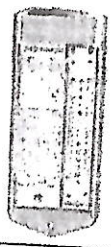
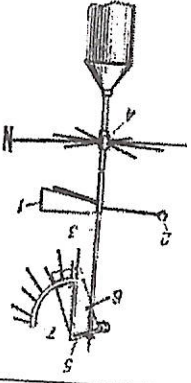

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Б	В	А	Б	Г	Е	Д	И	К	


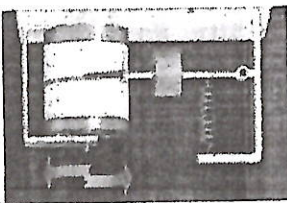
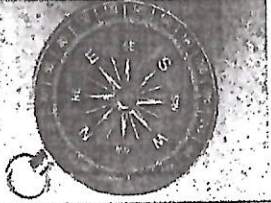
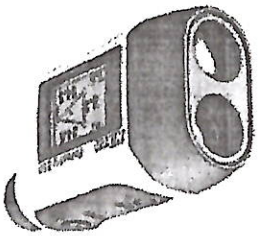
Задание № 2.

Вставьте недостающую информацию о географических приборах в соответствующую колонку. Максимальное количество баллов, которое можно набрать – 10.

Иригор	Название	Для чего служит?
--------	----------	------------------

9

<p>Для измерения давления</p>	<p>Барометр</p>	<p>1.</p> 
<p>Прибор для измерения влажности.</p>	<p>Курвиметр</p>	<p>2.</p> 
<p>Прибор для наглядной демонстрации годового движения Земли вокруг Солнца и суточного вращения Земли вокруг своей оси.</p>	<p>—</p>	<p>3.</p> 
<p>—</p>	<p>Термометр психрометрический</p>	<p>4.</p> 
<p>Прибор для измерения направления ветра.</p>	<p>Ветрех</p>	<p>5.</p> 
<p>Прибор для измерения скорости ветра.</p>	<p>Осцилометр</p>	<p>6.</p> 

<p>Прибор для измерения скорости ветра.</p>	<p>Анемометр</p>	<p>7.</p> 
<p>Прибор для измерения угла наклона.</p>	<p>Сейсмограф</p>	<p>8.</p> 
<p>Прибор, предназначенный для определения сторон горизонта и состоящий из намагниченной стрелки, всегда показывающей на север.</p>	<p>Компас</p>	<p>9.</p> 
<p>Прибор для определения расстояния.</p>	<p>Лазерный дальномер</p>	<p>10.</p> 

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
Красноярский край
Школьный этап.

Предмет ГЕОГРАФИЯ

Шифр участника

807 81

Фамилия

Александр Александрович

Имя

Александр

Отчество

Александрович Александрович

Класс

8 класс "Б"

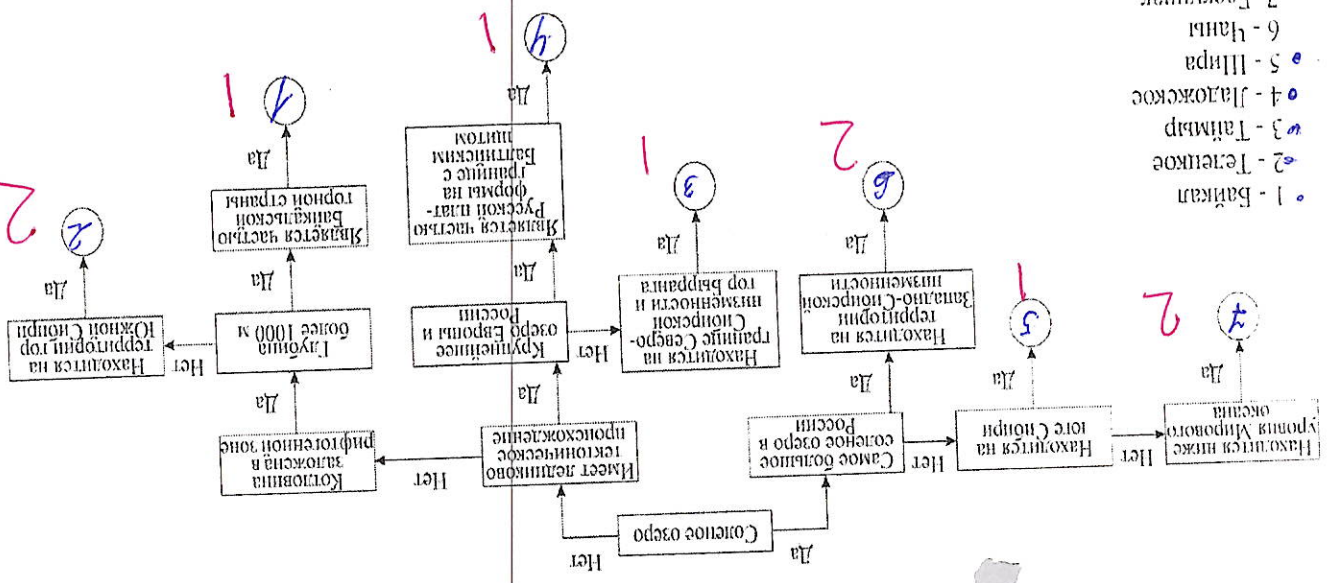
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МАОУ Лицей № 158

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	18	4
Практический тип		
1	10	8
2	10	10
3	10	2
Итого	48	24

- 1 - Байкал
- 2 - Тенгкое
- 3 - Таймыр
- 4 - Ладжское
- 5 - Шира
- 6 - Чаны
- 7 - Бакучяк

Задание 3. Максимальное количество баллов - 10



Тип рельефа	Рельефообразующие процессы		Номер описания	оценка	название	Территория России с преобладающим типом рельефа
	Название	процесса				
Эоловый рельеф	3	0,5	3	0,5	абразивный	Кавказ
Флювиальный рельеф	5	0	5	0	геологический	Трансбайкальский
Мерзлотный рельеф	2	0	2	0	эрозивный	Зырянский
Трибечный рельеф	1	0,5	1	0,5	волканический	подпорожные вулканы Камчатского полуострова
Ледниковый рельеф	4	0	4	0	тектонический	Камчатский



ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.

Предмет: ГЕОГРАФИЯ

Идентификационный номер участника

89 83

Фамилия

Бурдakov

Имя

Александр

Отчество

Александрович

Класс

8А

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МАОУ СШ "ПРАВИ" №838

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	18	7
Практический тип		
1	10	5
2	10	0
3	10	0
Итого	48	12

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Красноярский край
 Школьный этап.

Предмет: ГЕОГРАФИЯ

Шифр участника

804 82

Фамилия

Иванов Иван Иванович

Имя

Иван

Отчество

Иванович

Класс

8 класс

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МКОУ ЦОШ № 158

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	18	6
Практический тип		
1	10	8
2	10	8
3	10	1,5
Итого	48	21,5

БЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	г	0	10	г	0
2	а	0	11	Устье - река	0
3	а	0	12	Б	1
4	а	1	13	Б, Г	0
5	Устье - река	0	14	а	1
6	а	1	15	а, б, в	0
7	а	1	16	а, б, в	0
8	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, ы, я, э, ю, я	1	17	а	0
9	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, ы, я, э, ю, я	0	18	а	0
Всего					6

Практический тип
Задание 1. Максимальное количество баллов - 10

Единица измерения	Определите минимальное количество осадков за год	Месяц с наибольшим количеством осадков	Количество осадков за год	Толвая амплитуда	Температура	января	июля	t °C	t °C
мм	1	Июль	500 мм	38	38	1	1	-22	16

Задание 2.

Впишите в кружки цифры, соответствующие названиям озёр.
 Максимальное количество баллов – 10

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
 Красноярский край
 Беросейская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.

Предмет ГЕОГРАФИЯ

Идентификационный номер участника 97 87

Фамилия Копылов

Имя Игорь

Отчество Владимирович

Класс 9 А

Сокращенное наименование образовательной организации (школы) М.Ш.О.У. С.М. №758 "Интел"

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
1	6	0
2	8	0
3	10	0
4	16	0
Итого	60	<u>0</u>
Тестовый тип	20	<u>7</u>
Практический тип		

Всероссийская олимпиада школьников 2024-25 учебный год
 Школьный этап. География, 9 класс.
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

БЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	B	0	11	B, B	0
2	A	0	12	B	0
3	B	0	13	B	0
4	B	1	14	B	0
5	B	1	15	B	1
6	Г	0	16	A	0
7	Г	0	17	B	0
8	A, B, B, Г, A, B, B	1	18	B	1
9	Астрономическое	1	19	A	0
10	B	1	20	A	0
Итого					

Задание 1.

Ответы:

1) 22

2) 1425

3) 1037

Максимальное число баллов за задание - 6

Задание 2.

Ответы:

1) 1094

2) 3

3)

3 - Беларусь

7 - Украина

8 - Монако

14 - Германия

Максимальное число баллов за задание - 8

Задание 3.

За каждый правильный ответ по 2 балла

1. Беларусь

Максимальное число баллов за задание – 10

Задание 4.

2.	Теперь	0
3.	Теперь	0
4.	Теперь	0
5.	Теперь	0

№	Иа каком материке обитают эти животные (0,5 балла)	1
	Какое место занимает этот материк по площади среди материков (0,5 балла)	3
	В каком полушарии находится это материк (по 0,5 за каждое)	Север
	В каких климатических поясах материк расположен (по 0,5 за каждый правильный ответ).	Север

1	Северная Америка	3	0,5
2	Южная Америка	5	0
3	Северная Америка	1	0,5

2	Северная Америка	5	0
3	Северная Америка	1	0,5

3	Северная Америка	1	0,5
3	Северная Америка	1	0,5

Максимальное число баллов за задание – 16

1+1

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
 Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.

Предмет ГЕОГРАФИЯ

№ 82

Идентификационный номер участника

Фамилия *Михайлова*

Имя *Дарья*

Отчество *Александровна*

Класс *9 А*

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

ИФОР СМ № 158 "Звезда"

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	20	18
Практический тип		
1	6	6
2	8	8
3	10	10
4	16	16
Итого	60	60

60

Всероссийская олимпиада школьников 2024-25 учебный год
 Школьный этап. География, 9 класс.
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

БЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	б	0	11	б	0
2	а	0	12	а	1
3	б	0	13	з	1
4	д	1	14	а	1
5	2	1	15	д	1
6	2	0	16	а	0
7	д	1	17	б	1
8	А-5-6-6-В-2 Г-4 А-3 Е-1	0	18	д	1
9	капустное	1	19	а	0
10	а	0	20	а	0
ИТОГО					

Задание 1.

Ответы:

- 1) 22
- 2) 1125
- 3) 1934

Максимальное число баллов за задание - 6

Задание 2.

Ответы:

- 1) 1024
- 2) 3
- 3) 0

Максимальное число баллов за задание - 8

Задание 3.

За каждый правильный ответ по 2 балла

- 3) 3 - дождевые
- 7 - комбид
- 8 - шуба
- 14 - эстроид

4

Практический тип

5

Задание 1

0

Максимальное число баллов за задание – 10

Задание 4.

2.	допустимо	0
3.	допустимо	0
4.	-	
5.	-	

№	На каком матеике обитают эти животные (0,5 балла)	Какое место занимает этот матеик по площади среди матеиков (0,5 балла)	В каком полушарии находится это матеик (по 0,5 за каждое)	В каких климатических поясах матеик расположен (по 0,5 за каждый правильный ответ).	Всего баллов
1	Северный полярный	3	Северный	Северный	0
2	Арктический	5	Северный	Северный	0
3	Северный	1	Северный	Северный	0

Максимальное число баллов за задание – 16

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ
 Красноярский край
 Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год
 Школьный этап.

Пример ТЕОРИИ

Шифр участника 81

Фамилия Корнилов

Имя Иван

Отчество Иванович

Класс 9B

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МАОУ СОУ №558 "Спирит"

№ задания	Максимальные баллы за каждое задание	Баллы, полученные участником
Тестовый тип	20	17
Практический тип		
1	6	2
2	8	2
3	10	0
4	16	3
Итого	60	24

Всероссийская олимпиада школьников 2024-25 учебный год
 Школьный этап. География, 9 класс.
 Время выполнения 90 мин. Максимальное кол-во баллов – 60

БЛАНК ОТВЕТОВ

Тестовый тип

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	Б	1	11	Б, Б, Г	1
2	А	1	12	А	1
3	Г	1	13	Г	1
4	Б	1	14	А	1
5	Б	1	15	Б	1
6	В	1	16	А	1
7	Б	1	17	В	1
8	А-5, Б-2, В-3, Г-4	1	18	Б	1
9	Вероятное описание М-3, Е-6	1	19	Б	1
10	Б	1	20	Б	1
Итого					

Задание 1.

Ответы:

1) 0

2) 2000

3) 2054-2959

Максимальное число баллов за задание - 6

Задание 2.

Ответы:

1) 42

2) 2

3) 3

7-
8-
14-

Максимальное число баллов за задание - 8

Задание 3.

За каждый правильный ответ по 2 балла

1.

Ершак (попр на содраз) 0

Маркивальное число баллов за задание - 10

Задание 4.

2.	Вперемѣла	<input type="radio"/>
3.		<input type="radio"/>
4.	Страна	<input type="radio"/>
5.	Като Гурпана	<input type="radio"/>

№	На каком материке обитают эти животные (0,5 балла)	Какое место занимает этот материк по площади среди материков (0,5 балла)	В каком полушарии находится это материк (по 0,5 за каждое)	В каких климатических поясах материк расположен (по 0,5 за каждый правильный ответ).	Всего баллов
1	Северная Америка	3 место 0,5	Северном <input type="radio"/>	Умеренный, субарктический, субтропический <input type="radio"/>	1
2	Южная Америка	4 место 0,5	Южном и Северном <input type="radio"/>	Умеренный, субтропический, экваториальный, тропический <input type="radio"/>	2
3	Евразия	1 место 0,5	Северном <input type="radio"/>	Арктический, субарктический, умеренный, субтропический, субэкваториальный, экваториальный <input type="radio"/>	3

Маркивальное число баллов за задание - 16