

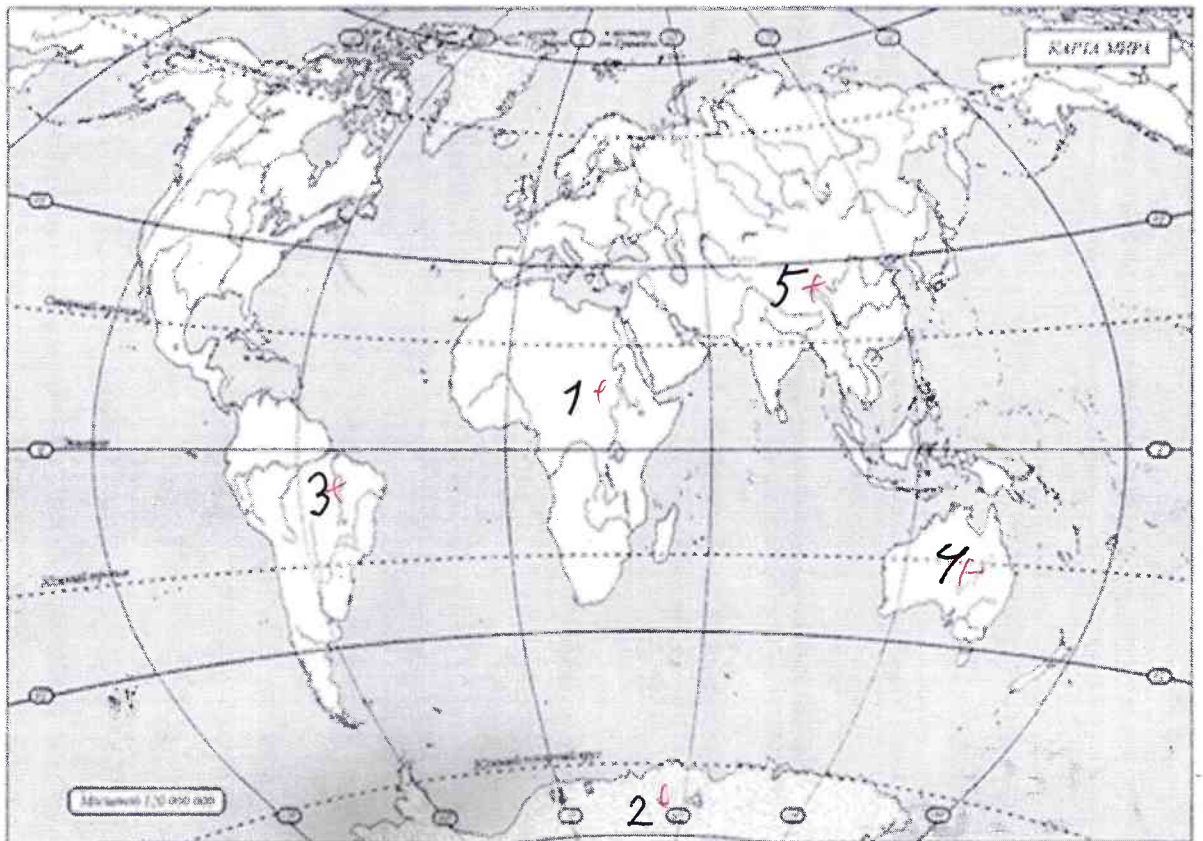
П 501

19

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	А	1	9	Б	1
2	погода	1	10	Б	1
3	Интернет	1	11	Г	1
4	А	1	12	В бурый лес	1
5	Б	0	13	А	1
6	в сантиметрах	1	14	В	1
7	В	0	15	В	1
8	А	1			
Всего баллов					14

Практический тур



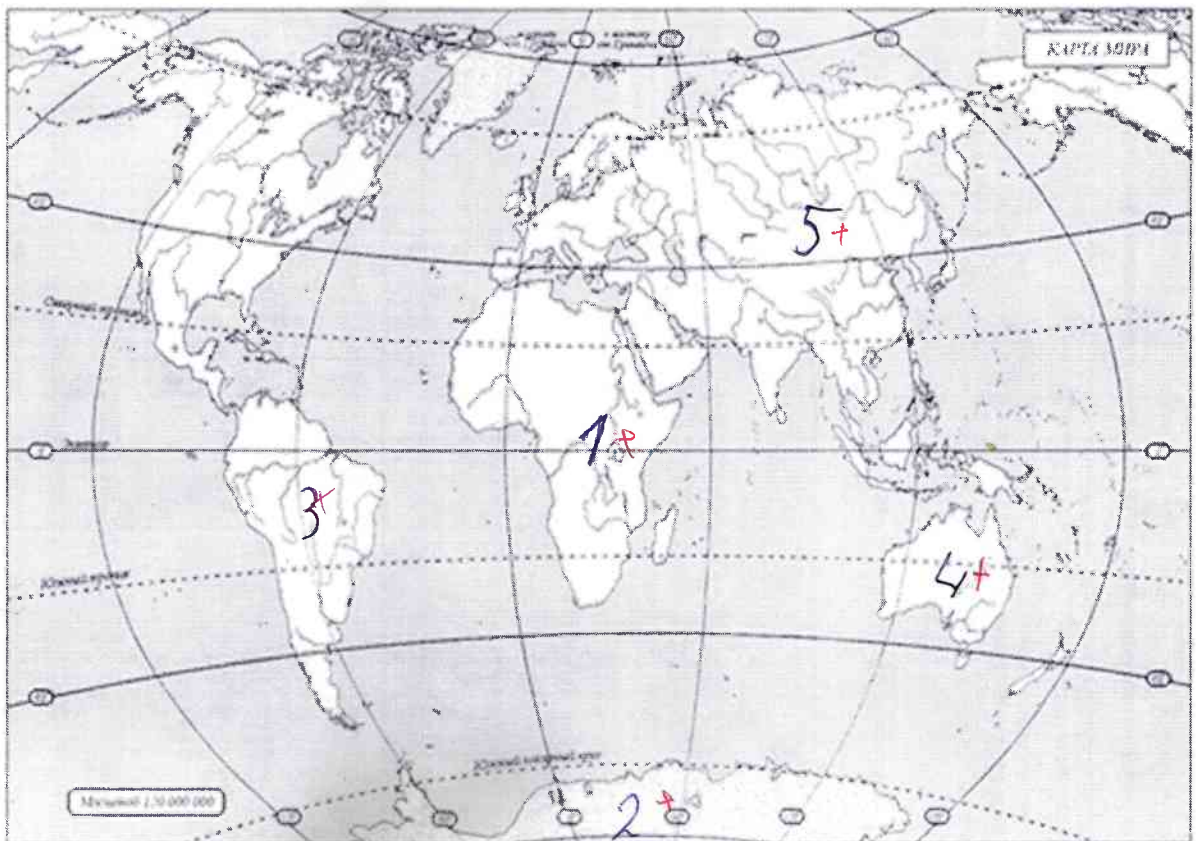
П502

19

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	Б	1
2	погода	1	10	Б	1
3	Б	1	11	Г	1
4	A	1	12	Б	1
5	Г	1	13	A	1
6	километры	0	14	Б	1
7	Б	1	15	Б	1
8	A	1			
Всего баллов					14

Практический тур



Г601

155

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год  
Школьный этап. География, 6 классы  
Время выполнения 45 мин. Максимальное количество баллов – 31

**БЛАНК ОТВЕТОВ****Тестовый тур**

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	Б	1	9	Б	1
2	Г	1	10	В	1
3	Г	1	11	Северно море	1
4	А	1	12	Г	1
5	Физическая карта	0	13	Б	1
6	А	0	14	Б	0
7	В	0	15	А	0
8	А	1			
Всего баллов	105				

**Практический тур****Задание 1. Максимальное количество баллов – 10.**

1) Подпишите условные обозначения плана местности, обозначенные цифрами

Цифра	Название
1	Река
2	Железнодорожная станция
3	Роща
4	Вешенный
5	Крыльцо
6	Овраг

2) Что производит завод, изображенный на плане? Сахар

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

Автомобильная

4) Какой тип моста соединяет автомобильную дорогу?

Навесной

**Задание 2. Максимальное количество баллов – 6 баллов.**

- Самый пустынный материк (без учета снежных пустынь Антарктиды).
- Материк с самой большой численностью населения.
- 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 0
2	Евразия 1
3	Антарктида 1
4	Австралия 0
5	Северная Америка 0
6	Южная Америка 0

26

Г701

895

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год

Школьный этап. География, 7 класс

Время выполнения 60 мин. Максимальное кол-во баллов –38

**БЛАНК ОТВЕТОВ****Тестовый тур**

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	В	1	10	А	1
2	Г	0	11	ВГБА	1
3	БВГА	1	12	Б	1
4	А	1	13	1:200000000	0
5	В	1	14	Г	1
6	ГВАБ	1	15	Г	1
7	В	1	16	А	1
8	1-Б 2-В 3-А 4-Г	1	17	В	1
9			18	А	1
Всего баллов	155				

**Практический тур****Задание № 1.****Матрица ответов**

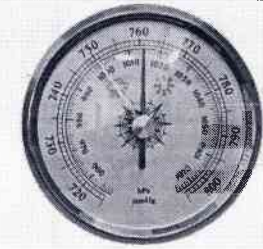
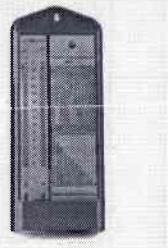

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
З	В	А	Б	Г	Е	Д	Ж	И	К

**Задание № 2.**

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

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

65

1. 	тонометр 0	Для измерения давления
2. 	Курвиметр	Прибор для измерения на участке с холмистым рельефом 0
3. 	Теллурий	Прибор для наглядной демонстрации годового движения Земли вокруг Солнца и суточного вращения Земли вокруг своей оси. 1
4. 	Гигрометр психрометрический	Для измерения влажности воздуха 1
5. 	Флюгер	Прибор для измерения направления ветра. P.
6. 	Осадкомер	Для измерения осадков. 1

<p>7.</p> 	<p><i>анемометр</i></p> <p><i>1</i></p>	<p>Прибор для измерения скорости ветра.</p>
<p>8.</p> 	<p>Сейсмограф</p>	
<p>9.</p> 	<p><i>компас</i></p> <p><i>1</i></p>	<p>Прибор, предназначенный для определения сторон горизонта и состоящий из намагниченной стрелки, всегда показывающей на север.</p>
<p>10.</p> 	<p>Лазерный дальномер</p>	

Р801

178

Всероссийская олимпиада школьников 2024-2025 учебный год  
Школьный этап. География, 8 класс  
Время выполнения 60 мин. Максимальное кол-во баллов – 48  
**БЛАНК ОТВЕТОВ**

**Тестовый тур**

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1	Б	0	10	А	1
2	Г	0	11	маришское	1
3	Г, Б	0	12	В	1
4	Б	1	13	Г	0
5		0	14	А	1
6	В	0	15	А	0
7	В	1	16	Б	0
8	Г-4, Е-2, Б-3, А-1, В-5	0	17	ББ	0
9	А-2, Б-3, В-4, Г-1	1	18	В	0
Всего		75			

**Практический тур**

**Задание 1. Максимальное количество баллов -10**

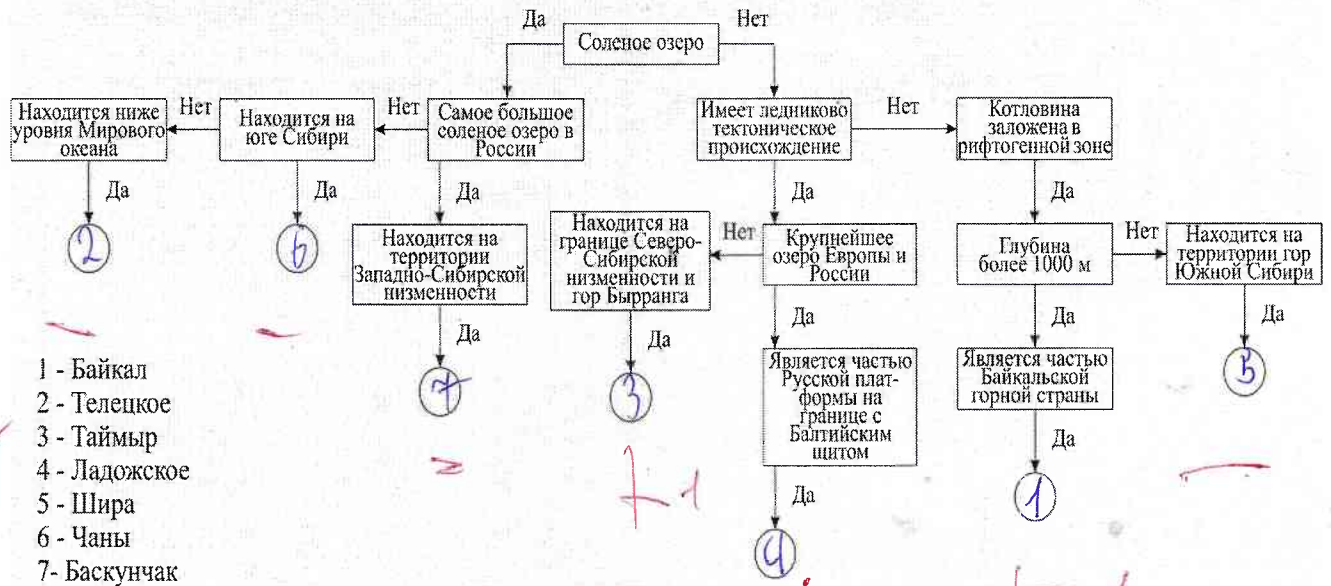
t °C января	t °C июля	Годовая амплитуда температур	Количество осадков за год	Месяц с наибольшим количеством осадков	Определите минимальное количество осадков за год	Единица измерения количества осадков
-21	+13	36	500	Май	10	мм
15	15	0	15	15	25	15

**Задание 2.**

Впишите в кружки цифры, соответствующие названиям озёр.

**Максимальное количество баллов – 10**





- 1 - Байкал
- 2 - Телецкое
- 3 - Таймыр
- 4 - Ладожское
- 5 - Шира
- 6 - Чаны
- 7 - Баскунчак

**Задание 3. Максимальное количество баллов – 10**

Тип рельефа	Рельефообразующие процессы		Территория России с преобладающим типом рельефа
	Номер описания	Название процесса	
Эоловый рельеф			
Флювиальный рельеф			
Мерзлотный рельеф			
Прибрежный рельеф			
Ледниковый рельеф			

Г901

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

25

№ задания	Ответ	Кол-во баллов	№ задания	Ответ	Кол-во баллов
1		0	11	ВГ	0
2	А	0	12	А	1
3	Г	1	13	Г	1
4	Б	1	14	В	0
5	В D	0	15	Г	0
6	А	0	16	Г	0
7	Е	1	17	Б	0
8	А Б В Г Б В Г Д В Г Д Е	0	18	Б	1
9	Ласотское	1	19	Б	1
10	В	1	20	А	0
<b>ИТОГО</b>			9		

**Тестовый тур****Практический тур****Задание 1.****Ответы:**

- 1) 5
- 2) 1450
- 3) 1854

6

Максимальное число баллов за задание - 6

**Задание 2.****Ответы:**

- 1) 42
- 2)
- 3) 3 –
- 7 –
- 8 –
- 14 –

2

Максимальное число баллов за задание – 8

**Задание 3.**

За каждый правильный ответ по 2 балла

1.	Шамрок	-
2.	Серпик	-
3.		
4.		
5.	Шамрок	-

Максимальное число баллов за задание – 10

Задание 4.

№	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 этот материк (по 0,5 за каждое)	В каких климатических поясах материк расположен (по 0,5 за каждый правильный ответ).	Всего баллов
1	Сев. Америка	3	Сев.	субарктический, арктический, умеренный	3
2	Антарктика	2	Южн.	экваториальный, субэкваториальный	1,5
3	Евразия	1	Сев.	умеренный, арктический, субарктический, субэкваториальный	3,5

Максимальное число баллов за задание – 16

## Протокол школьного этапа ВсОШ

предмет: **география** дата проведения: **20.09.2024**  
место проведения: **МБОУ Гимназия № 3 г. Красноярск**  
председатель жюри (ФИО): **Алексеева К.В.**

класс обучения	код работы	Количество баллов	Тип диплома	класс, за который писалась работа (если не совпадает)
5	Г501	19	Победитель	
5	Г502	19	Победитель	
5	Г503	17	Призер	
5	Г504	16	Призер	
5	Г505	16	Призер	
5	Г506	15	Призер	
5	Г507	15	Призер	
5	Г508	15	Призер	
5	Г509	15	Призер	
5	Г510	15	Призер	
5	Г511	15	Призер	
5	Г512	15	Призер	
5	Г513	15	Призер	
5	Г514	14	Участник	
5	Г515	14	Участник	
5	Г516	14	Участник	
5	Г517	14	Участник	
5	Г518	14	Участник	
5	Г519	14	Участник	
5	Г520	14	Участник	
5	Г521	14	Участник	
5	Г522	14	Участник	
5	Г523	13	Участник	
5	Г524	13	Участник	
5	Г525	13	Участник	
5	Г526	13	Участник	
5	Г527	12	Участник	
5	Г528	12	Участник	
5	Г529	11	Участник	
5	Г530	11	Участник	
5	Г531	10	Участник	
5	Г532	10	Участник	
5	Г533	10	Участник	
5	Г534	9	Участник	
6	Г601	15	Победитель	
6	Г602	15	Победитель	
6	Г603	15	Победитель	
6	Г604	14	Призер	
6	Г605	14	Призер	
6	Г606	13	Участник	
6	Г607	13	Участник	
6	Г608	13	Участник	

6	Г609	13	Участник	
6	Г610	13	Участник	
6	Г611	12	Участник	
6	Г612	12	Участник	
6	Г613	12	Участник	
6	Г614	12	Участник	
6	Г615	11	Участник	
6	Г616	11	Участник	
6	Г617	11	Участник	
6	Г618	9	Участник	
6	Г619	9	Участник	
6	Г620	8	Участник	
6	Г621	6	Участник	
6	Г622	6	Участник	
7	Г701	31	Победитель	
7	Г702	23	Призер	
7	Г703	21	Призер	
7	Г704	20	Участник	
7	Г705	20	Участник	
7	Г706	19	Участник	
7	Г707	19	Участник	
7	Г708	16	Участник	
7	Г709	16	Участник	
7	Г710	16	Участник	
7	Г711	15	Участник	
7	Г712	14	Участник	
7	Г713	13	Участник	
7	Г714	12	Участник	
7	Г715	12	Участник	
7	Г716	4	Участник	
8	Г801	17	Победитель	
8	Г802	14	Призер	
8	Г803	12	Призер	
8	Г804	12	Призер	
8	Г805	12	Призер	
8	Г806	12	Призер	
8	Г807	12	Призер	
8	Г808	12	Призер	
8	Г809	11	Участник	
8	Г810	11	Участник	
8	Г811	10	Участник	
8	Г812	10	Участник	
8	Г813	9	Участник	
8	Г814	9	Участник	
8	Г815	8	Участник	
8	Г816	7	Участник	
8	Г817	6	Участник	
8	Г818	6	Участник	
8	Г819	5	Участник	
8	Г820	4	Участник	
8	Г821	3	Участник	
9	Г901	25	Победитель	
9	Г902	23	Призер	
9	Г903	19,5	Призер	
9	Г904	19	Призер	
9	Г905	19	Призер	

