

Всероссийская олимпиада школьников по географии.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

Код участника Г-10-19

Бланк ответов

ТЕСТОВЫЙ ТУР

Максимальное количество баллов- 28

Номер вопроса	Ответ
1	В 10
2	Г 10
3	Б 10
4	В 0
5	В 10
6	А 10
7	А 0
8	В 0
9	1) А 10 2) Г 10 3) Б 10 4) В 10
10	А 10
11	Г 0
12	Г 10
13	Г 10
14	В 0
15	Б 10
16	Б 10
17	Б 0
18	А 10
19	А 0
20	В 10
21	Б 0
22	А 0
23	А 10
24	Г 0
25	Б 10

1	2	3	4	5	Тест, 100
9,5	10 <sub>16</sub>	7	8	14	47,50

9,5

итого 65,50

66,50  
Bayle

Всероссийская олимпиада школьников по географии.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс  
Код участника Г-10-19

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**  
Максимальное количество баллов-72

Задача 1.

	Страна	Почему в данной стране складывается такая структура выработки электроэнергии
А	Китай 15	СТРАНА ИМЕЕТ БОЛЬШИЕ ЗАПАСЫ УГЛЯ, ПОЭТОМУ В НЕЙ И ПРЕОБЛАДАЮТ УГОЛЬНЫЕ ТЭС 15
Б	КАНАДА 15	СТРАНА СЛАВИТСЯ КОЛИЧЕСТВОМ РЕК НА ЕЁ ТЕРРИТОРИИ, ПРИ ЭТОМ В СТРАНЕ НЕТ УГОЛЬНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ, ПОЭТОМУ ВЫГОДНЕЕ ВЫРАБАТЫВАТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ЧЕРЕЗ ГЭС. 0,5
В	ГЕРМАНИЯ 15	ИМЕЕТ МНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЯ, ПОЭТОМУ УГОЛЬНЫЕ ТЭС СОСТАВЛЯЮТ 35% ОТ ОБЩЕЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ СТРАНЫ. НО БЛАГОДАРЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКЕ СТРАНЫ ВИЭ СОСТАВЛЯЮТ 37% 0,5
Г	Франция 15	СТРАНА ЗАКУПАЕТ ПО ДЕШЕВЫМ ЦЕНАМ ИЗ СВОИХ БЫВШИХ КОЛОНИЙ УРАН. ТО ЕСТЬ СТРАНЕ ВЫГОДНЕЕ ПОКУПАТЬ УРАН И ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЕГО В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ ЧЕМ ДРУГИЕ ВИДЫ ЭНЕРГИИ 0,5
Д	Саудовская Аравия 15	В СТРАНЕ НЕТ РЕК И ЗАЛЕЖЕЙ УГЛЯ, НО ЕСТЬ МНОГО НЕФТИ И ГАЗА, ПОЭТОМУ ИМЕННО НЕФТЬ И ГАЗ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ КАК ИСТОЧНИКИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ. 1,5

Четыре страны, для которых характерно преобладание такого же типа электростанций, что и у страны Г.

США

Код участника Г-10-19

## Задача 2.

Группы природных ресурсов	Наименования природных ресурсов	Тип группы природных ресурсов по степени истощаемости
1. Биологические 0,5	1 зоопланктон 0,5	Возобновляемые 0,5
	2 фитопланктон 0,5	
	3 бентос 0,5	
	4 мектон 0,5	
2. Химические вещества соединения 0	1 кислород 0,5	Исчерпаемые 0
	2 вода 0,5	
	3 пресная вода 0,5	
	4 поваренная соль 0,5	
3. Полезные ископаемые 0,5	1 железомарганцевые конкреции 0,5	Исчерпаемые 0,5
	2 нефть 0,5	
	3 янтарь 0,5	
	4 природный газ 0,5	
4. Физические 1	1 волны 0,5	Неисчерпаемые 8
	2 океанические течения 0,5	
	3 температурный градиент воды 0,5	
	4 приливы 0,5	

2.1) Размещение какого природного ресурса изображено на картосхеме?  
 промысловые рыбы 15

2.2) Какой показатель использован для характеристики размещения данного природного ресурса?  
 плотность 0

2.3) Назовите пять примеров главных акваторий распространения природного ресурса  
 Северное море, Норвежское море, Южно-Китайское море, Восточно-Китайское море, Охотское море 55

## Задача 3

Ненцы, Бырранга, баргузин, голомянка, муссон, сопки, озы, женьшень, Котлас, Балтийский щит, плато Путорана, Камчатка, селенга, Карелия, Сахалин, Печора, култук, Амур.

Район 1: Северная Европа	Район 2: Восточная Сибирь	Район 3: Дальний Восток
Ненцы 0,5	Плато Путорана 0,5	Камчатка 0,5
Карелия 0,5	Бырранга 0,5	Сахалин 0,5
Балтийский щит 0,5	Котлас	Амур 0,5

Всероссийская олимпиада школьников по географии.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

Код участника Г-10-19

ПЕЧОРА 0,5	ОЗЫ	ЖЕНЬШЕМЬ 0,5
СЕЛЕНГА	БАРГУЗИН 0,5	СОПКИ 0,5
ГОЛОМЯНКА	КУЛУК 0,5	МУССОН 0,5

Дополнительные вопросы:

Перечислите проблемы самого западного и самого восточного регионов (5 проблем на каждый регион)

Западный регион (СЕВЕРНАЯ ЕВРОПА)	Восточный регион (ДАЛЬНИЙ ВОСТОК)
МАЛАЯ ЗАСЕЛЁМНОСТЬ 0	МАЛАЯ ЗАСЕЛЁМНОСТЬ 0
НЕБЛАГОПРИЯТНЫЙ КЛИМАТ	НЕБЛАГОПРИЯТНЫЙ КЛИМАТ
ПЛОХО РАЗВИТА ИНФРАСТРУКТУРА	ПЛОХО РАЗВИТА ИНФРАСТРУКТУРА
ТАЯНИЕ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ	ТАЯНИЕ МНОГОЛЕТНЕЙ МЕРЗЛОТЫ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ГРАНИЦА РЕГИОНА ОТДЕЛ ГРАНИЦИТ С МЕЖДУЖЕСТВЕННЫМИ СТРАНАМИ	ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СПОРЫ С ЯПОНИЕЙ

Максимальное количество баллов за правильный ответ: 17.

7

Всероссийская олимпиада школьников по географии.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс  
Код участника Г-10-19

## Задача 4.

Грузооборот, млн. т.	Бассейн какого океана?	Название города	Специализация порта
147,4	АТЛАНТИЧЕСКИЙ 0,5	САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	
82,3	Тихий 0,5	ВЛАДИВОСТОК	
56,3	СЕВЕРНЫЙ-ЛЕДОВИТЫЙ 0,5	АРХАНГЕЛЬСК	
3,0	БЕССТОЧНЫЙ 0,5	АСТРАХАНЬ	

Какие две группы грузов обеспечили в основном новые рекорды?  
ТОПЛИВНЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ И МЕТАЛЛЫ

2

## Задача 5.

№	Вопрос	Ответ
1.	Какие объекты антропогенного рельефа обозначены цифрой 1?	СКВАЖИНА 0
2.	Какой вид минерального сырья добывается на объекте под номером 2? Как называется этот объект?	Сырье: ГЛИНА 10 Объект: _____
3.	Какой гидрографический объект расположен под номером 3? На какой абсолютной высоте находится этот объект?	Объект: КЛЮЧ 10 Высота: 144,3 м. 10
4.	Какая часть участка местности наиболее заболочена (указать сторону горизонта)?	СЕВЕР 10
5.	Какая максимальная высота фиксируется на предложенном участке местности?	159,7 м 10
6.	В каком направлении необходимо двигаться, чтобы попасть из совхоза <u>Беличи</u> в город Снов (для точности измерения примите за точки отсчета примерные геометрические центры объектов)?	Направление: Юго-Восток. 10
7.	Какие объекты обозначены стрелками на карте под цифрой 4? Какова глубина этих объектов?	Объект: РОВ ДЛЯ ДОРОГИ. 10 Глубина: 2 м. 10

Всероссийская олимпиада школьников по географии.  
Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

Код участника Г-10-19

8.	Разъедутся ли два грузовых автомобиля, каждый из которых имеет ширину 3,5 м, следующие из совхоза <u>Беличи</u> по проезжей части шоссе, идущему в восточном направлении? Свой ответ обоснуйте.	<p>НЕТ <u>15</u></p> <p>Обоснование:  <del>Мост у совхоза Беличи имеет ширину 5 м, значит дорога будет иметь ширину 5 м.</del> <del>Мост у совхоза Беличи имеет ширину 5 м, значит дорога будет иметь ширину 5 м.</del>          Мост у совхоза Беличи имеет ширину 6 м. Общая ширина автомобилей <math>3,5 + 3,5 = 7</math> метров, что больше ширины дороги: <math>7 &gt; 6</math> <u>15</u></p>
9.	Какие хозяйственные объекты можно увидеть на карте в городе Снов?	<p>Электростанция, мукомольный завод, водонапорные башни, <u>15</u></p>
10.	Какой из склонов – под цифрой 5 или под цифрой 6 – будет круче?	<p>Под цифрой <u>5</u>. <u>15</u></p>
11.	В каком из лесов древесина будет более зрелая (толщина стволов больше) – под цифрой 7 или 8?	<p>Под цифрой <u>7</u>. <u>15</u></p>
12.	В каком из лесов можно добывать хвойную древесину (лес под цифрой 7 или 8)?	<p>Под цифрой <u>8</u>. <u>15</u></p>