

Шифр

7	-	8	1															
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
школьный этап 2022-2023 учебный год
7 класс**

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Пак
Имя	Тимур
Отчество	Мухомович

Баллы					
№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	2,5	8	2,5	2	14
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	29	52,7%			

Шифр

7	-	А	А																
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
школьный этап 2022-2023 учебный год**

7 класс

Бланк ответов учащегося для заданий тестового тура

№ вопроса	Правильный ответ (элементы ответа)
1.	В, Г, Г 1
2.	1-Г, 2-В, 3-А, 4-Б 2
3.	А -
4.	Б, В, Г ↑
5.	Б, В 1
6.	Б 0,5
7.	1-Г, 2-В, 3-А, 4-Б 2
8.	1-Б, 2-В, 3-А, 4-Г 2
9.	1-А, 2-Г 1
10.	Б, В 1,5
11.	1-В, 2-А 1
12.	А -
13.	А -
14.	Б 1
15.	Б 0,5

14

Шифр

7	-	1	1															
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Теоретический тур

Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	Магелан 0,5
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	Тихий, потому что он был тихий во время плавания 1
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	СА, Гренландия, Антарктида, СА - Северная Америка
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции?	
6.	Какой корабль вернулся на родину?	
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб?	
8.	Почему 18 вернувшихся участников экспедиции церковью были преданы анафеме и вынуждены были замаливать грехи? Какую знаменитую линию пересекла экспедиция?	экспедиция пересекла линию разделения мира 1
9.	Когда и кем было	

Шифр

7	-	2	1																
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?	
10.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком корабле это было совершено? Гражданином какой страны?	
11.	Кто автор приключенческого романа?	
12.	Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен.	
13.	Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.	

Шифр

7	-	1	2																
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
животные и растения	Биосфера	Круговорот веществ
земля	литосфера	Круговорот горных пород

2



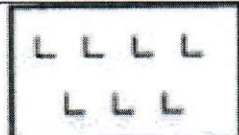

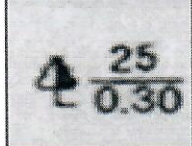
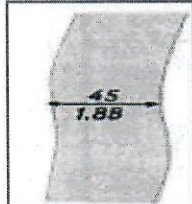

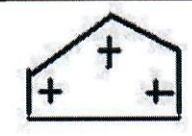
Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строчке	Вода 1
2. Выявленный признак во 2 строчке	воздух 1
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	животия 1
4. Выявленный признак во 2 столбце	природные оболочки 1
5. Выявленный признак в 1 столбце	природные составляющие 1

Шифр

7	-	4	4															
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

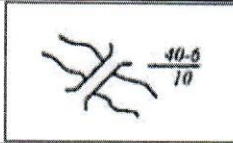
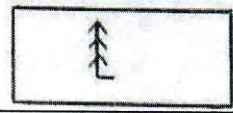
6. Недостающее понятие в 3 строчке	животные и растения	1
7. Недостающие понятия в 4 строчке	земля	—

Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
		
		
		
		2 - 0,5
		1 - 0,5
		4 - 0,5
		3 - 0,5
		

Шифр

7	-	+	+															
---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		5 0, ✓
		

Задание № 4. «Краеведческое»

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	Арсеньев, С 1
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	- -
3. Этнограф всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	Дерев Узала 1
4. В экспедициях очень трудно хранить провизию. Путешественник, о котором рассказывается в тексте, придумал способ сохранить в экспедициях продукты. Поэтому, чтобы сохранить муку в тайге от сырости нужно мешок с мукой (закончите предложение)	объехать в лодке и доставить обратно -