

Шифр

7	-	5																	
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	ВАРФОЛОМЕЕВ
Имя	ДМИТРИЙ
Отчество	МАКСИМОВИЧ.

Баллы					
№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	2,5	6	4	3	14
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	29,5		53,6%		

Шифр

7	-	5																
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**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.	№1-б) №2-б) №3- 0,5
2.	1-2) 2-б) 3-а) 4-б) 2
3.	а) б) 1
4.	б) 2) 1
5.	б) б) 1
6.	а) б) 1
7.	1-2) 2-б) 3-а) 4-б) 2
8.	1-б) 2-а) 3-б) 4-2) 1
9.	№1 а) №2 2) 1
10.	б) 0,5
11.	№1-б) №2-а) 1
12.	б) 1
13.	а) —
14.	б) 1
15.	б) —

14

Шифр

7	-	5																	
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Теоретический тур

Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	1519 - 1522 . 0,5
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	Фердинанд Магелан 0,5
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	он дал название Тихому океану потому что когда он со своей командой плыл по нему он был очень спокойный 0,5 + 0,5
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	Красное море, остров Сахалин 0,5
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?	
9.	Когда и кем было	

Шифр

7	-	5																	
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	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.	

2,5.

Шифр

7	-	5																
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
	Биосфера	Круговорот веществ
		Круговорот горных пород



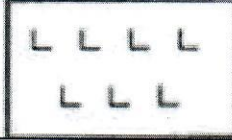

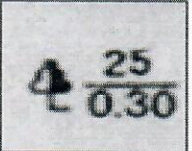
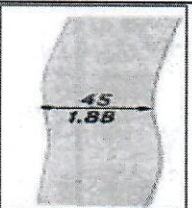

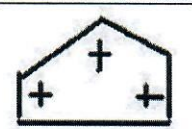
Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строчке	сначала вода то из чего состоит гидро сфера потом сама гидросфера а потом процесс происходящий в ней
2. Выявленный признак во 2 строчке	сначала воздух то из чего состоит атмосфера потом сама атмосфера а потом процесс происходящий в данной сфере
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	в 3 столбце написана та процесс (явление) который происходит в той или иной сфере
4. Выявленный признак во 2 столбце	во 2 столбце написана та сфера в которой происходит тот или иной процесс (явление)
5. Выявленный признак в 1 столбце	в 1 столбце написано то из чего состоит та или иная сфера

Шифр

7	-	5																	
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

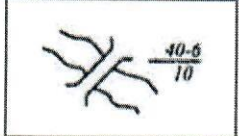

6. Недостающее понятие в 3 строчке	живые существа	1
7. Недостающие понятия в 4 строчке	кисельные породы дезосфера	-

Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
	ельный лес 0,5	
	шигбауа (перегородка на дороге)	
	вепакимное поле	
	мельница	
	широковетвистое дерево 0,5	1 0,5
	река 0,5	4 0,5
	поле не вепакимное	3 0,5
	церковь (храм, собор)	2

Шифр

7	-	5																
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	мост	0,5	5 0,5
	ель		

Задание № 4. «Краеведческое»

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	
3. Этнограф всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	Дерсу Узис 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 <u>(закончите предложение)</u>	погрузить в воду чтобы образовалось тесто из муки которая была по краям мешка а та мука которая была по середине сохранится в сфере из теста и сохранится на долго. 2