

Шифр

7	-	0	7	2	7	3	9											
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

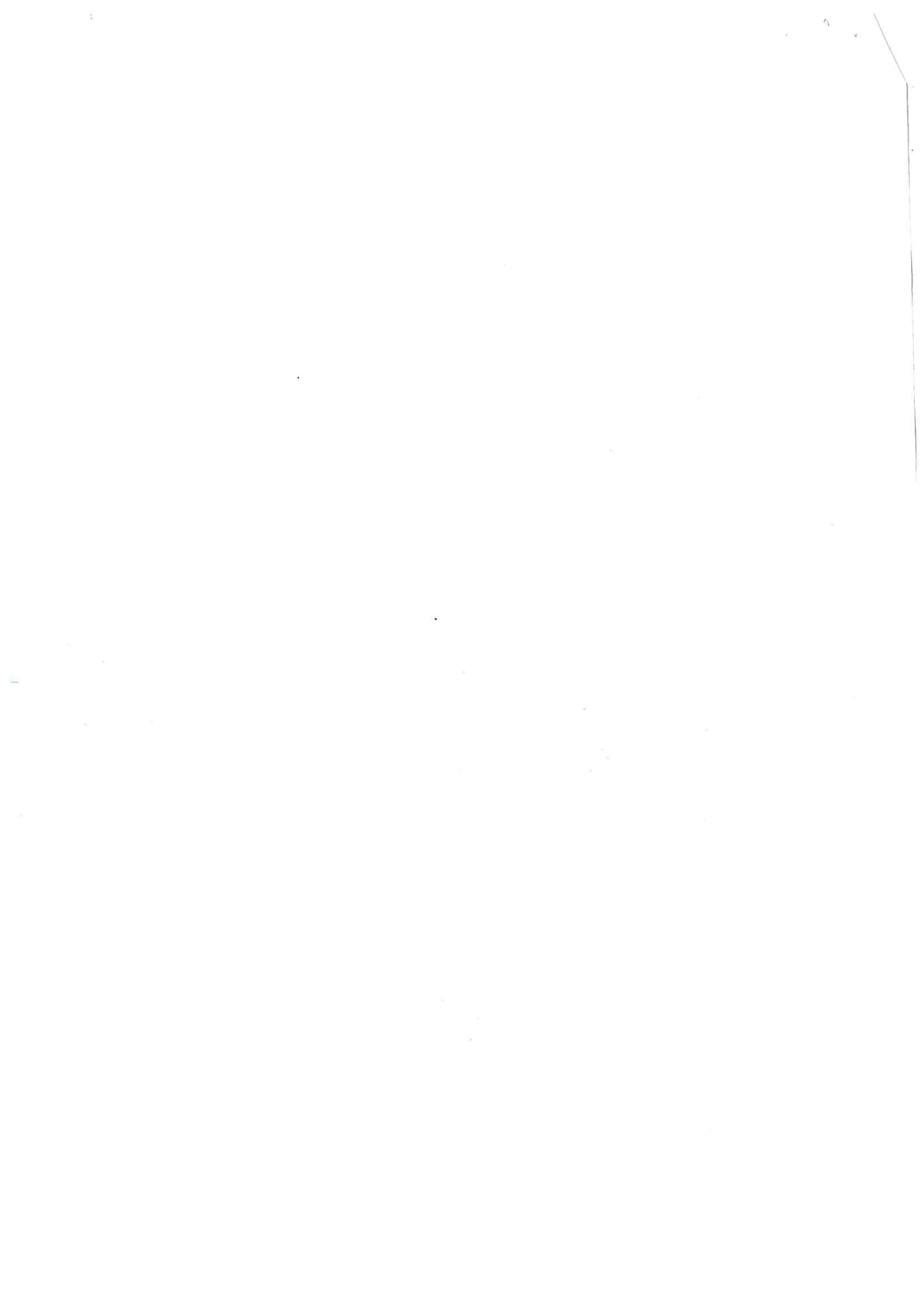
Всероссийская олимпиада школьников по географии  
школьный этап 2022-2023 учебный год  
7 класс

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Виноградов
Имя	Владислав
Отчество	Романович

Баллы

№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	10	8	7,5	3	15
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	43,5	7			



Шифр

7	-	0	7	2	7	3	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.	16; 0-1; 3-5 1,5
2.	2-1; 6-2; 5-4; a-3 2
3.	Б 1
4.	5 0,5
5.	5 0,5
6.	a 0,5
7.	3-a; 4-5; 2-b; 1-2 2
8.	3-a; 1-5; 2-b; 4-2 2
9.	1-a; 2-2 1
10.	5,6 1
11.	1-b; 2-c 1
12.	Б 1
13.	✓
14.	5 1
15.	5; 2 1

Шифр

7 - 0 7 2 7 3 9

## Теоретический тур

## Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	0,5 1592 - 1599 - 1522.
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	0,5 Фернан Магеллан
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	1 Тихий океан. Маршрут Магеллана не был одного историч.
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	1,5 Красное море, Атлантический океан, Андаманский п-ов, о. Сокотра, Великобритания, Арктический п-ов.
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции?	0,5 Виктория
6.	Какой корабль вернулся на родину?	1 Виктория
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб?	1 Хуан Энрикес
8.	Почему 18 вернувшихся участников экспедиции церковью были преданы анафеме и вынуждены были замаливать грехи? Какую знаменитую линию пересекла экспедиция?	1. Линию пересечки солнца
9.	Когда и кем было	

## Шифр

7	-	7	2	7	3	9								
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

	совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?	<i>Крузенштерн, Магнитный 1803-1806</i>
10.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?	<i>Ю. А. Гагарин, Восток-1, СССР 1</i>
11.	Кто автор приключенческого романа?	<i>Жюль Верн 1</i>
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 - 6 7 2 7 3 9

## Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
Животные	Биосфера	Круговорот веществ
Земная кора	Биосфера.	Круговорот горных пород

Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строке	То, что составляет процесс, обменянувшись с водой
2. Выявленный признак во 2 строке	Как. меняется процесс, связанный с водой
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	Круговорот веществ обменялся
4. Выявленный признак во 2 столбце	Нагревание обменяется
5. Выявленный признак в 1 столбце	Составляющие обменялись

Шифр

7	-	0	F	2	3	5	9								
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

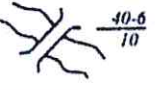
6. Недостающее понятие в 3 строчке	Животные	1
7. Недостающие понятия в 4 строчке	Земная корка, итогорудия	2

Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
	Лес	
	Дорога	
	Водораздел	
	Узел	1
	Искусственный лес	1
	Рельеф	4
	Горы	3
	Кладбище	0,5

## Шифр

7	-											
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	мост <u>чилле - материал</u> широкое 1	5
	отделенность отдельное двойное дерево 0,5	

## Задание № 4. «Краеведческое»

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	В. К. Арсеньев 1
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	Сихотэ-Алиня. 1
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	Дерсу 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)	

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**7 класс**

**Уважаемый участник олимпиады!**

Вам предстоит выполнить теоретические задания. *Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.*

*Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

***Максимальная оценка 36,5 баллов***

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

**Теоретический тур**

**Задание №1. «Кругосветное путешествие»**

XV-XVI вв. называют эпохой великих географических открытий. Самое выдающееся путешествие – это первое кругосветное плавание.

1. Назовите даты первого кругосветного путешествия.
2. Кто был организатором этого уникального плавания?
3. Какому океану он дал название и почему именно такое?
4. Вспомните маршрут плавания и выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников: *Южная Америка, Малайский архипелаг, Красное море, Австралия, Аппенинский полуостров, Тихий океан, остров Сахалин, остров Великобритания, острова Огненная Земля, Аравийский полуостров, Филиппинские острова?*
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 с изображением земного шара, обвитого лентой с надписью: «Ты первым обогнул меня!»
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 совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?
10. Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?
11. В 1872 знаменитый французский писатель написал приключенческий роман о кругосветном путешествии Филеаса Фогга и Жана Паспарту. Наверняка Вы смотрели мультфильм, снятый по этому роману. Кто автор этого произведения?
12. Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.
13. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.



### Задание №2. «Логическая сетка»

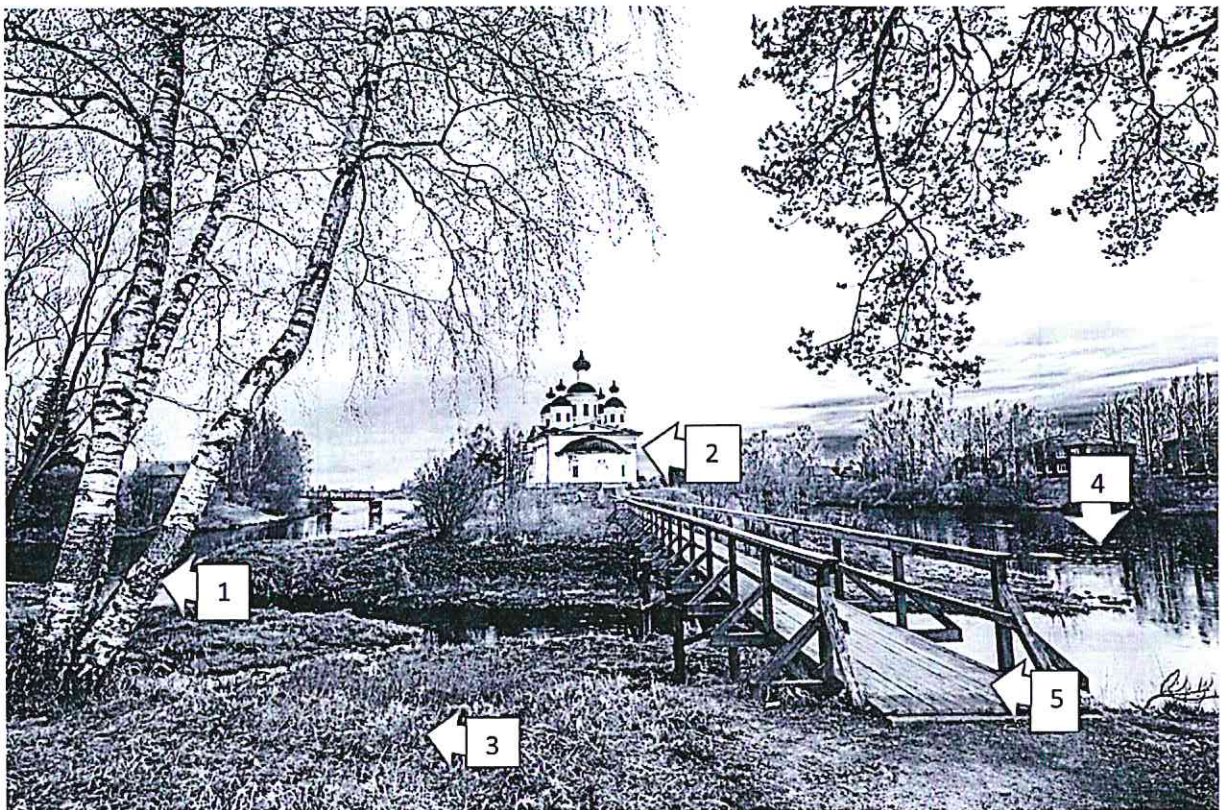
В предложенной таблице, найдите логику в первых двух строчках и запишите недостающие понятия в третьей и четвертой строчке. Ответ поясните.

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
	Биосфера	Круговорот веществ
		Круговорот горных пород
		<p>Магматические породы Осадочные породы Метаморфические породы Нагромождение Прособразование (метаморфизм) Застывшие магмы</p>

### Задание №3. «Топографическое»

В последние годы системы спутниковой навигации (GPS) стоят почти в каждом автомобиле и уже мало кто отваживается поехать по незнакомому маршруту без такого устройства. Но, навигатор баращлит, а вам необходимо добраться из пункта А в пункт Б и не заблудиться? Совсем не обязательно признавать поражение и обращаться за помощью. Достаньте из бардачка старую добрую карту! Отправляетесь ли в пеший поход в горы или намереваетесь пересечь всю страну на своем автомобиле, умение работать с картой — весьма practicalный и полезный навык для каждого. Вопреки общепринятым мнению, в этом нет ничего сложного. Разберитесь в ключевых обозначениях вроде масштаба, широты, долготы и топографических линий, чтобы легко определять по карте любой маршрут. Рассмотрите фотографию и выполните задание.

*Задание: соотнесите объект на снимке с условными знаками топографической карты. Заполните таблицу*



## Задание №4. «Краеведческое»



Путешественник и учёный, который за 30 лет экспедиций заполнил белые пятна на карте новых земель нашей страны, рассказал миру о населяющих эту территорию народах. На собранные им сведения до сих пор опираются этнографы, биологи, гидрографы, геологи, археологи и просто путешественники, открывающие для себя прекрасный край у восточных берегов России. 2022 год объявлен годом празднования 150-летия со дня рождения великого путешественника, писателя и исследователя.

1. Назовите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его имя?
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)





**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР**  
**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить тестовые задания. *Время выполнения заданий тестового тура - 30 минут.*

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание тестового тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

*Максимальная оценка – 19 баллов*

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

**Тестовый тур**

**1. Выберите правильные ответы.**

1. Биосфера это:

- а) водная оболочка Земли;
- б) воздушная оболочка Земли;
- в) область распространения жизни на Земле;
- г) каменная оболочка Земли.

2. Палеонтология это наука о:

- а) закономерностях сезонного развития природы;
- б) живых организмах;
- в) воздушной оболочке Земли;
- г) об ископаемых останках растений и животных.

3. Основоположник учения о биосфере:

- а) Ю.М. Шокальский;
- б) В.И. Вернадский;
- в) В. Вегенер;
- г) Эратосфен.

**2. Установите соответствие названия термина и его определения:**

1. Заповедник

2. Природная среда

3. Искусственная (техногенная среда)

4. Окружающая среда

- а) совокупность элементов окружающей среды, созданных человеком из природных веществ и не имеющих аналогов в дикой природе (здания, сооружения и др.);
- б) среда обитания и деятельности человека, окружающий человека природный и созданный им материальный мир;
- в) природная составляющая часть среды обитания и производственной деятельности человечества (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, недра);
- г) природная территория, которая полностью исключается из хозяйственного использования для охраны и изучения природы в целом.

**3. Выберите правильные ответы.** Появление поясов освещенности объясняется:

- а) суточным вращением Земли;
- б) движением Земли по околосолнечной орбите;
- в) наклоном земной оси;

г) шарообразной поверхностью Земли.

**4. Выберите правильные ответы.** Территория России расположена на литосферных плитах:

- а) Сомалийская
- б) Евразийская
- в) Северо-Американская
- г) Китайская
- д) Тихоокеанская

**5. Выберите правильные ответы.** Извержение вулкана сопровождается:

- а) ветром большой силы;
- б) выбросом пепла и газов, камней;
- в) излитием магмы на поверхность;
- г) выпадением дождя и грозой.

**6. Выберите правильные ответы.** Магматической горной породой является:

- а) гранит;    б) обсидиан;    в) песок;    г) горный хрусталь.

**7. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Океан», 2. «Море», 3. «Залив», 4. «Пролив».

- а) участок водной поверхности, вдающийся в сушу, но свободно сообщающийся с основной частью водоема;
- б) относительно узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон сушей;
- в) часть океана, обособленная сушей или поднятием морского дна, отличающаяся от него свойствами воды, течениями, живыми организмами;
- г) единое водное пространство, которое окружает материки и острова и обладает общим солевым составом.

**8. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Река», 2. «Речная система», 3. «Бассейн реки», 4. «Устье»

- а) Территория, с которой поверхностные и подземные воды стекают в главную реку.
- б) Водный поток, который течёт в выработанном им русле.
- в) Главная река с притоками.
- г) Место, где река впадает в другую реку, озеро или море.

**9. Выберите верное утверждение:**

1.

- а) Озеро - это природный водоём в углублении поверхности суши
- б) Вода в озёрах бывает только пресная

- в) Озера бывают только одной формы  
г) В горах не бывает озёр
- 2.
- а) Каспийское море образовалось в тектоническом разломе  
б) Онежское озеро вулканического происхождения  
в) Самое большое по площади в мире озеро – Виктория  
г) Самое глубокое в мире озеро Байкал

**10. Выберите верные утверждения:** К выпуклым формам рельефа относятся: а) овраг;

- (б) холм;  
(в) горный хребет;  
г) промоина.

**11. Выберите правильный ответ:**

1. Основная масса атмосферного воздуха сосредоточена в:  
а) стратосфере; б) мезосфере; (в) тропосфере; г) термосфере.
2. Озоновый слой находится в:  
(а) стратосфере; б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.

**12. Выберите правильный ответ.** Редкими явлениями в атмосфере являются

- (а) радуга б) мираж в) гроза г) смерч.

**13. Выберите правильный ответ.** Типичными представителями растительного мира тропических пустынь являются:

- а) эвкалипт, баобаб, акация;  
б) береза, ель, ольха;  
в) саксаул, верблюжья колючка, астрагал;  
г) лианы, бамбук, папоротники.

**14. Выберите правильный ответ.** Флора широколиственных лесов представлена растениями:

- а) ель, лиственница, кедр, пихта;  
(б) дуб, бук, клён, липа, граб;  
в) баобаб, акация, эвкалипты, казуарины;  
г) типчак, ковыль, полынь, тюльпаны, тонконог.

**15. Выберите правильные ответы.** Особенностью арктических и антарктических пустынь является:

- а) карликовость растительных форм;  
(б) очень низкой зимней температурой воздуха (-40°C) и невысокой летней температурой (0°C);

- в) преобладание в флоре лишайников и мхов;
- г) снежный покров территории природной зоны.



Шифр

7	-	0	7	9	3	3	9												
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2022-2023 учебный год

7 класс

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Марков
Имя	Андрей
Отчество	Евгеньевич.

Баллы

№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	11.	6	5,5	3	15
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	40,5	7			



Шифр

7 - 0 7 9 3 3 9

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.	1-8; 2-2, 3-5 <span style="color:red">+ 1, 5</span>
2.	1-2; 2-8, 3-0, 4-5 <span style="color:red">2</span>
3.	~)
4.	0, 61, 0, 5
5.	0, 8. <span style="color:red">1</span>
6.	0 <span style="color:red">95</span>
7.	1-2, 2-8 <span style="color:red">3-0, 4-5 + + 2</span>
8.	1-0, 2-8 <span style="color:red">3-0, 4-2 2</span>
9.	1-0, 2-2 <span style="color:red">1</span>
10.	0, 8 <span style="color:red">1</span>
11.	0, 8 1-8, 2-0 <span style="color:red">1</span>
12.	2, 0 <span style="color:red">0</span>
13.	0 <span style="color:red">1</span>
14.	0, 5 <span style="color:red">1</span>
15.	2, 8 <span style="color:red">0, 5</span>

Шифр

7	-	0	7	9	3	3	9						
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

## Теоретический тур

## Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	1519-1522гг.
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	Фернан Магеллан
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	Тихий океан, так как во время путешествия
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	Австралия, Африканский континент, остров Сахалин, остров Великобритания
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции?	Сан-Антонио, Виктория, Сантьяго, Принцесса Консепсьон
6.	Какой корабль вернулся на родину?	Виктория
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб?	Куан Годфрилд Фокко.
8.	Почему 18 вернувшихся участников экспедиции церковью были преданы анафеме и вынуждены были замаливать грехи? Какую знаменитую линию пересекла экспедиция?	Экспедиция не имела четких целей, через две трети пути возможны были ошибки, что их видение мира оказалась ошибкой. Землю было разрушено и отравлено.
9.	Когда и кем было	Хуан Понсе де Леон, начало XV в.

Шифр

7	-	0	7	9	3	3	9								
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--

	совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?	
10.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?	Федор Федоров Гагарин Россия
11.	Кто автор приключенческого романа?	Жюль Верн 1
12.	Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен.	Великобритания 0,5
13.	Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.	80 дней (около 79, т. к. переходы не учтены) 1

Шифр

7	-	0	7	9	3	3	9									
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
Земля	Биосфера	Круговорот веществ
Живот	Минералы	Круговорот горных пород

Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строке	всё изучало с воздухом.
2. Выявленный признак во 2 строке	все связалось с землёй
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	привнесли, пронесли ходили в садах
4. Выявленный признак во 2 столбце	Нагревание сорок-пятой Земли.
5. Выявленный признак в 1 столбце	материя, из которой состоят сферы и круговорот которых в них.

Шифр

7	-	0	7	9	3	3	9							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

6. Недостающее понятие в 3 строчке	<i>Земля/песок</i>
7. Недостающие понятия в 4 строчке	<i>Камни, типография 2</i>

### Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
	дерево	05
	дорога	
	дороги	
	перекрестья	1 2
	мосты мостовые лодки	0,5
	реки реки	1 4
	точки	1 3
	стены	

## Шифр

Шифр 7 - 0 7 9 3 3 9

	$\frac{40-6}{10}$	Morin.	1	5
		Банана зелёный.	0,5	7

#### **Задание № 4. «Краеведческое»**

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	Владимир Арсеньев 1
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	(Ильин) - Амур. 1
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	Дергут-Урлан. 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	Завернуть в металлический пакет.
(закончите предложение)	

# **ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

## **(школьный этап)**

### **ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**7 класс**

**Уважаемый участник олимпиады!**

Вам предстоит выполнить теоретические задания. **Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.**

*Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

***Максимальная оценка 36,5 баллов***

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

**Теоретический тур**

**Задание №1. «Кругосветное путешествие»**

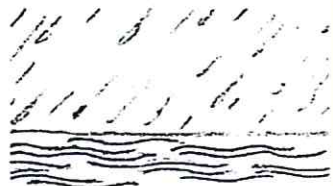
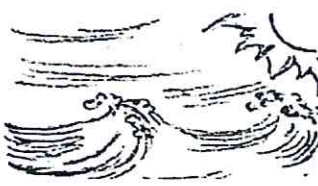
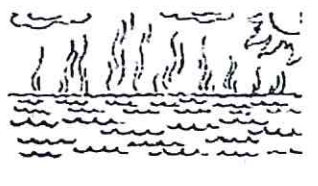
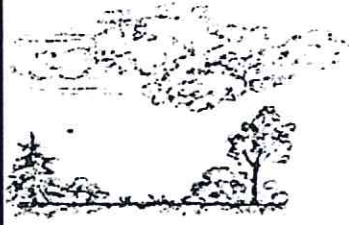
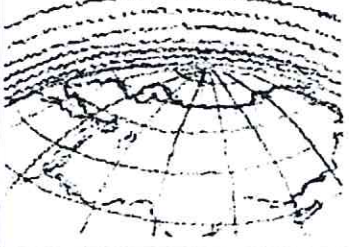
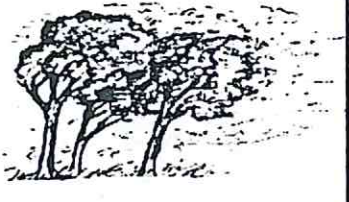
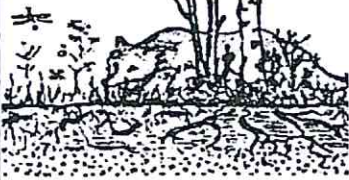
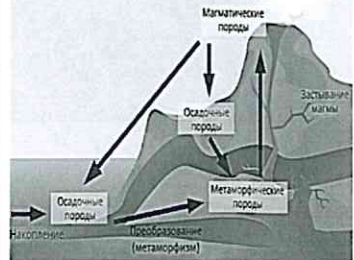
XV-XVI вв. называют эпохой великих географических открытий. Самое выдающееся путешествие – это первое кругосветное плавание.

1. Назовите даты первого кругосветного путешествия.
2. Кто был организатором этого уникального плавания?
3. Какому океану он дал название и почему именно такое?
4. Вспомните маршрут плавания и выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников: *Южная Америка, Малайский архипелаг, Красное море, Австралия, Аппенинский полуостров, Тихий океан, остров Сахалин, остров Великобритания, острова Огненная Земля, Аравийский полуостров, Филиппинские острова?*
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 с изображением земного шара, обвитого лентой с надписью: «Ты первым обогнул меня»!
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 совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?
10. Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?
11. В 1872 знаменитый французский писатель написал приключенческий роман о кругосветном путешествии Филеаса Фогга и Жана Паспарту. Наверняка Вы смотрели мультфильм, снятый по этому роману. Кто автор этого произведения?
12. Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.
13. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.



### Задание №2. «Логическая сетка»

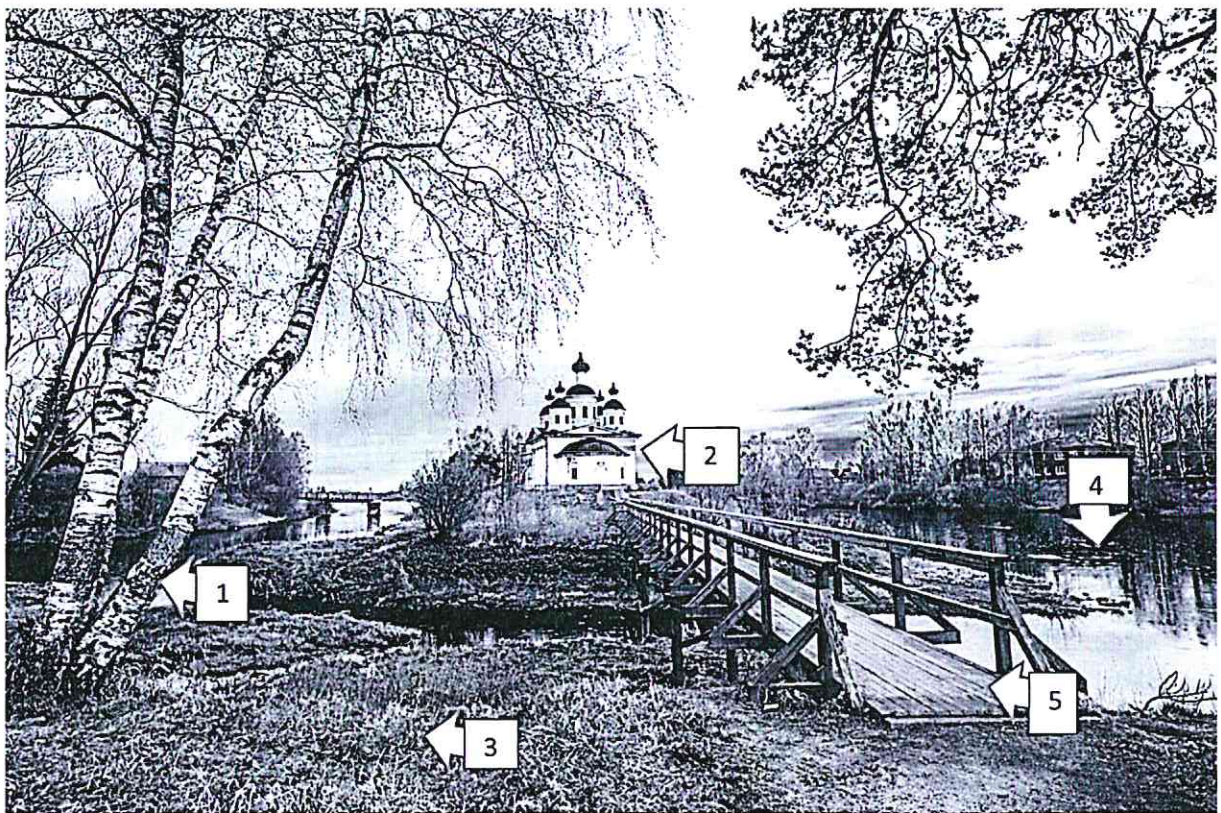
В предложенной таблице, найдите логику в первых двух строках и запишите недостающие понятия в третьей и четвертой строкке. Ответ поясните.

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

### **Задание №3. «Топографическое»**

В последние годы системы спутниковой навигации (GPS) стоят почти в каждом автомобиле и уже мало кто отваживается поехать по незнакомому маршруту без такого устройства. Но, навигатор барахлит, а вам необходимо добраться из пункта А в пункт Б и не заблудиться? Совсем не обязательно признавать поражение и обращаться за помощью. Достаньте из бардачка старую добрую карту! Отправляетесь ли в пеший поход в горы или намереваетесь пересечь всю страну на своем автомобиле, умение работать с картой — весьма практичный и полезный навык для каждого. Вопреки общепринятым мнению, в этом нет ничего сложного. Разберитесь в ключевых обозначениях вроде масштаба, широты, долготы и топографических линий, чтобы легко определять по карте любой маршрут. Рассмотрите фотографию и выполните задание.

**Задание:** соотнесите объект на снимке с условными знаками топографической карты. Заполните таблицу



## Задание №4. «Краеведческое»



Путешественник и учёный, который за 30 лет экспедиций заполнил белые пятна на карте новых земель нашей страны, рассказал миру о населяющих эту территорию народах. На собранные им сведения до сих пор опираются этнографы, биологи, гидрографы, геологи, археологи и просто путешественники, открывающие для себя прекрасный край у восточных берегов России. 2022 год объявлен годом празднования 150-летия со дня рождения великого путешественника, писателя и исследователя.

1. Назовите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его имя?
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)





**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР**  
**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить тестовые задания. *Время выполнения заданий тестового тура - 30 минут.*

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание тестового тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

***Максимальная оценка – 19 баллов***

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

**Тестовый тур**

**1. Выберите правильные ответы.**

1. Биосфера это:

- а) водная оболочка Земли;
- б) воздушная оболочка Земли;
- в) область распространения жизни на Земле;
- г) каменная оболочка Земли.

2. Палеонтология это наука о:

- а) закономерностях сезонного развития природы;
- б) живых организмах;
- в) воздушной оболочке Земли;
- г) об ископаемых останках растений и животных.

3. Основоположник учения о биосфере:

- а) Ю.М. Шокальский;
- б) В.И. Вернадский;
- в) Б. Вегенер;
- г) Эратосфен.

**2. Установите соответствие названия термина и его определения:**

1. Заповедник

2. Природная среда

3. Искусственная (техногенная среда)

4. Окружающая среда

а) совокупность элементов окружающей среды, созданных человеком из природных веществ и не имеющих аналогов в дикой природе (здания, сооружения и др.);

б) среда обитания и деятельности человека, окружающий человека природный и созданный им материальный мир;

в) природная составляющая часть среды обитания и производственной деятельности человечества (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, недра);

г) природная территория, которая полностью исключается из хозяйственного использования для охраны и изучения природы в целом.

**3. Выберите правильные ответы.** Появление поясов освещенности объясняется:

- а) суточным вращением Земли;
- б) движением Земли по околосолнечной орбите;
- в) наклоном земной оси;

г) шарообразной поверхностью Земли.

**4. Выберите правильные ответы.** Территория России расположена на литосферных плитах:

- а) Сомалийская
- б) Евразийская
- в) Северо-Американская
- г) Китайская
- д) Тихоокеанская

**5. Выберите правильные ответы.** Извержение вулкана сопровождается:

- а) ветром большой силы;
- б) выбросом пепла и газов, камней;
- в) излитием магмы на поверхность;
- г) выпадением дождя и грозой.

**6. Выберите правильные ответы.** Магматической горной породой является:

- а) гранит;    б) обсидиан;    в) песок;    г) горный хрусталь.

**7. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Океан», 2. «Море», 3. «Залив», 4. «Пролив».

- а) участок водной поверхности, вдающийся в сушу, но свободно сообщающийся с основной частью водоема;
- б) относительно узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон сушей;
- в) часть океана, обособленная сушей или поднятием морского дна, отличающаяся от него свойствами воды, течениями, живыми организмами;
- г) единое водное пространство, которое окружает материки и острова и обладает общим солевым составом.

**8. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Река», 2. «Речная система», 3. «Бассейн реки», 4. «Устье»

- а) Территория, с которой поверхностные и подземные воды стекают в главную реку.
- б) Водный поток, который течёт в выработанном им русле.
- в) Главная река с притоками.
- г) Место, где река впадает в другую реку, озеро или море.

**9. Выберите верное утверждение:**

1.

- а) Озеро - это природный водоём в углублении поверхности суши
- б) Вода в озёрах бывает только пресная

- в) Озера бывают только одной формы
  - г) В горах не бывает озёр
- 2.
- а) Каспийское море образовалось в тектоническом разломе
  - б) Онежское озеро вулканического происхождения
  - в) Самое большое по площади в мире озеро – Виктория
  - г) Самое глубокое в мире озеро Байкал

**10. Выберите верные утверждения:** К выпуклым формам рельефа относятся: а) овраг;

- б) холм;
- в) горный хребет;
- г) промоина.

**11. Выберите правильный ответ:**

1. Основная масса атмосферного воздуха сосредоточена в:  
а) стратосфере; б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.
2. Озоновый слой находится в:  
а) стратосфере; б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.

**12. Выберите правильный ответ.** Редкими явлениями в атмосфере являются

- а) радуга    б) мираж    в) гроза    г) смерч.

**13. Выберите правильный ответ.** Типичными представителями растительного мира тропических пустынь являются:

- а) эвкалипт, баобаб, акация;
- б) береза, ель, ольха;
- в) саксаул, верблюжья колючка, астрагал;
- г) лианы, бамбук, папоротники.

**14. Выберите правильный ответ.** Флора широколиственных лесов представлена растениями:

- а) ель, лиственница, кедр, пихта;
- б) дуб, бук, клён, липа, граб;
- в) баобаб, акация, эвкалипты, казуарины;
- г) типчак, ковыль, полынь, тюльпаны, тонконог.

**15. Выберите правильные ответы.** Особенностью арктических и антарктических пустынь является:

- а) карликовость растительных форм;
- б) очень низкой зимней температурой воздуха (-40°C) и невысокой летней температурой (0°C);

- в) преобладание в флоре лишайников и мхов;
- г) снежный покров территории природной зоны.



Шифр

7 - 0 7 5 2 6 2

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2022-2023 учебный год

7 класс

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Добреценко
Имя	Илья
Отчество	Алексеевич

Баллы

№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	11	6	6	3	24
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	40	7			



Шифр

7 - 0 7 5 2 6 2

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.	8 6,7 16,22,30,15
2.	8 12 2 3 4 5 + 2
3.	5 8 0,5
4.	8 0,5
5.	8 0,5
6.	a 0,5
7.	a-3 b-4 c-2 d-1 l-2
8.	3-a+ 1-5 9+2 2+6 2
9.	a,2 l
10.	5,6 1
11.	b,a 1
12.	a 0
13.	2 0
14.	5 0 1
15.	5,6 95

Шифр

7	-	0	7	2	8	2	0	7	5	2	6	3			
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--

### Теоретический тур

#### Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия. 05	1497 - 1506 1520 - 1522 Ф. Магеллан 1519 - 1521 Х. Элькано - 1521 - 1522
2.	Кто был организатором этого уникального плавания? 05	Фернан Магеллан
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое? 1.	Тихий океан $\Leftarrow$ небывало 86° ю
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	Северный полюс, Евразия Северный Америка
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции? 05	Васко да Гама
6.	Какой корабль вернулся на родину? 0.1	Васко да Гама
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб? 1	Брат Магеллана Хуан Элькано
8.	Почему 18 вернувшихся участников экспедиции церковью были преданы анафеме и вынуждены были замаливать грехи? Какую знаменитую линию пересекла экспедиция? 2	Потому что это опровергло теорию о неподвижности Земли также пересек ее
9.	Когда и кем было	

Шифр

7	-	0	7	5	2	6	2						
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

	совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?	<i>Кругосветное и.Ф. и р.Ф. Магнитный 1803 - 1806</i> <i>2</i>
10.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?	<i>Ю. А. Татарин Восток - 1 СССР</i> <i>1,5</i>
11.	Кто автор приключенческого романа?	<i>Нюль Верн</i> <i>1</i>
12.	Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен.	<i>Вокруг света за 80 дней</i> <i>1</i>
13.	Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.	<i>80 68 град</i>

Шифр

7	-	8	7	5	2	6	2												
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
Население мир	Биосфера	Круговорот веществ
Земная кора	Магма	Круговорот горных пород

Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строке	1 Вода
2. Выявленный признак во 2 строке	1 Воздух
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	Продукты назр
4. Выявленный признак во 2 столбце	1 Сфера на земле оболочка Земли
5. Выявленный признак в 1 столбце	Составляющие

Шифр

7	-	0	7	5	2	6	2							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

6. Недостающее понятие в 3 строчке	<i>НиВо отечества</i> 1
7. Недостающие понятия в 4 строчке	<i>Земляе кора мацада</i> <i>люксера</i>

Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
	<del>лес</del> хвойный лес 05	3
	мост то гороже	15
	саг борфудка 05	
	церквь	1 2
	<del>дерево</del> <del>столбчатое</del> искусственное лес 05	
	перек	1 4
	нодулы	1 3
	гом	2

Шифр

7	-	0	7	5	2	6	2							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

	мост	1	5
	одно дерево	95	1

Задание № 4. «Краеведческое»

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	В.К. Арсеньев 1
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	Сихотэ-Алиня 1
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	дереву Чзомса 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	нужно прополоскать мешок или же держать его возле костра (закончите предложение)

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить теоретические задания. *Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.*

*Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

*Максимальная оценка 36,5 баллов*

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

**Теоретический тур**

**Задание №1. «Кругосветное путешествие»**

XV-XVI вв. называют эпохой великих географических открытий. Самое выдающееся путешествие – это первое кругосветное плавание.

1. Назовите даты первого кругосветного путешествия.
2. Кто был организатором этого уникального плавания?
3. Какому океану он дал название и почему именно такое?
4. Вспомните маршрут плавания и выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников: *Южная Америка, Малайский архипелаг, Красное море, Австралия, Аппенинский полуостров, Тихий океан, остров Сахалин, остров Великобритания, острова Огненная Земля, Аравийский полуостров, Филиппинские острова?*
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 с изображением земного шара, обвитого лентой с надписью: «Ты первым обогнул меня!»
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 совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?
10. Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?
11. В 1872 знаменитый французский писатель написал приключенческий роман о кругосветном путешествии Филеаса Фогга и Жана Паспарту. Наверняка Вы смотрели мультфильм, снятый по этому роману. Кто автор этого произведения?
12. Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.
13. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.



### Задание №2. «Логическая сетка»

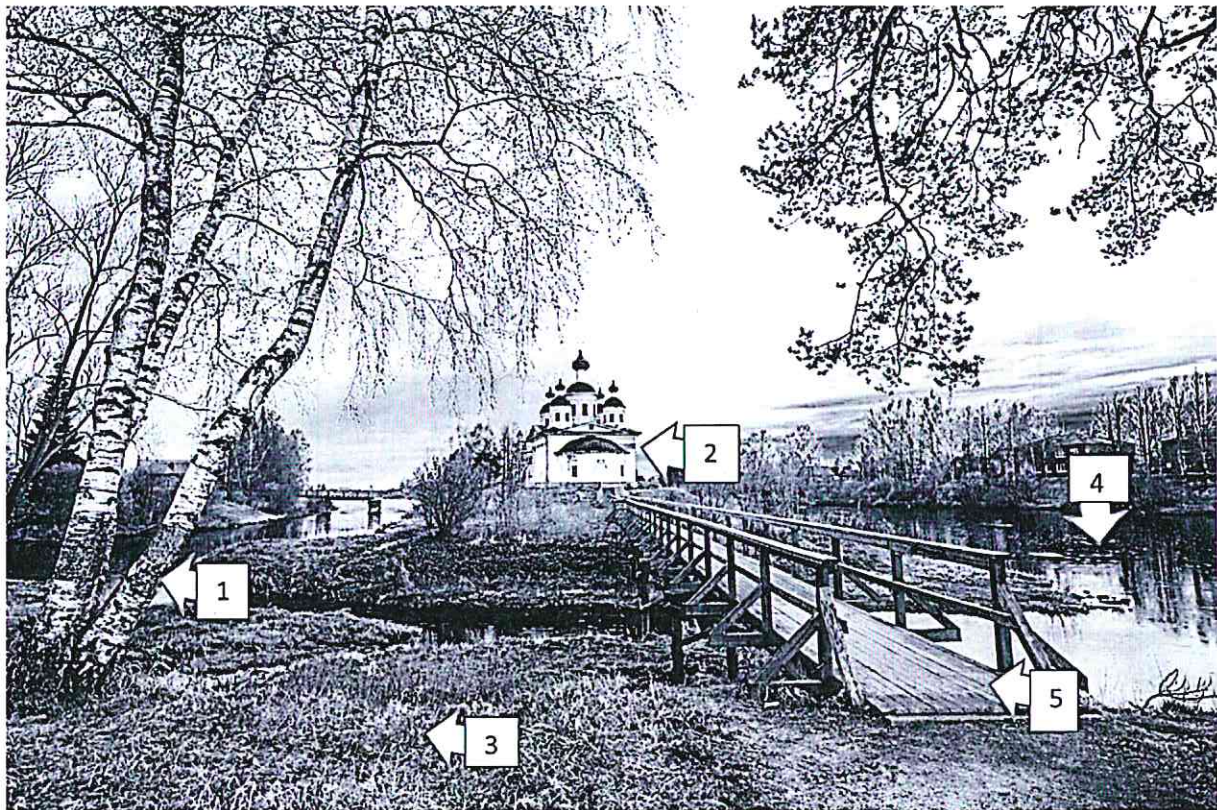
В предложенной таблице, найдите логику в первых двух строчках и запишите недостающие понятия в третьей и четвертой строке. Ответ поясните.

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
	Биосфера	Круговорот веществ
		Круговорот горных пород
		<p>Diagram illustrating the rock cycle (Круговорот горных пород). It shows the relationships between different types of rocks:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Magma (molten rock) rises from the Earth's interior.</li><li>Magmatic rocks form at the surface.</li><li>These rocks undergo weathering and erosion.</li><li>The resulting sediments are transported by wind and water.</li><li>Sedimentary rocks are formed from these sediments.</li><li>Sedimentary rocks can be buried deep underground, where they undergo metamorphism (metamorphosis).</li><li>Metamorphic rocks are formed.</li><li>Metamorphic rocks can melt again, forming magma.</li><li>The cycle continues.</li></ul>

### Задание №3. «Топографическое»

В последние годы системы спутниковой навигации (GPS) стоят почти в каждом автомобиле и уже мало кто отваживается поехать по незнакомому маршруту без такого устройства. Но, навигатор барахлит, а вам необходимо добраться из пункта А в пункт Б и не заблудиться? Совсем не обязательно признавать поражение и обращаться за помощью. Достаньте из бардачка старую добрую карту! Отправляетесь ли в пеший поход в горы или намереваетесь пересечь всю страну на своем автомобиле, умение работать с картой — весьма практичный и полезный навык для каждого. Вопреки общепринятым мнению, в этом нет ничего сложного. Разберитесь в ключевых обозначениях вроде масштаба, широты, долготы и топографических линий, чтобы легко определять по карте любой маршрут. Рассмотрите фотографию и выполните задание.

**Задание:** соотнесите объект на снимке с условными знаками топографической карты. Заполните таблицу



## Задание №4. «Краеведческое»



Путешественник и учёный, который за 30 лет экспедиций заполнил белые пятна на карте новых земель нашей страны, рассказал миру о населяющих эту территорию народах. На собранные им сведения до сих пор опираются этнографы, биологи, гидрографы, геологи, археологи и просто путешественники, открывавшие для себя прекрасный край у восточных берегов России. 2022 год объявлен годом празднования 150-летия со дня рождения великого путешественника, писателя и исследователя.

1. Назовите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его имя?
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)





**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР**  
**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить тестовые задания. *Время выполнения заданий тестового тура - 30 минут.*

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание тестового тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

*Максимальная оценка – 19 баллов*

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

**Тестовый тур**

**1. Выберите правильные ответы.**

1. Биосфера это:

- а) водная оболочка Земли;
- б) воздушная оболочка Земли;
- в) область распространения жизни на Земле;
- г) каменная оболочка Земли.

2. Палеонтология это наука о:

- а) закономерностях сезонного развития природы;
- б) живых организмах;
- в) воздушной оболочке Земли;
- г) об ископаемых останках растений и животных.

3. Основоположник учения о биосфере:

- а) Ю.М. Шокальский;
- б) В.И. Вернадский;
- в) Б. Вегенер;
- г) Эратосфен.

**2. Установите соответствие названия термина и его определения:**

1. Заповедник

2. Природная среда

3. Искусственная (техногенная среда)

4. Окружающая среда

а) совокупность элементов окружающей среды, созданных человеком из природных веществ и не имеющих аналогов в дикой природе (здания, сооружения и др.);

б) среда обитания и деятельности человека, окружающий человека природный и созданный им материальный мир;

в) природная составляющая часть среды обитания и производственной деятельности человечества (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, недра);

г) природная территория, которая полностью исключается из хозяйственного использования для охраны и изучения природы в целом.

**3. Выберите правильные ответы.** Появление поясов освещенности объясняется:

- а) суточным вращением Земли;
- б) движением Земли по околосолнечной орбите;
- в) наклоном земной оси;

г) шарообразной поверхностью Земли.

**4. Выберите правильные ответы.** Территория России расположена на литосферных плитах:

- а) Сомалийская
- б) Евразийская
- в) Северо-Американская
- г) Китайская
- д) Тихоокеанская

**5. Выберите правильные ответы.** Извержение вулкана сопровождается:

- а) ветром большой силы;
- б) выбросом пепла и газов, камней;
- в) излитием магмы на поверхность;
- г) выпадением дождя и грозой.

**6. Выберите правильные ответы.** Магматической горной породой является:

- а) гранит;    б) обсидиан;    в) песок;    г) горный хрусталь.

**7. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Океан», 2. «Море», 3. «Залив», 4. «Пролив».

- а) участок водной поверхности, вдающийся в сушу, но свободно сообщающийся с основной частью водоема;
- б) относительно узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон сушей;
- в) часть океана, обособленная сушей или поднятием морского дна, отличающаяся от него свойствами воды, течениями, живыми организмами;
- г) единое водное пространство, которое окружает материки и острова и обладает общим солевым составом.

**8. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Река», 2. «Речная система», 3. «Бассейн реки», 4. «Устье»

- а) Территория, с которой поверхностные и подземные воды стекают в главную реку.
- б) Водный поток, который течёт в выработанном им русле.
- в) Главная река с притоками.
- г) Место, где река впадает в другую реку, озеро или море.

**9. Выберите верное утверждение:**

1.

- а) Озеро - это природный водоём в углублении поверхности суши
- б) Вода в озёрах бывает только пресная

- в) Озера бывают только одной формы
- г) В горах не бывает озёр
- 2.
- а) Каспийское море образовалось в тектоническом разломе
- б) Онежское озеро вулканического происхождения
- в) Самое большое по площади в мире озеро – Виктория
- г) Самое глубокое в мире озеро Байкал

**10. Выберите верные утверждения:** К выпуклым формам рельефа относятся: а) овраг;

- б) холм;
- в) горный хребет;
- г) промоина.

**11. Выберите правильный ответ:**

1. Основная масса атмосферного воздуха сосредоточена в:  
 а) стратосфере; б) мезосфере;  в) тропосфере; г) термосфере.
2. Озоновый слой находится в:  
 а) стратосфере;  б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.

**12. Выберите правильный ответ.** Редкими явлениями в атмосфере являются

- а) радуга б) мираж в) гроза г) смерч.

**13. Выберите правильный ответ.** Типичными представителями растительного мира тропических пустынь являются:

- а) эвкалипт, баобаб, акация;
- б) береза, ель, ольха;
- в) саксаул, верблюжья колючка, астрагал;
- г) лианы, бамбук, папоротники.

**14. Выберите правильный ответ.** Флора широколиственных лесов представлена растениями:

- а) ель, лиственница, кедр, пихта;
- б) дуб, бук, клён, липа, граб;
- в) баобаб, акация, эвкалипты, казуарины;
- г) типчак, ковыль, полынь, тюльпаны, тонконог.

**15. Выберите правильные ответы.** Особенностью арктических и антарктических пустынь является:

- а) карликовость растительных форм;
- б) очень низкой зимней температурой воздуха (-40°C) и невысокой летней температурой (0°C);

- В) преобладание в флоре лишайников и мхов;
- Г) снежный покров территории природной зоны.



Шифр

7 - 0 4 9 4 6 4

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2022-2023 учебный год

7 класс

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Литовка
Имя	Денисав
Отчество	Рёдорович

Баллы

№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	85	6	7	2	15
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	38	63			



Шифр

7	-	0	7	9	4	6	7												
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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.	б, 2, δ 1,5
2.	2-1, б-2, δ-4, а-3 2
3.	2, δ
4.	δ, б 0,5
5.	δ, б 1
6.	δ 0,5
7.	2-1, б-2, δ-4, а-3 2
8.	2-4, б-2, δ-1, а-3 2
9.	а, 2 1
10.	δ, б 1
11.	б, а 1
12.	2
13.	б 1
14.	δ 1
15.	2, б 0,5

Шифр

7 - 0 4 9 4 6 7

Теоретический тур

Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	0,5 1519-1522
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	0,5 Реман Магеллан
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	1 Тихий океан, т. к. во время его странствий он был спокойным.
4.	Выберите объекты, которые не могли 1,5 встретиться на пути у путешественников:	Красное море, Австралия, Атлантический океан, остров Сахалин, остров Великобритания
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции?	0,5 "Финистория"
6.	Какой корабль вернулся на родину?	
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб?	1 Жан Элькано Жан Элькано
8.	Почему 18 вернувшихся участников экспедиции церковью были преданы анафеме и вынуждены были замаливать грехи? Какую знаменитую линию пересекла экспедиция?	1 Экспедиция пересекла линию дикой земли, за которой, якобы край земного диска и крово- жадные драконы. Она нарушила законы Церкви, за что и были наказаны.
9.	Когда и кем было	

## Шифр

7	-	0	4	0	4	6	7							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

	совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?	
10.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?	Юрий Гагарин, на корабле Восток-1. Он был гражданином СССР. 1
11.	Кто автор приключенческого романа?	Жюль Верн 1
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 - 0 4 9 4 6 4

Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
Живые организмы	Биосфера	Круговорот веществ
Горные породы	Литосфера	Круговорот горных пород

Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строке	связь с водой
2. Выявленный признак во 2 строке	связь с воздухом
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	процессы
4. Выявленный признак во 2 столбце	оболочки Земли
5. Выявленный признак в 1 столбце	содержимое оболочек Земли

Шифр

7	-	0	7	9	4	6	7							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

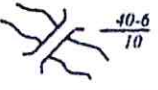
6. Недостающее понятие в 3 строчке	живые организмы 1
7. Недостающие понятия в 4 строчке	горные породы, атмосфера 2

Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
	отдельно стоящие деревья 05	
	насыпь трамвай	5
	вулканка 05	
	чурковъ 1	2
	дерево искусственній лес 1	81
	река 1	4
	хутор 1	3
	кладбище 05	

Шифр

7	-	0	4	9	4	6	4						
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

	Мост	1	5
	Лесной лес	0,5	

Задание № 4. «Краеведческое»

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	Сергей
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	Система - схема
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	Дерсу Узала
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)	

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить теоретические задания. *Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.*

*Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

*Максимальная оценка 36,5 баллов*

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

**Теоретический тур**

**Задание №1. «Кругосветное путешествие»**

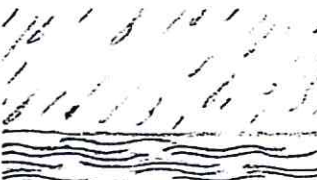
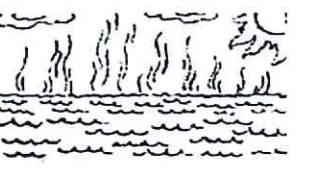
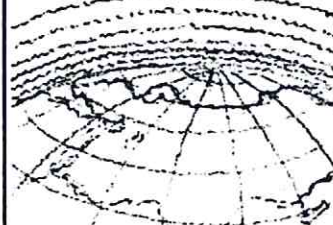
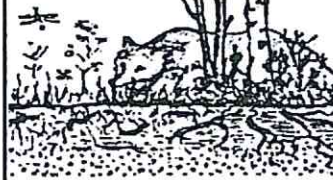
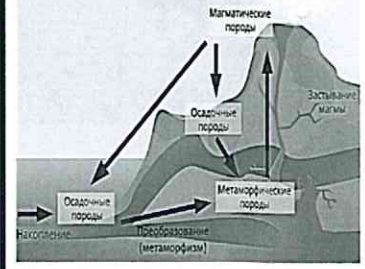
XV-XVI вв. называют эпохой великих географических открытий. Самое выдающееся путешествие – это первое кругосветное плавание.

1. Назовите даты первого кругосветного путешествия.
2. Кто был организатором этого уникального плавания?
3. Какому океану он дал название и почему именно такое?
4. Вспомните маршрут плавания и выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников: *Южная Америка, Малайский архипелаг, Красное море, Австралия, Аппенинский полуостров, Тихий океан, остров Сахалин, остров Великобритания, острова Огненная Земля, Аравийский полуостров, Филиппинские острова?*
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 с изображением земного шара, обвитого лентой с надписью: «Ты первым обогнул меня!»
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 совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?
10. Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?
11. В 1872 знаменитый французский писатель написал приключенческий роман о кругосветном путешествии Филеаса Фогга и Жана Паспарту. Наверняка Вы смотрели мультфильм, снятый по этому роману. Кто автор этого произведения?
12. Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.
13. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.



### Задание №2. «Логическая сетка»

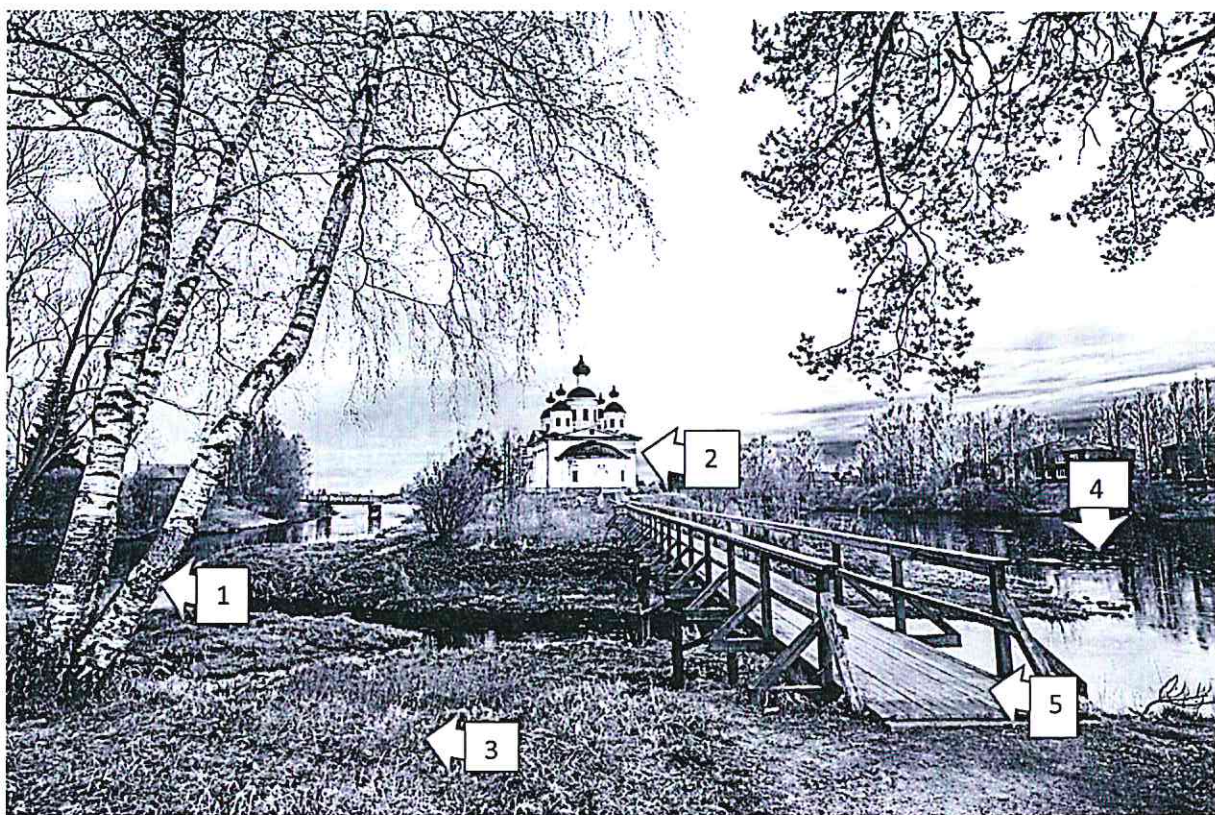
В предложенной таблице, найдите логику в первых двух строчках и запишите недостающие понятия в третьей и четвертой строчке. Ответ поясните.

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

### **Задание №3. «Топографическое»**

В последние годы системы спутниковой навигации (GPS) стоят почти в каждом автомобиле и уже мало кто отваживается поехать по незнакомому маршруту без такого устройства. Но, навигатор барахлит, а вам необходимо добраться из пункта А в пункт Б и не заблудиться? Совсем не обязательно признавать поражение и обращаться за помощью. Достаньте из бардачка старую добрую карту! Отправляетесь ли в пеший поход в горы или намереваетесь пересечь всю страну на своем автомобиле, умение работать с картой — весьма практичный и полезный навык для каждого. Вопреки общепринятым мнению, в этом нет ничего сложного. Разберитесь в ключевых обозначениях вроде масштаба, широты, долготы и топографических линий, чтобы легко определять по карте любой маршрут. Рассмотрите фотографию и выполните задание.

**Задание:** соотнесите объект на снимке с условными знаками топографической карты. Заполните таблицу



## Задание №4. «Краеведческое»



Путешественник и учёный, который за 30 лет экспедиций заполнил белые пятна на карте новых земель нашей страны, рассказал миру о населяющих эту территорию народах. На собранные им сведения до сих пор опираются этнографы, биологи, гидрографы, геологи, археологи и просто путешественники, открывающие для себя прекрасный край у восточных берегов России. 2022 год объявлен годом празднования 150-летия со дня рождения великого путешественника, писателя и исследователя.

1. Назовите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его имя?
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)*





**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР**  
**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить тестовые задания. *Время выполнения заданий тестового тура - 30 минут.*

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание тестового тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

***Максимальная оценка – 19 баллов***

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

**Тестовый тур**

**1. Выберите правильные ответы.**

1. Биосфера это:

- а) водная оболочка Земли;
- б) воздушная оболочка Земли;
- в) область распространения жизни на Земле;
- г) каменная оболочка Земли.

2. Палеонтология это наука о:

- а) закономерностях сезонного развития природы;
- б) живых организмах;
- в) воздушной оболочке Земли;
- г) об ископаемых останках растений и животных.

3. Основоположник учения о биосфере:

- а) Ю.М. Шокальский;
- б) В.И. Вернадский;
- в) В. Вегенер;
- г) Эратосфен.

**2. Установите соответствие названия термина и его определения:**

1. Заповедник

2. Природная среда

3. Искусственная (техногенная среда)

4. Окружающая среда

а) совокупность элементов окружающей среды, созданных человеком из природных веществ и не имеющих аналогов в дикой природе (здания, сооружения и др.);

б) среда обитания и деятельности человека, окружающий человека природный и созданный им материальный мир;

в) природная составляющая часть среды обитания и производственной деятельности человечества (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, недра);

г) природная территория, которая полностью исключается из хозяйственного использования для охраны и изучения природы в целом.

**3. Выберите правильные ответы.** Появление поясов освещенности объясняется:

- а) суточным вращением Земли;
- б) движением Земли по околосолнечной орбите;
- в) наклоном земной оси;

г) шарообразной поверхностью Земли.

**4. Выберите правильные ответы.** Территория России расположена на литосферных плитах:

- а) Сомалийская
- б) Евразийская**
- в) Северо-Американская
- г) Китайская
- д) Тихоокеанская

**5. Выберите правильные ответы.** Извержение вулкана сопровождается:

- а) ветром большой силы;
- б) выбросом пепла и газов, камней;**
- в) излитием магмы на поверхность;**
- г) выпадением дождя и грозой.

**6. Выберите правильные ответы.** Магматической горной породой является:

- а) гранит; **б) обсидиан;** в) песок; г) горный хрусталь.

**7. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Океан», 2. «Море», 3. «Залив», 4. «Пролив».

- 3** а) участок водной поверхности, вдающийся в сушу, но свободно сообщающийся с основной частью водоема;
- 4** б) относительно узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон сушей;
- 2** в) часть океана, обособленная сушей или поднятием морского дна, отличающаяся от него свойствами воды, течениями, живыми организмами;
- 1** г) единое водное пространство, которое окружает материки и острова и обладает общим солевым составом.

**8. Подберите соответствующее определение понятиям:**

1. «Река», 2. «Речная система», 3. «Бассейн реки», 4. «Устье»

- 3** а) Территория, с которой поверхностные и подземные воды стекают в главную реку.
- 1** б) Водный поток, который течёт в выработанном им русле.
- 2** в) Главная река с притоками.
- 4** г) Место, где река впадает в другую реку, озеро или море.

**9. Выберите верное утверждение:**

1.

- а)** Озеро - это природный водоём в углублении поверхности суши
- б) Вода в озёрах бывает только пресная

- в) Озера бывают только одной формы
- г) В горах не бывает озёр

2.

- а) Каспийское море образовалось в тектоническом разломе
- б) Онежское озеро вулканического происхождения
- в) Самое большое по площади в мире озеро – Виктория
- г) Самое глубокое в мире озеро Байкал

**10. Выберите верные утверждения:** К выпуклым формам рельефа относятся: а) овраг;

- (б) холм;
- (в) горный хребет;
- г) промоина.

**11. Выберите правильный ответ:**

1. Основная масса атмосферного воздуха сосредоточена в:  
а) стратосфере; б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.
2. Озоновый слой находится в:  
а) стратосфере; б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.

**12. Выберите правильный ответ.** Редкими явлениями в атмосфере являются

- (а) радуга
- б) мираж
- в) гроза
- (г) смерч.

**13. Выберите правильный ответ.** Типичными представителями растительного мира тропических пустынь являются:

- а) эвкалипт, баобаб, акация;
- б) береза, ель, ольха;
- (в) саксаул, верблюжья колючка, астрагал;
- г) лианы, бамбук, папоротники.

**14. Выберите правильный ответ.** Флора широколиственных лесов представлена растениями:

- а) ель, лиственница, кедр, пихта;
- (б) дуб, бук, клён, липа, граб;
- в) баобаб, акация, эвкалипты, казуарины;
- г) типчак, ковыль, полынь, тюльпаны, тонконог.

**15. Выберите правильные ответы.** Особенностью арктических и антарктических пустынь является:

- а) карликовость растительных форм;
- б) очень низкой зимней температурой воздуха (-40°C) и невысокой летней температурой (0°C);

- в) преобладание в флоре лишайников и мхов;
- г) снежный покров территории природной зоны.



Шифр

7 - 0 7 7 0 8 4

Всероссийская олимпиада школьников по географии

школьный этап 2022-2023 учебный год

7 класс

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Каргинский
Имя	Семён
Отчество	Антович

Баллы

№ задания	1	2	3	4	Тесты
Количество баллов	6	6	6	3	16
Подпись члена жюри					
Сумма баллов и подпись председателя	37	2			



Шифр

7 - 0 7 7 0 8 4

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.	б, 2, 2 1
2.	а-3, б-4, в-2, г-1 2
3.	б 1
4.	д, г 1
5.	г 0,5
6.	б 0,5
7.	а-3, б-4, в-2, г-1 2
8.	а-3, б-1, в-2, г-4 2
9.	а, г 1
10.	а, б, в 1,5
11.	б, а 1
12.	а 0
13.	в 1
14.	г 1
15.	г 0,5

## Шифр

7	-	□	7	4	0	8	4							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

## Теоретический тур

## Задание № 1. «Кругосветное путешествие»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	1519-22 гг.
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	Ф. Магеллан
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	Пацифическому океану, потому что в походе не было читателей
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	Северный полюс, Антарктида Красное море, Сахалин
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции?	"Санта Мария", "Пинта"
6.	Какой корабль вернулся на родину?	"Пинта"
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб?	Онрих Магеллан
8.	Почему 18 вернувшихся участников экспедиции церковью были преданы анафеме и вынуждены были замаливать грехи? Какую знаменитую линию пересекла экспедиция?	Тогда считалось, что в те времена находился за Экватором земля дьявола. И когда экспедиция пересекла Экватор, церковь боялась в гадательстве.
9.	Когда и кем было	

## Шифр

7	-	0	7	7	0	3	4							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

	совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?	A. Никитин. 1628г.
10.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?	Норвежец Амтор Венебрус 8 2009 году на катере „Casion“
11.	Кто автор приключенческого романа?	Жюль Верн
12.	Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен.	Лондон – Амстердам
13.	Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.	80 дней

Шифр

7	-	0	7	7	0	8	4												
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Задание № 2. «Логическая сетка»

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
Воздух	Атмосфера	Ветер
Жизнь	Биосфера	Круговорот веществ
Горы	Литосфера	Круговорот горных пород

Вопрос	Ответ
1. Выявленный признак объединяющий понятия в 1 строкке	Связано с водой
2. Выявленный признак во 2 строкке	Связано с воздухом
3. Выявленный общий признак в 3 столбце	Биосфера Процессы в природе
4. Выявленный признак во 2 столбце	Литосфера
5. Выявленный признак в 1 столбце	Жизнь, горы

## Шифр

7	-	0	7	7	0	8	Ч							
---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--

6. Недостающее понятие в 3 строчке	Мыжко 1
7. Недостающие понятия в 4 строчке	Горы; лимитосорвал 2

## Задание № 3. «Топографическое»

Условный знак на топографической карте	Название условного знака	Номер объекта на Рисунке (если обозначен)
	Лес 0,5	1
	Мост	
	Водоход	0,5
	Черкесъ	1
	Сосна лиственничная 0,5 лес	52
	Река 1	4
	Мостъ 1	3
	Кладбище 0,5	

Шифр

7 - 0 7 7 0 8 4 |

 40-6 10	Мост 1	5
	Квадратный лес 0,5	

Задание № 4. «Краеведческое»

Вопрос	Ответ
1. Запишите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?	В. Архипов 1
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?	Сихалин-Аян 1
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его.	Дергун 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	Крепко завязать
(закончите предложение)	

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**  
**(школьный этап)**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить теоретические задания. *Время выполнения заданий теоретического тура 60 минут.*

*Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретические вопросы и выполняя практические задания, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

*Максимальная оценка 36,5 баллов*

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

**Теоретический тур**

**Задание №1. «Кругосветное путешествие»**

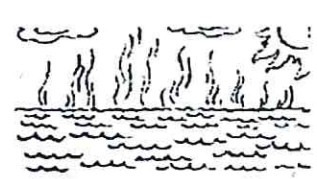
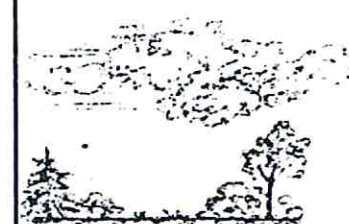
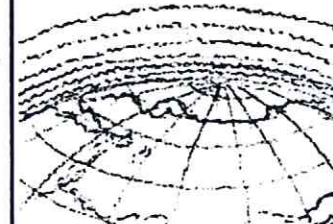
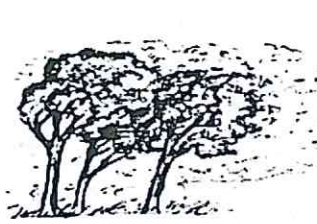
XV-XVI вв. называют эпохой великих географических открытий. Самое выдающееся путешествие – это первое кругосветное плавание.

1. Назовите даты первого кругосветного путешествия.
2. Кто был организатором этого уникального плавания?
3. Какому океану он дал название и почему именно такое?
4. Вспомните маршрут плавания и выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников: *Южная Америка, Малайский архипелаг, Красное море, Австралия, Аппенинский полуостров, Тихий океан, остров Сахалин, остров Великобритания, острова Огненная Земля, Аравийский полуостров, Филиппинские острова?*
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 с изображением земного шара, обвитого лентой с надписью: «Ты первым обогнул меня»!
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 совершено первое русское кругосветное путешествие? Назовите названия этих кораблей?
10. Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут? На каком кораблем это было совершено? Гражданином какой страны?
11. В 1872 знаменитый французский писатель написал приключенческий роман о кругосветном путешествии Филеаса Фогга и Жана Паспарту. Наверняка Вы смотрели мультфильм, снятый по этому роману. Кто автор этого произведения?
12. Назовите город – начало и окончание путешествия и страну, в которой он расположен. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.
13. Сколько времени понадобилось героям для того чтобы вернуться в город, откуда они начали свой путь.



### Задание №2. «Логическая сетка»

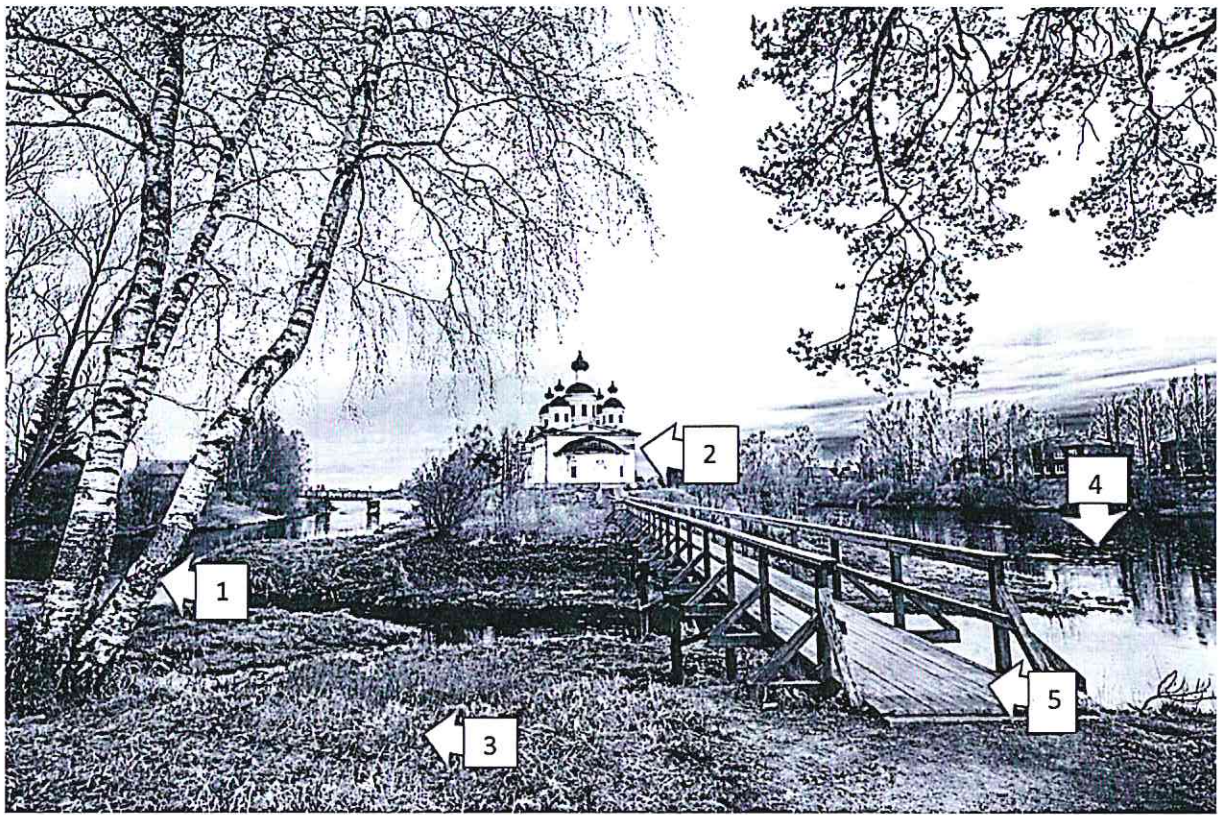
В предложенной таблице, найдите логику в первых двух строчках и запишите недостающие понятия в третьей и четвертой строке. Ответ поясните.

Вода	Гидросфера	Круговорот воды
		
Воздух	Атмосфера	Ветер
		
Мысль	Биосфера	Круговорот веществ
		
Горы	Литосфера	Круговорот горных пород
		

### Задание №3. «Топографическое»

В последние годы системы спутниковой навигации (GPS) стоят почти в каждом автомобиле и уже мало кто отваживается поехать по незнакомому маршруту без такого устройства. Но, навигатор барахлит, а вам необходимо добраться из пункта А в пункт Б и не заблудиться? Совсем не обязательно признавать поражение и обращаться за помощью. Достаньте из бардачка старую добрую карту! Отправляетесь ли в пеший поход в горы или намереваетесь пересечь всю страну на своем автомобиле, умение работать с картой — весьма практичный и полезный навык для каждого. Вопреки общепринятому мнению, в этом нет ничего сложного. Разберитесь в ключевых обозначениях вроде масштаба, широты, долготы и топографических линий, чтобы легко определять по карте любой маршрут. Рассмотрите фотографию и выполните задание.

**Задание:** соотнесите объект на снимке с условными знаками топографической карты. Заполните таблицу



## Задание №4. «Краеведческое»



Путешественник и учёный, который за 30 лет экспедиций заполнил белые пятна на карте новых земель нашей страны, рассказал миру о населяющих эту территорию народах. На собранные им сведения до сих пор опираются этнографы, биологи, гидрографы, геологи, археологи и просто путешественники, открывавшие для себя прекрасный край у восточных берегов России. 2022 год объявлен годом празднования 150-летия со дня рождения великого путешественника, писателя и исследователя.

1. Назовите имя исследователя, о котором рассказывается в тексте?
2. Какую горную систему на территории Хабаровского края изучал путешественник?
3. Этнографа всегда сопровождал проводник и друг. Назовите его имя?
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)





**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ  
(школьный этап)**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР**

**7 класс**

*Уважаемый участник олимпиады!*

Вам предстоит выполнить тестовые задания. *Время выполнения заданий тестового тура - 30 минут.*

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

*Предупреждаем Вас, что:*

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

Задание тестового тура считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

***Максимальная оценка – 19 баллов***

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

**Тестовый тур**

**1. Выберите правильные ответы.**

1. Биосфера это:

- а) водная оболочка Земли;
- б) воздушная оболочка Земли;
- в) область распространения жизни на Земле;
- г) каменная оболочка Земли.

2. Палеонтология это наука о:

- а) закономерностях сезонного развития природы;
- б) живых организмах;
- в) воздушной оболочке Земли;
- г) об ископаемых останках растений и животных.

3. Основоположник учения о биосфере:

- а) Ю.М. Шокальский;
- б) В.И. Вернадский;
- в) В. Вегенер;
- г) Эратосфен.

**2. Установите соответствие названия термина и его определения:**

1. Заповедник

2. Природная среда

3. Искусственная (техногенная среда)

4. Окружающая среда

а) совокупность элементов окружающей среды, созданных человеком из природных веществ и не имеющих аналогов в дикой природе (здания, сооружения и др.); 3

б) среда обитания и деятельности человека, окружающий человека природный и созданный им материальный мир; 4

в) природная составляющая часть среды обитания и производственной деятельности человечества (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, недра); 2

г) природная территория, которая полностью исключается из хозяйственного использования для охраны и изучения природы в целом. 1

**3. Выберите правильные ответы.** Появление поясов освещенности объясняется:

- а) суточным вращением Земли;
- б) движением Земли по околосолнечной орбите;
- в) наклоном земной оси;

г) шарообразной поверхностью Земли.

4. Выберите правильные ответы. Территория России расположена на литосферных плитах:

- а) Сомалийская
- б) Евразийская
- в) Северо-Американская
- г) Китайская
- д) Тихоокеанская

5. Выберите правильные ответы. Извержение вулкана сопровождается:

- а) ветром большой силы;
- б) выбросом пепла и газов, камней;
- в) излитием магмы на поверхность;
- г) выпадением дождя и грозой.

6. Выберите правильные ответы. Магматической горной породой является:

- а) гранит;  б) обсидиан; в) песок; г) горный хрусталь.

7. Подберите соответствующее определение понятиям:

1. «Океан», 2. «Море», 3. «Залив», 4. «Пролив».

- а) участок водной поверхности, вдающийся в сушу, но свободно сообщающийся с основной частью водоема; 3
- б) относительно узкое водное пространство, ограниченное с двух сторон сушей; 4
- в) часть океана, обособленная сушей или поднятием морского дна, отличающаяся от него свойствами воды, течениями, живыми организмами; 2
- г) единое водное пространство, которое окружает материки и острова и обладает общим солевым составом. 1

8. Подберите соответствующее определение понятиям:

1. «Река», 2. «Речная система», 3. «Бассейн реки», 4. «Устье»

- а) Территория, с которой поверхностные и подземные воды стекают в главную реку. 3
- б) Водный поток, который течёт в выработанном им русле. 1
- в) Главная река с притоками. 2
- г) Место, где река впадает в другую реку, озеро или море. 4

9. Выберите верное утверждение:

1.

- а) Озеро - это природный водоём в углублении поверхности суши
- б) Вода в озёрах бывает только пресная

- в) Озера бывают только одной формы
- г) В горах не бывает озёр

2.

- а) Каспийское море образовалось в тектоническом разломе
- б) Онежское озеро вулканического происхождения
- в) Самое большое по площади в мире озеро – Виктория
- г) Самое глубокое в мире озеро Байкал

**10. Выберите верные утверждения:** К выпуклым формам рельефа относятся: а) овраг;

- б) холм;
- в) горный хребет;
- г) промоина.

**11. Выберите правильный ответ:**

1. Основная масса атмосферного воздуха сосредоточена в:  
а) стратосфере; б) мезосфере;  в) тропосфере; г) термосфере.
2. Озоновый слой находится в:  
 а) стратосфере; б) мезосфере; в) тропосфере; г) термосфере.

**12. Выберите правильный ответ.** Редкими явлениями в атмосфере являются

- а) радуга б) мираж в) гроза г) смерч.

**13. Выберите правильный ответ.** Типичными представителями растительного мира тропических пустынь являются:

- а) эвкалипт, баобаб, акация;
- б) береза, ель, ольха;
- в) саксаул, верблюжья колючка, астрагал;
- г) лианы, бамбук, папоротники.

**14. Выберите правильный ответ.** Флора широколиственных лесов представлена растениями:

- а) ель, лиственница, кедр, пихта;
- б) дуб, бук, клён, липа, граб;
- в) баобаб, акация, эвкалипты, казуарины;
- г) типчак, ковыль, полынь, тюльпаны, тонконог.

**15. Выберите правильные ответы.** Особенностью арктических и антарктических пустынь является:

- а) карликовость растительных форм;
- б) очень низкой зимней температурой воздуха (-40°C) и невысокой летней температурой (0°C);

- в) преобладание в флоре лишайников и мхов;
- г) снежный покров территории природной зоны.

