

Шифр

5	-	1	3	8	0	4	6	-	Г	Е	0	-	5	-	0	7			
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--

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

ЛИСТ ОТВЕТОВ

Участник олимпиады	
Фамилия	Львентю
Имя	Аркадий
Отчество	Андреевич

№ задания	Баллы			Тесты
	1	2	3	
Количество баллов	4,255	9,55	6,5	145
Подпись члена жюри	Геллаз	Геллаз	Геллаз	Геллаз
Сумма баллов и подпись председателя	33,755 <i>С.А.Г.</i>			

max 55 б

61,4 %
призёр

призёр

Шифр

5 - 1 3 8 0 4 6 - Г Е 0 - 5 - 0 8

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

5 класс

Бланк ответов учащегося для заданий тестового тура

№ вопроса	Правильный ответ (элементы ответа)
1.	Г). 1
2.	Б). 1
3.	1), 2) - Б). 0
4.	Б). 1
5.	ЖА) - 2), Б) - 1), В) - 4), Г) - 3). 2
6.	Б). 1
7.	А) - 2), Б) - 3), В) - 1), Г) - 4). 2
8.	В). 1
9.	В), Г). 1
10.	Москва - 2, Санкт-Петербург - 1, Якутск - 4, * Ханты-Мансийск - 3. 4

145

Шифр

5 - 1 3 8 0 4 6 - Г Е О - 5 - 0 7

Теоретический тур

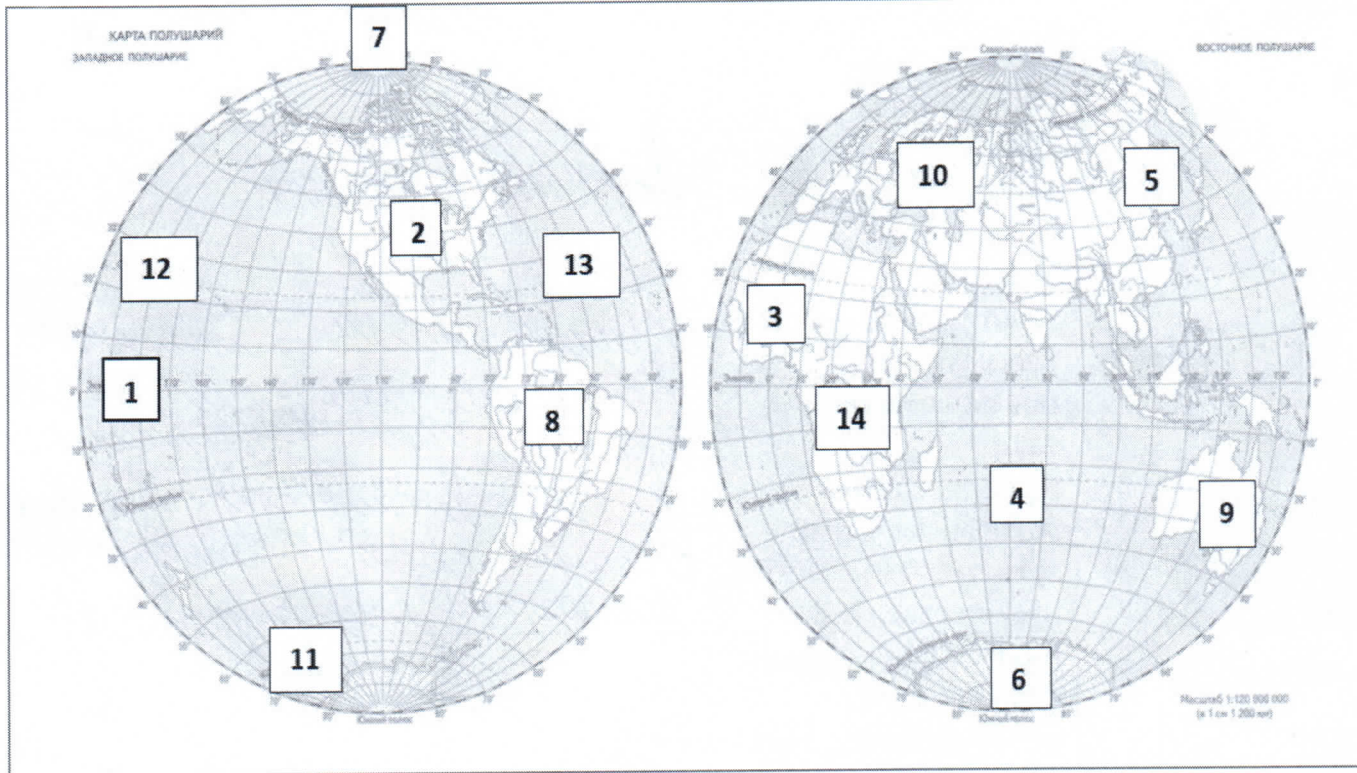
Задание № 1 «Историческое»

№	Вопрос	Ответ
1.	Назовите даты первого кругосветного путешествия.	1519-1523 0,5
2.	Кто был организатором этого уникального плавания?	Фернандо Магеллан 0,5
3.	Какому океану он дал название и почему именно такое?	Тихий океан. Потому что когда он там плывал не было штормов и были очень спокойные 1
4.	Выберите объекты, которые не могли встретиться на пути у путешественников:	Красное море, Австралия, остров Сокотра, остров Восточной Гвинеи, Аравийский полуостров. + 1,25
5.	Какие имена носили корабли этой морской экспедиции?	0
6.	Какой корабль вернулся на родину?	Виктория 1
7.	Кто в результате этого плавания получил титул дворянина и герб?	0
8.	Кто и когда совершил кругосветное путешествие за 108 минут?	0
9.	На каком корабле это было совершено?	0
10.	Гражданином какой страны?	Португалия Амальрик 0

Шифр

5 - 138046 - ГЕО - 5 - 807

Задание № 2 «Картографическое»



№	Вопрос	Ответ цифра на карте	– на	Ответ географический объект	–
А	Столица РФ – город...	10	0,5	Москва	0,5
Б	Город - центр нашего края – город...	5	0,5	Кабаровск	0,5
В	Где начинается отчет широт?	3	0	начальный меридиан	0
Г	Место – начало отсчета долгот?	7	0	Северный полюс	0
Д	Место на земном шаре, имеющее только широту, какую?	1	0	экватор	0
Е	Самый жаркий материк	АЖ 14	0,5	Африка	0,5
Ж	Самый сухой материк	Ж 9	0,5	Австралия	0,5

Шифр

5 - 1 3 8 0 4 6 - Г Е О - 5 - 0 7

З	Самый влажный материк	28 0,5	Северная Южная Америка 0,5
И	Самый холодный материк	6 0,5	Антарктида 0,5
К	Особая параллель, где солнце бывает в зените 22 июня	—	—
Л	Параллель, за которой в декабре, солнце не заходит за горизонт — полярный день	14 0,5	70° 0
М	На каком материке располагается точка с координатами - 40°с.ш. и 100°з.д.	2 0,5	Северная Америка 0,5
Н	Самый теплый океан носит название страны, которую омывает	4 0,5	Индийский океан 0,5
О	Океан, названный в честь греческого мифического героя	13 0,5	Атлантический океан 0,5

Шифр

5 - 1 3 8 0 4 6 - Г Е 0 - 5 - 0 7

Задание № 3 «Водное»

№	Вопрос	Ответ
1.	Человек моется водой сам, моет посуду, полы, стирает в ней белье. Какое свойство воды при этом использует человек?	Чтобы мыть, мыть, вносить израсходовать. 0
2	Много рек течет со всех сторон в моря. Почему же море не переполняется и не заливают сушу?	Потому что вода во всем мире циркулирует где-то уходит, где-то приходит. 0
3	Зачем в крышке чайника делают небольшое отверстие?	чтобы пар не оставался в чайнике и не было там большого давления. 0
4	Летом по утрам часто можно на листьях кустарников и на траве появляется роса. Объясните, почему появляется роса.	Это потому что шел орток или ночью было очень влажно и влага собралась на листьях. 0
5	Почему сырое белье, развешенное на балконе, в теплую погоду сохнет быстрее, чем в холодную?	Потому что температура больше и поэтому быстрее сохнет. 0
6	Почему ключевая вода в колодцах всегда чище, чем в реках или прудах?	Потому что теплее в реках и прудах сидивают бактерии и грязь, а вода под землей не что не загрязнена. 0
7	Почему вода в глубоких колодцах и ключах всегда холодная?	Потому что от них у них горячий течения и до них не доходит лучи солнца. 1
8	Часто воду называют «вечной страницей». К.Д. Ушинский называет её «неутомимая путешественница». Объясните, почему воде	Потому что течение все время движет воду или люди её передвигают. 0

Шифр

5 - 1 3 8 0 4 6 - Г Е 0 - 5 - 0 7

	даны такие названия?	
9	Почему вода в реках у берегов течет медленнее, чем в середине (стремнина реки)?	Потому что у берегов не широкие и может мешать всякие постройке дамбы и так далее, а в середине не мешают. 1
10	М.Ю. Лермонтов в своем стихотворении «Тучи» написал: «Тучки небесные, вечные странники!..» Правильно ли поэт называет тучи вечными странниками?	Да правильно. 0
11	Почему во время ледохода лёд плывет по поверхности воды и не тонет?	Его плотность меньше чем у воды. 1
12	При постройке гидроэлектростанций реку перекрывают плотиной, поднимая уровень воды. Зачем это делают?	Чтобы потом спустить эту воду и выработать электричество. 1
13	В чем сходство и в чем различие между туманом и облаком?	Сходство что они состоят из воды или льда. Различие что туман он на земле, а облака на небе. 1
14	Почему нашу планету было бы правильно назвать планета Океан?	Потому что большую часть нашей планеты покрывают океаны. 1

