Шифр		

Время выполнения теста – 60 минут Максимальное первичных количество баллов за тест – 20

#### Тестовый тур Выберите и обведите 1 правильный ответ

1.	Выб	ерите	путешестве	енника,	о к	отором	идёт	речь:	«Он	первым	исследов	вал	реку,
на	зыван	вшуюс	я ранее Диса	аппоинт	мент	г, вытек	ающун	о из оз.	Боль	шое Нево	ольничье.	Это	одна
ИЗ	самь	іх дли	нных рек ко	онтинент	а, н	а котор	ом нах	одится	втор	ая по пл	ощади теј	ррит	гории
стр	рана	мира.	Путешеств	венник і	перв	вым в	истори	и пере	есёк	данный	материк	сев	ернее
ГО	судар	ства, і	на территорі	ии котор	ого	в XIV-X	XVI вв	. распо	лагал	ась Ацте	кская имг	іери	Я».

А. Дрейк Ф.

Б. Ливингстон Д. В. Маккензи А.

Г. Гудзон Г.

- 2. Что является причиной сильных землетрясений на северо-востоке России?
- А. Столкновение Северо-Американской и Евразийской плит
- Б. Столкновение Амурской и Евразийской плит
- В. Столкновение Тихоокеанской и Евразийской плит
- Г. Раздвижение Северо-Американской и Евразийской плит
- 3. В результате карстовых процессов образуются...

А. Дюны

Б. Пещеры

В. Овраги

Г. Морены

- 4. Выберите вариант, где правильно указаны географические объекты, расположенные в восточном секторе государственной границы России:
- А. Финский залив, река Нарва, Гданьский залив, Перекопский перешеек
- Б. Гора Базардюзю, река Псоу, река Урал, река Северский Донец
- В. Кунаширский пролив, река Аргунь, мыс Дежнёва, Берингов пролив
- Г. Архипелаг Новая Земля, мыс Челюскин, Шантарские острова, остров Врангеля
- 5. В области какого типа климата расположена территория Томской области?
- А. Умеренно континентальный циклонический
- Б. Резко континентальный
- В. Умеренный муссонный
- Г. Субтропический континентальный
- 6. Какой из наборов растительности произрастает в Томской области:
- А. Алоэ, тонконог, мимоза, молочай
- В. Кедр, ель, береза, осина
- Б. Пушица, хлопчатник, ковыль, мятлик Г. Солянка, акация, саксаул, ковыль
- 7. Если на карте 1 см² равен 1 га на местности, каков её масштаб?

А. В 1 см – 10 м или 1:1000

В. В 1 см – 50 м или 1:5000

Б. В 1 см – 100 м или 1:10000

 $\Gamma$ . В 1 см – 1000 м или 1:100000

8. Отметьте вариант, в котором географические координаты определены НЕВЕРНО:

А. Тегеран – 36° с.ш., 51° з.д.

В. Мехико  $-20^{\circ}$  с.ш.,  $100^{\circ}$  з.д.

Б. Сидней – 34° ю.ш., 150° в.д.

Г. Кейптаун – 34° ю.ш., 18° в.д.

9. Выберите верное соответствие: страна – народ – религия

- А. Филиппины висайя католицизм
- Б. Иран кхмеры ислам
- В. Шри-Ланка сингалы индуизм
- Г. Индонезия яванцы буддизм
- 10. Выберите вариант, где все указанные географические объекты относятся к одному океану
- А. Аравийское море, Мозамбикский пролив, остров Шри-Ланка, Гвинейский залив
- Б. Канадский Арктический архипелаг, Гудзонов залив, Северное море, остров Врангеля
- В. Японские острова, Филиппинское море, остров Сахалин, залив Аляска
- Г. Норвежское море, Мексиканский залив, Канарские острова, остров Куба
- 11. Выберите единственный прямой железнодорожный маршрут, полностью проходящий по территории России:
- А Челябинск Петропавловск Омск Новосибирск
- Б. Челябинск Кокчетав Барнаул Новосибирск
- В. Екатеринбург Тюмень Омск Новосибирск
- Г. Нижневартовск Томск Красноярск
- 12. Выберите архипелаг, который расположен в зоне столкновения литосферных плит
- А. Азорские острова

В. Новосибирские острова

Б. Гавайские острова

- Г. Японские острова
- 13. Выберите дату, когда на станции «Северный полюс-41» будет полярный день
- А. 15 декабря
- Б. 15 июля
- В. 1 апреля
- Г. 1 сентября
- 14. Каким способом изображаются на физических картах высоты и глубины?
- А. Способом штриховки разной формы
- В. Способом линий и контуров
- Б. Способом послойной окраски
- Г. Значками
- 15. Особенностями природы Новой Зеландии являются...
- А. Гейзеры, грязевые вулканы, горячие источники
- Б. Солёные озёра и сухие степи
- В. Равнинные ландшафты
- Г. Заболоченные территории
- 16. Выберите верное утверждение:
- А. С высотой атмосферное давление повышается
- Б. Чем выше температура воздуха, тем ниже его абсолютная влажность
- В. Ветры, которые меняют своё направление два раза в год, называются бризами
- Г. Холодные течения способствуют иссушению климата
- 17. Выберите тип почв, благоприятный для произрастания растений, изображённых на рисунках:

Шифр.







А. Чернозёмные

Б. Буроземы и солончаки В. Подзолистые

Г. Тундрово-глеевые

18. Выберите древесную породу, произрастающую в зоне широколиственных лесов:

А. Берёза

В. Осина

В. Вяз

Г. Рябина

- 19. Выберите вариант, где указаны животные, проживающие в природной зоне, для которой характерно: чётко выраженный сухой и дождливый сезон, обилие травоядных и копытных животных, незначительная годовая амплитуда температур:
- А. Лев, зебра, антилопа гну, носорог
- Б. Ленивец, ягуар, капибара, лама
- В. Лось, бурый медведь, соболь, кабарга
- Г. Сайгак, суслик, джейран, дрофа
- 20. Из списка российских объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО выберите природную территорию, находящуюся за пределами Восточной Сибири:
- А. Природный парк «Ленские столбы»
- Б. Плато Путорана
- В. Озеро Байкал
- Г. Куршская коса

Шиф	bp		

#### Теоретический тур

Время выполнения заданий — 120 минут Максимальное первичных количество баллов за теоретический тур — 80

**Задача 1.** (22 балла) С давних времен человек стремился не только к удобству и практичности вещи, но и к красоте ее, поэтому украшались все вещи домашнего быта: утварь, мебель, одежда, которые изготовлялись из экологически чистого материала, предоставленного самой природой. Рассмотрите изображения и ответьте на вопросы.

	1. Из	какого	материала	изготовлялись	изделия	народного	прикладного	искусства
(прив	едите 4	пример	oa)?					
	2. Наз	овите ві	иды прикла	дного искусств	а (привед	ите 4 приме	epa):	
			-	-		-	- /	

3. Подпишите художественные промыслы, изображенные на рисунках:



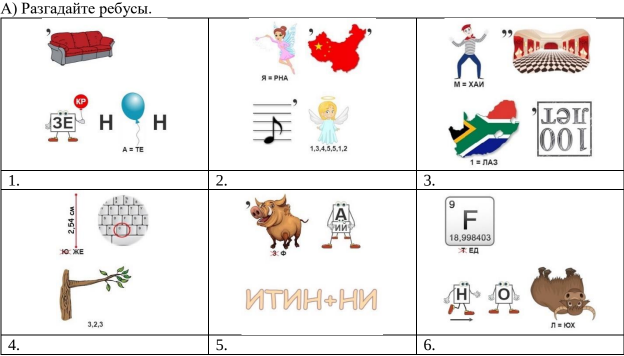
4. В Московской области находится несколько центров народного прикладного искусства. Определите их по рисункам и заполните таблицу.

Шифр

Рисунок изделия	Название промысла	Краткая характеристика	Виды изделий промысла

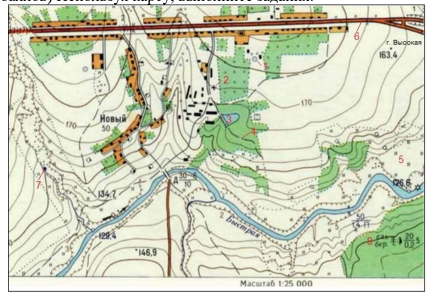
Шифр		

**Задача 2.** (15 баллов)



- Б) Выберите из списка путешественников тех, к которым относятся представленные описания:
- Остается первым и единственным в мире путешественником, который покорил все высочайшие вершины материков, совершил пять кругосветных путешествий и достиг Северного и Южного географических полюсов, Полюса относительной недоступности в Северном Ледовитом океане. \_\_\_\_\_\_
- Это командующий российским флотом, который является одним из первооткрывателей Антарктиды и основателем города Новороссийска.
- Совершил три кругосветные экспедиции по исследованию Мирового океана. Совершил своеобразную революцию в мореплавании, научившись успешно бороться с опасной и широко распространённой в то время болезнью цингой. \_\_\_\_\_

Задача 3. (14 баллов) Используя карту, выполните задания.



Шифр
ППИОО

	1	
Определите тип карты		
Определите скорость течения реки		
Быстрая		
Определите высоту сечения горизонтал	ей	
(запишите решение)		
Определите перепад высот от горы		
Высокая до русла реки Быстрая (в		
ближайшей от горы точке):		
Высота горы Высокая		
Высота русла реки Быстрая		
Перепад высот:		
Укажите изменения в направлении реки		
Быстрая относительно сторон горизонта	ав	
пределах карты		
1	означ	ненные цифрами от 1 до 8, и укажите их
наименование.	3.0	TI
№ Наименование объекта	№	Наименование объекта
1	5	
2	6	
3	7	
4	8	
целях — от медицины до военного дела. С в России, — «горная смола». На территории России впервые его ст Северном Кавказе в конце XIX в. В нас одним из важнейших для развития всего двух крупнейших мировых финансовы — , очень сильно последние десятилетия Россия является полезного ископаемого, уступая иногда — и Добываемое полезное ископаемое перера добываемое полезное ископаемое перера промышленности. В России основны ископаемого является — наибольшее количество этого полезного и полезного и полезного ископаемого является — наибольшее количество этого полезного и полезного ископаемого является — наибольшее количество этого полезного ископаемого ископаемого ископаемого ископаемого полезного ископаемого ископаемого ископаемого ископаемого ископаемого полезного ископаемого иск	о люд; Одно по дали от чело по урано п	ям и использовалось ими в самых различных из названий, под которым оно было известно добывать в промышленных масштабах на ее время это полезное ископаемое является рвечества, и цены на него, определяемые на пржах в городах и нот на состояние мировой экономики. В ним из крупнейших производителей этого ровню добычи лишь двум странам в мире — свается с целью получения различных видов т сырьём для макрорегионом добычи этого полезного Среди субъектов Российской Федерации аемого добывается в,
В настоящее	врем	я это полезное ископаемое, называемое ки во всех регионах Земли (за исключением
).		
- Заполните пропуски в таблице, указ ископаемого в своём регионе:	вав с	граны-лидеры по добыче этого полезного

Шифр	

Регион мира	Государство	Доля от мировых запасов, % (на 2023 г.)
Ближний и Средний Восток	1	66,5
Северная и Латинская Америка	1 2 3	15
Африка	1 2 3	7,3
Восточная Европа и страны СНГ	1	5,7
Азия и Океания	1	4,3
Западная Европа	1 2	2