

02 30,5 / 52%

Ковчанова

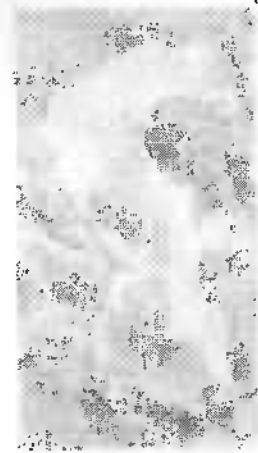
Школьный этап олимпиады по географии

7 класс Теоретический тур

водоем называли Хвалынским морем, Дербентским морем. Северная часть водоема зимой покрыта льдом, в то время как южная остается незамерзающей.

Назовите объект, о котором идет речь в тексте. Укажите название стран. Как называется крупнейшая река Европы, впадающая в водоем. Какой тип устья характерен для этой реки.

Каспийское море. Река с широким устьем характерен для этой реки. Водоем впадает реки Волга. 1



Задание 1

Определите с помощью атласа по географическим координатам вершины крупных горных систем нашей планеты:

25  
25

- 1) 28° с. ш. 87° в. д. Эверест, Гималаи. Индия / Непал. 25
- 2) 36° ю. ш. 148° в. д. г. Косцюков. г. 28. Австралия. 25
- 3) 33° ю. ш. 70° з. д. Анды. г. Аконкагуа. Чили. 25
- 4) 65° с. ш. 60° в. д. Уральские горы. г. Народная. Россия. 25
- 5) 31° с. ш. 7° з. д. 25

Напишите:

- 1. названия вершин и горных систем, в которых они расположены;
- 2. определите абсолютную высоту вершин.
- 3. на территории какого государства расположены вершины этих гор

Задание 2

Этот пролив, являющийся мировым рекордсменом сразу по нескольким номинациям, назван по имени англичанина - руководителя второй кругосветки, который собственно и проплыл по проливу первым из европейцев. Для пролива типичны частые шторма.

25

Назовите пролив, укажите океаны он соединяет, какие материки разъединяет. Пролив Дрейка, соединяет Тихий, Атлантический и Южный океаны. 15

Назовите, в каких номинациях пролив является рекордсменом, объясните, почему там бывают самые частые и сильные ветра. Пролив является самым большим по ширине. Над проливом преобладают западные ветры. 15

Задание 3

Этот объект - крупнейший на Земле замкнутый водоем, расположенный в двух частях света. Его воды омывают берега 5 стран. В водоем впадает 130 рек, в том числе и одна из крупнейших рек Европы. Много веков назад

86

Задание 4

45

О каких видах атмосферных осадков говорится в следующих литературных отрывках и загадках?

- 1. Огородные грядки были посыпаны крупной солью мороза. (К.Г. Паустовский) град 1
- 2. Когда в солнечное утро летом пойдешь в лес, то на полях в траве видны алмазы. (Л.Н. Толстой) роса 1
- 3. Грянул гром неожиданно, паобум — Яростный удар и гул протяжный. А потом пронесся легкий шум, Мелкий с грохотом

Торопливый, радостный и влажный.  
(С.Я. Маршак) *Гроза с дождем.* 1

4. И вот сентябрь! И вечер года к нам  
Подходит. На поля и горы  
Уже мороз бросает по утрам  
Свои серебристые узоры.  
(Е.А. Баратынский) *Осень.* 1

#### Задание 5

06 Маша решила рассказать своей подруге, проживающей в столице России о наиболее интересных объектах на территории Хабаровского края, вошедших в проект «7 чудес Хабаровского края». Назовите эти объекты и главные особенности, по которым их включили в этот проект.

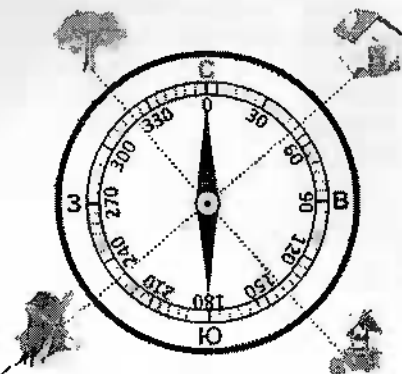
~~1) Амур-Николаев - Амур.~~

2) Амур. 8

3) Большой Термический завод.

4) Вечный двигатель (вместе с "Красной машиной").

6. Соотнесите нарисованный объект с его азимутом:



- 1) Домик — А — 230 0,25  
2) Колодец — Б — 50 0,25  
3) Мельница — В — 320 0,25  
4) Дерево — Г — 140 0,25

7. Выбери лишнее, свой выбор объясни.

- 1) Фернандо Магеллан  
2) Христофор Колумб  
3) Джеймс Кук  
4) И.Ф. Крузенштерн, *потому что он не мореплаватель.*

8. Выберите путешественника, который не исследовал территорию Хабаровского края:

- А) Е.П. Хабаров Б) Н.М. Пржевальский В) В.К. Арсеньев Г) Н.И. Вавилов

9. Какое место по площади занимает Хабаровский край в России?

- А) 1 Б) 2 В) 3 Г) 4

10. Какая из обозначенных на карте мира точек имеет географические координаты 5° с. ш. и 110° з. д.?

1. Что нужно сделать для того, чтобы отпраздновать Новый год второй раз за сутки?

- А) Пересечь нулевой меридиан с запада на восток;  
Б) Пересечь нулевой меридиан с востока на запад;  
В) Пересечь экватор с севера на юг по линии перемены дат;  
Г) Пересечь экватор с юга на север по линии перемены дат;

2. Какой из нижеуказанных архипелагов посетил Фернандо Магеллан?

- А) Алеутские острова;  
Б) Багамские острова;  
В) острова Галапагос;  
Г) Марианские острова;

3. Какое средство Джеймс Кук стал использовать против цинги на своих судах?

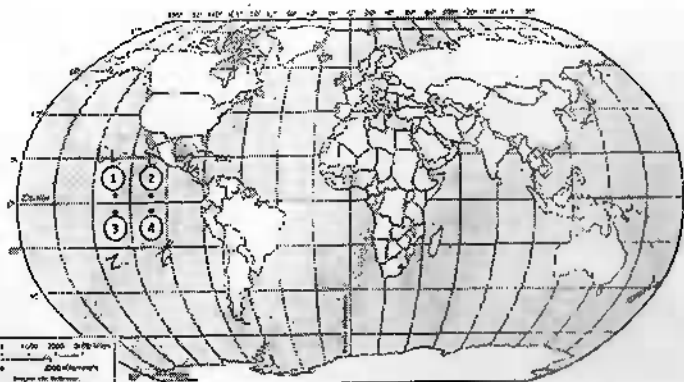
- А) квашеную капусту  
Б) доброе слово  
В) яблоки  
Г) индийские пряности

4. Определите океан по описанию: «Площадь 91,6 млн. кв. км, из которых около четверти приходится на внутриконтинентальные моря. Площадь прибрежных морей невелика и не превышает 1% от общей площади. Объем океана - это 25% от объема Мирового океана. Средняя глубина 3736 м, наибольшая - 8742 (желоб Пуэрто-Рико). Среднегодовая соленость вод океана составляет около 35‰».

- А) Атлантический  
Б) Северный Ледовитый  
В) Индийский  
Г) Тихий

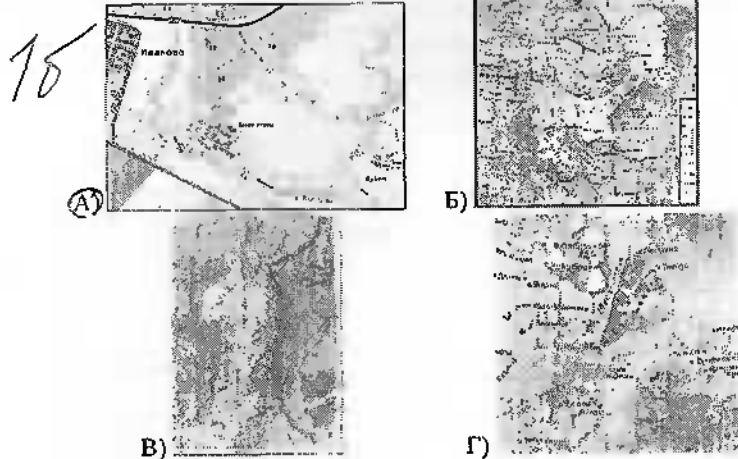
5. Этот материк расположен в западном и восточном полушариях был открыт русскими мореплавателями самым последним в 1820 г.. О каком материке идет речь?

- А) Африка  
Б) Антарктида  
В) Евразия  
Г) Австралия



10. *Ветка 2. Восточно-Тихоокеанское море. 1*  
 1) А  
 2) Б  
 3) В  
 4) Г

11. Выбери лишнее изображение



75 12. Соотнесите названия стран и характерные для них особенности территории или географического положения.

А) «страна-материк»	1. Австралия
Б) «карликовое государство»	2. Монако
В) островное государство	3. Монголия
Г) внутриконтинентальное государство	4. Филиппины
	5. Франция

13. Найдите соответствие

ПОНЯТИЯ

1. Параллели
2. Берг-штрихи
3. Абсолютная высота
4. Географическая карта

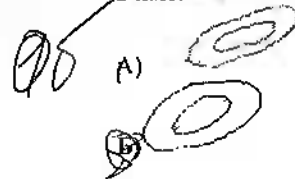
ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- А) Неровности земной поверхности
- Б) Это условно проведенная линия по земной поверхности параллельная линии экватора
- В) Это уменьшенное изображение земной поверхности на плоскости при помощи условных знаков
- Г) Это превышение точки земной поверхности над уровнем моря
- Д) Линии, показывающие направление склонов

Ответ:

1	2	3	4	5
Б	Г	Г	В	

14. В мультфильме «Зима в Простоквашино» машина Дяди Федора застряла в яме. А как такую форму рельефа показывают на топографических картах?



15. Какой остров отделяется от материка проливом Г.И. Невельского?

- 75
- 1) Мадагаскар
  - 2) Врангеля
  - 3) Сахалин
  - 4) Русский