**Всероссийская олимпиада школьников по географии
Школьный этап олимпиады**

**Ответы 5- 6 класс**

**Тестовый тур**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № вопроса | Правильный ответ | Количество баллов |
| 1 | г | 2 балла |
| 2 | в | 2 балла |
| 3 | б | 2 балла |
| 4 | а | 2 балла |
| 5 | в | 2 балла |
| 6 | а | 2 балла |
| 7 | а | 2 балла |
| 8 | г | 2 балла |
| 9 | в | 2 балла |
| 10 | б | 2 балла |
| 11 | а | 2 балла |
| 12 | б | 2 балла |
| 13 | а, в | 2 балла (1 балл за каждое полушарие) |
| 14 | г | 2 балла |
| 15 | б | 2 балла |
| **Итого:** |  | **30 баллов** |

**Теоретический тур**

**Задание 1**Определите и запишите, в какой стороне горизонта находятся эти объекты.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| еловый лес  | *северо-восток* | луг | *северо-запад* |
| дерево | *север* | плодовый сад | *юго-восток* |
| тропинка | *запад* | озеро | *юго-запад* |
| дом  | *юго-восток* | болото | *юг* |

**16 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ)

**Задание 2**

Заполните недостающую информацию в таблице «Природные зоны», используя данные, которые находятся ниже.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № 1 | № 2 | № 3 |
| **Природная зона**(впишитеназвание) | **«Образное****выражение»** | **Признак**(впишите соответствующий номер) |
| *арктическая пустыня* | «море льда» | *месяцами длится полярная ночь* |
| *тундра* | «море мха» | *холодная безлесная болотистая равнина* |
| *тайга* | «море деревьев» | *многоярусная растительность* |
| *степь* | «море травы» | *почва богата перегноем* |
| *пустыня* | «море песка» | *растения замирают летом* |

**20 баллов** (по 2 балла за каждый правильный ответ)

**Задание 3**

Степь, тайга,

**14 баллов** (по 7 баллов за каждый правильный ответ)

**Задание 4**

Подберите обобщающие слова, добавьте ещё по одному слову в каждую группу.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Группа слов** | **Обобщающие слова** | **Можно добавить** |
| Баренцево, Средиземное, Красное | *Моря* | *Чёрное* |
| Гренландия, Мадагаскар, Тасмания | *Острова* | *Гаити* |
| Байкал, Каспийское, Виктория | *Озёра* | *Ладожское* |
| Нил, Амазонка, Миссисипи | *Реки* | *Дон* |
| Анды, Гималаи, Кавказ | *Горы*  | *Уральские*  |

**10 баллов** (по баллу за каждый правильный ответ)

 **Итого 90 баллов**

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
Школьный этап олимпиады**

**Ответы, 7 класс**

Максимальный балл – 30 **.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № вопроса | Ответ | Количество баллов за правильный ответ |
| 1 | 1 | 2 |
| 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 2 |
| 4 | 4 | 2 |
| 5 | 3 | 2 |
| 6 | 1 | 2 |
| 7 | 4 | 2 |
| 8 | 1 | 2 |
| 9 | 3 | 2 |
| 10 | 4 | 2 |
| 11 | 2 | 2 |
| 12 | 1 | 2 |
| 13 | 2 | 2 |
| 14 | 2 | 2 |
| 15 | 2 | 2 |

 **Ответы теоретического тура**

**Ответ на вопрос 1: (25 баллов)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Возвышенность  | 5 |
| 2 | Муссон  | 5 |
| 3 | Красное, Черное, Белое, Желтое  | 5 |
| 4 | Каспийское  | 5 |
| 5 | Гималаи | 5 |

 **Ответ на вопрос 2: (5 баллов)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| барометр | гигрометр | осадкомер | флюгер | эхолот |
| мм РТ.ст.**1б.** | %**1б.** | Мм1б. | балл.**1б.** | метр**1б.** |

**Ответ на вопрос 3: Название пролива –1 балл,**

**за каждую пару объектов 1 балл.**

**(Всего 5 баллов)**

Берингов пролив.

два океана: Северный Ледовитый и Тихий;

два моря: Чукотское и Берингово;

два материка: Евразия и С.Америка

два государства: Россия и США.

**Вопрос 4 .За каждый правильный ответ – 5баллов.**

**Количество баллов – 35**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Исследования | Даты | Имена исследователя |
| 1 | Первым побывал у берегов Южной Америки и исследовал ее западное побережье. | 1492 | Х. Колумб |
| 2 | Часть света названа его именем, т.к. он исследовал этот материк. | 1501 | Америго Веспуччи |
| 3 | Он совершил первое кругосветное путешествие. | 1518 | Ф. Магеллан |
| 4 | Он обогнул Африку и нашел морской путь в Индию. | 1497 | Васко да Гама |
| 5 | Из Англии проложил путь к Северной Америке. | 1497 | Джон Кабот (Джованни Кабото из Генуи) |
| 6 | Путешествие из России в Индию по Волге, через Персию. | 1466 | А. Никитин |
| 7 | Исследовал восточные берега Южной Америки, совершил кругосветное путешествие. | 1577 | Ф. Дрейк |

**Тестовый тур- 30б**

**Теоретический тур- 70б**

**Итого-100баллов**

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
Школьный этап олимпиады**

**Ответы, 8 класс**

**Часть А: : (2 балла,за каждый правильный ответ) 20б**

1 – б; 2 – а; 3 – в; 4 –в; 5 – а; 6 – а; 7 – б; 8 – в; 9 – б; 10 – а;

**Часть В: (20 б)**

1 - г, и, м, н - 4б

2 . а-2; б-3; в-4; г-5; д-1. -10б

3. а - 2б

4. б - 2б

5. а - 2б

**Часть С: ( 60 б)**

1. Берингов пролив 20б

2. Тверь — выше

 Кострома, Н.Новгород, Волгоград, Новгород, Астрахань — ниже 20б

3. Северный ледовитый океан 20б

**Итого 100б**

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
Школьный этап олимпиады**

**Ответы, 9 класс**

**Часть А: 20б**

1-г; 2-а; 3-а; 4-в; 5-г; 6-б; 7-в; 8-а; 9-б; 10-г;

**Часть В: ( 5 баллов за правильный ответ) 25б.**

1 – в, а, г, б.

2 - А-3; Б-1; В-4; Г-2.

3. 1-б; 4-а; 2-в; 5-г; 6-д.

4. Центрально-Черноземный район

5. в, г, е

**Часть С: (25 баллов( 5б за каждый правильный ответ).**

**Задание 1**

1.озеро Байкал,

2.Иркутская обл,

3.республика Бурятия,

4. Ангара,

5.река Баргузин, соболь.

**Задание 2 30 баллов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Географический объект (название) | Субъект федерации | Этнос |
| 1.Северо-Муйский тоннель | республика Бурятия | эвенки |
| 2.оз.Виви | Красноярский край | эвенки |
| 3. г.Верхоянск | республика Саха (Якутия) | якуты |
| 4.г.Белуха | республика Алтай | алтайцы |
| 5. р.Обь | Тюменская область, ЯНАО | ненцы |

**Итого 100 баллов**

**Всероссийская олимпиада школьников по географии
Школьный этап олимпиады**

**Ответы, 10-11класс**

**Часть А 30б**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ задания** | **Правильный ответ** | **№ задания** | **Правильный ответ** |
| 1 | 1 | 8 | 2 |
| 2 | 2 | 9 | 1, 6, 7 |
| 3 | 3 | 10 | 3 |
| 4 | 2 | 11 | 3 |
| 5 | 3 | 12 | 2 |
| 6 | 1, 3, 4 | 13 | 1в, 2а, 3г |
| 7 | 2, 4 | 14 | 2 |
|  |  | 15 | 1 |

**Часть В. 15б**

1. 1б 2в 3а 4г
2. 1б 2г 3д 4е 5ж 6а 7в
3. 1в 2д 3б 4а 5е 6г

**Часть С.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Задание 1****5б** | Япония |
| **Задание 2****15б** | Решение: 1) 1633350 – 1637737 = – 43872) –4387–(–16079)=11692 В 2007 г. численность населения Ленинградской области сократилась на 4387 человек. За счет естественной убыли произошло сокращение на 16079 чел. Механический прирост населения составил – 4387 – (–16079) = 11692 (16079 – 4387 = 11692) |
| **Задание 3****15б** | Это река Енисей. Западно-Сибирская равнина скупо снабжает Енисей влагой: с этой стороны у него притоков мало и нет среди них значительных. Все крупные притоки приходят к нему справа – это – Кан, Ангара, Большой Пит, Подкаменная Тунгуска, Нижняя Тунгуска. На Енисее построены Красноярская ГЭС и Саянская ГЭС. На притоке Енисея - Ангаре действует каскад ГЭС – Иркутская, Братская, Усть-Илимская. Строится Богучанская ГЭС. На берегах Енисея находятся города Абакан, Минусинск, Саяногорск, Красноярск, Енисейск. В этих городах развивается промышленность – машиностроение, металлургия алюминия, лесоперерабатывающий комплекс производств. Красноярск окружен группой закрытых городов с оборонной промышленностью. Это Железногорск, Атомград, Заленогорск. В результате конверсии здесь могут быть созданы технополисы.  |
| **Задание 4****10б** | Полуостров Юкатан, полуостров Ютландия, Карибское море, вулкан Гекла, река Меконг,  полуостров Лабрадор, город Тегеран.  |
| **Задание 5****15б** | А1 - [Действие](http://www.pandia.ru/271257/) повестей о **Карлсоне**, который живет на крыше, написанных Астрид Линдгрен, происходит в столице **Швеции** — **Стокгольме.**Б3 **- Статуя Свободы**, являющаяся символом [США](http://www.pandia.ru/282037/), установлена на огромном постаменте при входе в [порт](http://www.pandia.ru/185515/) **Нью-Йорка.**В2 - [По](http://www.pandia.ru/182867/) легенде, основателей города Рима — братьев Ромула и Рема — вскормила **Капитолийская волчица**. Этот [сюжет](http://www.pandia.ru/282166/) и отразили на эмблеме Олимпийских игр 1960 года, проводившихся в **Риме.** |

Итого 100б