|  |
| --- |
| **Итоговая контрольная работа за курс 6 класса.****Разработала учитель географии МБОУ СОШ № 16, г. Новосибирска - Лапухина Л.Н.** **Цели работы:** 1. Определить уровень сформированности знаний и умений учащихся за курс физической географии 6 класса  |
| **Итоговый контрольный тест за курс физической географии 6 класса****Вариант №1.** |
| **Часть А**1. Определи, какой из масштабов крупнее**;**

А. 1: 200 Б. 1: 400000; В. 1: 150 1. Азимут – это:

А) угол между направлением на север и направлением на предмет местности; Б) расстояние до предмета; В) абсолютная высота местности.1. Параллели – это:

А) линии, проведенные параллельно меридианам; Б) линии, проведенные параллельно экватору;В) линии, соединяющие северный и южный полюс.11. На физической карте высота земной поверхности и рельеф указаны:

А) цифрами; Б) цветом; В) цифрами и цветом одновременно.21. На рисунке 1, цифрой 2 обозначено;

А) ядро; Б) мантия; В) земная кора.31. К горным породам осадочного происхождения относятся;

А) гранит; Б) известняк и гранит; В) известняк, мел, каменный уголь. Рис 1.1. Излившиеся из недр Земли и застывшие на глубине в земной коре горные породы называют:

А) магматические излившиеся; Б) магматические глубинные; В) метаморфические .Г) осадочные.1. Если подземные воды находятся между двумя водоупорными пластами, то эти воды называются:

А) грунтовые; Б) межпластовые.1. Исток реки- это:

А) место, где река впадает в другую реку, море, озеро и т.д; Б) начало реки; В) падение реки.1. Цунами – это волна, которая возникает в результате действий:

А) ветра; Б) движений океанической земной коры; В) прилива и отлива.1. Круговорот воды на земле характерен для земных оболочек:

А) гидросферы; Б) атмосферы; В) литосферы; Г) всех геосфер.1. В каком направлении дует дневной бриз:

А) с моря на сушу; Б) суши на море.1. К основным признакам негроидной расы относятся:

А) выступающие скулы, прямые черные волосы.Б) светлый цвет кожи, светлые или темные, прямые или волнистые волосы;В) темный, иногда черный цвет кожи, широкие ноздри, приплюснутый нос, курчавые волосы;1. Полярные круги проходят по параллелям:

 А) 66, 50 с.ш. 66,50 ю.ш.; Б) 23, 50 с.ш 23,50 ю.ш.; В) 00; Г) 900с.ш 900 ю.ш.;1. При подъеме на 1000 метров вверх температура воздуха понижается на:

 А) 6 градусов; Б) 8 градусов; В) 10 градусов; Г) 3 градуса. |
| **Часть В**1. Установите соответствие:

|  |  |
| --- | --- |
| Численный масштаб | Именованный масштаб |
| А. 1:1000; Б. 1:100; В. 1:1000000. | 1. В одном сантиметре 1 метр;2. В одном сантиметре 10 метров;3. В одном сантиметре 10 километров |

1. Какова среднесуточная температура если температура в течении дня была:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Время измерения | 7 часов | 12 часов | 17 часов | 19 часов |
| Температура. | +40 С | +100С | +80 С | +6С |

А) +70 С; Б) +50 С В) +100 С1. Определите какой из данных ветров сильнее:

А) 760 мм. рт. ст. ----- 748 мм. рт. ст.Б) 750 мм. рт. ст. ----- 751 мм. рт. ст.В) 748 мм. рт. ст. ----- 752 мм. рт. ст.1. Найди соответствие

|  |  |
| --- | --- |
| направление | азимут |
| 1. Север
2. Северо-запад
3. Восток
4. Юго-восток
 | а) 900б) 1350в) 3600г) 3150 |

1. Установите соответствие;

|  |  |
| --- | --- |
| Географические координаты  | Географический объект |
| 1. 290 с.ш. 890 з.д.  | А) озеро Чад.Б) гора ЭверестВ) остров Пасхи.Г) устье реки Миссисипи |

 |
| **Часть С**1. По атласу на странице 5 определи расстояние, азимут и направление от домика лесника до ветряной мельницы.
2. На какую высоту поднялся самолет, если за его бортом температура воздуха минус 30 градусов С, а у поверхности Земли в это время плюс 24 градуса С?

 а) 1 км б) 9 км в) 6км  |

|  |
| --- |
| **Итоговый контрольный тест за курс физической географии 6 класса****Вариант №2.** |
| **Часть А**1. Определи, какой из масштабов крупнее**;**

А. 1: 100000 ; Б. 1: 4000000000; В. 1: 3050; 1. Атмосферное давление – это:

А) движение воздуха в горизонтальном направлении; Б) сила, с которой воздух давит на земную поверхность и на все находящиеся, на ней предметы; В) состояние тропосферы в данном месте за определенный промежуток времени.1. Рельеф –это:

А) неровности земной поверхности; Б) превышение высоты точки земной поверхности над другой точкой по отвесной линии; В) превышение высоты точки земной поверхности по отвесной линии над уровнем моря.1. Низменности - это равнины, имеющие:

А) абсолютную высоту- от 500 метров и выше и на карте окрашены в светлокоричневый цвет Б) абсолютную высоту- от 200 до 500 метров и на карте окрашены в желтый цвет;В) абсолютную высоту- до 200 метров и на карте окрашены в зеленый цвет.1. Нивелир используют для измерения:

 а) абсолютной высоты б) относительной высоты1. К метаморфическим горным породам относятся;

А) осаждающиеся, на дне океанов, морей, других водоемов и суше; Б) породы, изменяющие свои свойства под воздействием высокого давления, температуры и длительного времени; В) породы, образовавшиеся из магмы.1. Если рельеф территории горный то в ее основании находится:

а) складчатая область; б) платформа1. Горные породы, пропускающие воду, называются:

А) водопроницаемые; Б) водоупорные.1. Река- это

А) замкнутый водоем, образовавшийся на поверхности суши в природном углублении; Б) водный поток, текущий в выработанном им углублении; В) вода находящаяся в земной коре.1. Причиной возникновения ветра является:

А) влияние океанов; Б) разница в атмосферном давлении над земной поверхностью; В) солнечный свет и тепло.1. Где земная кора имеет наибольшую толщину:

а) на Западно-Сибирской равнине; б) на дне океана; в) в Гималаях; 1. В каком направлении дует зимний муссон:

А) с моря на сушу; Б) суши на море.1. Установите соответствие:

Тип земной коры Мощность земной корыА) материковый; 1) 30-40 км; .Б) океанический 2) 3-7 км;1. К основным признакам монголоидной расы относятся; А) темный, иногда черный цвет кожи, широкие ноздри, приплюснутый нос, курчавые волосы; Б) светлый цвет кожи, светлые или темные, прямые или волнистые волосы; В) выступающие скулы, прямые черные волосы.
2. Экватор проходит по параллелям:

А) 66, 50 с.ш. 66,50 ю.ш.; Б) 23, 50 с.ш 23,50 ю.ш.; В) 00  Г) 900с.ш 900 ю.ш. |
| **Часть В**1. Установите соответствие:

|  |  |
| --- | --- |
| Численный масштаб | Именованный масштаб |
| А. 1:50; Б.1:5000000000; В. 1:5000. | 1. В одном сантиметре 0,5 метра;2. В одном сантиметре 50 метров;3. В одном сантиметре 50000 километров |

1. Какова среднесуточная температура если температура в течении дня была:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Время измерения | 7 часов | 12 часов | 17 часов | 19 часов |
| Температура. | +30 С | +90С | +120 С | +4С |

А) +90 С; Б) +50 С; В) +70 С.1. Определите какой из данных ветров сильнее:

А) 746 мм. рт. ст. ----- 748 мм. рт. ст.;Б) 750 мм. рт. ст. ----- 771 мм. рт. ст.;В) 748 мм. рт. ст. ----- 752 мм. рт. ст.1. Найди соответствие

|  |  |
| --- | --- |
| азимут | направление |
| 1. 900
2. 450
3. 1800
4. 2250
 | а) Юг б) Юго-западв) Востокг) Северо-восток |

1. Установите соответствие;

|  |  |
| --- | --- |
| Географическиекие координаты  | Географическийкий объект |
| 1. 20 ю.ш. 780 з.д.  | А) город Кейптаун.Б) пик КоммунизмаВ) вулкан Котопахи. Г) озеро Эйр. |

 |
| **Часть С**1. По атласу на странице 5 определи расстояние, азимут и направление от ветряной мельницы до пристани на реке Мечота..
2. Если на вершине холма высотой 40 м барометр показал 758 мм, то у подножья холма атмосферное давление равно

 А) 762; Б) 754С; В) 760С. |

|  |
| --- |
| **Итоговый контрольный тест за курс физической географии 6 класса****Вариант №3.** |
| **Часть А**1. Определи, какой из масштабов крупнее**:**

А. 1: 35; Б. 1: 400; В. 1: 1500000. 1. Горизонтали – это линии соединяющие точки с;

А) одинаковой высотой; Б) одинаковой температурой; В) одинаковым направлением.1. Меридианы – это:

А) линии соединяющие точки с одинаковой высотой; Б) линии, проведенные параллельно экватору; В) линии, соединяющие северный и южный полюс.1. Возвышенности - это равнины, имеющие:

А) абсолютную высоту- от 500 метров и выше и на карте окрашены в светлокоричневый цвет; Б) абсолютную высоту- от 200 до 500 метров и на карте окрашены в желтый цвет;В) абсолютную высоту- до 200 метров и на карте окрашены в зеленый цвет.1. Азимут – это...

а) направление на север; б) угол между направлением на север и на предмет; в) небольшой чертёж местности; г) направление пути.1. К обломочным горным породам относятся;

А) гравий; Б) гравий и песок; В) гравий, песок и известняк.1. Земной коре свойственны движения:

А) горизонтальные; Б) вертикальные; В) горизонтальные и вертикальные.1. Если подземные воды находятся на первом, верхнем водоупорном пласте, то эти воды называются;

А) грунтовые; Б) межпластовые.1. Устье реки- это

А) место, где река впадает в другую реку, море, озеро и т.д; Б) начало реки; В) падение реки;1. Ледник – это

А) отколовшиеся глыбы льда; Б) айсберги, плавающие в океане; В) скопление пресного льда на суше.1. Если в основании территории находится малоподвижная структура, на поверхности, которой, горные породы располагаются горизонтально, то рельеф будет:

А) равнинный; Б) горный.1. В каком направлении дует ночной бриз;

А) с моря на сушу; Б) с суши на море.1. К основным признакам европеоидной расы относятся;

А) темный, иногда черный цвет кожи, широкие ноздри, приплюснутый нос, курчавые волосы;Б) светлый цвет кожи, светлые или темные, прямые или волнистые волосы;В) выступающие скулы, прямые черные волосы.1. Северный и южный тропик проходят по параллелям:

 А) 66, 50 с.ш. 66,50 ю.ш.; Б) 23, 50 с.ш 23,50 ю.ш.; В) 00; Г) 900с.ш 900 ю.ш.1. Во сколько раз расстояние на плане меньше, чем на местности показывает

 а) параллели б) масштаб в) горизонтали г) азимут |
| **Часть В**1. Установите соответствие:

|  |  |
| --- | --- |
| Численный масштаб | Именованный масштаб |
| А. 1:20000000; Б.1:20000; В. 1:20. | 1. В одном сантиметре 0,2 метра;2. В одном сантиметре 200 километров;3. В одном сантиметре 200 метров |

1. Какова среднесуточная температура если температура в течении дня была

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Время измерения | 7 часов | 12 часов | 17 часов | 19 часов |
| Температура. | +90 С | +190С | +170С | +11С |

А) +130 С; Б) +180 С; В) +140 С.1. Определите какой из данных ветров сильнее:

А) 744 мм. рт. ст. ----- 760 мм. рт. ст.;Б) 738 мм. рт. ст. ----- 737 мм. рт. ст.;В) 760мм. рт. ст. ----- 756 мм. рт. ст.1. Найди соответствие

|  |  |
| --- | --- |
| направление | азимут |
| 1. Юг
2. Юго-запад
3. Запад
4. Северо-восток
 | а) 2700б) 2250в) 450г) 1800 |

1. Установите соответствие;

|  |  |
| --- | --- |
| Географические координаты  | Географический объект |
| 1. 140 с.ш. 130 в.д.  | А) остров Пасхи.Б) гора ЭверестВ) озеро Чад.Г) устье реки Миссисипи. |

 |
| **Часть С**1. По атласу на странице 5 определи расстояние, азимут и направление от железнодорожной станции до родника.
2. На вершине холма высотой 100 м барометр показал 720 мм. рт. ст. Каково давление у подножья?

 а) 725 б) 735 в) 730  **г) 710** |

|  |
| --- |
| **Итоговый контрольный тест за курс физической географии 6 класса****Вариант №4.** |
| **Часть А**1. Определи, какой из масштабов крупнее**;**

А. 1: 1500000; Б. 1: 404440000; В. 1: 10. 1. Ветер – это;

А) движение воздуха в горизонтальном направлении; Б) сила, с которой воздух давит на земную поверхность и на все находящиеся, на ней предметы; В) состояние тропосферы в данном месте за определенный промежуток времени.1. Абсолютная высота –это

А) неровности земной поверхности; Б) превышение высоты точки земной поверхности над другой точкой по отвесной линии; В) превышение высоты точки земной поверхности над уровнем моря.1. Плоскогорье - это равнины, имеющие:

А) абсолютную высоту- от 500 метров и выше и на карте окрашены в светлокоричневый цвет Б) абсолютную высоту- от 200 до 500 метров и на карте окрашены в желтый цвет;В) абсолютную высоту- до 200 метров и на карте окрашены в зеленый цвет.1. Материковая земная кора состоит из слоев;

А) осадочного; Б) осадочного и гранитного; В) осадочного, гранитного и базальтового.1. К магматическим горным породам относятся;

А) гранит; Б) известняк; В) мрамор.1. Самую большую долю Земли занимает:

А) ядро; Б) мантия; В) земная кора.1. Горные породы, не пропускающие воду, называются:

А) водопроницаемые; Б) водоупорные.1. Озеро- это :

А) замкнутый водоем, образовавшийся на поверхности суши в природном углублении; Б) водный поток, текущий в выработанном им углублении; В) вода находящаяся в земной коре.1. Архипелаг– это:

А) огромный участок суши окруженный со всех сторон водой; Б) участок материка или острова глубоко вдающийся в океан; В) группа островов лежащих не далеко друг от друга.1. Где земная кора имеет наименьшую толщину:

А) на Западно-Сибирской равнине; Б) в Гималаях; В) на дне океана; 1. В каком направлении дует летний муссон:

А) с моря на сушу; Б) суши на море.1. Самый большой по площади океан:

А) Северный ледовитый; Б) Тихий ; В) Атлантический; В) Индийский1. Численность населения Земли составляет:

А) 7 млрд человек; Б) 4 млрд человек; В) 6 млрд человек; Г) 10 млрд человек.1. При подъеме на 10,5 метров вверх атмосферное давление падает на:

А) 60 мм. рт. ст; Б) 1 мм. рт. ст; В) 10,5 мм. рт. ст; Г) 100 мм. рт. ст. |
| **Часть В**1. Установите соответствие:

|  |  |
| --- | --- |
| Численный масштаб | Именованный масштаб |
| А. 1:140000000; Б.1:1400; В. 1:1400000 | 1. В одном сантиметре 14 метров;2. В одном сантиметре 1400 километров;3. В одном сантиметре 14 километров |

1. Какова среднесуточная температура если температура в течении дня была:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Время измерения | 7 часов | 12 часов | 17 часов | 19 часов |
| Температура. | +200С | +240С | +230С | +21С |

А) +220 С; Б) +200 С; В) +210 С.1. Определите какой из данных ветров сильнее:

А) 760 мм. рт. ст. ----- 758 мм. рт. ст.;Б) 750 мм. рт. ст. ----- 751 мм. рт. ст.;В) 755 мм. рт. ст. ----- 752 мм. рт. ст.1. Найди соответствие

|  |  |
| --- | --- |
| азимут | направление |
| 1. 900
2. 1350
3. 3600
4. 3350
 | а) Северб) Северо-западв) Востокг) Юго-восток |

1. Установите соответствие;

|  |  |
| --- | --- |
| Географические координаты  | Географический объект |
| 1. 320 ю.ш. 190 в.д.  |  А) озеро Чад. Б) гора Эверест В) остров Кергелен. Г) город Кейптаун. |

 |
| **Часть С**1. По атласу на странице 5 определи расстояние, азимут и направление от ветряной мельницы до озера Глубокого.
2. Какова высота горы, если у её подножия температура +26?С, а на вершине-(-10 С)?

 а) 5000 метров б) 6000 метров в) 6600 метров г) 4000 метров |

Ответы к контрольной работе

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Часть А | 1 вариант | 2 вариант | 3 вариант | 4 вариант |
| 1 | В | В | А | В |
| 2 | А | Б | А | А |
| 3 | Б | А | В | В |
| 4 | В | В | Б | А |
| 5 | Б | Б | Б | В |
| 6 | В | Б | Б | А |
| 7 | Б | А | В | Б |
| 8 | Б | А | А | Б |
| 9 | Б | Б | А | А |
| 10 | Б | Б | В | В |
| 11 | Г | В | А | В |
| 12 | А | Б | Б | А |
| 13 | В | А-1 Б-2  | Б | Б |
| 14 | А | В | Б | А |
| 15 | А | В | Б | Б |
| Часть Б |  |  |  |  |
| 1 | А-2 Б-1 В-3 | А-1 Б-3 В-2 | А-2 Б-3 В-1 | А-2 Б-1 В-3 |
| 2 | А | В | В | А |
| 3 | А | В | А | В |
| 4 | 1-в 2-г 3-а 4-б | 1-в 2-г 3- а 4-б | 1-г 2-б 3- а 4-в | 1-в 2-г 3- а 4-б |
| 5 | ? | ? | ? | ? |
| Часть С |  |  |  |  |
| 1 | Направление Ю-ЗРастояние-600мАзимут -225 | Направление ЗСЗРастояние-900мАзимут -295 | Направление СРастояние- 570мАзимут - 360 или 0  | Направление С-ЗРастояние-800мАзимут -315м |
| 2 | Б | А | В | Б |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |