Контрольная работа по теме «План и карта».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1- вариант** | **2- вариант** | |
| **Тестовые задания разного типа.** *(0,5 балла за каждый правильный ответ)* | | |
| 1. Какой именованный масштаб соответствует числовому масштабу 1: 3500 000?  А – в 1 см - 35 км  Б – в 1 см – 350 км  В – в 1 см – 3 500 м  2. Из всех перечисленных масштабов, выберите **самый крупный** масштаб:   |  |  | | --- | --- | | А - в 1 см – 200 км  Б - в 1 см – 50 км | В – в 1 см – 300 м  Г – в 1 см – 400 км |   3. Зеленым цветом на плане показывают:   |  |  | | --- | --- | | А - рельеф  Б - сад | В – заросли кустарника  Г – лес |   4. Найдите соответствующее определение каждому термину:   |  |  | | --- | --- | | А –  **азимут**  Б –  **карта**  В –  **масштаб**  Г –  **географи-**  **ческая**  **широта**  Д –  **глобус** | 1 – наиболее наглядная модель Земли;  2 – изображение местности в определенном масштабе, условными знаками с использованием картографической проекции;  3 – угол между направлением на север и на предмет, отсчитывается угол по часовой стрелке;  4 – степень уменьшения местности, при ее изображении на карте (плане);  5 – расстояние в градусах от экватора до данной точки. | | | 1. Какой именованный масштаб соответствует числовому масштабу 1: 2 500 000?  А – в 1 см - 250 км  Б – в 1 см – 25 км  В – в 1 см – 2 500 м  2. Из всех перечисленных масштабов, выберите **самый мелкий** масштаб:   |  |  | | --- | --- | | А - в 1 см – 100 км  Б - в 1 см – 250 м | В – в 1 см – 500 км  Г – в 1 см – 15 км |   3. Синим цветом на плане изображены:   |  |  | | --- | --- | | А - болота  Б - мосты через реку | В – озера  Г – реки |   4. Найдите соответствующее определение каждому термину (*есть один лишний ответ*):   |  |  | | --- | --- | | А -  **горизонталь**  Б –  **план**  В –  **географическая долгота**  Г –  **компас**  Д –  **параллель** | 1 – подробное крупномасштабное изображение небольшого участка местности условными знаками;  2 - расстояние в градусах от Гринвичского меридиана до данной точки;  3 – линия на карте параллельная экватору;  4 – линия на карте, соединяющая точки с одинаковой абсолютной высотой;  5 – прибор для определения сторон горизонта. | |
| 5. Установите соответствие между характеристиками географической широты и долготы:   |  |  | | --- | --- | | А –  широта  Б -  долгота | 1 – 900 на Северном полюсе;  2 – отсчитывается от нулевого меридиана;  3 – меняется в пределах от 00 до 1800;  4 – не меняется вдоль линии экватора;  5 – может быть северной или южной. | | | 5 . Установите соответствие между характеристиками географической широты и долготы:   |  |  | | --- | --- | | А –  широта  Б -  долгота | 1 – отсчитывается от экватора;  2 – меняется в пределах от 00 до 900;  3 – остается постоянной вдоль меридиана;  4 – составляет 1800 на линии перемены дат;  5 – может быть восточной и западной. | |
| **Практические задания по картам** *(1 балл за каждый правильный ответ)* | | |
| 6. Установите соответствие между территориями и возможными сочетаниями широты и долготы:   |  |  | | --- | --- | | А – **Австралия**  Б – **С. Америка**  В – **Антарктида** | 1 – только северная широта и западная долгота;  2- только южная широта, а долгота и восточная и западная;  3 – только северная широта и восточная долгота. |   7. По политической карте мира (стр. 184-185) установите каким столицам принадлежат данные координаты:   |  |  | | --- | --- | | 1 – 520 с. ш.  720 в. д.  2 – 20 ю. ш.  360 в. д. | А – Кения (столица **Найроби**);  Б – Перу (столица **Лима**);  В – Казахстан (столица **Астана**). |   ***Определите сами координаты третьей столицы, отсутствующие в таблице.***  8. Определите расстояние в км между Краснодаром и Ростовом-на-Дону (карта на стр. 178-179). В каком направлении нужно ехать из Краснодара, чтобы попасть в Крым?  9. Какую высоту над уровнем моря имеет самая высокая гора Большого Кавказа (карта на стр. 178-179)? | | 6. Установите соответствие между территориями и возможными сочетаниями широты и долготы:   |  |  | | --- | --- | | А – **Африка**  Б – **Евразия**  В – **Ю. Америка** | 1 – только северная широта, а долгота и восточная и западная;  2- широта северная и южная, долгота и восточная и западная;  3 – широта северная и южная, долгота только западная. |   7. По политической карте мира (стр. 184-185) установите каким столицам принадлежат данные координаты:   |  |  | | --- | --- | | 1 – 350  с. ш.  1400 в. д.;  2 – 330 ю. ш.  710 з. д.; | А – Ливия (столица  **Триполи**);  Б – Чили (столица **Сантьяго**);  В – Япония (столица **Токио**) |   ***Определите сами координаты третьей столицы, отсутствующие в таблице.***  8. Определите расстояние в км между Краснодаром и Сочи (карта на стр. 178-179). В каком направлении нужно ехать из Сочи, чтобы попасть в Крым?  9. Какую высоту над уровнем моря имеет высочайшая вершина Уральских гор (карта на стр. 178-179)? |