# Задания для обучающихся

Время выполнения заданий 75 минут

Время выполнения заданий тестового тура 30 минут

Время выполнения заданий теоретического тура 45 минут

# Максимальное количество баллов –100 баллов Тестовый тур *(30 баллов)*

1. Солнце – это *(1 балл):*
   1. планета;
   2. звезда;
   3. спутник Земли;
   4. комета.
2. Луна – это спутник *(1 балл):*
   1. Марса;
   2. Венеры;
   3. Земли;
   4. Солнца.
3. Первое кругосветное путешествие совершил *(1 балл):*
   1. Фернан Магеллан;
   2. Христофор Колумб;
   3. Джеймс Кук;
   4. Васко да Гама.
4. Смена времѐн года происходит потому, что *(1 балл):*
   1. Земля вращается вокруг своей оси с запада на восток;
   2. Земля вращается вокруг Солнца (ось Земли наклонена у плоскости орбиты под углом 66,5о;
   3. Зимой Солнце греет слабо;
   4. Летом Солнце поднимается высоко над горизонтом.
5. Назовите материк, который пересекают все меридианы Земли *(1 балл):*
   1. Африка;
   2. Евразия;
   3. Антарктида;
   4. Австралия.
6. Какой океан называют Великим *(1 балл)*?
   1. Тихий;
   2. Атлантический,
   3. Индийский,
   4. Северный Ледовитый.
7. С помощью какого прибора определяют направление *(1 балл)*?
   1. барометр;
   2. рулетка;
   3. градусник;
   4. компас.
8. Назовите объекты, изображенные следующими знаками *(3балла):*



**1)**



**2)**



**3)**

1. Установите соответствие (*8 баллов)*:

|  |  |
| --- | --- |
| Основные формы рельефа | Характеристика |
| **1.** Евразия, Северная Америка, Африка, Антарктида. | **а)** Горы – участки земной поверхности, приподнятые над  уровнем моря на высоту более 500 м. |
| **2.** Амазонская, Прикаспийская, Среднерусская, Среднесибирское . | **б)** Мировой океан – непрерывный водный массив, окружающий  материки. |
| **3.** Южный, Индийский, Тихий,  Атлантический. | **в)** Материк (континент) – это  крупнейший массив земной коры. |
| **4.** Кордильеры, Анды, Кавказ,  Алтай. | **г)** Равнины – это обширные участки с  ровной или холмистой поверхностью. |

1. Установите соответствие. В ответе запишите соответствующую последовательность: буква\_цифра\_буква (*12 баллов)*.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Полезные**  **ископаемые** | **Характеристика** | **Условные**  **знаки** |
| **A.** Нефть | **1.** Бесцветный, легче воздуха и воды.  Его основное свойство горючесть. | **а)** |
| **Б.** Природный газ | **2.** Спрессованные остатки сгнивших  растений. Его широко используют в промышленности. | **б)** |
| **B.** Каменный уголь | **3.** Темное маслянистое вещество, из которого получают жидкое топливо. | **в)** |
| **Г.** Торф | **4.** Плотное, черного цвета  ископаемое, которое используется в качестве твердого топлива. | **г)** |

**Теоретический тур** (*70 баллов)*

**Задание 1.** Рассмотрите фотографии (*20 баллов)*:



**1.**

**2.**

**3.**

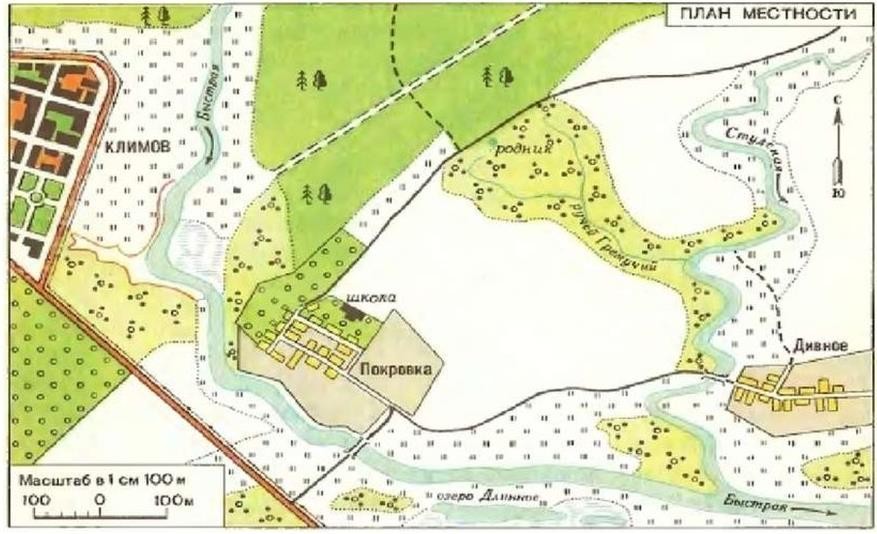
* 1. Какие явления природы представлены. Подпишите (*3 балла)*.
  2. Определите, какое явление опасно для людей? Составьте краткое описание этого природного явления (объѐмом до трех предложений) (*5 баллов)*.
  3. Установите соответствие (*12 баллов)*:

|  |  |
| --- | --- |
| Природа | Явления природы |
| **А.** Живая природа | **1.** Метель |
| **2.** Листопад |
| **3.** Линька животных |

|  |  |
| --- | --- |
| **Б.** Неживая природа | **4.** Туман |
| **5.**Цветение |
| **6.** Ветер |

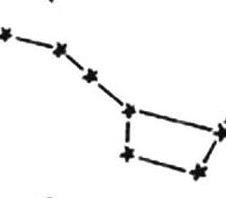
**Задание 2.** Корень слова ориентирование - ориент – означает «восток». Когда-то под ориентированием понимали нахождение востока. В настоящее время под этим понимают…(*18 баллов)*

* 1. Ориентирование – это (*2 балла)*
  2. Север, Юг, Восток, Запад – это основные стороны горизонта. Запишите промежуточные стороны горизонта (*4 балла)*.
  3. Рассмотрите рисунок. В каком направлении от школы находится родник, село Дивное, деревянный мост у села Покровка (*3 балла)*?



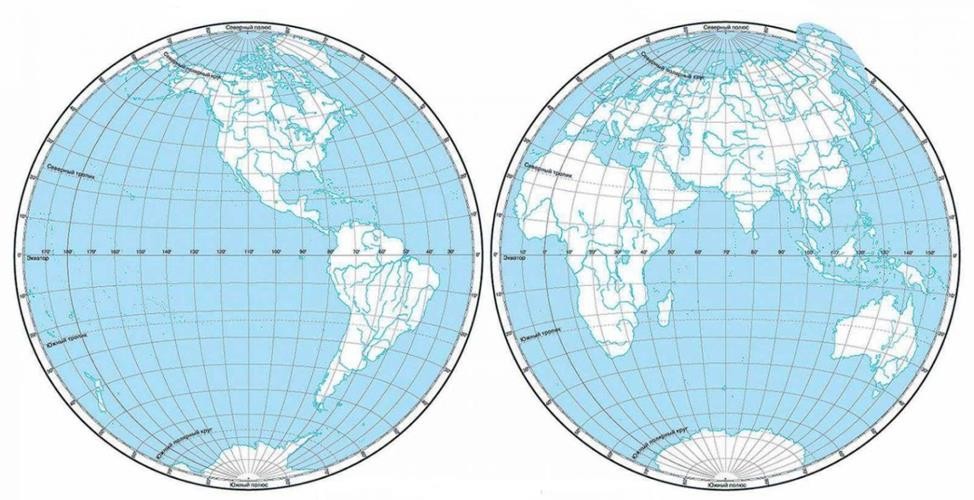
* 1. Способы ориентирования по местным признакам. Приведите не менее трѐх примеров с пояснениями (*9 баллов)*.

**Задание 3.** Рассмотрите рисунок (*8 баллов)*:



* 1. Определите созвездие и подпишите его название (*4 балла)*.
  2. Какая из звезд созвездия никогда не меняет своего положения на небосклоне (*4 балла)*.

**Задание 4.** Работа с контурной картой (*24 балла)*:



* 1. Подпишите на контурной карте части света.
  2. Подпишите на контурной карте самую длинную параллель.
  3. Сколько существует полюсов, через которые условно проходит земная ось?
  4. Продолжите предложение и приведите примеры географических объектов: Голубым и синим цветами на физической карте изображены пример, . Зеленым и желтым цветом на физической карте изображены пример, Темно - коричневым цветом на физической карте изображены \_пример,