**ТЕСТ №1**

**Карты материков и океанов, литосфера.**

1. **Поверхность всего земного шара составляет (млн. км2):**

А. 310

Б. 510

В. 610

1. **Физические карты мира по охвату территории относится к группе:**

А. мировых

Б. государств и их частей

В. материков, океанов и их частей

1. **Какой масштаб карт мельче:**

А. 1:1 000 000

Б. 1:200 000

В. 1:10 000

1. **Политическая карта мира по содержанию относится к группе карт:**

А. общегеографических

Б. тематических

В. и к тем и к другим

1. **Правильно изображена земная поверхность на:**

А. глобусе

Б. физической карте

В. политической карте

1. **На земной поверхности можно провести меридианов:**

А. 180

Б. 360

В. сколько угодно

1. **Именованному масштабу в 1 см 250км соответствует численный масштаб:**

А. 1:25 000

Б. 1:2 500 000

В. 1:25 000 000

1. **Древнегреческие ученные различили только 2 части света:**

А. Африку и Европу

Б. Европу и Америку

В. Европу и Азию

1. **В основании современных материков лежат древнейшие, относительно устойчивые и выровненные участки земной коры:**

А. плиты

Б. платформы

В. и те и другие

1. **Основная причина разнообразия рельефа Земли:**

А. воздействие внешних сил

Б. воздействие внутренних сил

В. взаимодействие внутренних и внутренних сил

1. **Марианский глубоководный желоб находится в:**

А. Индийском океане

Б. Тихом океане

В. Атлантическом океане

1. **Амазонская низменность соответствует:**

А. Сибирской платформе

Б. Северо – Американской платформе

В. Южно – Американской платформе

1. **Выветривание, работа текучих вод, ветра, подземных вод, ледников относится к:**

А. внешним силам

Б. внутренним силам

В. и к тем и другим

1. **Горы Гималаи расположены на границах литосферных плит:**

А. Африканской и Антарктической

Б. Африканской и Евроазианской

В. Евроазианской и Индо- Австралийской

1. **Пограничные области между литосферными плитами называют:**

А. платформами

Б. плитами

В. сейсмическими поясами

1. **У земной коры океанического типа отсутствует слой:**

А. гранита

Б. базальта

В. осадочных пород

1. **Горные складчатые области распространены на:**

А. платформах

Б.плитах

В. границах плит литосферы