**Контрольная работа по теме: «Строение Земли».**

**1 вариант**

1. Назовите три внутренние оболочки Земли. Сделайте схематический рисунок.
2.На какие типы делятся горные породы по своему происхождению? Ответ запишите в виде схемы.
3. На каком из материков очень редко случаются землетрясения, а также отсутствуют не только действующие вулканы, но и потухшие?
4. Какое влияние оказывает рельеф на жизнь и хозяйственную деятельность человека? Каким образом человек изменяет рельеф в результате своей деятельности?
5. Какая горная порода оказывается «лишней»?
1) известняк, песок, гранит, глина;
2) гранит, кварцит, базальт;
3) кварц, базальт, полевой шпат, слюда.
6. К обломочным горным породам относятся:
1) гравий;
2) гравий и песок;
3) гравий, песок и известняк.
7. Какие вулканы считаются действующими? Приведите примеры действующих и потухших вулканов, найдите их на карте.

**Контрольная работа по теме: «Строение Земли».**

**2 вариант**
1. К районам распространения гейзеров относятся:
1) острова Новая Земля;
2) полуостров Камчатка;
3) полуостров Аравийский.
2. Назовите самую высокую гору мира. Какую высоту она имеет? В какой части света, и к какой горной системе её можно отнести?
3. Почему необходимо предсказывать землетрясения? Как это делается?
4. Нарисуйте в виде схемы строение вулкана.
5. На какие типы делятся вулканы?
6. Какое положительное и отрицательное значение имеют вулканы в жизни человека?
7. Дополните:

Горы Кордильеры расположены на материке………………
Преобладающие высоты………….. метров
Высшая точка – гора………………………….
Она имеет высоту……………. метров