**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