8 класс

Тема: «Рельеф, геологическое строение и полезные ископаемые России»

1. Внутренние процессы, формирующие рельеф, это:

а) вулканизм; б) столкновение литосферных плит;

в) деятельность древнего ледника; г) деятельность вод суши.

1. Самые высокие горы России:

а) Алтай; б) Саяны; в) Кавказ; г) Сихоте-Алинь

1. Устойчивые участки земной коры называются:

а) платформы; б) складчатые области;

в) литосферные плиты г) сейсмические зоны

1. Поверхность России понижается к

а) югу; б) западу; в) северу, г) востоку.

1. Верхний слой платформы, состоящий из известняков, глины, песчаников называется:

а) щит; б) осадочный чехол; в) плита, г) выступ.

1. Выход кристаллического фундамента платформы на поверхность называется:

а) плита; б) щит; в) складчатая область; г) выступ.

1. К формам рельефа ледникового происхождения относятся:

а) морены, бараньи лбы; б) овраги, балки;

в) барханы, дюны; г) обрывы, каньоны.

1. Отрыв и сползание под влиянием силы тяжести вниз по склону блока горной породы – это:

а) оползень; б) лавина; в) сель; г) обвал.

1. Горные сооружения соответствуют:

а) складчатым областям; б) платформам; в) щитам.

10.Крупнейшие запасы природного газа в России расположены:

а) на Русской равнине б) на Кавказе

в) в Южной Сибири г) в Западной Сибири

11 .Районы современного вулканизма в России:

А) Кавказ Б) Сахалин В) Камчатка Г) Таймыр.

12.Обвалы, сели и оползни – это процессы, вызванные действием:

а) силы тяжести б) древних оледенений в) текучих вод г) человека.

13.Самая низкая часть нашей страны расположена вдоль береговой линии моря:

А) Чёрного, Б) Азовского В) Каспийского Г) Балтийского.

14.Наибольшую среднюю высоту среди крупных равнин России имеет:

а) Русская равнина б) Западно-Сибирская равнина

в) Среднесибирское плоскогорье г) Прикаспийская низменность

15.Наличие фундамента и осадочного чехла характерно для:

а) платформ б)складчатых областей в) щитов г) областей разломов

16. Древнейшая геологическая эра:

а) палеозойская б)кайнозойская

в) мезозойская г) архейская

17.Подвижные участки литосферных плит, занятые преимущественно горными системами:

а) щиты б) зоны разломов в) платформы г) складчатые пояса

18.Крупные скопления руд, имеющих промышленное значение:

а) Западная Сибирь б) КМА

в) Кольско-Карельский район г) Тимано-Печорский район

19.Бассейны каменного угля России:

а) Подмосковный

б) Печорский

в) Кузнецкий

г) Донецкий

20.Крупнейший в России нефтяной бассейн расположен:

а) на Русской равнине б) на Кавказе

в) в Южной Сибири г) в Западной Сибири

21. Внутренние процессы, формирующие рельеф, это:

а) вулканизм;

б) столкновение литосферных плит;

в) деятельность древнего ледника.

22.Моренные холмы, валуны, озёрные котловины образованы действием:

а) силы тяжести б) древних оледенений

в) текучих вод г) человека

23 .Большие участки платформ, лишённые осадочного чехла:

а) щиты б) плиты

в) разломы г) кирпичи