***Тест промежуточного контроля по теме: «Урал».***

1. Какая вершина Урала самая высокая?

А) Конжаковский камень.

Б) Народная.

В) Ямантау.

2. В каких частях Урала расположены вершины?

А) Конжаковский камень.

Б) Народная.

В) Ямантау.

1. Приполярный Урал.

2. Северный Урал.

3. Южный Урал.

3. Какие реки берут начало в Уральских горах.

1. Печора. 4) Урал.

2. Кама. 5) Чусовая.

3. Белая. 6) Иртыш.

4. Урал богат осадочными и рудными полезными ископаемыми. Для какой части Урала свойственны месторождения названных полезных ископаемых?

1. Предуралье.

2. Горный Урад. Восточный склон Урала.

А) железная руда;

Б) медная руда;

В) каменный уголь;

Г) поваренная соль;

Д) калийная соль;

Е) никелевые руды;

Ж) хромовые руды;

З) нефть, газ;

И) асбест.

5.Какие формы выветривания характерны для Урала?

1.Каменные россыпи.

2.Плоские вершины гор.

3.Пикообразные вершины.

4.Останцы причудливой формы.

5.Пещеры.

6.Горсты.

6.Какое строение имеют Уральские горы?

1.Глыбовое.

2.Складчато-глыбовое.

3.Складчатое.

7.В какой части Урала выпадает больше осадков? Почему?

1.В Предуралье.

2.В Зауралье.

А) на Зауралье распространяется действие Сибирского антициклона, поэтому осадков здесь выпадает меньше;

Б) Уральские горы, хотя и невысокие, являются преградой на пути западных ветров;

В) в Зауралье господствуют ветры с Северного Ледовитого океана.

8.Какое происхождение имеют озерные котловины на Урале?

1.Тектонические.

2.Вулканические.

3.Ледниковое.

4.Карстовое.

9.Какие острые экологические проблемы возникли на Урале с развитием промышленности?

1.Загрязнение воздушного бассейна выбросами предприятий.

2.Загрязнение вод (рек, озёр, подземных вод) отходами промышленности.

3.Проблема водоснабжения городов.

4.Техногенные ландшафты

Урал

**1** 2; **2** 1б. 2а, 3в; **3** 1, 3, 4, 5; **4** 1в, г, д, з, 2а, б, е, ж, и; **5** 1, 2, 5; **6** 2; **7** 1а, б; **8** 1, 4; **9** 1, 2, 3, 4.