Инструктивная карточка.

Задание№1. Используя Атлас Амурской области, обозначьте на контурной карте крупные формы рельефа Aмурской области.

Горные территории. Хребты.

Более 20.

Каларский, Становой,Токинский, Джугдыр,

Янкан,Тукурингра, Соктахан, Джагды, Селемджинский,

Северный Дырындинский, Южный Дырындинский, Чельбаус,

Янкан, Чернышева, Джелтулинский становик,

Ям-Алинь, Эзоп,Турана

Равнинные территории.

Верхнезейская равнина, Амурско-Зейская равнина, Зейско-Буреинская равнина.

Задание№2.Используя различные источники информации (карты, текст учебника), запишите основные минеральные месторождения в таблицу и обозначьте их на карте.

Металлические: Гарьское[1], Каларское[2] (Куранахское, Сэйим Большой),Токурское[3], Оборонское[4], Боргуликанское[5], Березитовое[6], Чагоянское[7], Тунгалинское[8], Ледяное[9], Бамское[10], Токур[11](пос.Экимчан),Кировское[12](г.Тында), Маломырское[13](пос.Экимчан), Пионер[14](г.Зея), Покровское[15](ст.Тыгда),Богучанское[16]

Неметаллические

Топливно-энергетические: Ерковецкое[17], Райчихинское[18], Сергеевское[19], Свободненское[20],Огоджинское[21], Архаро-Богучанское[22], Тыгдинское[23].

Строительные материалы:Диканское[24], Чагоянское[7], Урканское[25], Бузулинское[26],Малосазанковское[26], Чалганское[27], Шимановское[28],

Минеральные воды: Игнашинский[29], Гонжинский[30], Быссинский[31].

Задание №3.Сравните содержание Тектонической и физической карт Амурской области. Установите наличие взаимосвязи между размещением крупных тектонических структур в строении земной коры и расположением крупных форм рельефа. Заполните таблицу. Выводы об установленной зависимости запишите.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тектоническаяобласть | Форма рельефа | Месторождения полезных ископаемых |
| Алдано-Становой щит |  |  |
| Амурская складчатая область | Амуро-охотская Складчатость |  |  |
| Буреинский массив |
| Мезо-кайнозойские впадины |  |  |

Вывод:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_