**Мировое машиностроение**

Машиностроение — главная отрасль  мировой  промышленности. Развитие  машиностроения во многом определяет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Машиностроительные регионы**

**Автомобилестроение**

Страны — лидеры по произво-дству легковых автомобилей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Основные центры мирового автомобилестроения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Япония), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(США), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Германия), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Франция), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Италия), \_\_\_\_\_\_\_(Великобритания), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Республика Корея), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Канада), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Бразилия).

Страны — лидеры по произво-дству легкогрузных автомоби-лей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.



Страны — лидеры по произво-дству большегрузных автомо-билей: \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Страны-производители**

Страны — лидеры по произво-дству автобусов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Станкостроение**

Страны-лидеры: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.



**Роботостроение**

Ведущие производители морских судов: \_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Основные центры мирового судостроения: \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Япония), \_\_\_\_\_\_\_\_ (Республика Корея), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Германия), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Польша), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Франция), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(США), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Россия).

**Судостроение**

Моё мнение. Роботостроение развивается большими темпами, так как \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Главным лидером является страна - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Авиастроение**

Страны с развитой авиационной промышленнос-тью: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_и др.

Основные центры мирового авиастроения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Франция), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(США), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Канада), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Германия).

Крупнейшие авиастроительные компании: «Боинг» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), «Эйрбас» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_), «Эмбраер» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), «Бомбардье» (\_\_\_\_\_\_\_), «Фоккер» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), «Роллс-Ройс» (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, одна из крупнейших компа-ний, производящих авиадвигатели).

В развитых странах производят сложные, наукоемкие  виды мА-шиностроения. В развивающих-ся странах -   сборочные «отвер-точные» производства.

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Отрасль \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фактор (-ы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Факторы, влияющие на размещение отраслей**

Крупнейшие производители электроники: IBM, Apple, BBK, SONY, Intel, Fujitsu, Microsoft, Nokia и многие другие. Главные регионы электронного машиностроения: Северная Америка, Восточная и Юго-Восточная Азия, Западная Европа. Страны-лидеры в электронной промышленности: \_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_и другие.

**Электронная промышленность**

Страны-лидеры в производстве компьютеров и телефонов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Страны-лидеры в производстве бытовых приборов: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Электротехника**