

Как оформить  
контурную карту

## Основные правила работы

*Контурная карта - творческая учебная работа, поэтому оформление контурной карты требует точности и аккуратности, соблюдения ряда правил.*

- Для работы на контурной карте целесообразно использовать простые и цветные карандаши, чёрную и цветные пасты. Нажим карандаша не должен быть сильным, чтобы исключить порчу бумаги и оставить возможность сделать разборчивую подпись.

- Примечание: фломастеры, восковые мелки, гуашь (акварельные краски), маркеры не используются.

Оформление контурной карты (средней географической территории)



## Основные правила работы

Для нанесения названий географических объектов, как правило, используется **черный** цвет, для подписи объектов гидросферы - **синий**

Все географические названия пишутся с заглавной буквы. Примечание: **печатные** буквы всегда выглядят более аккуратно, независимо от почерка.

Условные обозначения могут быть выполнены **различными цветами**, в соответствии с легендой моделируемой (создаваемой) карты.

ВВЕДЕНИЕ НА КАРТУ СРЕДНИМ ШКОЛЬНЫМ ГЕОГРАФИЧЕСКИМ ПОЧЕРКОМ

Географические  
объекты большой  
площади  
(равнины,  
плоскогорья и  
др.,)  
подписываются  
горизонтально.

# ЕВРАЗИЯ

Географические  
объекты, вытянутые в  
каком-либо  
направлении  
(линейные объекты:  
реки, горы),  
подписываются вдоль  
линии протяжения.

Точечные  
объекты (города,  
вершины гор и  
др.)  
подписываются  
вдоль параллели

Восточно-  
Европейская  
равнина

Западно-  
Сибирская  
равнина


Гималаи

Джомолунгма



Названия рек подписывайте дважды: у истока и около устья. Если река имеет большую протяженность, подпишите её название трижды.



Принятые условные обозначения изменять нельзя: например, значок,  обозначающий вулкан

# СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА

ТИХИЙ

ОКЕАН

Если название объекта занимает на карте много места (в сравнении с размерами самого объекта), то объект можно обозначить порядковым номером, обязательно указав его значение в



Объекты, вытянутые широтно, подписываются горизонтально, вытянутые меридионально - подписываются вертикально.

Название географического объекта располагается равномерно на протяжении всего объекта (если объект имеет пространственное простираие)

АМЕРИКА

ТИХИЙ

ОКЕАН

Если название объекта занимает на карте много места (в сравнении с размерами самого объекта), то объект можно обозначить порядковым номером, обязательно указав его значение в легенде карты.

г. Мак-Кинли

широтно,  
подписываются  
горизонтально,  
вытянутые  
меридионально -  
подписываются  
вертикально.

Название  
географического  
объекта  
располагается  
равномерно на  
протяжении всего  
объекта (если объект  
имеет  
пространственное  
простираение)

1. Великие озёра





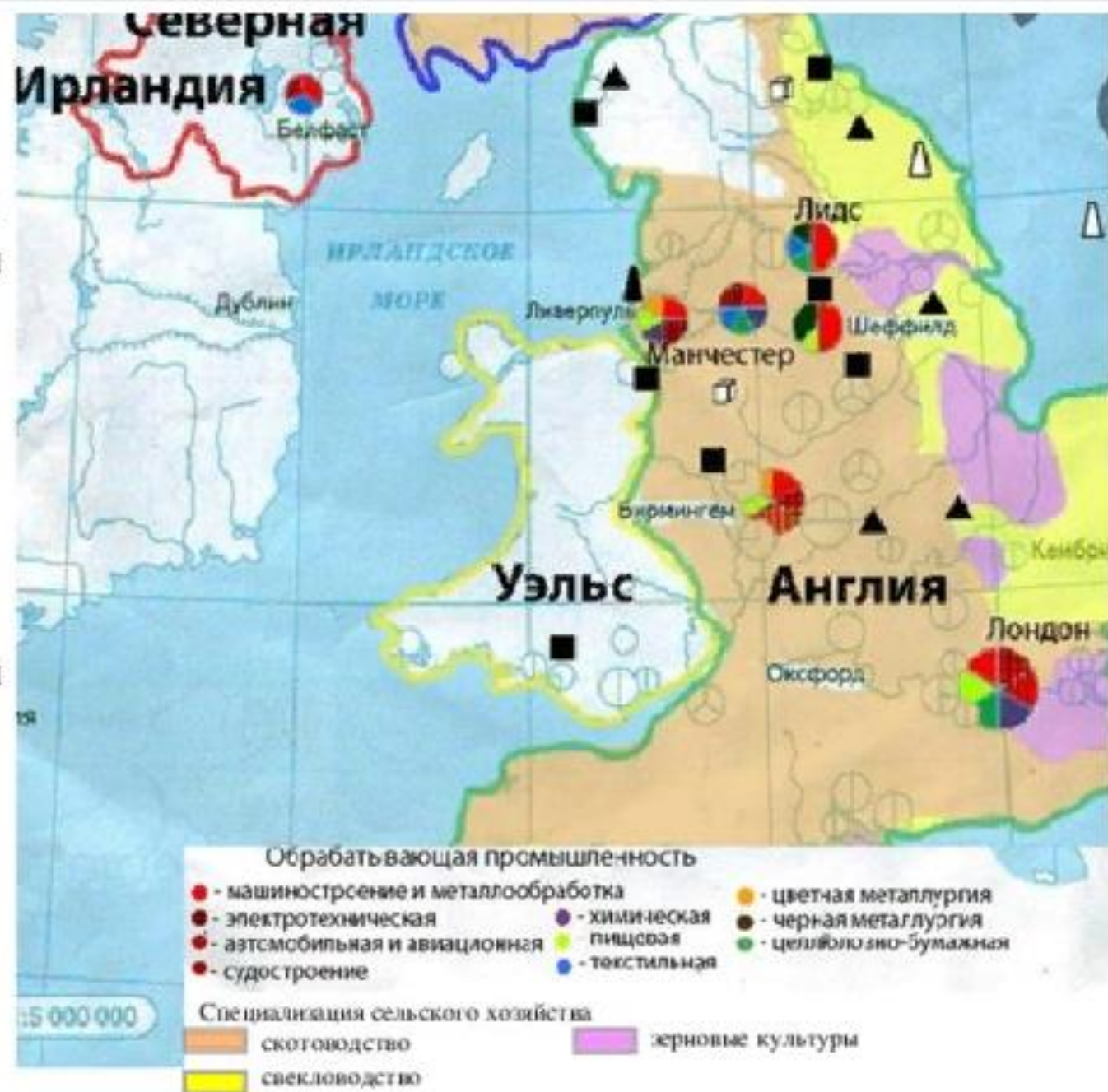
# ЮЖНАЯ АМЕРИКА

Населенные пункты на контурной карте обозначаются специальными условными знаками - пунсонами. Название населенного пункта, как правило, располагают справа от пунсона.





При обозначении некоторых площадных объектов используется цветовой фон, территория закрашивается цветными карандашами, в условных знаках даётся расшифровка цветового обозначения



Количество наносимых условных знаков должно быть оптимальным (карта не должна быть «перегружена знаками»).



Наличие легенды, где дается объяснение всех используемых условных знаков, является обязательным условием выполнения задания. В легенде каждой карты должна быть расшифровка любого цветового обозначения.

- 0 - Золото**  
**▲ - Железные руды**  
**■ - Бурый уголь**  
**■ - Каменный уголь**  
**▲ - Природный газ**  
**▲ - Нефть**  
**ГЭС**  
**АЭС**  
**ТЭС**
- УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ
- 1 Республика Хакасия  
 2 Еврейская АО