

Географическое положение



Воздушные массы



Удаленность от океанов

ФАКТОРЫ ВЛИЯЮЩИЕ НА КЛИМАТ



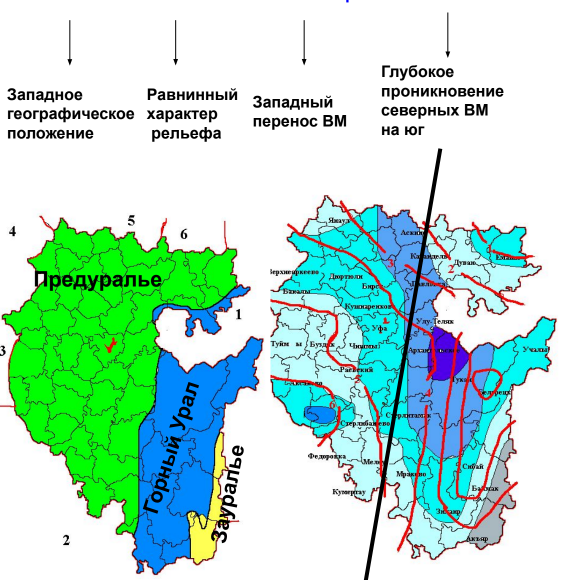
Горы на востоке



Равнины на западе севере и юге

ПРЕДУРАЛЬЕ

ОСНОВНЫЕ КЛИМАТООБРАЗУЮЩИЕ ФАКТОРЫ





Характеристики климата

Умеренно континентальный тип климата

Средние температуры зимы – 25 -30*

Средние температуры лета +25 +30

Среднее количество годовых осадков 400 - 600 мм.

ГОРНЫЙ УРАЛ

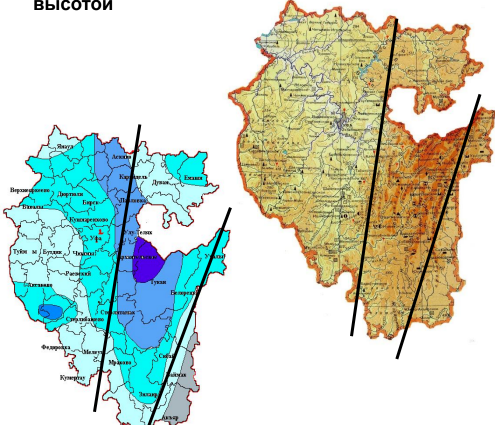
ОСНОВНЫЕ КЛИМАТООБРАЗУЮЩИЕФАКТОРЫ

Направление ВМ

Меридиональное расположение хребтов Асимметрия склонов Высотная

поясность

Увеличение осадков с высотой





Характеристики климата

Континентальный горный климат

Средние температуры лета +25 +30

Средние температуры зимы -25 -35

Увеличение кол-ва осадков с высотой гор от 6000 и более

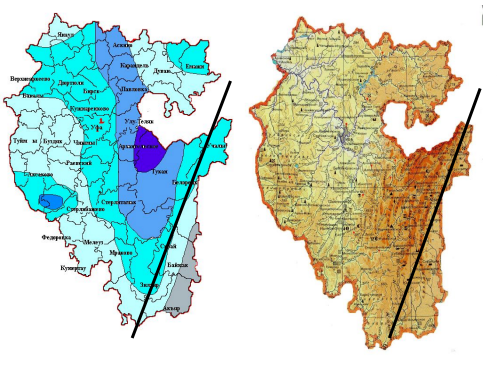


Основные климатообразующие факторы

Нарастание континентальности климата Возможные засухи и заморозки по сезонам

Трансформированные ВМ

Резкий перепад сезонных температур





Основные климатические характеристики

Континентальный климат умеренных широт

Средняя температура лета +25+30

Средняя температура зимы -20-30

Среднее количество годовых осадков 300-500 мм.

Достаточное увлажнение, продолжительный вегетационный период

Высотная поясность горного Башкортостана

Резкие перепады температур, сухость ВМ

ОТРАСЛИ

Западный Башкортостан

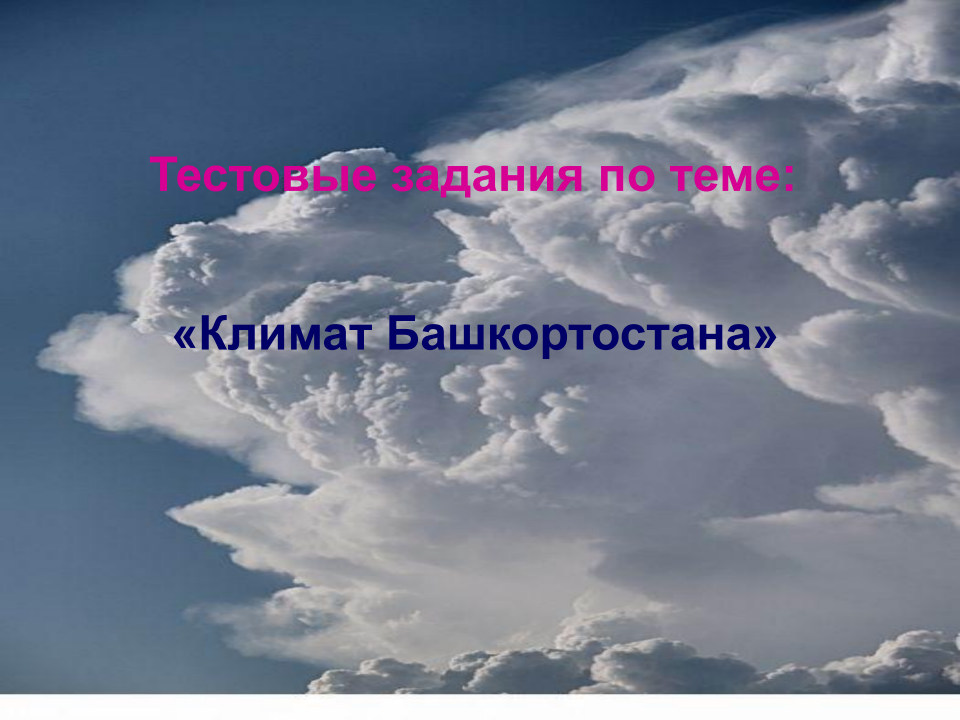
- 1.Зерновое хозяйство
- 2.Овощеводство
- 3.Мясо молочное скотоводство
- 4. Масленичные и технические культуры

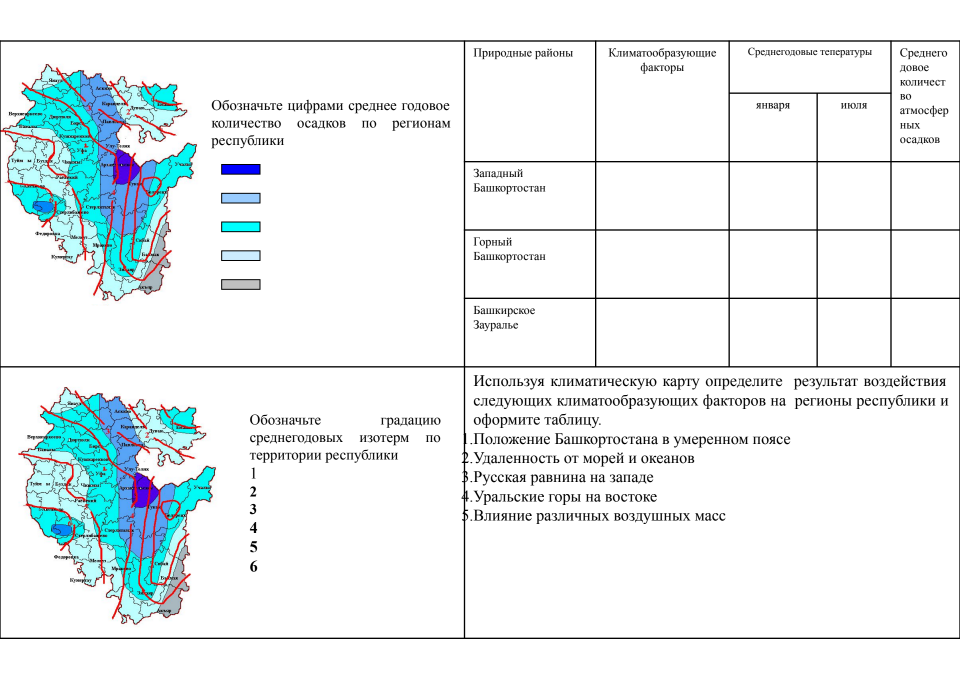
Горный Башкортостан

- 1. Пастбищное животноводство
- 2. Пригородные хозяйства
- 3. Коневодство и бортничество

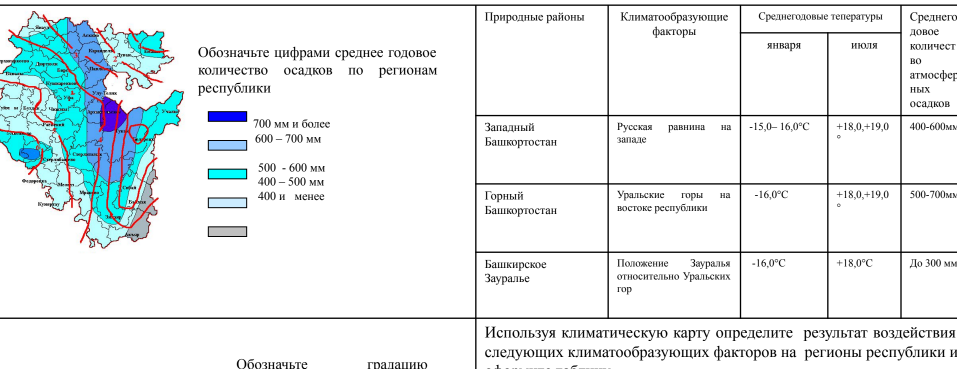
Зауралье

- 1.Зерновое хозяйство яровых сортов.
- 2. Пастбищное и Стойловое животноводство









градацию среднегодовых изотерм по территории республики

- $1 + 0.5^{\circ}C$
- $2 +1.0^{\circ}C$
- **3** +1,5°C
- $4 + 2.0^{\circ}C$
- $5 + 2.5^{\circ}C$
- 6 +2,0°C

оформите таблицу.

- .Положение Башкортостана в умеренном поясе
- 2. Удаленность от морей и океанов
- 3. Русская равнина на западе
- Уральские горы на востоке
- 5.Влияние различных воздушных масс

