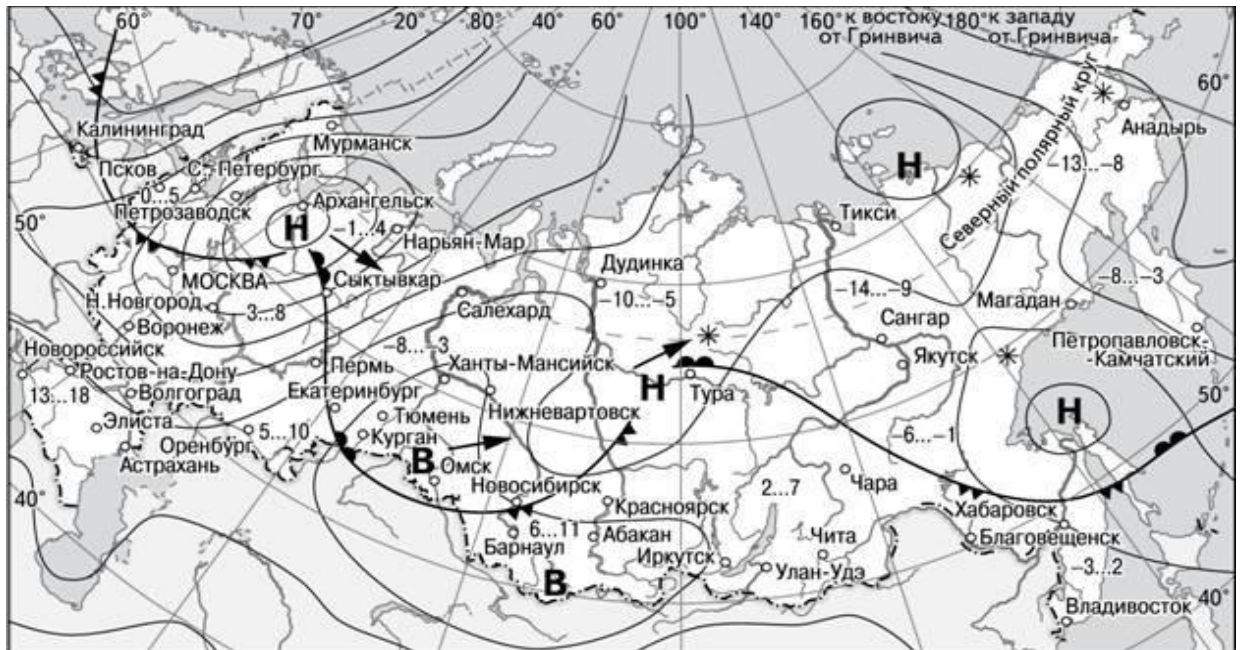


Тренажёр по теме «Климат России. Циркуляция воздуха» 8 класс

В-1



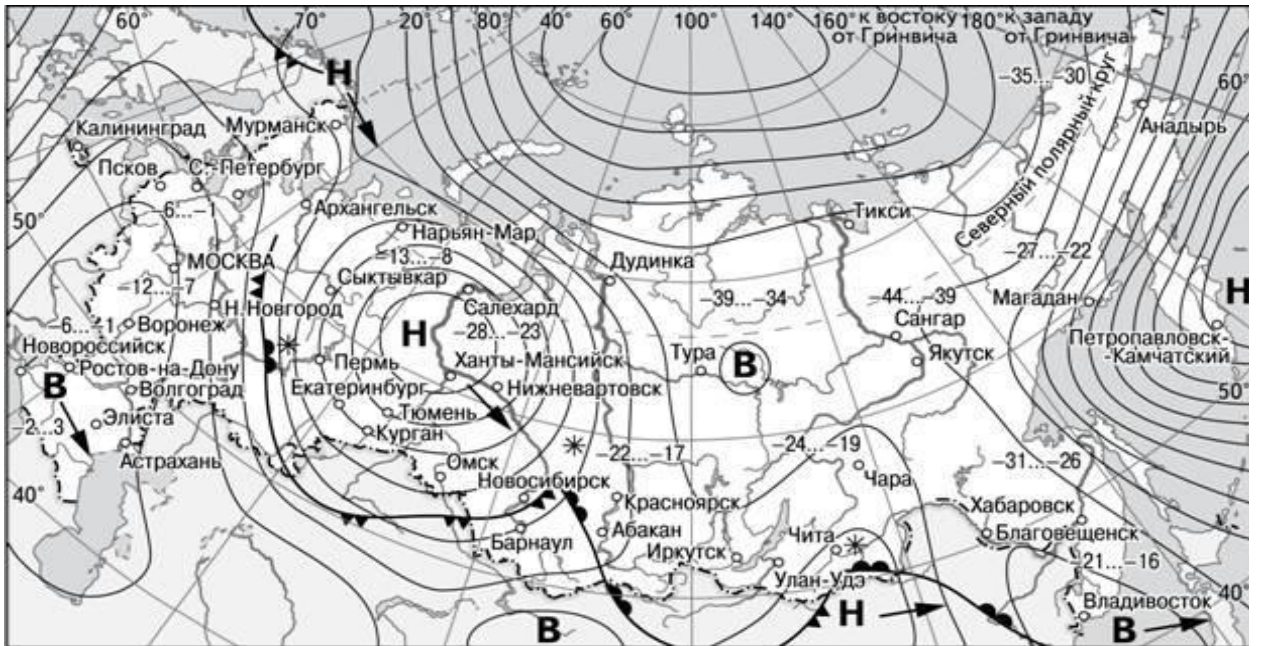
В	Область высокого атмосферного давления		Тёплый атмосферный фронт
Н	Область низкого атмосферного давления		Холодный атмосферный фронт
	Направление перемещения циклонов и антициклонов	-3...2	Температура воздуха (°C)
		*	Снег

1. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?
 1. Архангельск
 2. Омск
 3. Магадан
 4. Якутск
2. Карта погоды составлена на 7 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?
 1. Сыктывкар
 2. Курган
 3. Барнаул
 4. Оренбург

Выберите признаки циклона:

1. область повышенного давления
2. область пониженного давления
3. воздух перемещается от периферии к центру
4. воздух перемещается к окраинам
5. воздух поднимается вверх
6. вихрь вращается по часовой стрелке
7. пасмурная погода
8. летом наступает потепление
9. малоподвижен
10. область формирования –Баренцево море

В-2

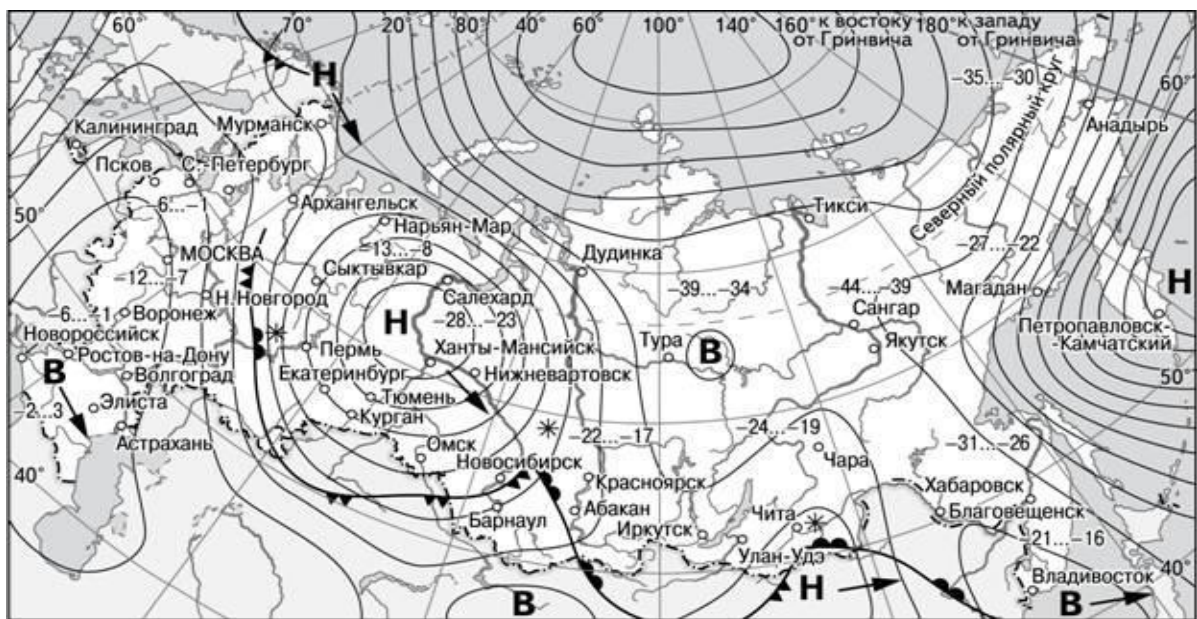


- | | | | |
|----------|---|----------|----------------------------|
| В | Область высокого атмосферного давления | | Тёплый атмосферный фронт |
| Н | Область низкого атмосферного давления | | Холодный атмосферный фронт |
| | Направление перемещения циклонов и антициклонов | -12...-7 | Температура воздуха (°C) |
| | | * | Снег |

1. Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?
 1. Дудинка
 2. Тура
 3. Мурманск
 4. Новосибирск
2. Карта погоды составлена на 22 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?
 1. Барнаул
 2. Чита
 3. Москва
 4. Благовещенск

Выберите признаки теплого атмосферного фронта:

1. в центре область повышенного давления
2. идут затяжные дожди
3. наступает похолодание
4. время прохождения относительно длительно
5. образуются слоистые облака
6. выпадают обильные осадки- ливни
7. образуется при перемещении теплого воздуха в сторону холодного
8. воздух перемещается от периферии к центру
9. холодный воздух скользит по теплову
10. наступает потепление



- | | | | |
|----------|---|----------|----------------------------|
| В | Область высокого атмосферного давления | | Тёплый атмосферный фронт |
| Н | Область низкого атмосферного давления | | Холодный атмосферный фронт |
| | Направление перемещения циклонов и антициклонов | -12...-7 | Температура воздуха (°C) |
| | | * | Снег |

Конец формы

- Какой из перечисленных городов, показанных на карте, находится в зоне действия антициклона?
 - Архангельск
 - Владивосток
 - Петропавловск-Камчатский
 - Новосибирск
- Карта погоды составлена на 22 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?
 - Чита
 - Владивосток
 - Тюмень
 - Барнаул

Выберите признаки антициклона:

1. область повышенного давления
2. область пониженного давления
3. воздух перемещается от периферии к центру
4. воздух перемещается от центра к окраинам
5. воздух в центре опускается вниз
6. вихрь вращается против часовой стрелки
7. пасмурная погода
8. летом наступает потепление
9. имеет быструю скорость перемещения
10. малоподвижен
11. сопровождается безоблачной погодой