

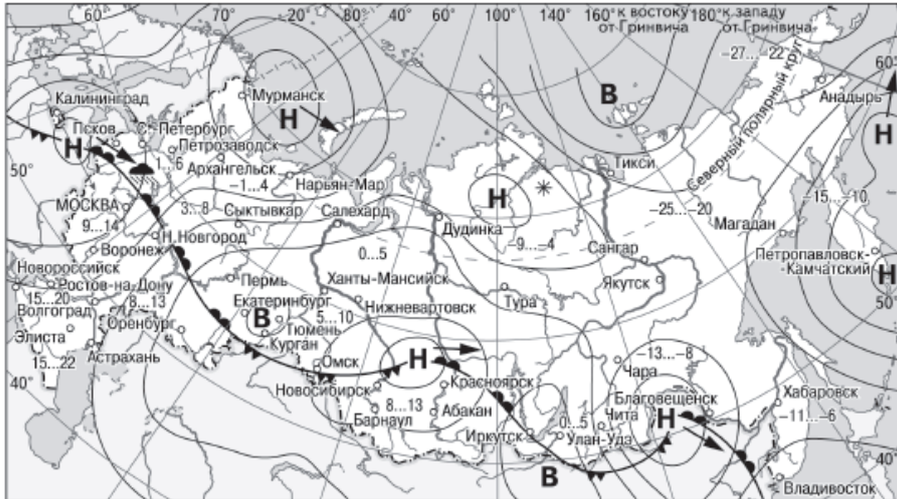


Задание №11

Разные территории Земли: анализ карты

ТРЕНИРОВОЧНЫЕ УПРАЖНЕНИЯ

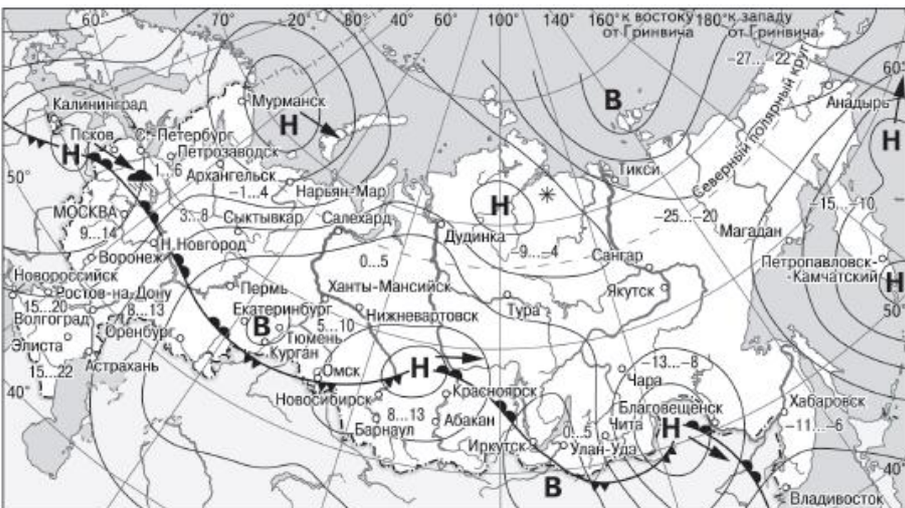
1. Карта погоды составлена на 7 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?



В	Область высокого атмосферного давления		Тёплый атмосферный фронт
Н	Область низкого атмосферного давления		Холодный атмосферный фронт
	Направление перемещения циклонов и антициклонов	14...19	Температура воздуха (°C)
			Дождь
		*	Снег

- 1) Архангельск
- 2) Новосибирск
- 3) Пермь
- 4) Благовещенск

2. Карта погоды составлена на 7 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?

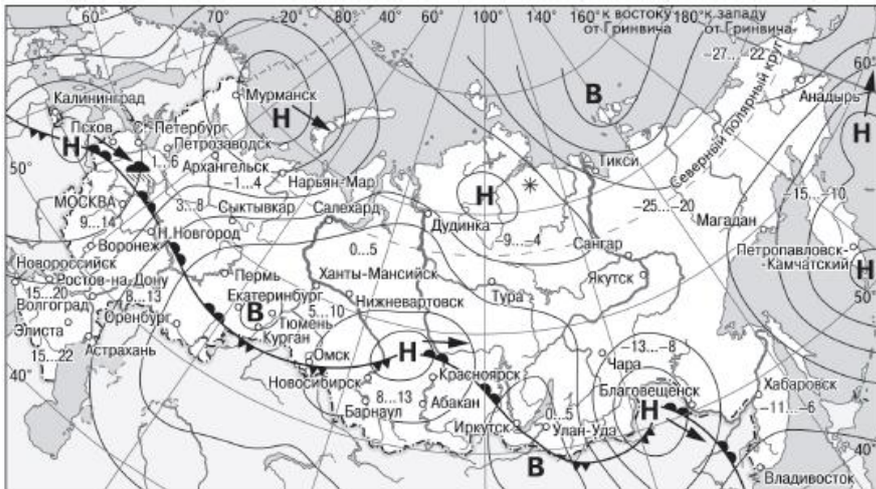


В	Область высокого атмосферного давления		Тёплый атмосферный фронт
Н	Область низкого атмосферного давления		Холодный атмосферный фронт
	Направление перемещения циклонов и антициклонов	14...19	Температура воздуха (°C)
			Дождь
		*	Снег

- 1) Астрахань

- 2) Благовещенск
- 3) Красноярск
- 4) Новосибирск

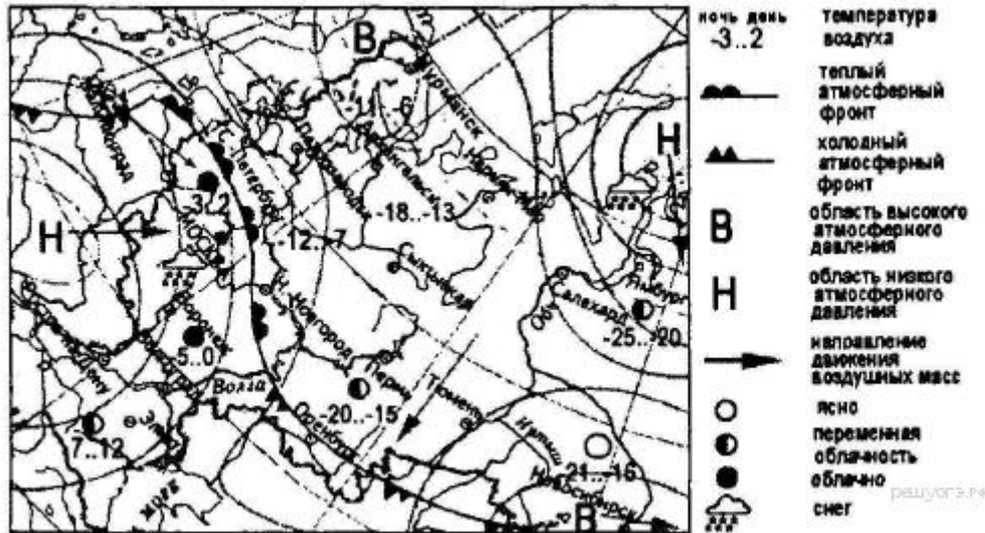
3. Карта погоды составлена на 7 апреля. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?



- | | | | |
|----------|---|---------|----------------------------|
| В | Область высокого атмосферного давления | | Тёплый атмосферный фронт |
| Н | Область низкого атмосферного давления | | Холодный атмосферный фронт |
| | Направление перемещения циклонов и антициклонов | 14...19 | Температура воздуха (°C) |
| | | | Дождь |
| | | | Снег |

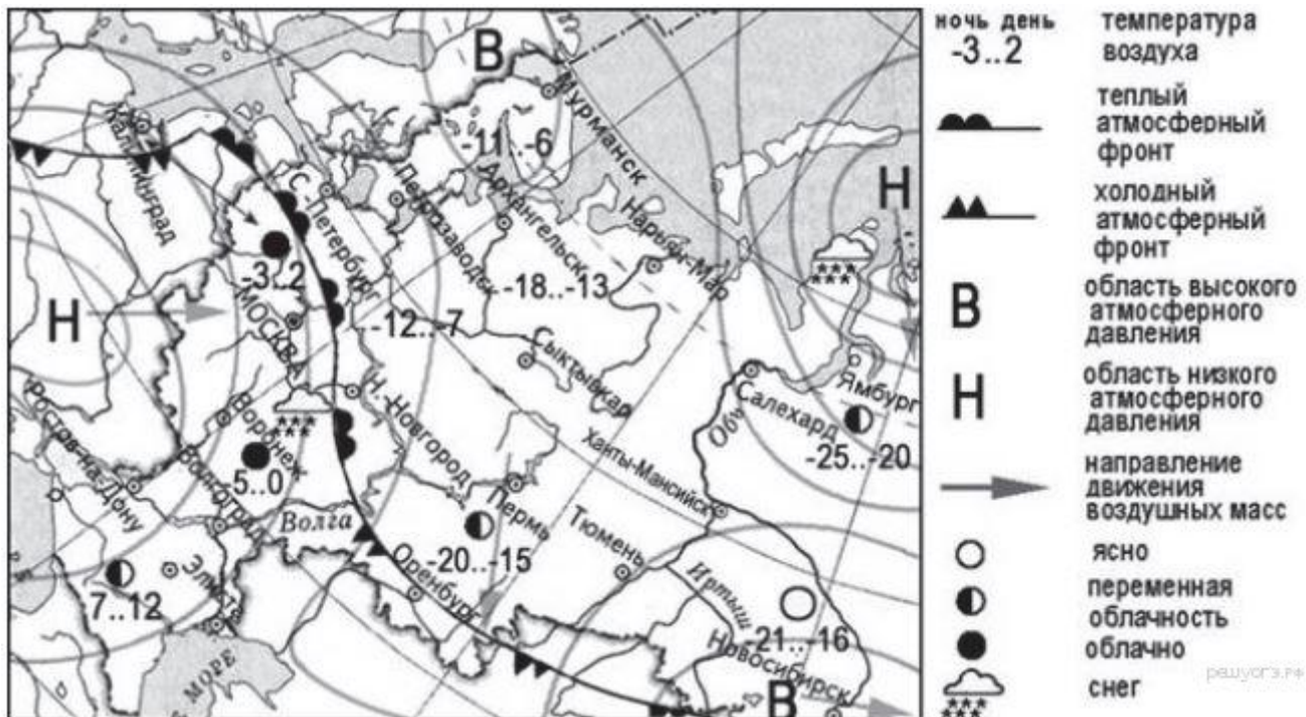
- 1) Нижний Новгород
- 2) Новосибирск
- 3) Петрозаводск
- 4) Якутск

4. Карта погоды составлена на 25 декабря. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?



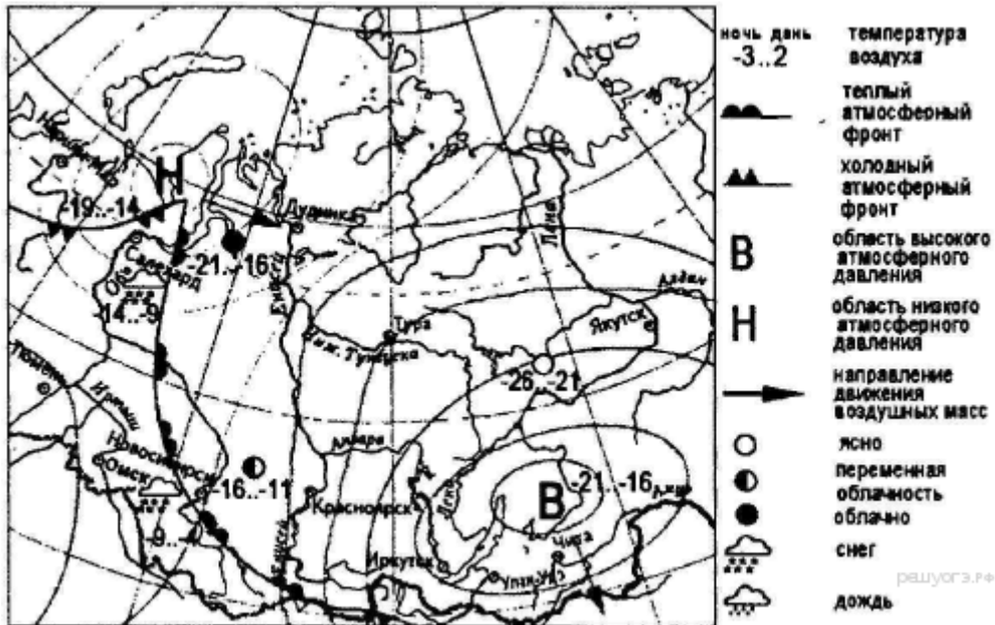
- 1) Оренбург
- 2) Москва
- 3) Санкт-Петербург
- 4) Новосибирск

5. Карта погоды составлена на 25 декабря. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?



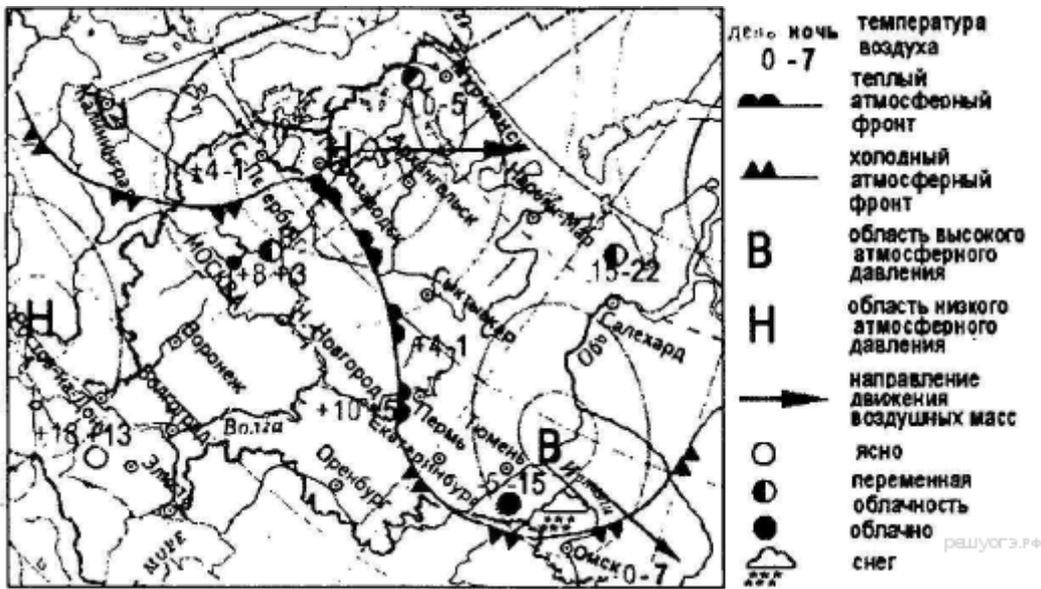
- 1) Оренбург
- 2) Новосибирск
- 3) Нижний Новгород
- 4) Тюмень

6. Карта погоды составлена на 6 марта. В каком из показанных на карте городов на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?



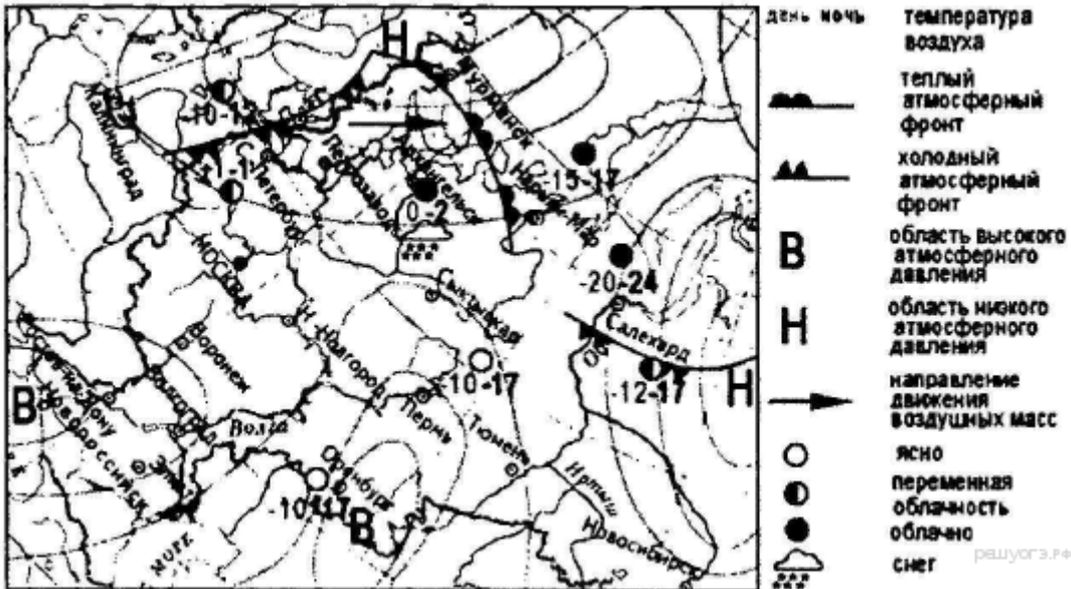
- 1) Тюмень
- 2) Омск
- 3) Новосибирск
- 4) Салехард

7. Карта погоды составлена на 12 апреля. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное потепление?



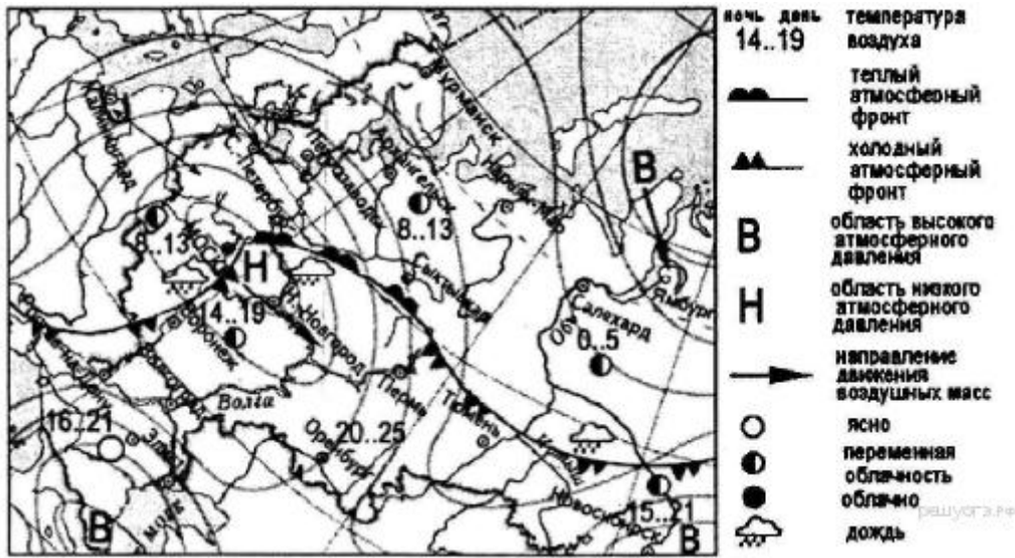
- 1) Пермь
- 2) Омск
- 3) Москва
- 4) Санкт-Петербург

8. Карта погоды составлена на 1 марта. В каком из показанных на карте городов на следующий день вероятно существенное потепление?



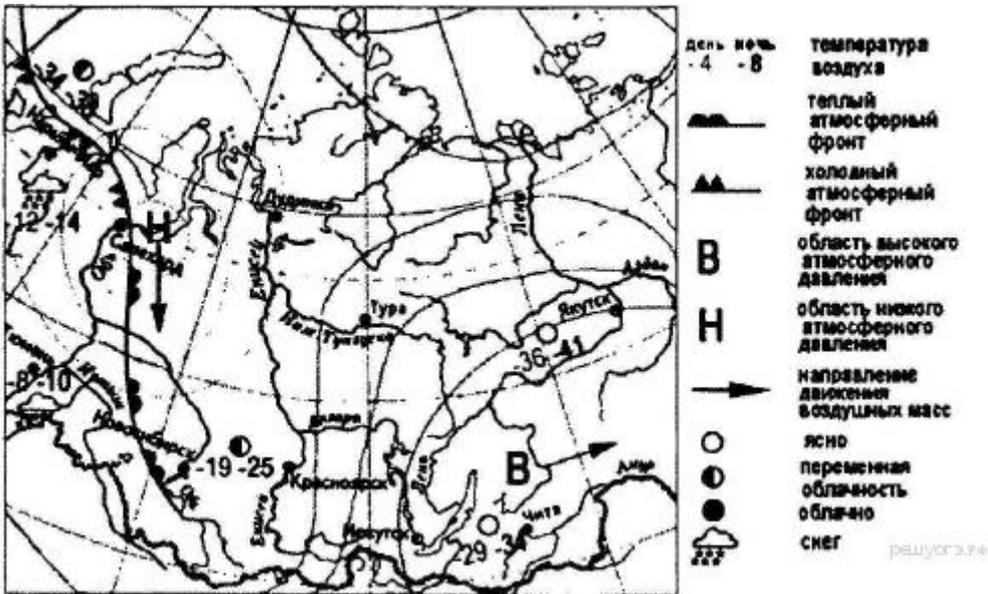
- 1) Мурманск
- 2) Оренбург
- 3) Салехард
- 4) Санкт-Петербург

9. Карта погоды составлена на 13 мая. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?



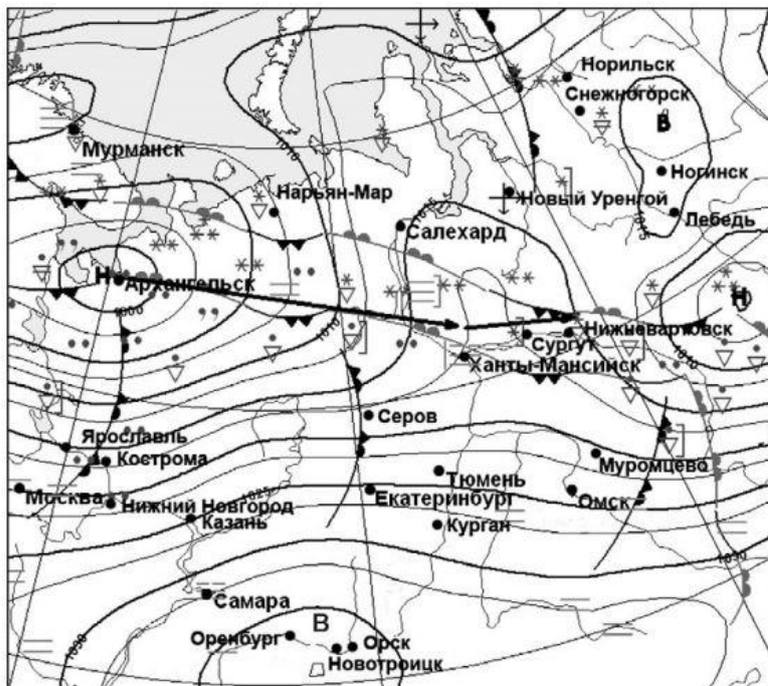
- 1) Воронеж
- 2) Петрозаводск
- 3) Сыктывкар
- 4) Москва

10. Карта погоды составлена на 1 февраля. В каком из показанных на карте городов на следующий день вероятно резкое похолодание?



- 1) Нарьян-Мар
- 2) Новосибирск
- 3) Чита
- 4) Якутск

11. В каком из показанных на карте городов в ближайшее время можно ожидать изменения погоды и выпадения атмосферных осадков?

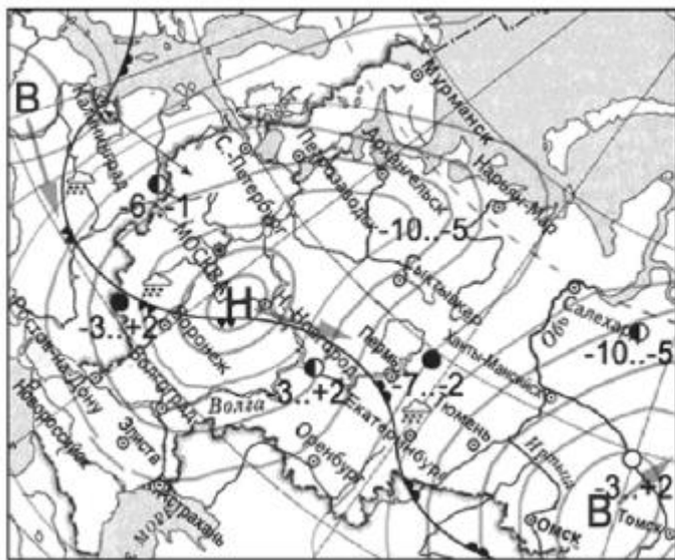


Условные обозначения:

	теплый фронт		дождь
	холодный фронт		град, крупа
	перемещение воздушных масс		снег
	область низкого давления		ливневый дождь
	область высокого давления		ливневый снег
			морось
			снежные зерна
			ледяной дождь
			песчаная буря, пыль
			туман
			гроза
			метель
			гололед

- 1) Екатеринбург
- 2) Оренбург
- 3) Орск
- 4) Лебедь

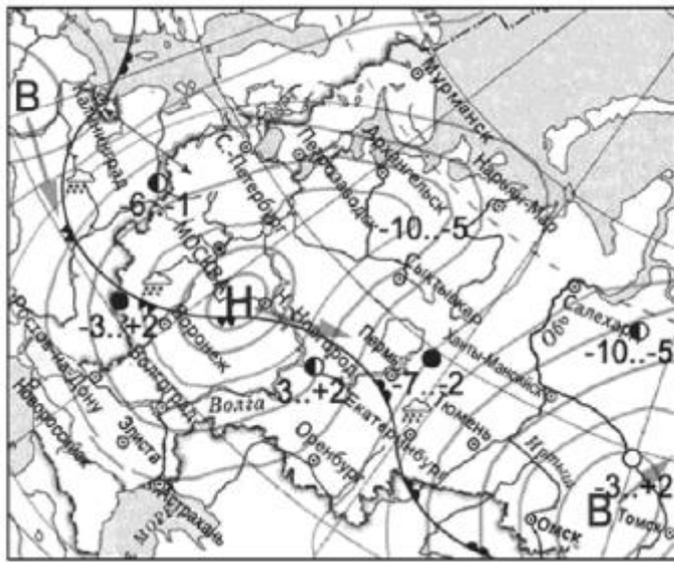
12. Карта погоды составлена на 14 марта. В каком из перечисленных городов, обозначенных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное понижение температуры воздуха?



ночь	день	температура воздуха
-3..2	+2..3	
		теплый атмосферный фронт
		холодный атмосферный фронт
		область высокого атмосферного давления
		область низкого атмосферного давления
		направление движения воздушных масс
		ясно
		переменная облачность
		облачно
		снег

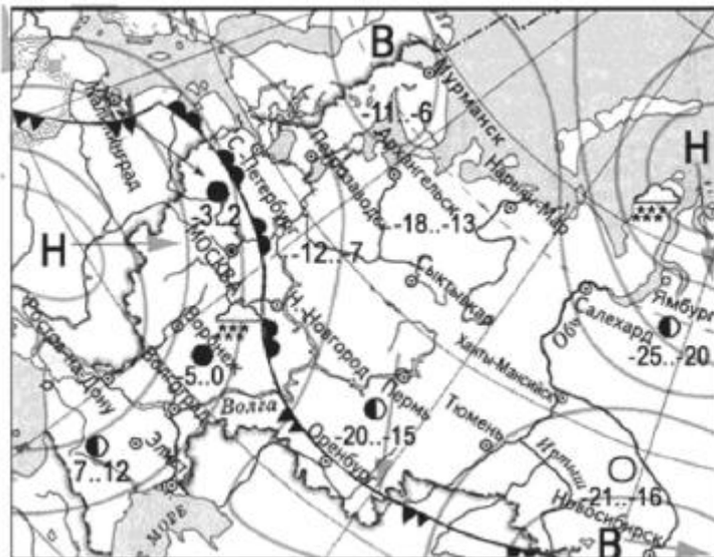
- 1) Воронеж
- 2) Екатеринбург
- 3) Омск
- 4) Томск

13. Карта погоды составлена на 14 марта. В каком из показанных на карте городов на следующий день вероятно существенное повышение температуры воздуха?



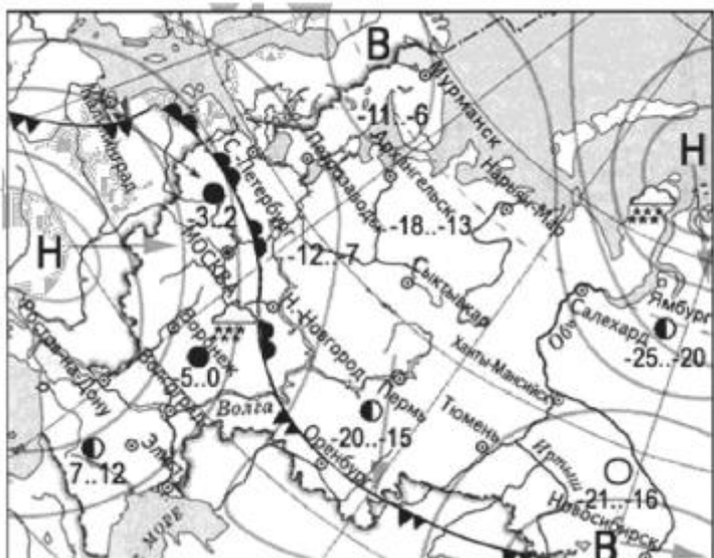
- 1) Воронеж
- 2) Волгоград
- 3) Екатеринбург
- 4) Оренбург

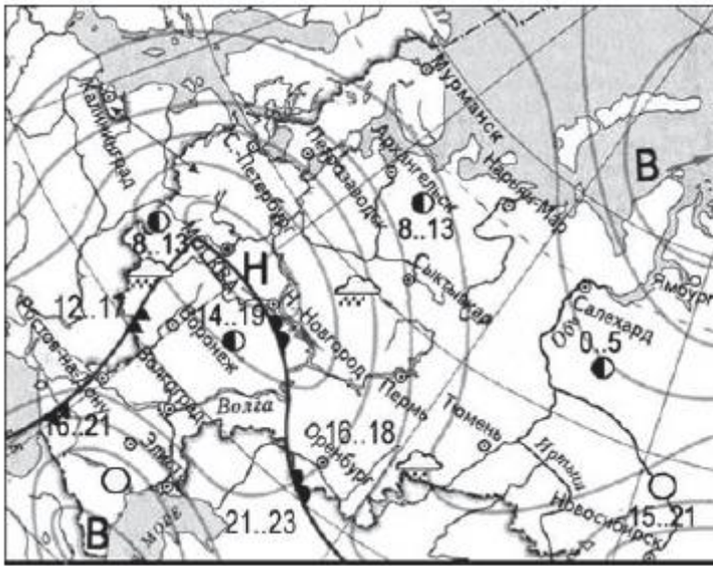
14. Карта погоды составлена на 20 декабря. В каком из перечисленных городов, обозначенных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное понижение температуры воздуха?



- 1) Нижний Новгород
- 2) Оренбург
- 3) Ростов-на-Дону
- 4) Санкт-Петербург

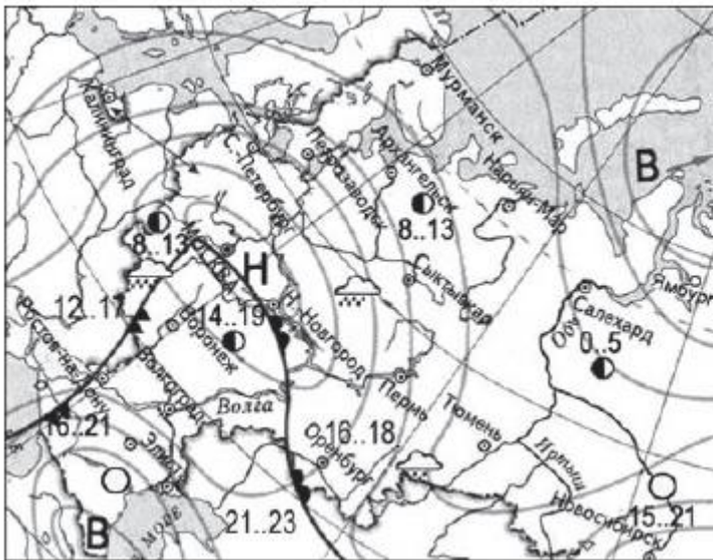
15. Карта погоды составлена на 20 декабря. В каком из показанных на карте городов на следующий день вероятно существенное повышение температуры воздуха?





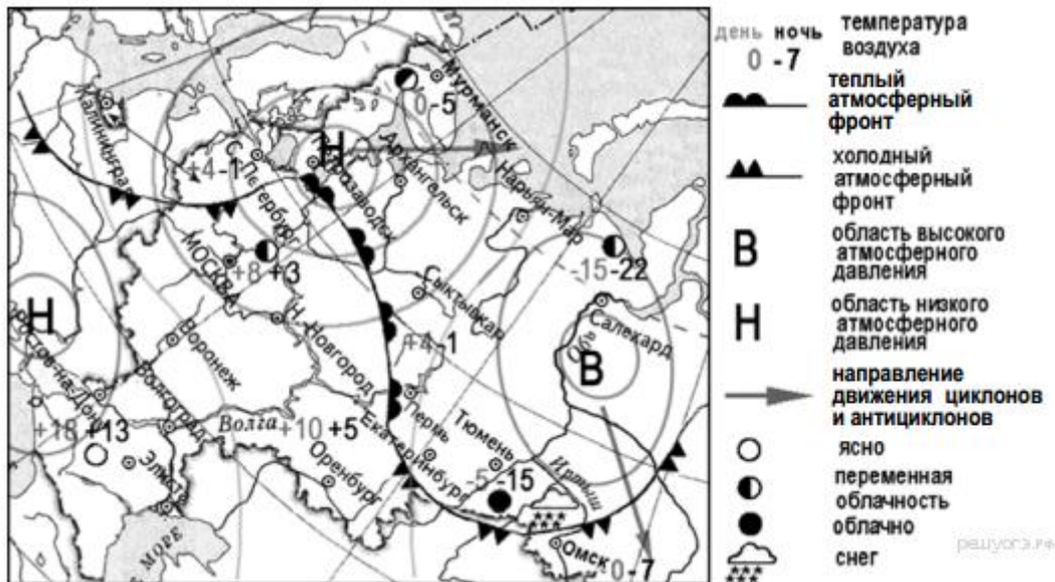
- 1) Нижний Новгород
- 2) Оренбург
- 3) Воронеж
- 4) Калининград

19. Карта погоды составлена на 15 мая. В каком из показанных на карте городов на следующий день вероятно существенное повышение температуры воздуха?



- 1) Воронеж
- 2) Оренбург
- 3) Ростов-на Дону
- 4) Тюмень

20. Карта погоды составлена на 12 апреля. В каком из перечисленных городов, показанных на карте, на следующий день наиболее вероятно существенное похолодание?



- 1) Пермь
- 2) Сыктывкар
- 3) Омск
- 4) Тюмень