

# Анализ демоверсии 2011 г.

- Большинство заданий (18 из 30) проверяет усвоение содержания курса «География России».
- Количественно преобладают задания, проверяющие усвоение материала о природе Земли и природе России.
- Для успешного ответа на ряд заданий по курсу «География России» необходимо хорошее знание политико-административной карты и географического положения крупных городов.
- В связи со стремлением авторов проверять умения, многие задания предполагают работу с разнообразными источниками географической информации: планом, климатограммой, профилем, синоптической картой, рисунком.
- Для успешного выполнения работы учащимся необходимо умение решать тестовые задания разных типов и правильно фиксировать ответы на них.

# **Анализ ГИА предыдущих лет показал, что наиболее трудными оказались вопросы:**

- **Атмосфера. Климатограмма**
- **Распределение тепла и влаги на Земле. Климат и погода.**
- **География России. Влияние хозяйственной деятельности людей на природу.**
- **Определение страны по краткому описанию**
- **Земная кора и литосфера**
- **Типы климата. Климатические пояса.**
- **География России. Районирование России**
- **География России. Хозяйство России**

## **6 – 7 классы**

**К курсам географии 6 и 7 классов в целом относятся 12 заданий: 5 с выбором одного ответа из четырех, 5 с кратким ответом и 2 с развернутым ответом.**

## **8 – 9 классы**

**К курсу «География России» относится 18 заданий: 13 с выбором одного ответа из четырех, 4 с кратким ответом (в том числе 2 на установление правильной последовательности и 1 на установление соответствия), 1 с**

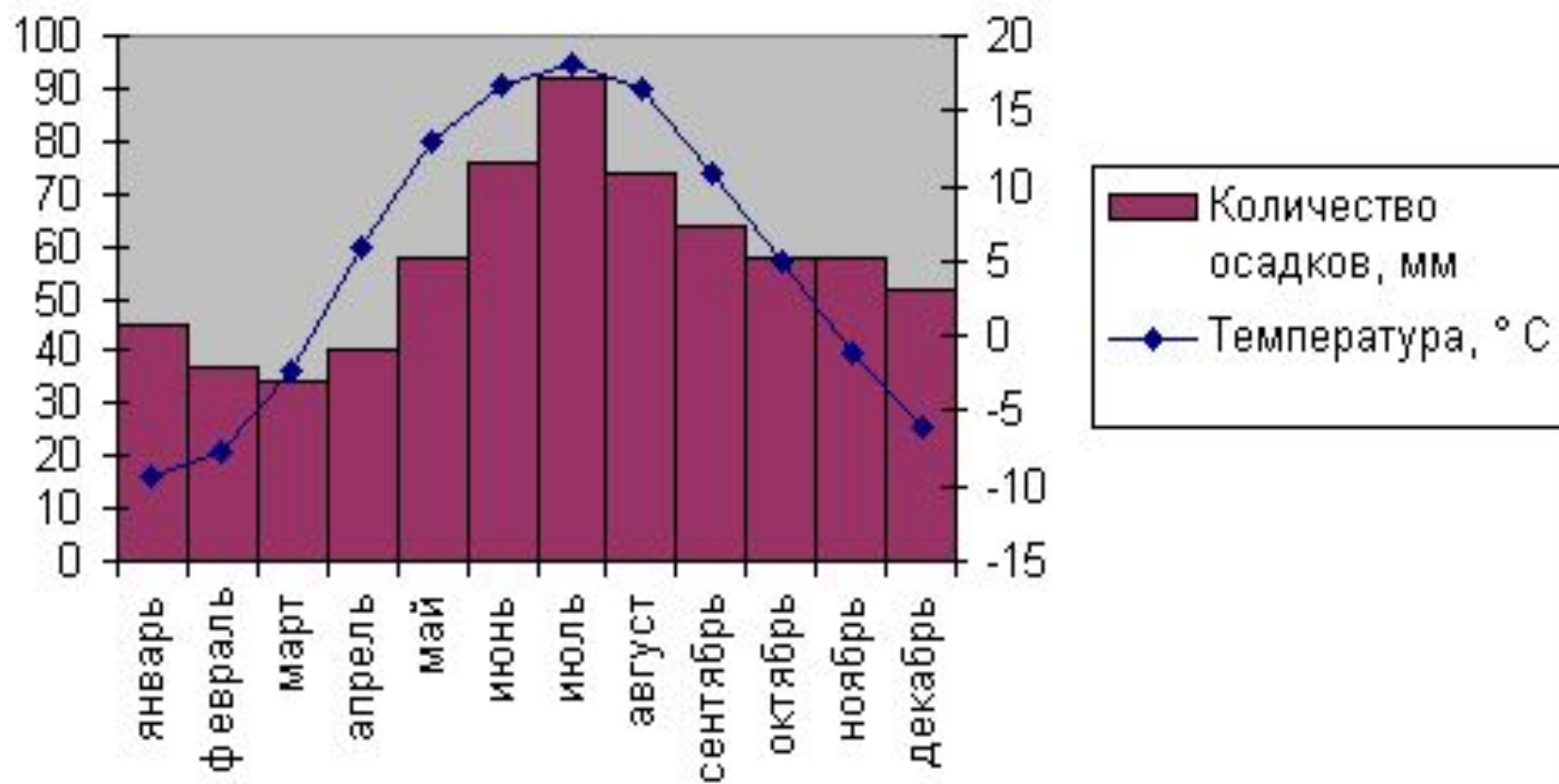
## Задания по климатограмме ( №7 и №8).

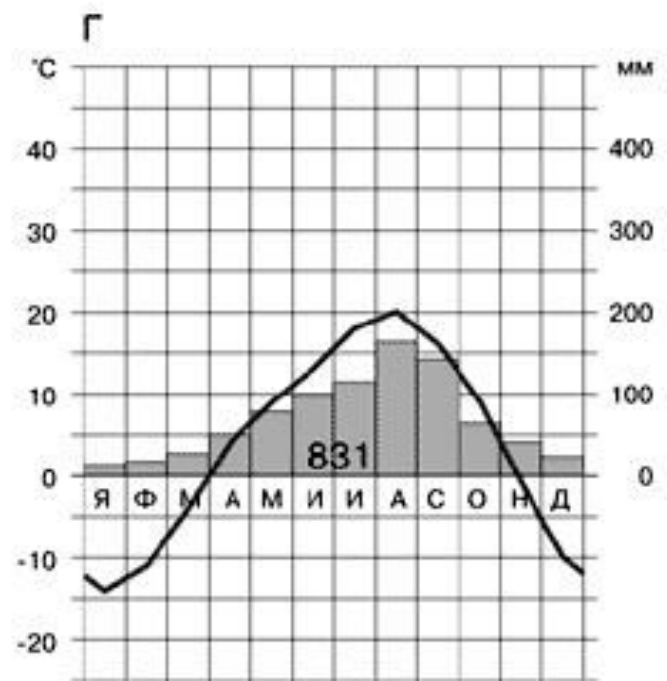
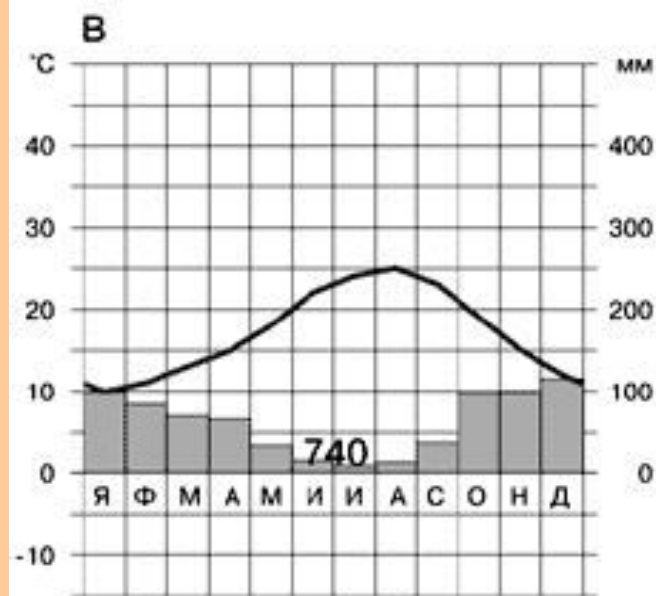
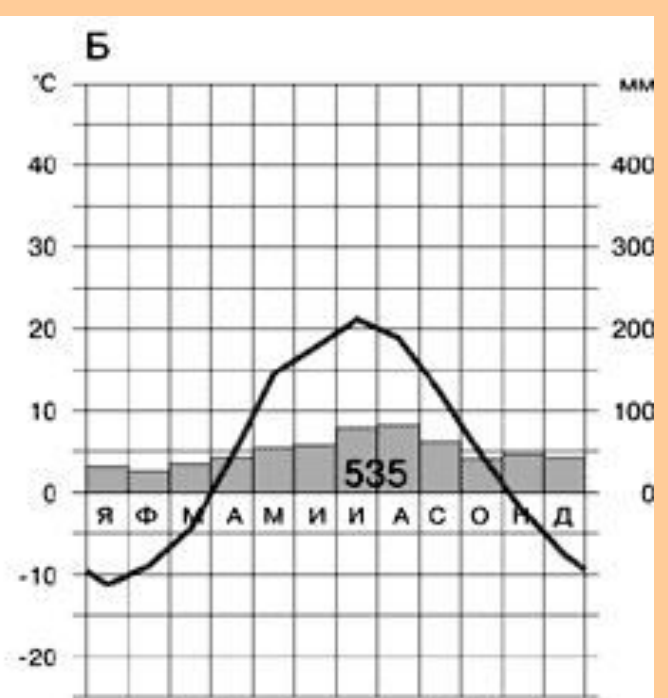
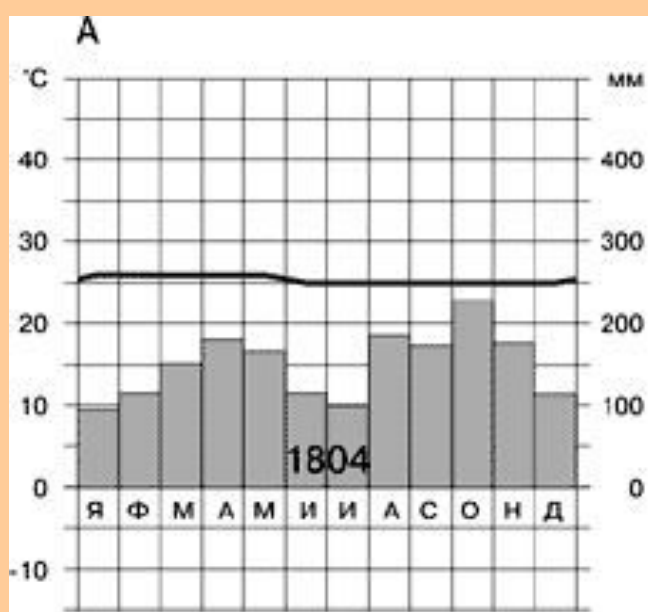
**Результаты по чтению и анализу информации, представленной в виде климатограммы — примерно 50% всех тестируемых успешно выполнили подобные задания.**

**Примерно 30% учащихся ошибочно принимает график хода  $t$  воздуха за распределение атмосферных осадков по месяцам.**

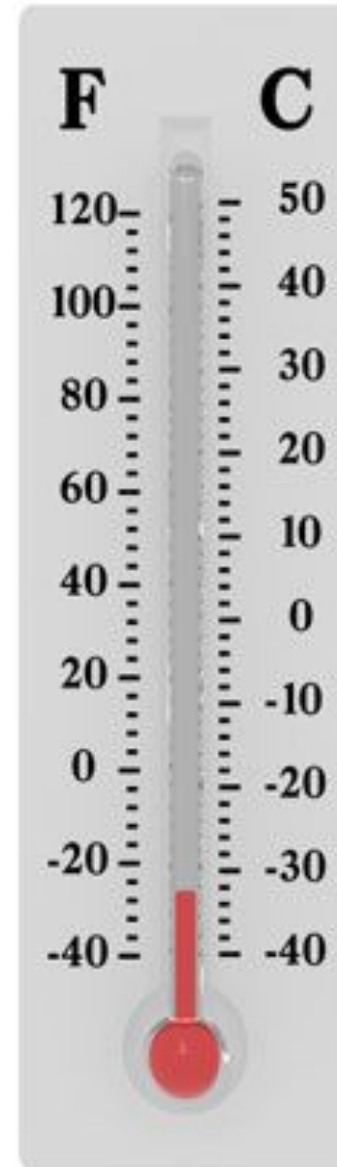
**Вычислить демографические показатели (показатели рождаемости, средней плотности населения) смогли в среднем 45-50% тестируемых, а годовую амплитуду температур воздуха — 20% выпускников.**

## Климатограмма

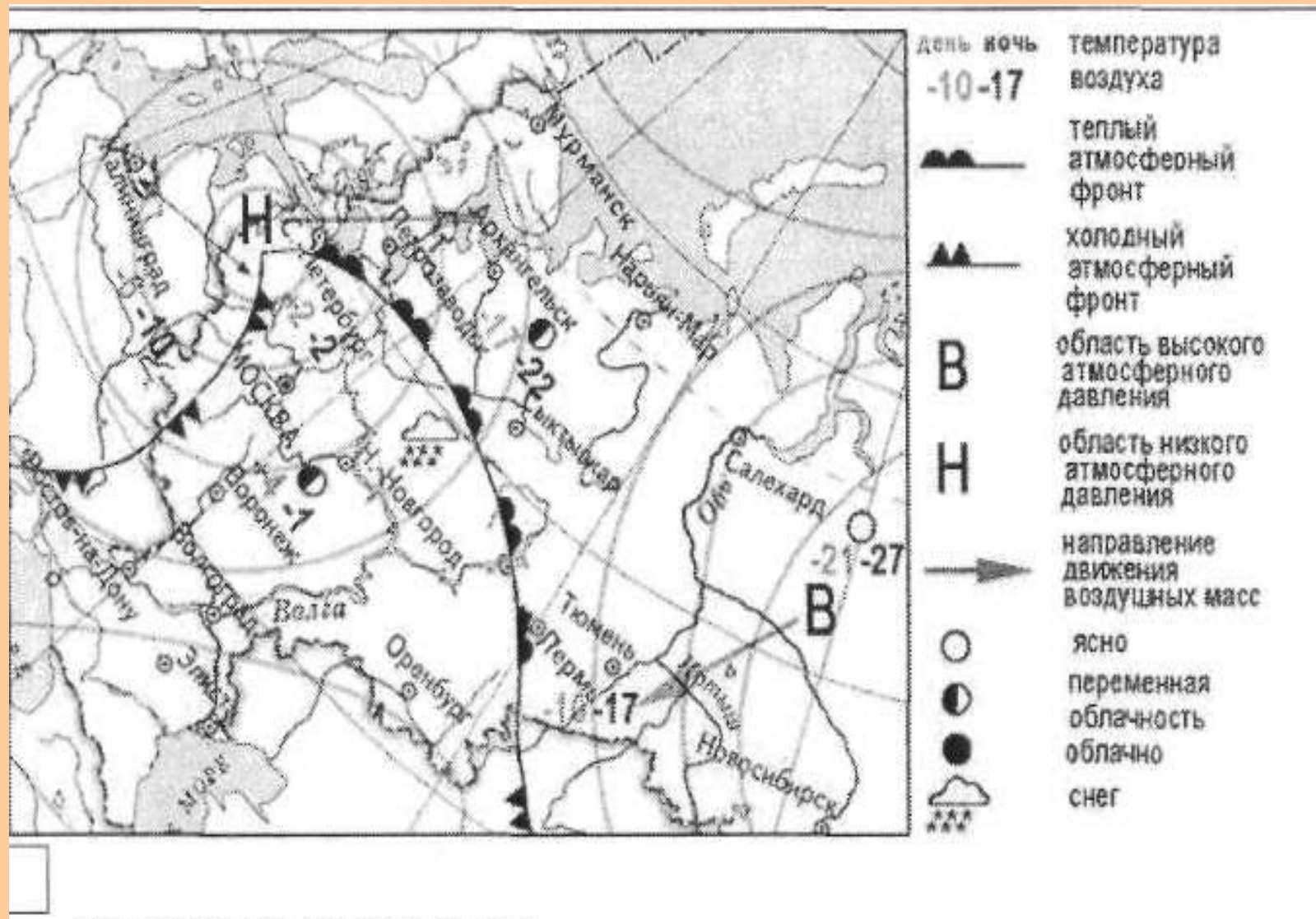




**Вычисление  
по  
термометру.**

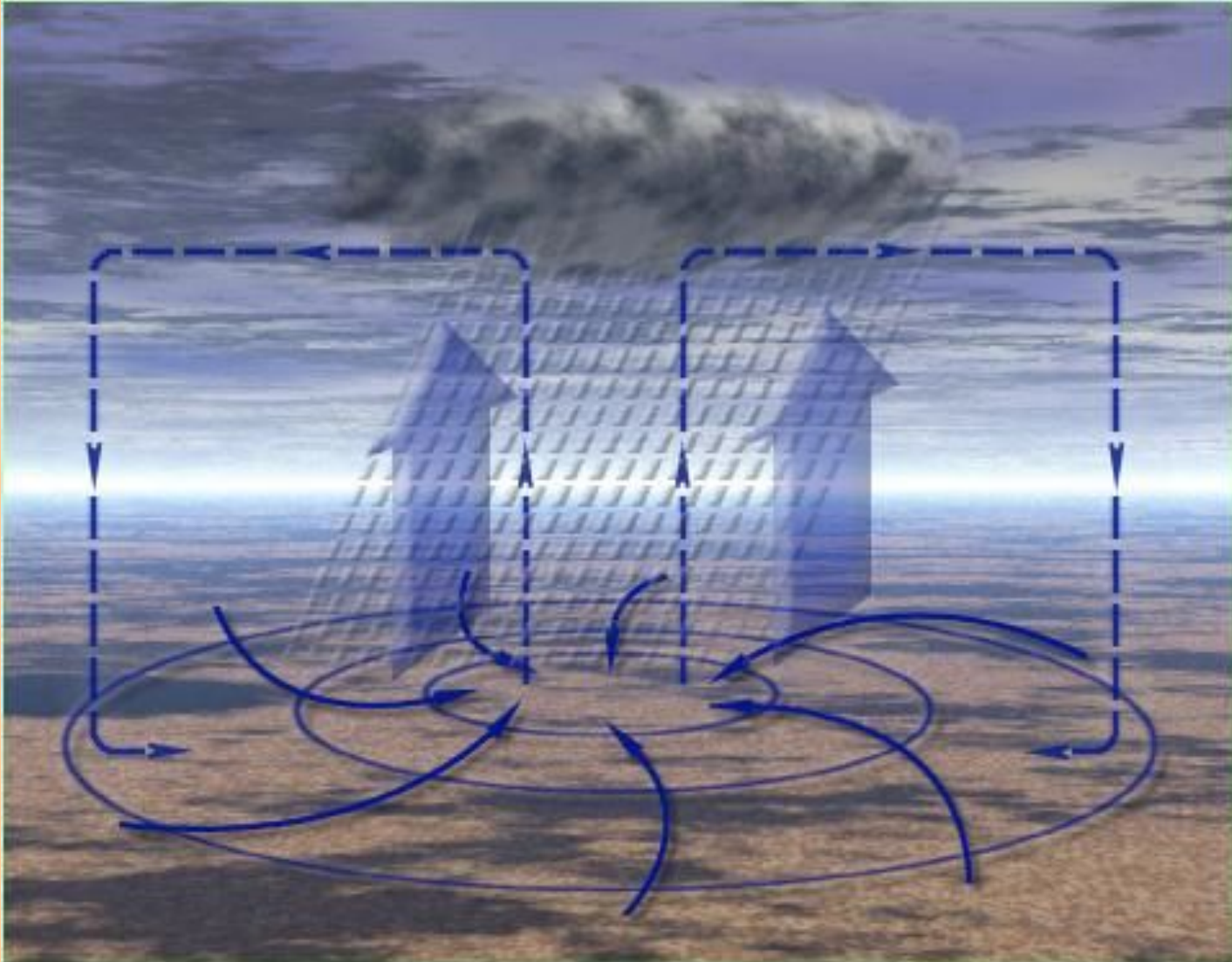


# Задание по синоптической карте(№11 и №12).

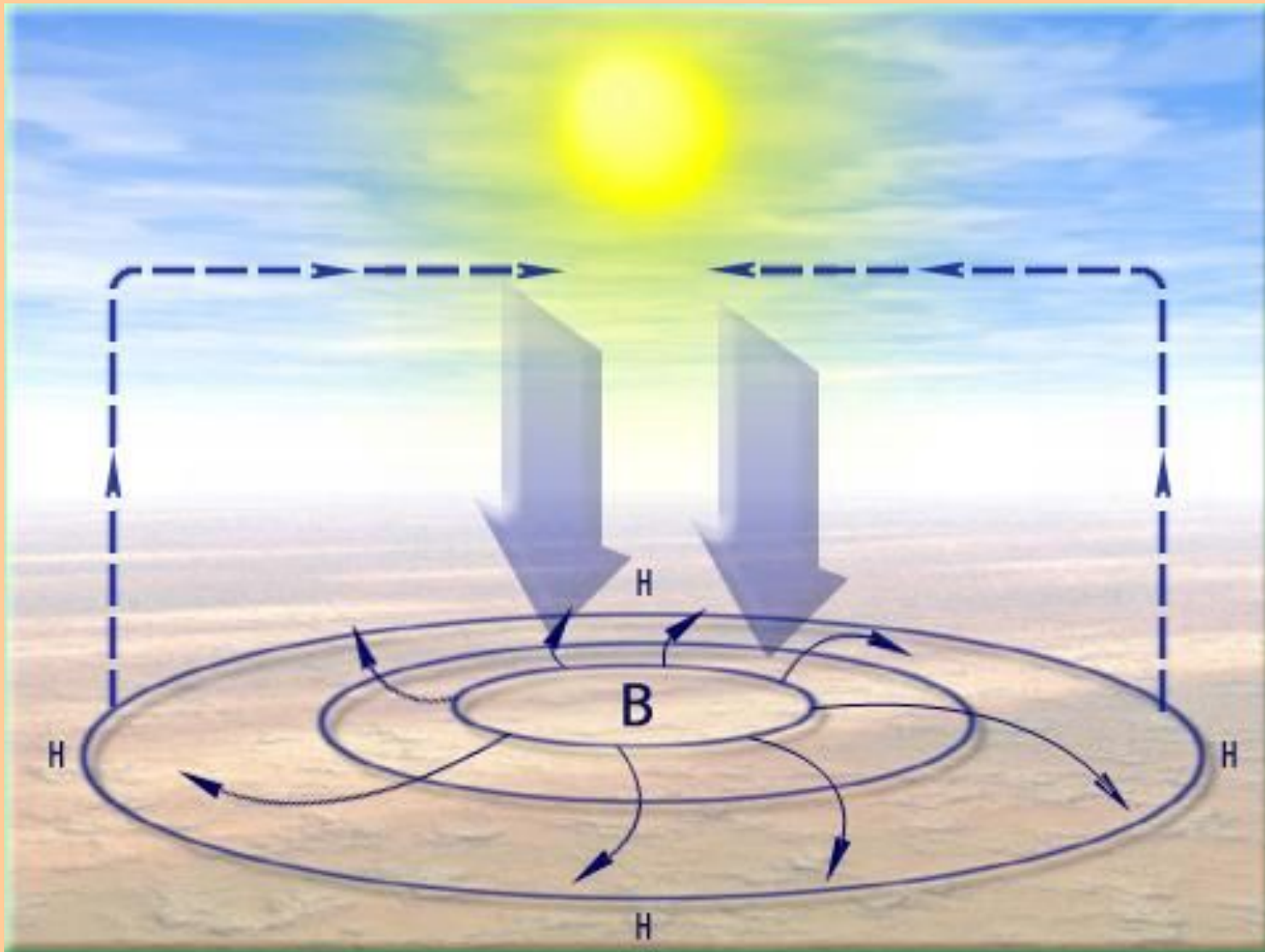




# Циклон.



# Антициклон.

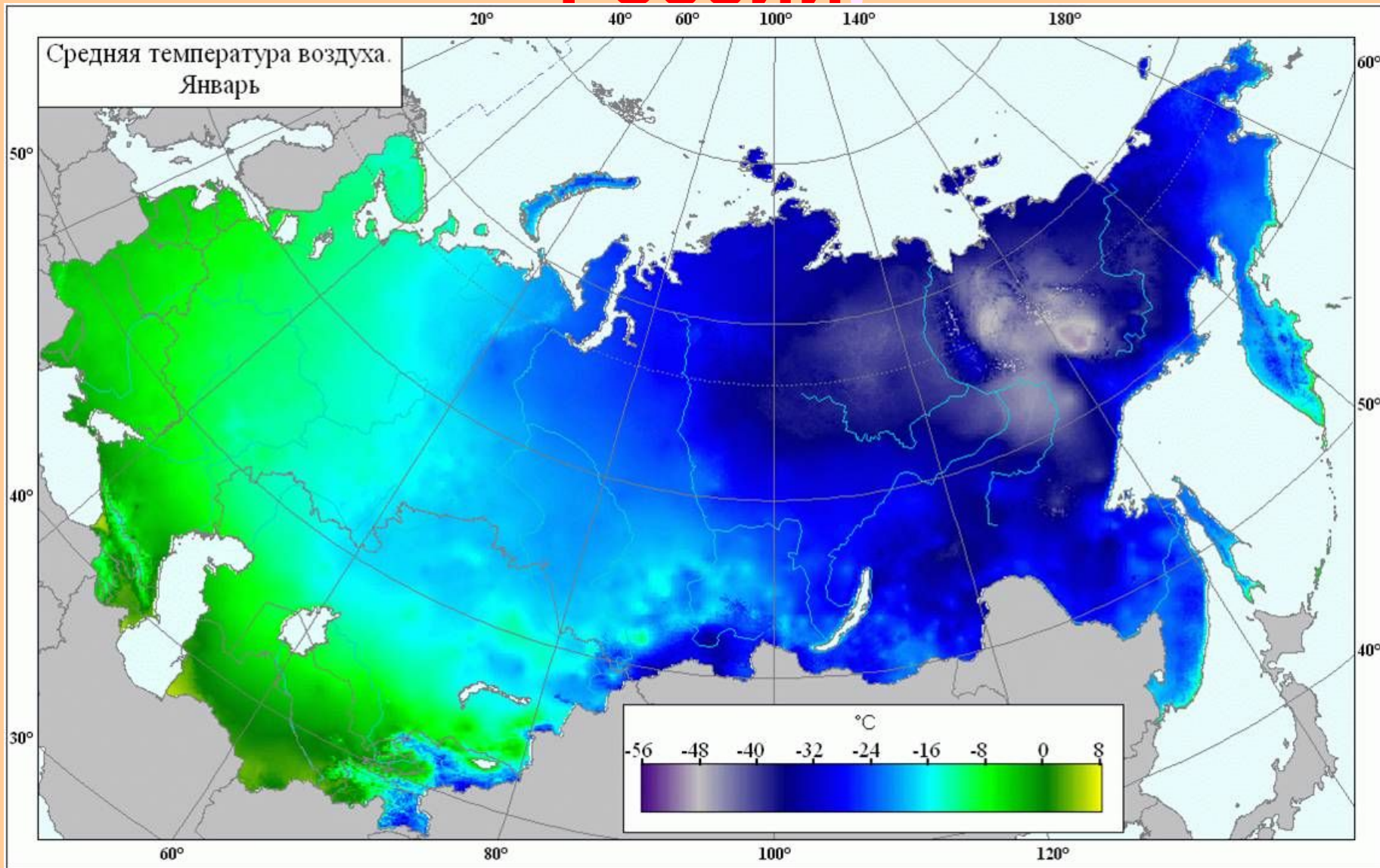


## Анализ таблицы с климатическими показателями ( №28).

**В некоторых вариантах встречается информация о климатических особенностях России: В каком регионе зимы самые холодные? Возможны и другие вопросы на эту тему: Как распределены летние или зимние изотермы  $T$ ? Как распределены осадки по территории страны?**

**Самый влажный материк -?; Самый жаркий материк-?; Самое влажное место на земле? Самое засушливое место?**

# Климатические особенности России.



# Изотермы июля.

