

**Республиканская контрольная работа
по ГЕОГРАФИИ
X класс (2017/2018 учебный год)**

ВАРИАНТ 2

1. Какое государство является северо-западным соседом Беларуси? Запишите букву, под которой приведен правильный ответ:

- а) Литва; б) Польша; в) Украина; г) Россия

2. Какой известный белорусский географ и историк в начале XX в. дал описание отдельных регионов Беларуси? Запишите букву, под которой приведен правильный ответ:

- а) А.И. Кайгородов; б) А.А. Смолич; в) А.Г. Медведев; г) А.Г. Киркор

3. Закончите предложение «Освоенная территория, которая в разной форме используется в хозяйственной деятельности, называется...».

4. Запишите названия области Беларуси, выделенной на карте цветом (рисунок 1), и трех городов, расположенных на ее территории (за исключением областного центра).



Рис.1

**Физико-географическое
районирование**

5. Запишите названия физико-географической провинции Беларуси, обозначенной на карте цифрой I (рисунок 2), и двух природоохранных объектов, расположенных в пределах этой провинции.

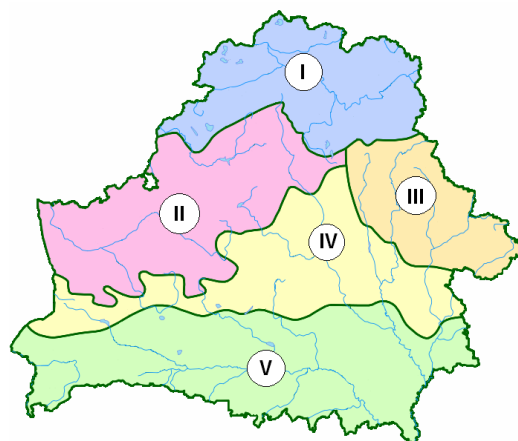


Рис. 2

6. Гидрографическая сеть Беларуси включает 20 800 рек и ручьев.

Запишите названия двух рек, относящихся к речному бассейну Днепра и цифру, которой на карте обозначен этот речной бассейн (рисунк 3).

Какой тип питания преобладает у рек этого бассейна?

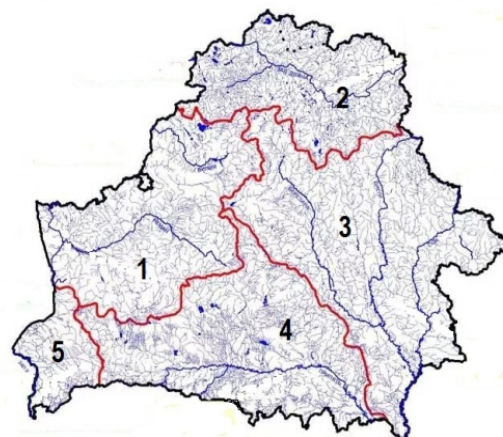


Рис. 3

7. Заполните схему (рисунк 4). Для этого:

1) определите тектоническую структуру Беларуси по ее описанию: «Сравнительно небольшая положительная тектоническая структура, расположенная в южной части Беларуси, в пределах которой кристаллический фундамент подходит близко к поверхности»;

2) приведите по одному примеру формы рельефа полезных ископаемых и их месторождений, находящихся в пределах этой тектонической структуры;

Сделайте вывод о взаимосвязи структурных элементов схемы.

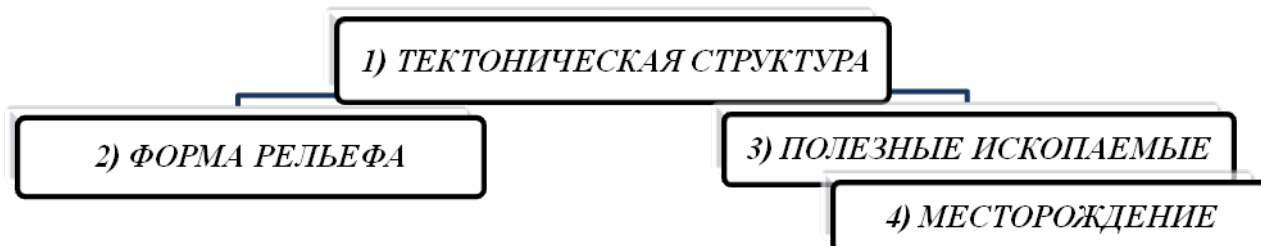


Рис. 4

8. Заполните таблицу, используя данные Справочника по климату Беларуси, представленные на климатограмме метеостанции Минска (рисунк 5).

Определите начало фенологической весны в Минске. Поясните свой ответ.

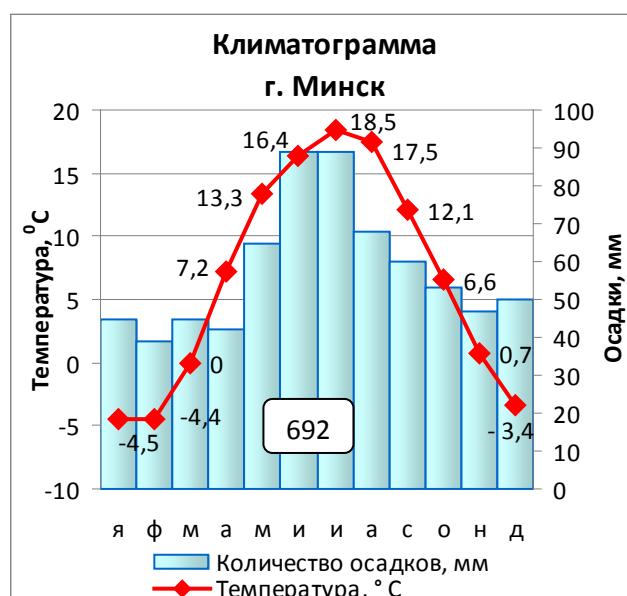


Рис. 5

Самая низкая температура		Самая высокая температура		Годовая амплитуда t °C	Режим выпадения осадков (сезон года)		Годовое количество осадков, мм
месяц	t °C	месяц	t °C		максимум	минимум	

9. В нашей стране перепись населения проводится раз в 10 лет. По информации Национального статистического комитета следующая перепись населения в Республике Беларусь пройдет 4 – 30 октября 2019 года.

Проанализируйте динамику естественного прироста населения Беларуси за период с 1959 по 2016 год (рисунок 6). Запишите периоды максимальных снижения и роста естественного прироста населения, объясните причины этих изменений.

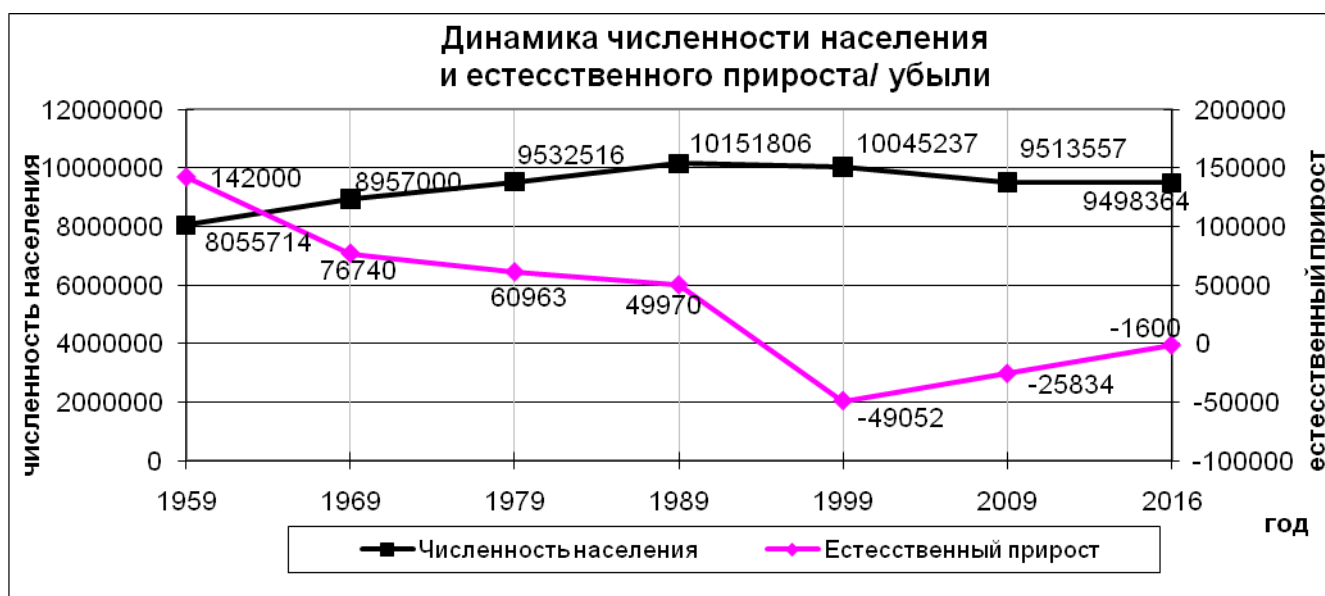


Рис. 6

10. Перепись населения необходима для построения демографических, социально-экономических прогнозов развития страны, принятия управленческих решений.

Составьте прогноз возможного изменения естественного прироста населения (*рисунок 6*) с учетом демографических и экономических тенденций в Беларуси. Запишите не менее четырех аргументов, подтверждающих ваш прогноз.