Республиканская контрольная работа по ГЕОГРАФИИ

Х 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 физикогеографической 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 (рисунок 3).

Какой тип питания преобладает у рек этого бассейна?



Рис. 3

- 7. Заполните схему (рисунок 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.

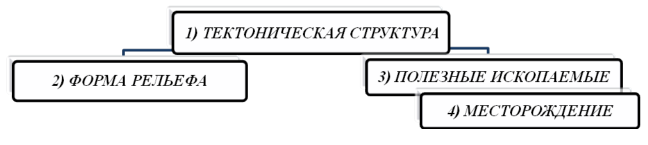


Рис. 4

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

Определите начало фенологической весны в Минске. Поясните свой ответ.



Рис. 5

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

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.