Критерии оценивания республиканской контрольной работы по ГЕОГРАФИИ

X класс (2017/2018 учебный год)

Вариант 1

Номер задания	Максималь- ное кол-во	Ответ и решение	Критерии	Балл	
	баллов				
1	1	Г (Россия)	Выбран правильный вариант ответа	1 балл	
			Выбран неправильный вариант ответа, или даны несколько вариантов ответа	0 баллов	
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н	
2	2	В (А.Г. Медведев)	Выбран правильный вариант ответа	2 балла	
			Выбран неправильный вариант ответа, или даны	0 баллов	
			несколько вариантов ответа Учащийся не приступил к выполнению задания	Н	
3	3	природное районирование (физико-географическое	Термин записан верно	3	
3	3	районирование)	термин записан верно	балла	
		punomposamo	Термин записан неверно, или даны несколько	0	
			вариантов ответа	баллов	
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н	
4	4	Область Гомельская, города, например: Мозырь, Жлобин, Речица, Светлогорск, или другие города этой области (кроме	Дан полный правильный ответ: правильно определена область и записано ее название; верно даны примеры трех городов этой области	4 балла	
		областного цент	областного центра)	Дан частично правильный ответ: правильно определена область и записано ее название; даны верные примеры двух городов этой области	3 балла
			Дан частично правильный ответ: правильно определена область и записано ее название; дан один верный пример городов этой области Дан частично правильный ответ: правильно	2 балла 1	

			определена область и записано ее название; не	балл
			записаны названия трех городов этой области или	
			даны неверные примеры	
			Неправильно определена область или не записано	0
			ее название, даны верные или неверные примеры	баллов
			городов	
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н
5	5	<u>Провинция</u> - Предполесская,	Дан полный правильный ответ: правильно	
		природоохранные объекты: например, национальный	определена физико-географическая провинция;	5
		парк Беловежская пуща, заказник Бусловка, заказники	записаны два природоохранных объекта,	баллов
		Буда-Кошелевский, Острова Дулебы, или другие	расположенных в пределах этой провинции	
		природоохранные объекты, расположенные в пределах	Дан частично правильный ответ: правильно	
		этой провинции	определена физико-географическая провинция;	3
			верно указан один природоохранный объект этой	балл
			провинции	
			Дан частично правильный ответ: правильно	
			определена физико-географическая провинция; не	1
			записаны названия природоохранных объектов,	балл
			этой провинции, или даны неверные примеры	
			Неправильно определена физико-географическая	_
			провинция или не записано ее название, даны	0
			верные или неверные примеры природоохранных	баллов
			объектов провинции	
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н
6	6	<u>Реки</u> , например , Щара , Вилия , Западная Березина, или	Дан полный правильный ответ: правильно	
		другие реки этого бассейна.	записаны любые две реки указанного бассейна;	
		Речной бассейн Немана - № 1;	правильно указана цифра, которой на карте	6
		Преобладающий тип питания - грунтовое	обозначен бассейн;	баллов
			верно указан преобладающий тип питания у рек	
			этого бассейна	
			Дан частично правильный ответ: правильно	_
			записаны любые две реки указанного бассейна;	5
			правильно указана цифра, которой на карте	балла
			обозначен бассейн;	

		1
неверно указан преобладающ	ций тип питания у рек	
этого бассейна		
Дан частично правильный	*	
записаны любые две реки ука		
неправильно указана цифра	а, которой на карте	4
обозначен бассейн;		балла
неверно указан преобладающ	ций тип питания у рек	
этого бассейна		
Дан частично правильный	і ответ: правильно	
записана одна река ук	азанного бассейна;	
правильно указана цифра,	которой на карте	3
обозначен бассейн;		балла
неверно указан преобладающ	ций тип питания у рек	
этого бассейна		
Дан частично правильный	и ответ: правильно	
записана одна река ук	азанного бассейна;	
неправильно указана цифра	а, которой на карте	2
обозначен бассейн;		балла
неверно указан преобладающ	ций тип питания у рек	
этого бассейна		
Дан частично правильный	ответ: неправильно	
записаны реки указанного	бассейна; правильно	
указана цифра, которой н	на карте обозначен	2
бассейн;		балла
верно указан преобладающи	й тип питания у рек	
этого бассейна		
Дан частично правильный	ответ: неправильно	
записаны реки указанного		
указана цифра, которой н	на карте обозначен	1
бассейн;		балл
неверно указан преобладающ	ций тип питания у рек	
этого бассейна		
Дан частично правильный	ответ: неправильно	1
записаны реки указанного ба	-	балл

			указана цифра, которой на карте обозначен бассейн; верно указан преобладающий тип питания у рек этого бассейна Дан неправильный ответ	0
				баллов
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н
7	7	1) тектоническая структура Белорусская антеклиза,	Дан полный правильный ответ: определена по	
		2) форма рельефа, например: Минская возвышенность,	описанию тектоническая структура и записано в	7
		или Новогрудская, Ошмянская возвышенности; 3) полезные ископаемые, например: железные руды;	схему ее название; в схему записаны примеры одной формы рельефа, полезных ископаемых и	7
		4) месторождение, например: Околовское, или	одно название месторождения, соответствующие	баллов
		Новоселковское.	тектонической структуре; сделан вывод	
		Thousenable and the state of th	Дан частично правильный ответ: определена по	
		Вывод: К положительным тектоническим структурам (к	описанию тектоническая структура и записано в	
		поднятиям кристаллического фундамента) относятся	схему ее название; в схему записаны примеры	5
		преимущественно <i>магматические</i> полезные ископаемые, в	одной формы рельефа, полезных ископаемых и	баллов
		рельефе обычно приурочены возвышенности.	одно название месторождения; не сделан вывод	
			Дан частично правильный ответ: определена по	
		Допускаются иные формулировки пояснения, не	описанию тектоническая структура и записано в	
		искажающие его смысла	схему ее название; в схему записаны примеры	4
			одной формы рельефа и полезных ископаемых, не	балла
			записано название месторождения; не сделан	
			Вывод	
			Дан частично правильный ответ: определена по	
			описанию тектоническая структура и записано в схему ее название; в схему записан пример	3
			формы рельефа, не записаны примеры полезных	балла
			ископаемых и месторождения; не сделан вывод	
			Не определена по описанию тектоническая	_
			структура, дан неправильный ответ	0
			13 31 7.50	баллов
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н

8	8	Самая низкая	месяц	февраль	Дан полный правильный ответ: в таблицу верно	
		температура	t °C	-5,5	записаны самая низкая температура (месяц и	
		Самая высокая	месяц	июль	значение), самая высокая температура (месяц и	
		температура	t °C	18,4	значение), амплитуда температур, сезоны года с	8
		Годовая амплитуда (l.	23,9	максимальным и минимальным количеством	баллов
		Режим выпадения осадков	макс.	лето	осадков, среднегодовое количество осадков;	
		Тежну выпадения осадков	мин.	весна	определено начало фенологического сезона года,	
		Годовое количество осад		725	дано пояснение ответа	
		тодовое коли тество осид	NOD, WINI	723	Дан частично правильный ответ: в таблицу верно	
		Φ енологическая зима в Виноября, после устойчивого температуры воздуха через θ	перехода	среднесуточной	записаны самая низкая температура (месяц и значение), не записаны или неверно указаны самая высокая температура (месяц и значение), амплитуда температур, сезоны года с	7
		Допускаются иные форм искажающие его смысла	<i>улировки</i>	пояснения, не	максимальным и минимальным количеством осадков, среднегодовое количество осадков; не определено начало фенологического сезона года, не дано пояснение ответа	баллов
					Дан частично правильный ответ: в таблицу верно записаны самая низкая температура (месяц и значение), самая высокая температура (месяц и значение), не записаны или неверно указаны амплитуда температур, сезоны года с максимальным и минимальным количеством осадков, среднегодовое количество осадков; не определено начало фенологического сезона года, не дано пояснение ответа	6 баллов
					Дан частично правильный ответ: в таблицу верно записаны самая низкая температура (месяц и значение), самая высокая температура (месяц и значение), амплитуда температур, не записаны или неверно указаны сезоны года с максимальным и минимальным количеством осадков, среднегодовое количество осадков; не определено начало фенологического сезона года,	5 баллов

			не дано пояснение ответа	
			Дан частично правильный ответ: в таблицу верно	
			записаны самая низкая температура (месяц и	
			значение), самая высокая температура (месяц и	
			значение), амплитуда температур, сезоны года с	4
			максимальным и минимальным количеством	баллов
			осадков, не записаны или неверно указаны	Ualliub
			среднегодовое количество осадков; не определено	
			начало фенологического сезона года, не дано	
			пояснение ответа	
			Дан частично правильный ответ: в таблицу верно	
			записаны самая низкая температура (месяц и	
			значение), самая высокая температура (месяц и	_
			значение), амплитуда температур, сезоны года с	3
			максимальным и минимальным количеством	балла
			осадков, среднегодовое количество осадков; не	
			определено начало фенологического сезона года,	
			не дано пояснение ответа	
			Дан частично правильный ответ: в таблицу верно	
			записаны самая низкая температура (месяц и значение), самая высокая температура (месяц и	
			значение), самая высокая температура (месяц и значение), амплитуда температур, сезоны года с	2
			максимальным и минимальным количеством	балла
			осадков, среднегодовое количество осадков;	Vallia
			определено начало фенологического сезона года,	
			не дано пояснение ответа	
			Дан неправильный ответ	0
				баллов
			Учащийся не приступил к выполнению задания	Н
9	9	Численность городского населения в республике от	Дан полный правильный ответ: проанализирована	
		переписи к переписи росло. Наиболее быстро росла	динамика, указаны периоды с наибольшими и	9
		численность городского населения в период с 1959 года по	наименьшими показателями, указаны	баллов
		1989 год.	обоснования наибольших и наименьших	VallIVB
		С 1989 года и в последующие годы темпы прироста	показателей в динамике	

		городского населения замедлились. Минимальный рост численности городского населения наблюдался в период между переписями 1999 и 2009 годов. Далее указано, что изменения численности городского населения связаны с миграциями и естественным	Дан частично правильный ответ: проанализирована динамика, указаны периоды с наибольшими и наименьшими показателями, частично указаны обоснования наибольших или наименьших показателей в динамике	6 баллов
		движением населения, приведены причины их обусловившие. Принимается произвольная трактовка учащимися причин увеличения численности городского населения не искажающая смысла	Дан частично правильный ответ: проанализирована динамика, указаны периоды с наибольшими и наименьшими показателями, не указаны (неверно указаны) обоснования наибольших и наименьших показателей в динамике	4 балла
			Дан частично правильный ответ: указан период только с наибольшими показателями или только с наименьшими показателями, не указаны обоснования показателей в динамике	2 балла
			Даны неправильные ответы, неверно указаны	0
			обоснования Учащийся не приступил к выполнению задания	баллов Н
10	10	Прогноз может быть составлен как на увеличение, так и на сокращение численности городского населения, важно чтобы он был аргументирован с учетом демографической политики, проводимой в республике и социально-экономических тенденций	Дан полный правильный ответ: составлен прогноз динамики численности городского населения с учетом демографических и экономических тенденций в Беларуси. Указано 4 аргумента, подтверждающих прогноз	10 баллов
			Дан частичный правильный ответ: составлен прогноз динамики численности городского населения с учетом демографических и экономических тенденций в Беларуси. Указано 3 аргумента, подтверждающих прогноз	8 баллов
			Дан частичный правильный ответ: составлен прогноз динамики численности городского населения с учетом демографических и экономических тенденций в Беларуси. Указано 2 аргумента, подтверждающих прогноз Дан частичный правильный ответ: составлен	6 баллов 4

	прогноз динамики численности городского	балла
	населения с учетом демографических и	
	экономических тенденций в Беларуси. Указан 1	
	аргумент, подтверждающий прогноз	
	Дан частичный ответ: составлен прогноз	0
	динамики численности городского населения без	
	аргументации	баллов
	Учащийся не приступил к выполнению задания	H