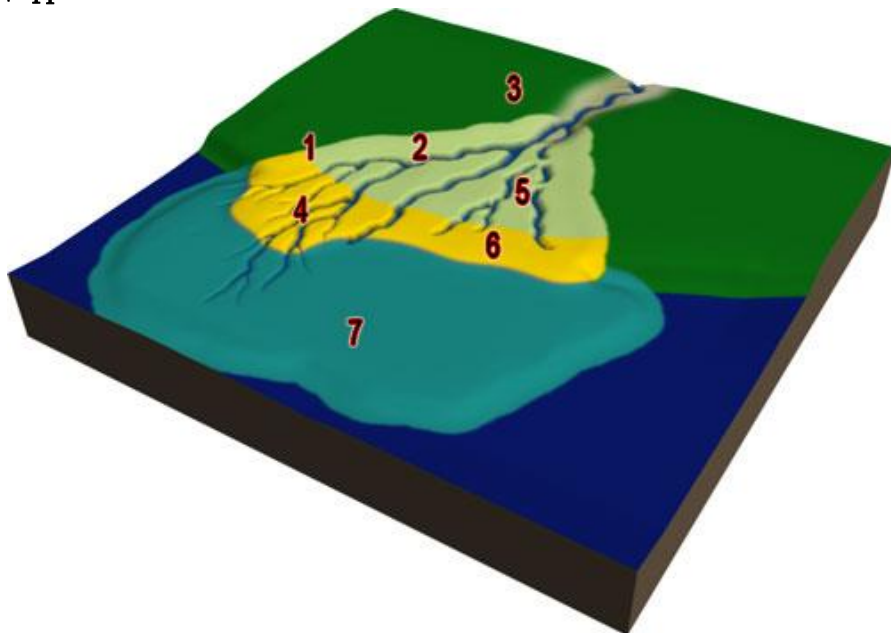


**Национальная учебная олимпиада  
по географии  
II тур  
2022-2023 гг**

**Инструкция**

К каждому вопросу даны четыре варианта ответа. Из них только один правильный. Выбранный ответ перенесите в лист ответов: в соответствующую клетку поставьте знак X. Ни одно другое обозначение - горизонтальные или вертикальные линии, обводка и т.п. - электронной программой не идентифицируется. Если Вы желаете исправить помеченный ответ в листе ответов, целиком закрасьте клетку, в которую поставлен знак X, и после этого отметьте новый вариант ответа (поставьте знак X в новую клетку). Невозможно снова выбрать тот ответ, который Вы уже исправили. Каждое задание оценивается в 1 балл.

(1) 1. Проанализируйте иллюстрацию и определите, как называется часть речной дельты которая обозначена цифрой 7?



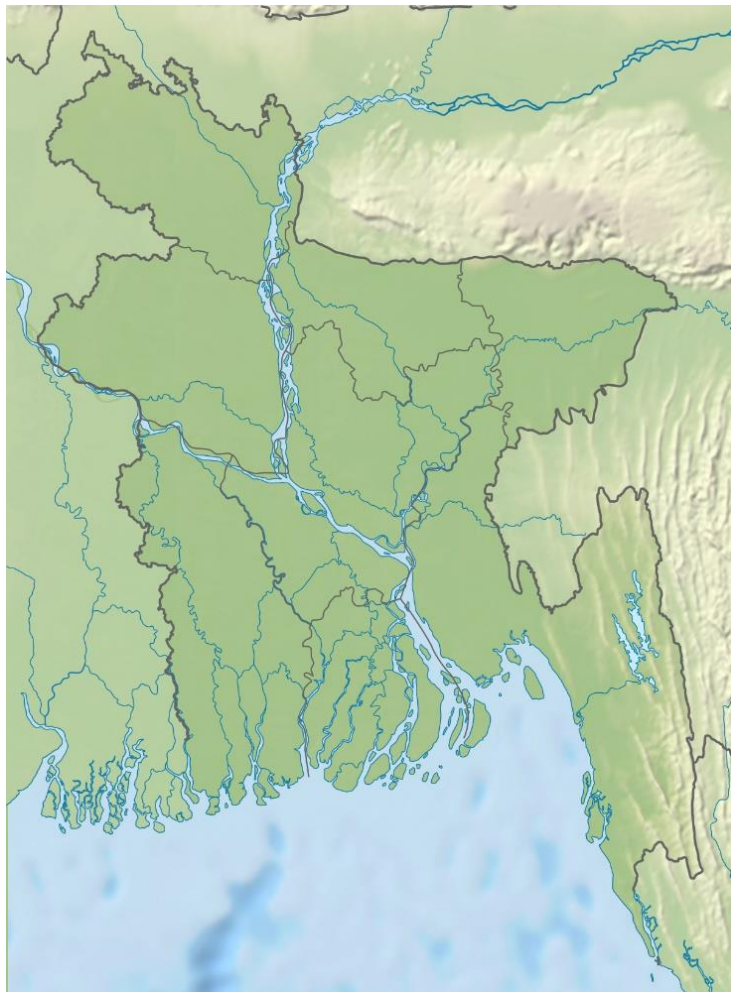
- ა) Выработанная дельта;
- ბ) Активная дельта;
- გ) Верхняя дельта;
- დ) Подводная дельта.

(1) 2. Для какой конвенции может стать потенциальной угрозой вход в эксплуатацию „Стамбульского канала“?



- ა) Конвенции Монтрё;
- ბ) Венской конвенции;
- გ) Нью-Йоркской конвенции;
- დ) Римской конвенции.

(1) 3. В самой большой дельте мира на площади приблизительно 10 000 км<sup>2</sup> простирается мангровый лес сундарбан. В бассейне какой реки расположена эта территория?



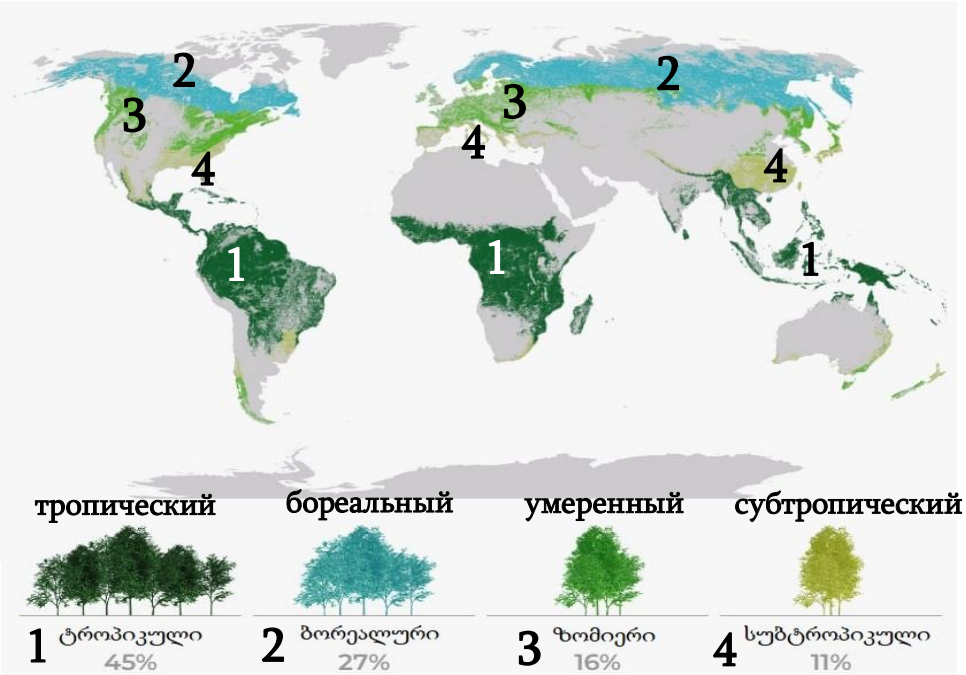
- а) Нила;
- б) Ганга;
- в) Конго;
- г) Амазонки.

(1) 4. В каком государстве, обозначенном латинской буквой, численность населения меньше?

Государство	ВВП (доллар США)	ВВП на душу населения (доллар США)
A	1.800.000.000	6.000
B	1.200.000.000	3.000
C	300.000.000	50.000
D	100.000.000	10.000

- а) A
- б) B
- в) C
- г) D

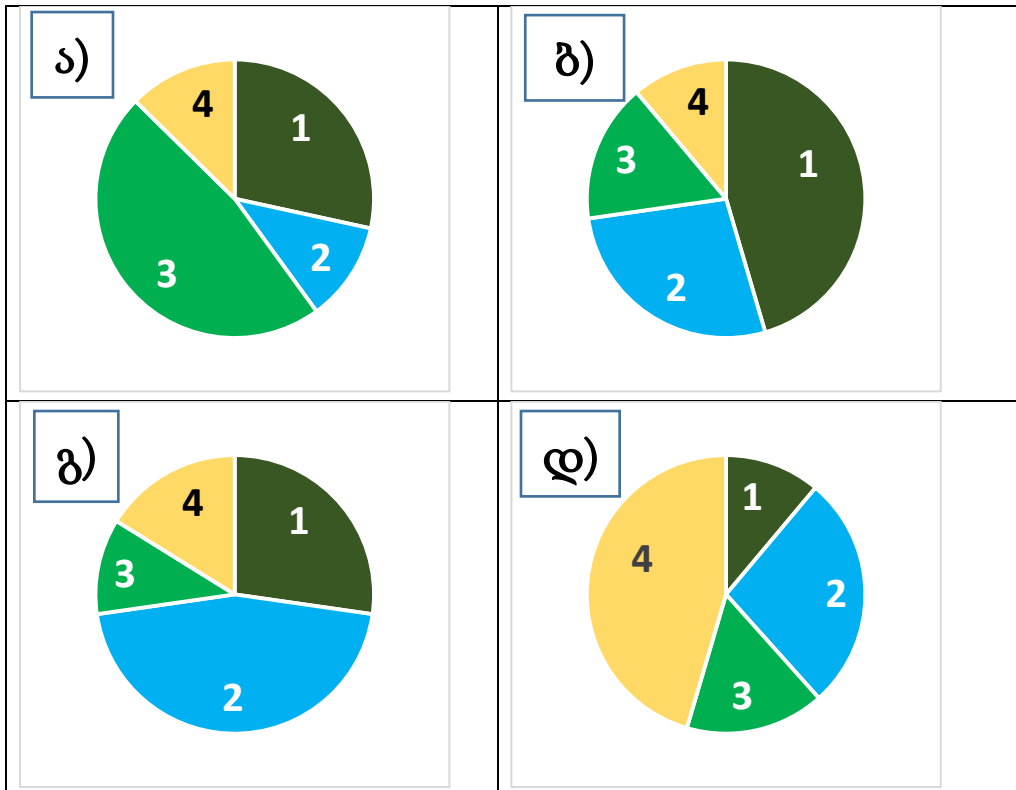
(2) 5. Проанализируйте карту и ответьте на вопросы:



(1) 5.1. На карте какой цифрой обозначен хвойный лес (Тайга)?

- ა) 1
- ბ) 2
- გ) 3
- დ) 4

(1) 5.2. Какая диаграмма соответствует информации данной на карте?

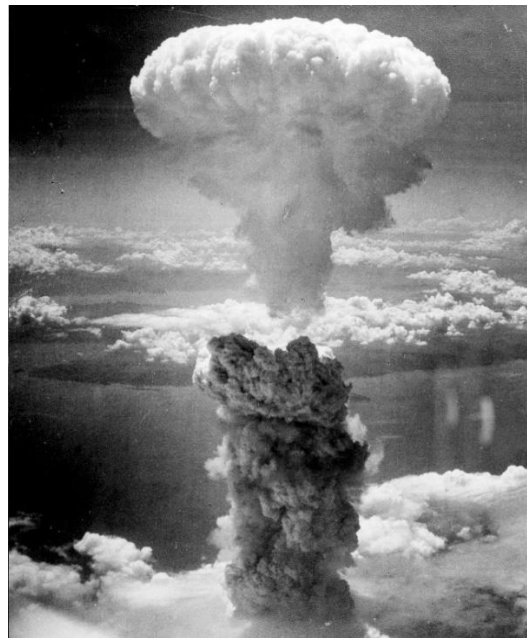




(1) 6. Фотографии какого города приведены на иллюстрации?



- а) Дрездена;
- б) Варшавы;
- в) Бреста;
- г) Хиросимы.



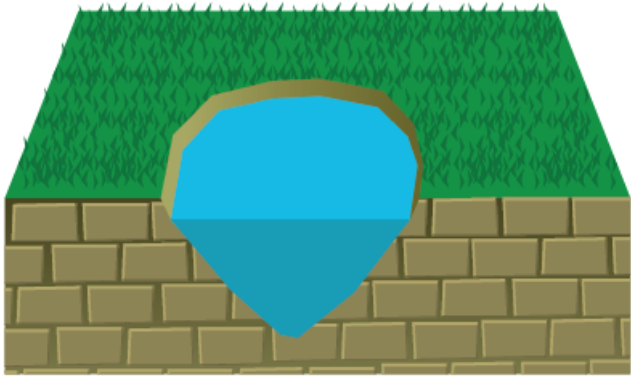
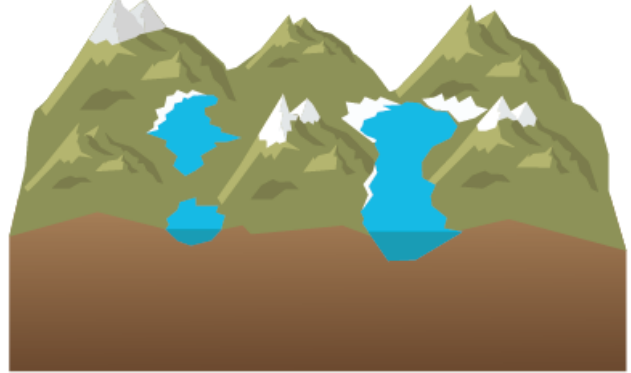
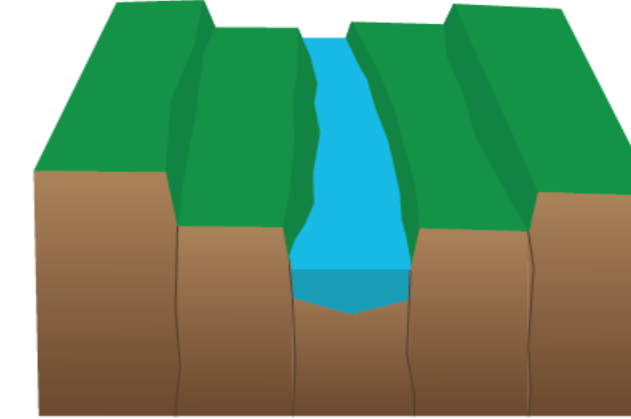
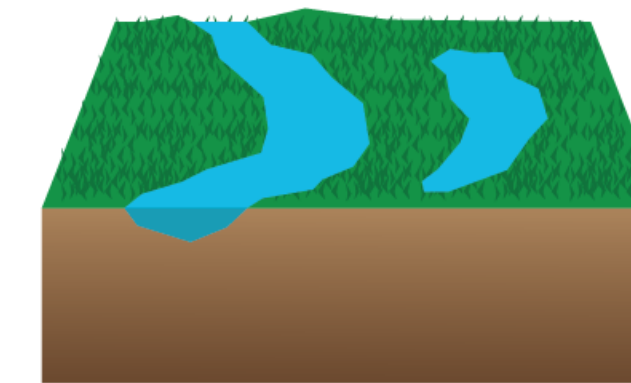
➤ Установление соответствия - задание № 7-9


### Инструкция

Установите соответствие между двумя перечнями, которые даны в задании. Ответы перенесите в таблицу, данную на листе ответов. Под каждой буквой запишите соответствующую цифру. Количество баллов определяется по каждому конкретному заданию.

(6) 7. Определите соответствие (учтите, что повтор ответа невозможен):

	Схема		Тип происхождения озера
а		1	Лиманное / лагунное




в		2	Вулканическое / Кратерное
в		3	Тектоническое
в		4	Старица / речное
в		5	Ледниковое

3		6	Карстовое
		7	Завально-запрудное


(6) 8. Определите соответствие (учтите, что повтор ответа невозможен):

	Термин / иллюстрация		Определение
5	 <p>Гайот</p>	1	Отложения, перенесённые речным потоком в устье реки. Эти отложения могут быть обработаны неравномерно и представляют собой – гальку, гравий, валуны и т.п.
8	 <p>Бархан</p>	2	Сокращение снежной и ледниковой массы путём таяния, испарения или посредством механического воздействия.





8	 <p>Аллювий</p>	3	Изолированная подводная гора с плосковатой вершиной, поднимающаяся с ложа океана или подводного хребта.
9	 <p>Абляция</p>	4	Принесённый ветром и не укреплённый растительностью песчаный холм.
0	 <p>Седиментация</p>	5	Осаждение частиц в водных или воздушных условиях, в результате чего формируются различные генетические типы осадков – терригенные, биогенные, хемогенные, вулканогенные.



3	 <p>Атол</p>	6	Конусообразное образование из минеральных капель (в основном из известняка), которое вертикально возвышается со дна карстовой пещеры.
		7	Кольцевидный коралловый остров, внутри которого находится лагуна.

(6) 9. Определите соответствие (учтите, что повтор ответа невозможен):

	Фотография столицы		Государство
5	<p>Рабат</p> 	1	Катар
8	<p>Доха</p> 	2	Дания

8 Амстердам





3 Марокко

9 Гавана



4 Гаити



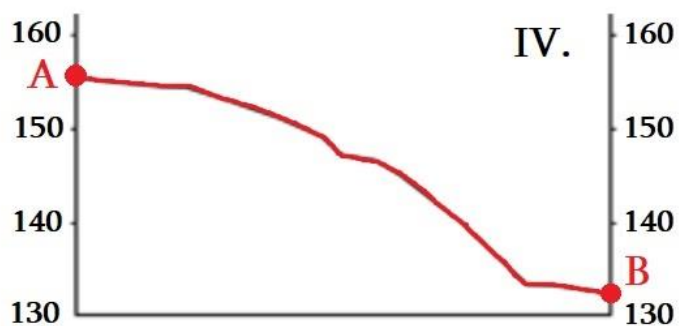
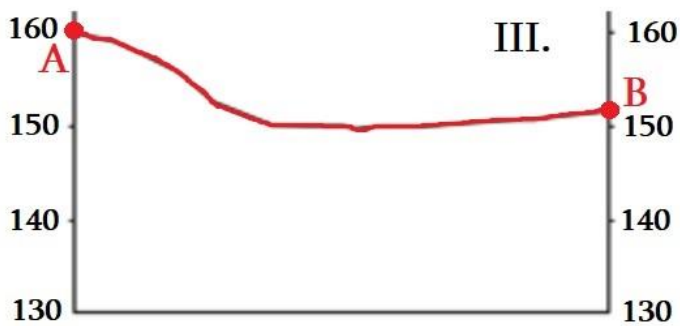
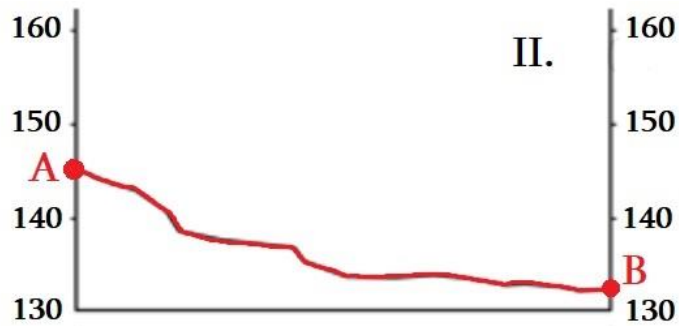
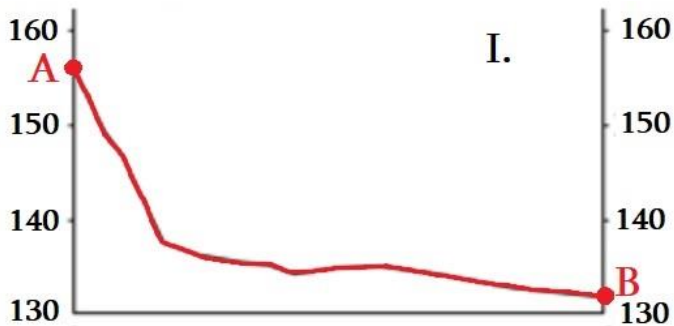
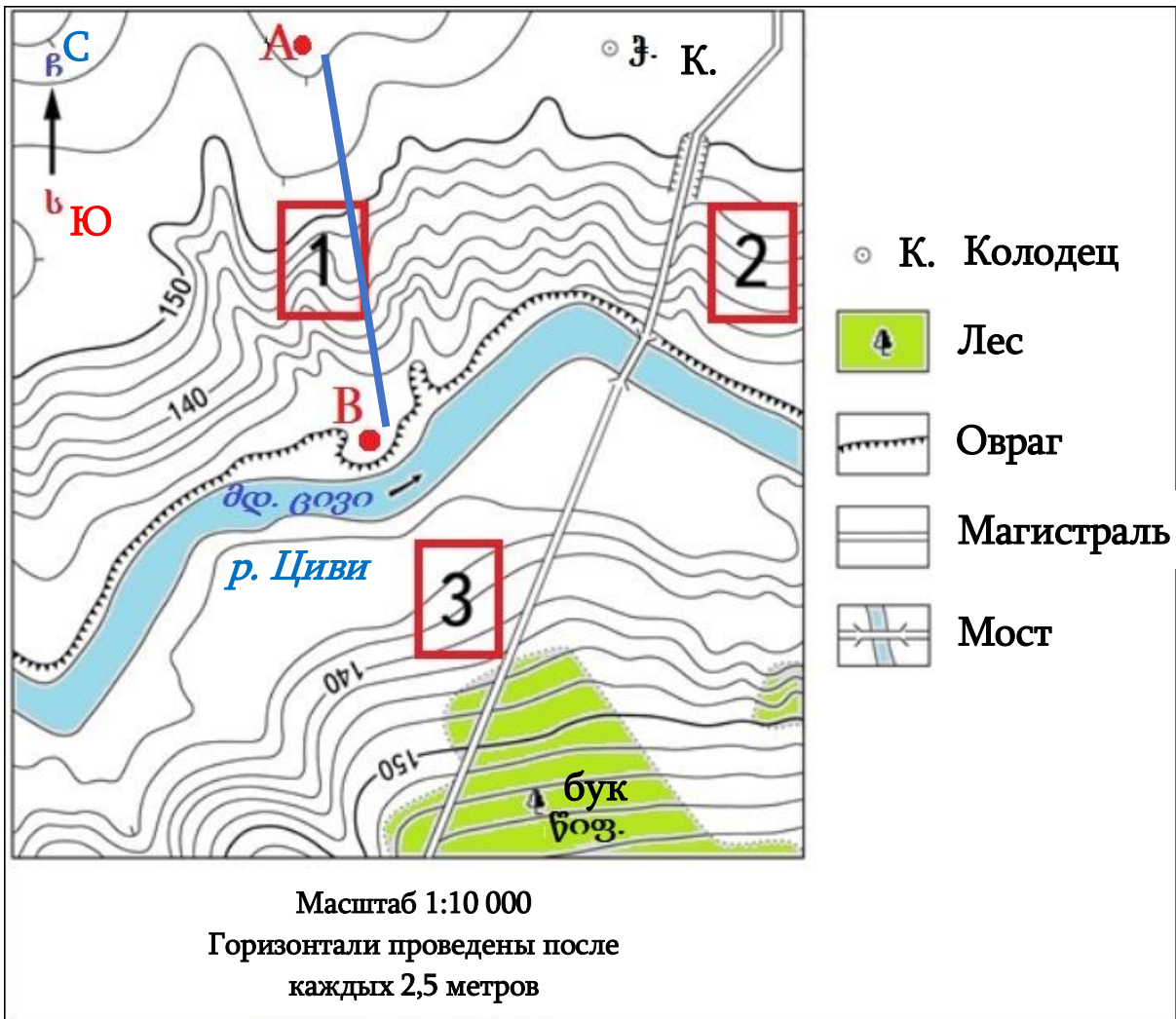
9	 <p>Пхеньян</p>	5 Северная Корея
3	 <p>Копенгаген</p>	6 Бельгия
		7 Куба
		8 Нидерланды

➤ *Анализ информации - задание № 10-12*

**Инструкция**

Проанализируйте данную в задании информацию и ответьте на вопросы. Ответы запишите в специально отведенном для этого месте на листе ответов. Количество баллов определяется по каждому конкретному заданию.

(6) 10. Проанализируйте карту, профиль рельефа и ответьте на вопросы:





(1) 10.1. Какой из показанных на иллюстрациях профилей, исходя из карты, соответствует отрезку, проведённому между точками А и В?

а) I

б) II

в) III

г) IV

(1) 10.2. На каком берегу реки Циви расположен колодец?

-----

(1) 10.3. Вычислите, скольким метрам равняется расстояние между колодцем и мостом на реке Циви, если длина этого отрезка на карте соответствует 4.5 сантиметрам (обязательно покажите процесс вычисления).

-----

-----

(3) 10.4. Фермер должен выбрать участок земли для посадки фруктового сада. Ему нужен участок, на котором весной раньше всего будет таять снег, а летом почва больше всего будет нагреваться солнечными лучами. Также очень важно удобство с точки зрения вывоза продукции на базар. Определите, какой из отмеченных на карте цифрами участков, 1, 2 или 3 больше всех соответствует требованиям фермера. Для подтверждения вашего выбора приведите два аргумента.

-----

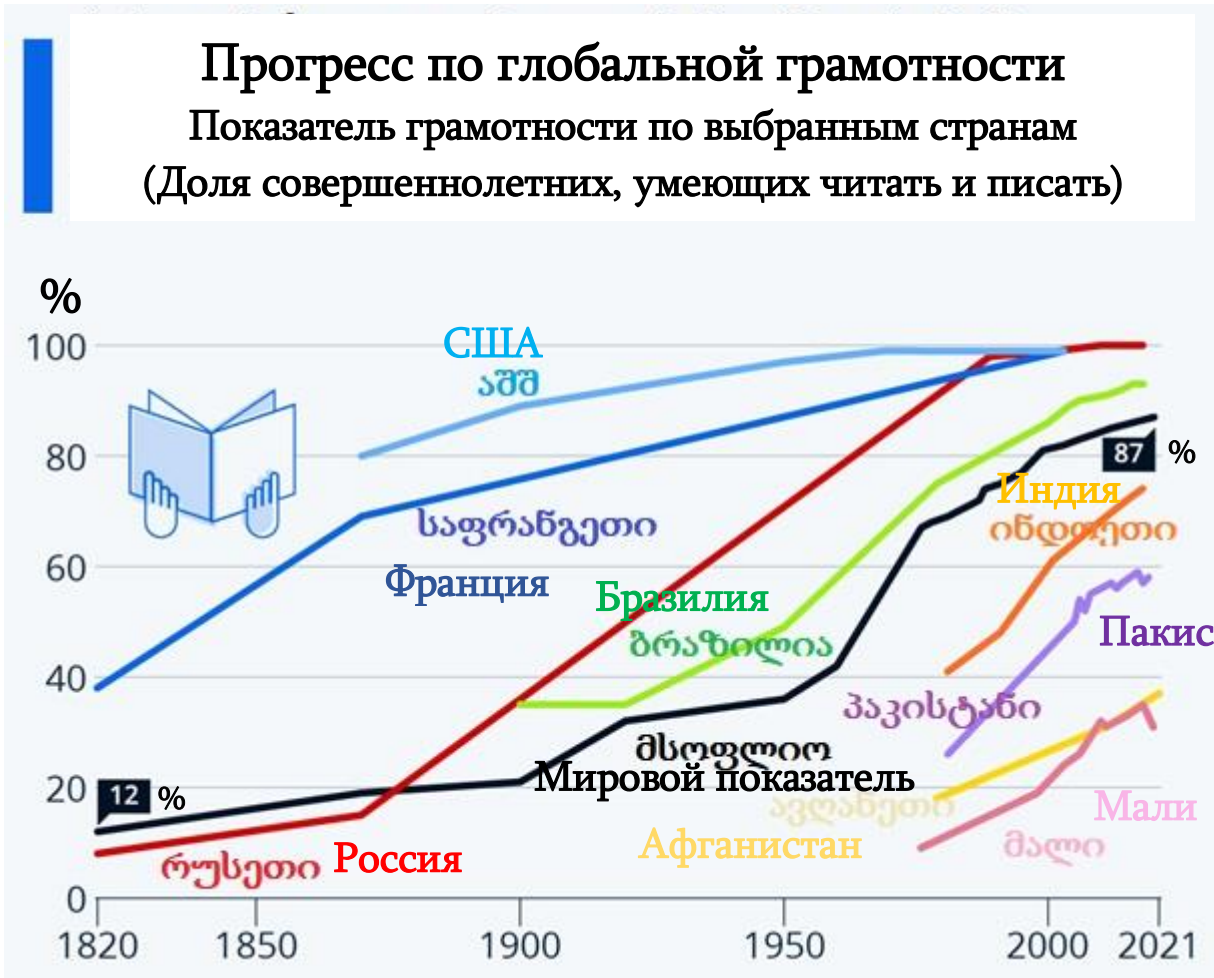
-----

-----

-----

-----

(5) 11. Проанализируйте информацию и ответьте на вопросы:



(1) 11.1. Исходя из графика, какая страна первой начала внедрение эффективной политики, ориентированной на искоренение неграмотности?

(1) 11.2. Объясните, почему линейные графики каждой из стран не начинаются с 1820 года?

(3) 11.3. С какого года начался резкий рост грамотности в мире? Назовите две причины такого резкого роста.

(4) 12. Проанализируйте статистическую информацию и ответьте на вопросы:

Таблица I  
Поголовье по регионам  
(к концу года, тыс. голов)

	2018	2019	2020	2021
<b>Грузия</b>	<b>819.1</b>	<b>841.9</b>	<b>896.2</b>	<b>904.3</b>
Имерети	15.7	14.7	15.9	16.1
Кахети	496.8	497.3	552.1	527.4
Мцхета-Мтианети	58.2	50.8	53.5	60.4
Самцхе-Джавахети	56.0	63.5	65.6	60.2
Квемо Картли	167.3	188.2	179.2	203.7
Шида Картли	18.7	21.4	23.6	30.7
Остальные регионы	6.5	5.9	6.4	5.7

Таблица II  
Производство по регионам (тыс. тон)

	2018	2019	2020	2021
<b>Грузия</b>	<b>17.0</b>	<b>24.0</b>	<b>32.7</b>	<b>46.0</b>
Аджарская АР	1.3	3.5	3.2	5.1
Гурия	1.9	4.0	5.8	8.5
Имерети	1.4	1.3	3.4	4.5
Кахети	2.3	3.9	2.1	4.2
Мцхета-Мтианети	0.1	0.1	0.1	0.1
Самегрело-Земо Сванети	9.5	10.8	17.6	23.1
Квемо Картли	0.3	0.2	0.3	0.4
Шида Картли	0.1	0.1	0.2	0.1
Остальные регионы	0.1	0.1	0.1	0.1

Таблица III  
Производство по регионам (тыс. тон)

	2018	2019	2020	2021
<b>Грузия</b>	<b>66.3</b>	<b>64.0</b>	<b>56.8</b>	<b>61.6</b>
Аджарская АР	48.2	50.0	37.6	49.7
Гурия	13.3	10.6	13.3	9.2
Имерети	0.4	0.4	0.8	0.7
Самегрело-Земо Сванети	4.4	3.0	5.1	2.0

Таблица IV

	Посевы овощей (тыс. гектаров)				Производство овощей (тыс. тон)			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
<b>Грузия</b>	<b>12.3</b>	<b>12.6</b>	<b>12.7</b>	<b>11.4</b>	<b>142.2</b>	<b>161.1</b>	<b>176.1</b>	<b>149.0</b>
г. Тбилиси	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5	0.3
Аджарская АР	0.5	0.4	0.3	0.3	4.6	5.2	6.5	5.2
Гурия	0.3	0.3	0.3	0.3	1.1	1.6	2.5	1.9
Имерети	1.5	1.7	1.4	1.4	17.2	18.1	16.1	17.1
Кахети	2.4	2.3	2.4	1.6	21.5	19.2	21.1	14.8
Мцхета-Мтианети	0.2	0.2	0.2	0.3	1.8	1.5	1.4	1.7
Рача-Лечхуми и Квемо Сванети	0.1	0.1	0.1	0.1	1.0	0.7	0.9	0.6
Самегрело-Земо Сванети	0.7	0.6	0.7	0.7	6.9	6.1	10.2	6.5
Самцхе-Джавахети	0.9	0.8	0.8	0.7	6.1	6.4	8.0	4.1
Квемо Картли	2.3	2.1	2.1	2.0	43.0	41.7	42.6	39.3
Шида Картли	3.4	4.1	4.2	4.0	38.9	60.3	66.4	57.3

(1) 12.1. Статистические данные какой отрасли животноводства показаны в таблице I?

-----

(1) 12.2. Статистические данные какой сельскохозяйственной культуры показаны в таблице II?

-----

(1) 12.3. Статистические данные какой сельскохозяйственной культуры показаны в таблице III?

-----

(1) 12.4. По таблице IV, в каком регионе в 2021 году средняя урожайность (т/га) овощей выше?

-----