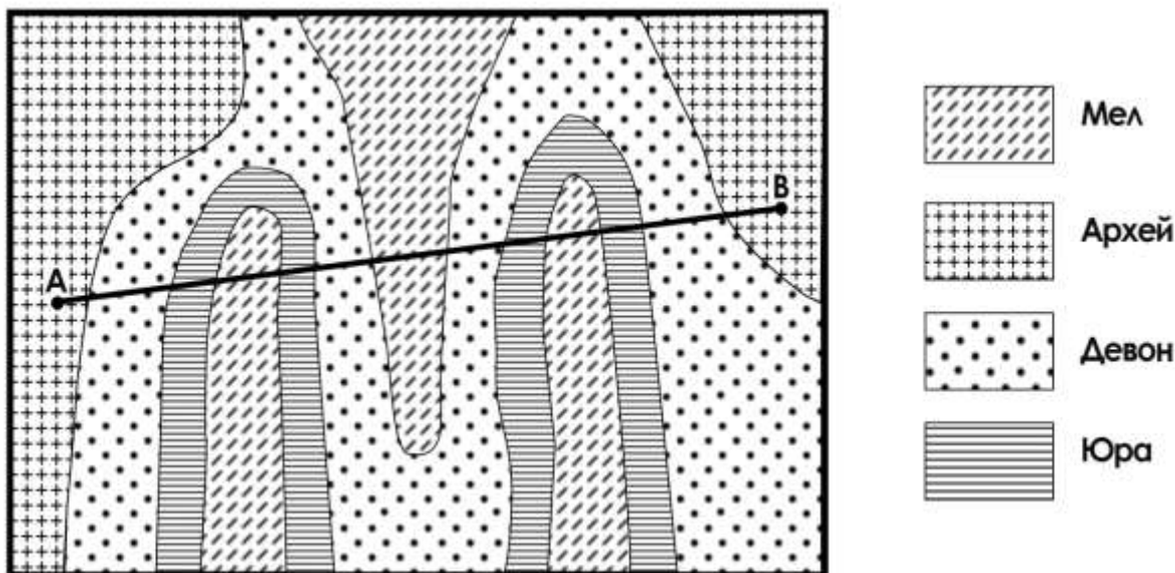


1. Геологический разрез

На рисунке представлен фрагмент геологической карты древней платформы. Проанализируйте особенности геологического строения территории, вспомните последовательность геологических периодов и выполните карандашом геологический разрез по линии А – В в листе ответов.



2. Регионы мира

Определите, в каких странах находятся административные единицы, к какой языковой группе относится преобладающий язык, на котором говорят их жители. Ответы занесите в таблицу в листе ответов.

3. Авторская классификация

Вам предлагается разработать собственный вариант классификации или типологии предложенных современных и исторических топонимов (всех или частично). Определите критерии классификации или типологии и представьте Ваш вариант в виде таблицы или блок-схемы в листе ответов.

4. Продолжение логического ряда.

Определите признак, по которому сгруппирован каждый логический ряд. Продолжите логические ряды, приведя по каждому из них 1 пример.

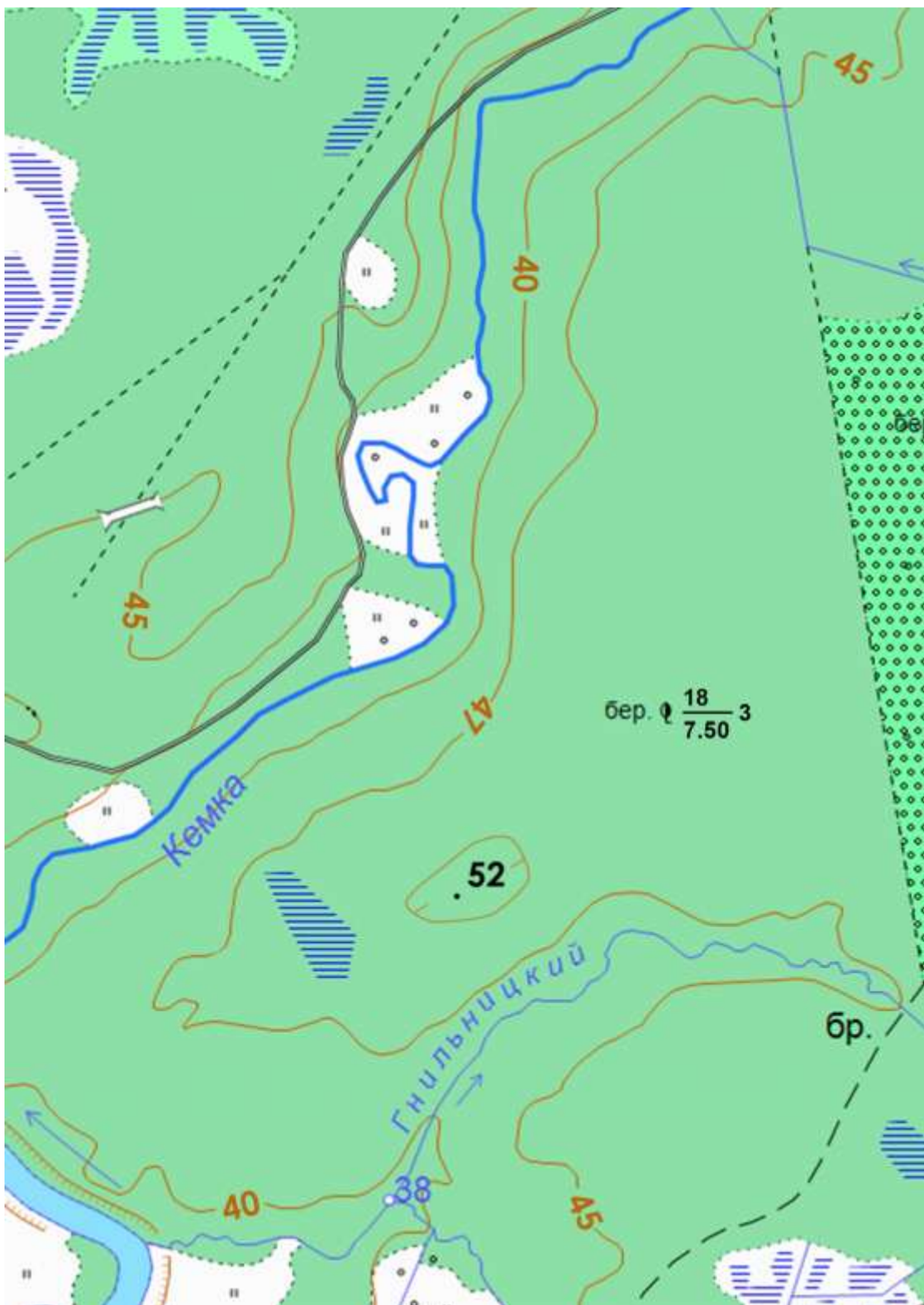
5. Специализация стран на выпуске сельскохозяйственной продукции

Проанализируйте статистические материалы из таблицы. Определите уровень специализации стран на производстве сельскохозяйственной продукции. Проранжируйте страны по уровню специализации, результаты (ранги) занесите в таблицу на листе ответов.

	Производство, 2017, т			Население, тыс. чел
	картофель	клубника	подсолнечник	
Чехия	688970	27	53156	10686
Словакия	149705	17	218844	5445
Австрия	653400	1102	51381	8793
Мир	388190674	812735	47863077	7405107

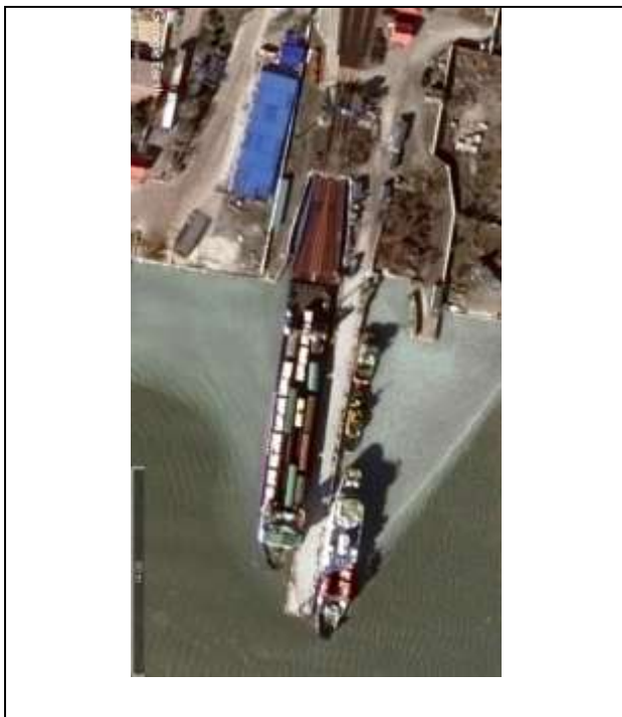
6. Ошибки топографа

Найдите ошибки (профессиональные противоречия) на топографической карте.
Укажите их в листе ответов.



7. Дешифрирование аэрофотоснимков

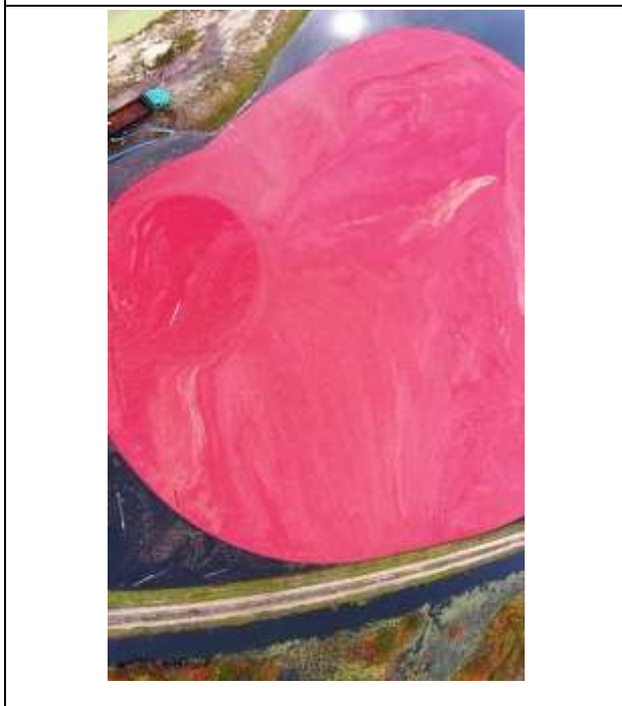
Рассмотрите представленные ниже снимки различных антропогенных объектов, процессов или элементов процесса природопользования. Определите их, результаты укажите в листе ответов.



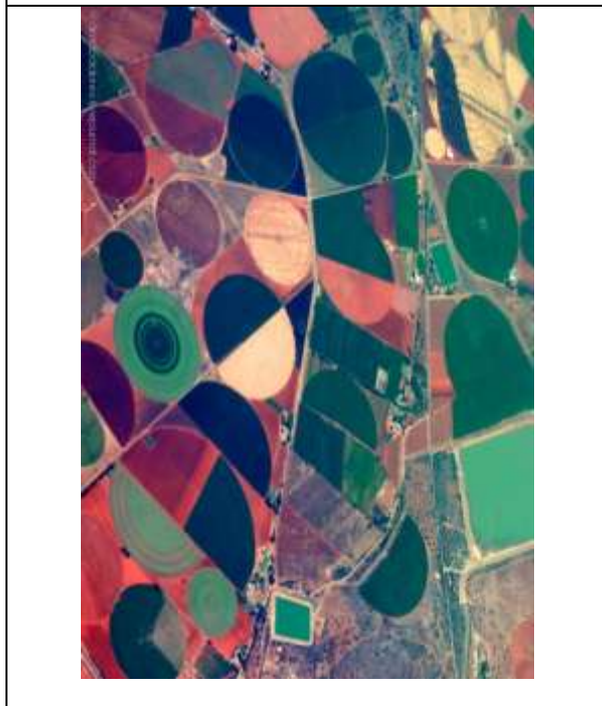
1.



2.



3.



4.



5.



6.



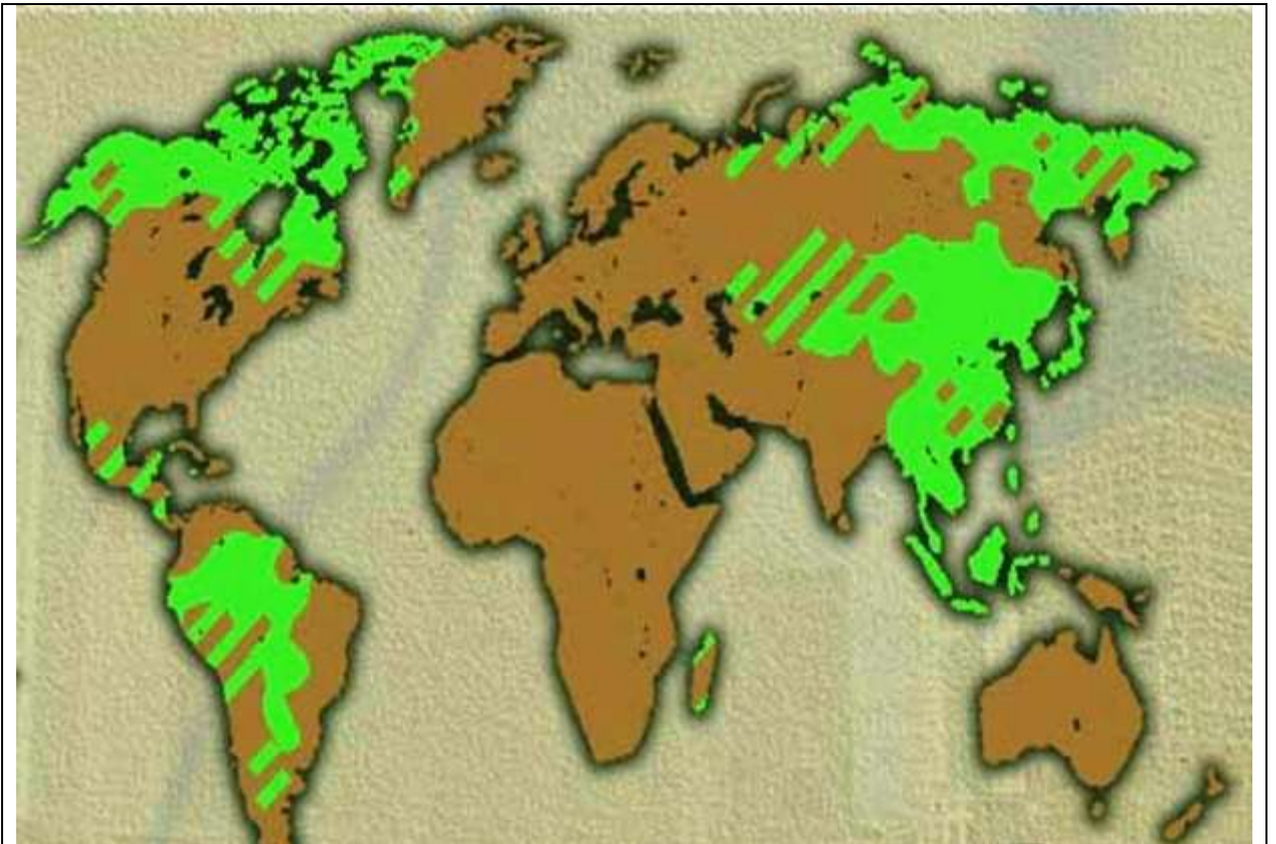
7.



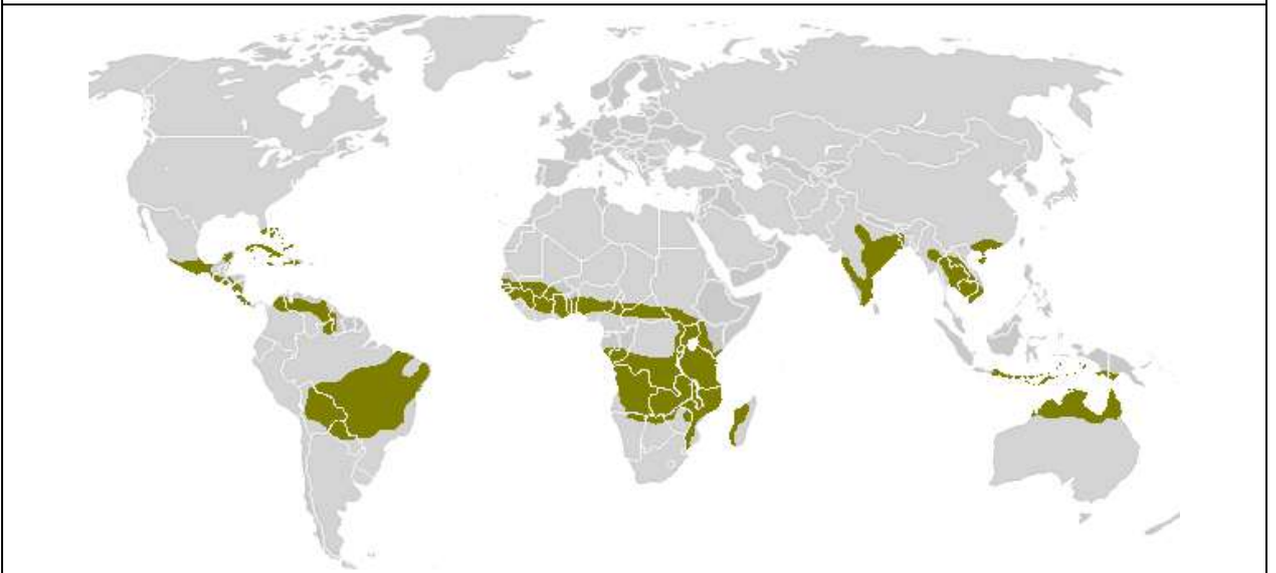
8.

8. Немые карты

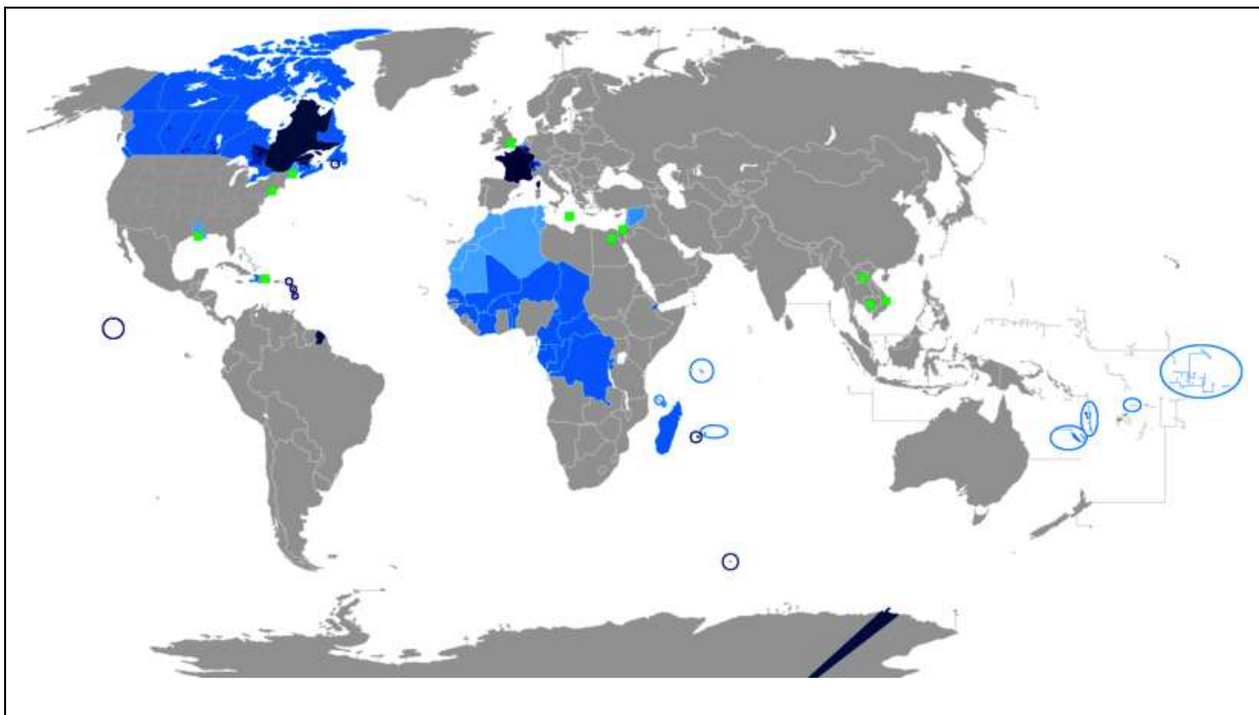
Определите названия карт, представленных ниже, впишите их в таблицу листа ответов.



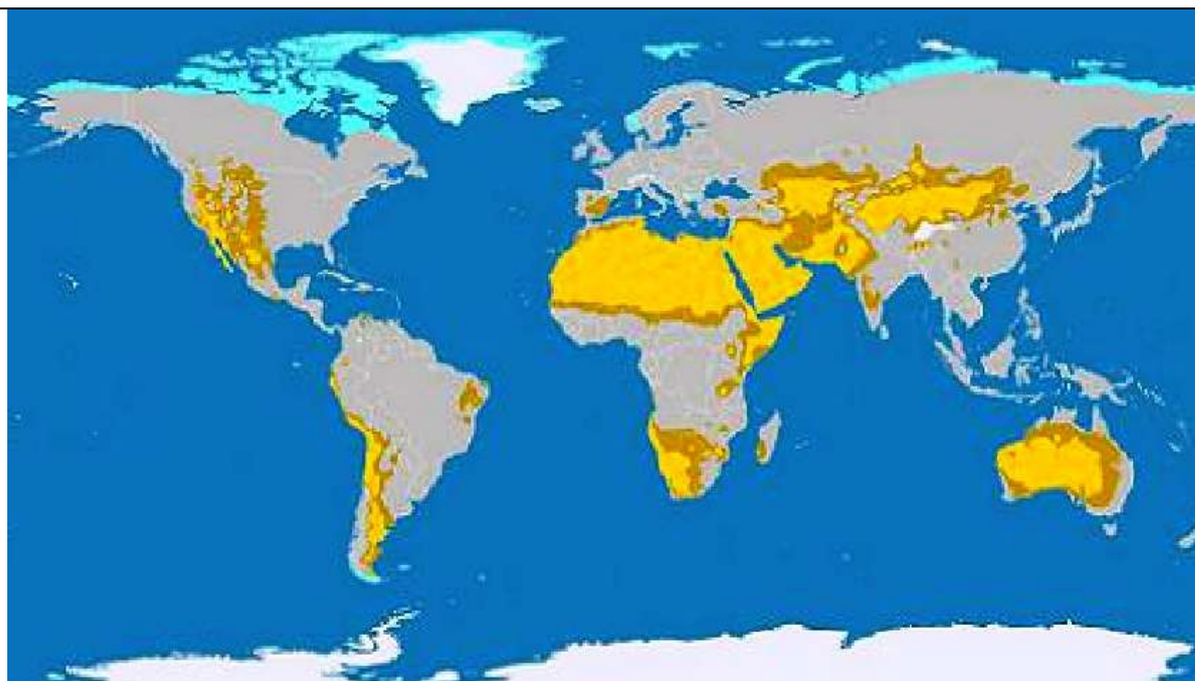
1.



2.



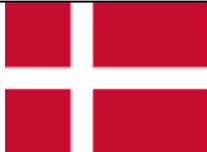
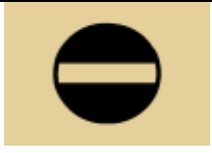
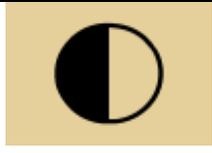
3.



4.

9. Что лишнее?

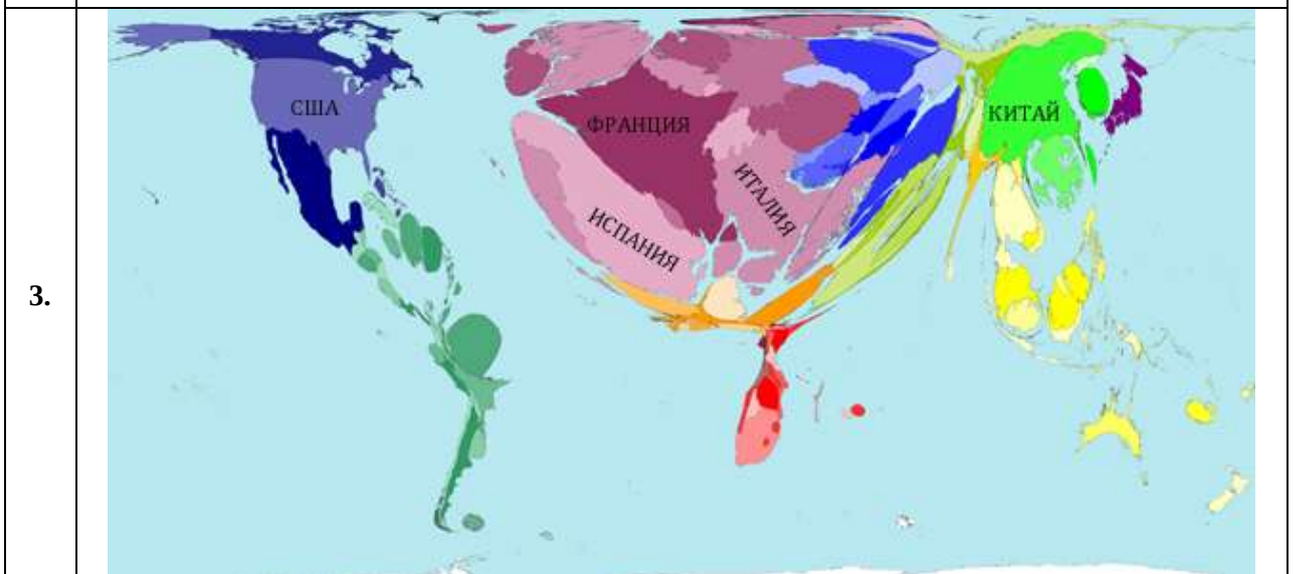
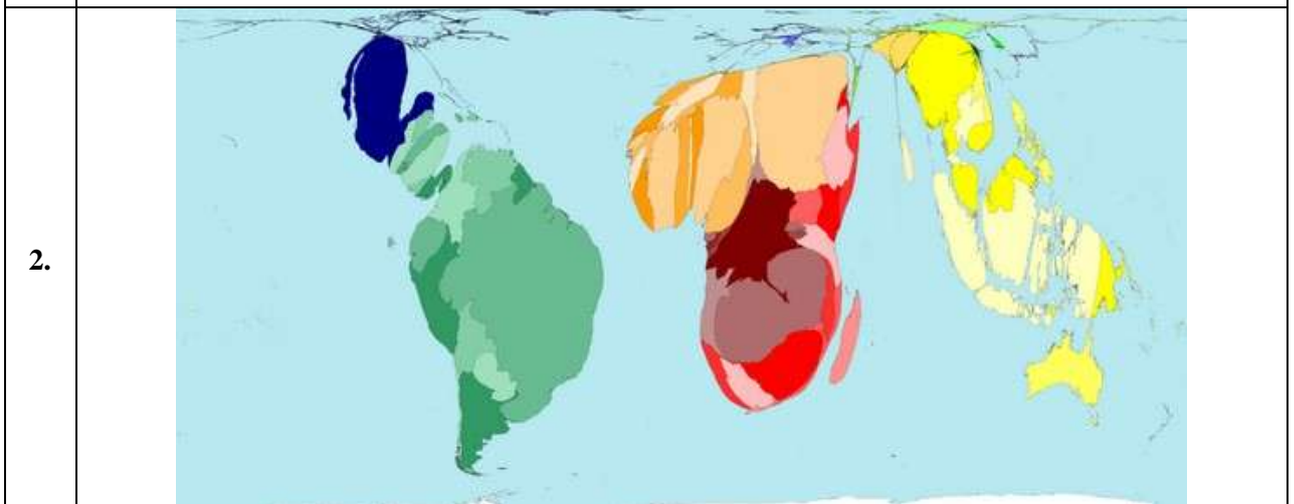
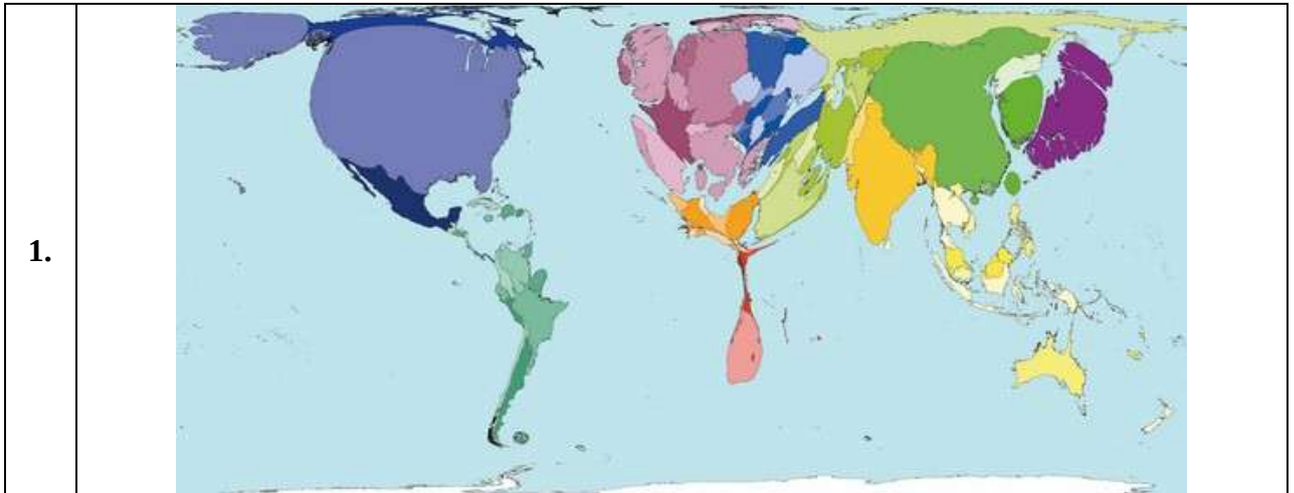
В каждом ряду присутствует лишнее изображение. Его номер занесите в таблицу листа ответов и обоснуйте свой выбор.

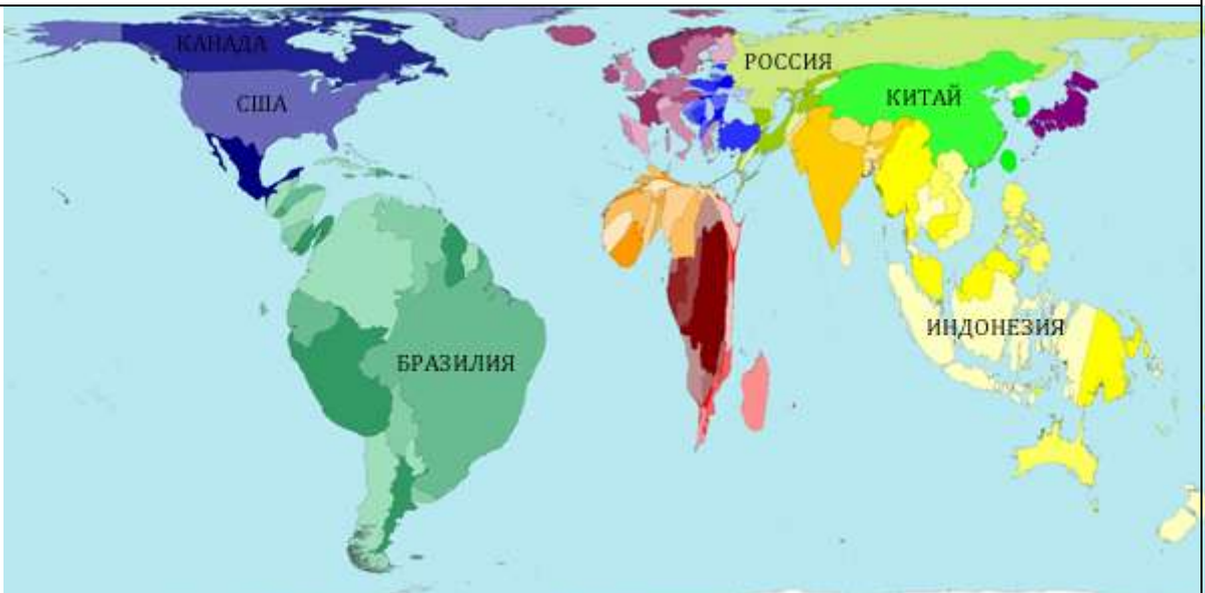
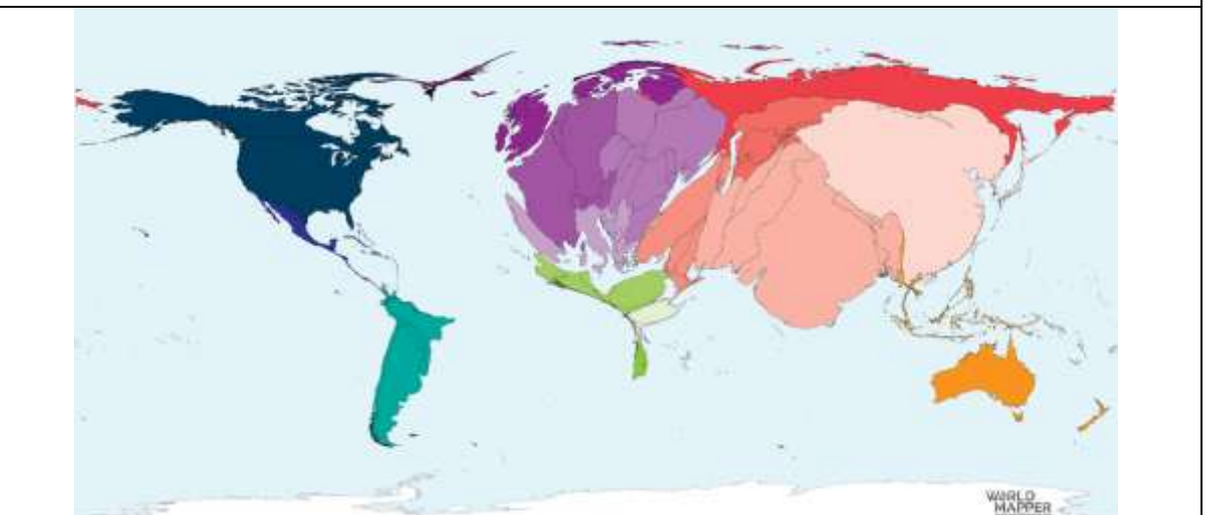
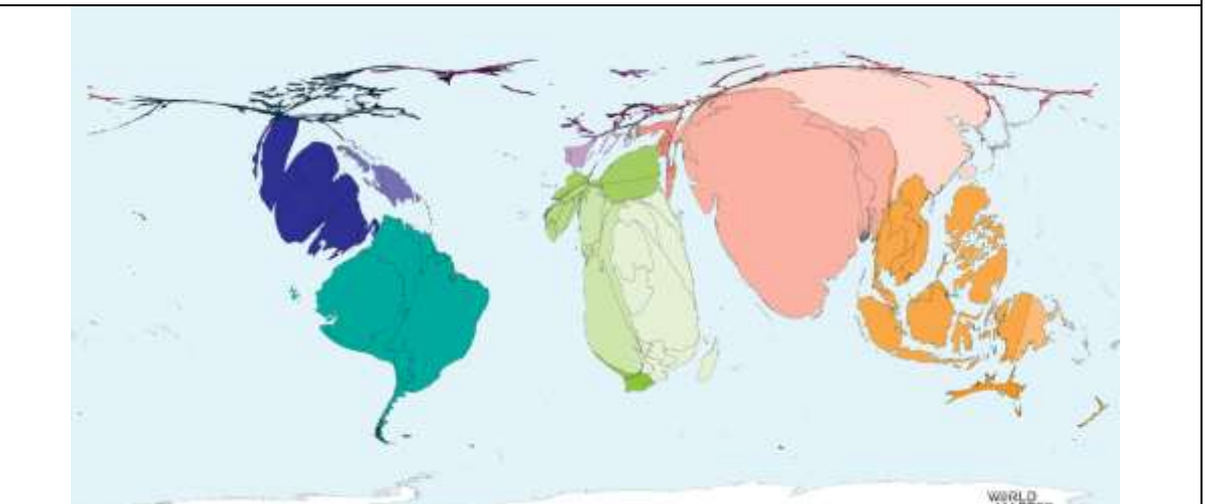
			
1.1	1.2	1.3	1.4
			
2.1	2.2	2.3	2.4
			
3.1	3.2	3.3	3.4
			
4.1	4.2	4.3	4.4
			
гречиха	сорго	лен	кукуруза
5.1	5.2	5.3	5.4

10. Анаморфозы

Выберите из предложенных показателей те, которые соответствуют представленным анаморфозам и соотнесите с их номерами карт. Ответы внесите в таблицу в листе ответов.

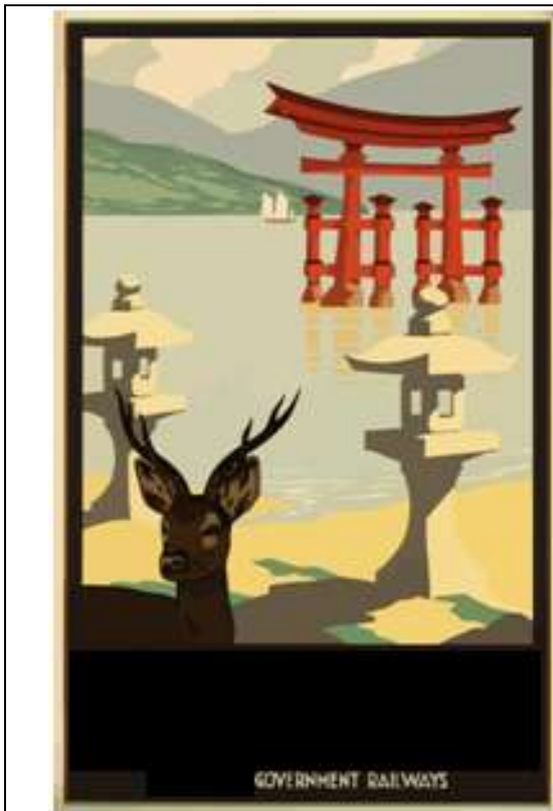
А/ Количество иностранных туристов	Д/ Производство пшеницы	И/ поголовье свиней
Б/ Длина железнодорожной сети	Е/ Запасы пресной воды	К/ Экспорт газа
В/ Производство электроэнергии	Ж/ Производство бананов	Л/ Производство ямса
Г/ Распространение католицизма	З/ Импорт локомотивов	М/ Потери лесов



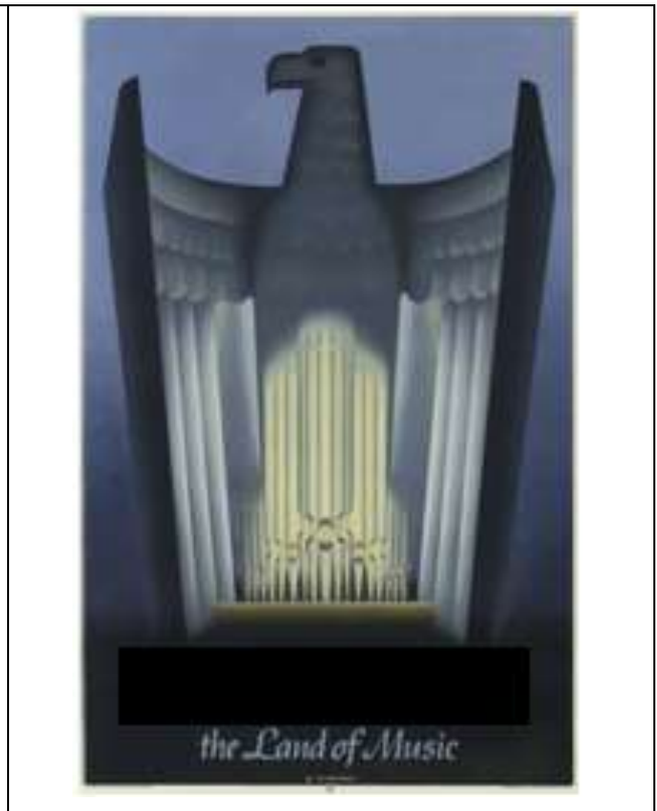
4.	 <p>A world map showing several countries highlighted in different colors. The labels are: Канада (Canada) in dark blue, США (USA) in purple, Бразилия (Brazil) in green, Россия (Russia) in light green, Китай (China) in bright green, and Индонезия (Indonesia) in yellow. Other countries are shown in various colors like orange, red, and blue.</p>
5.	 <p>A world map with a color scheme where North America is dark blue, South America is teal, Europe and Africa are purple, Asia is red, and Australia is orange. The map is credited to World Mapper.</p>
6.	 <p>A world map with a color scheme where North America is dark blue, South America is teal, Europe and Africa are light green, Asia is red, and Australia is orange. The map is credited to World Mapper.</p>

11. Винтажные афиши

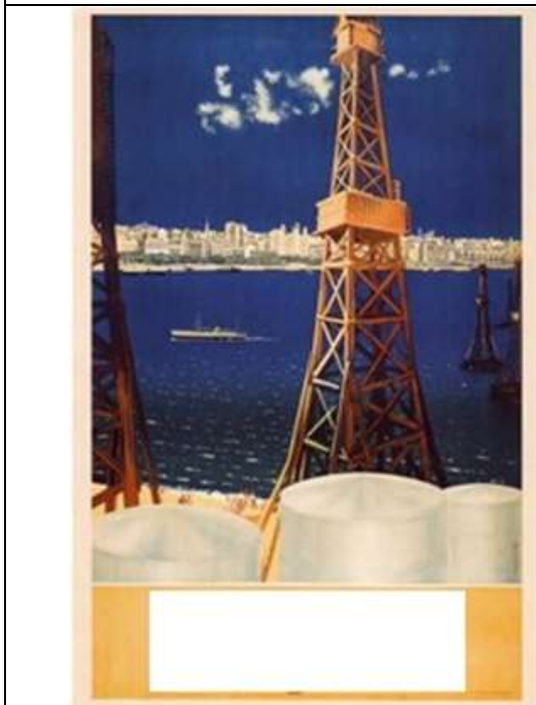
Определите страну по винтажной афише. Результаты внесите в лист ответов.



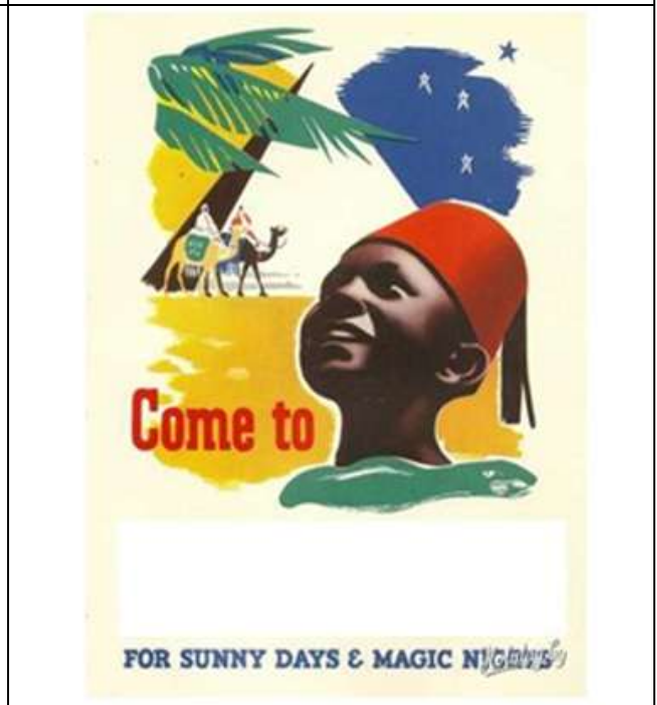
1



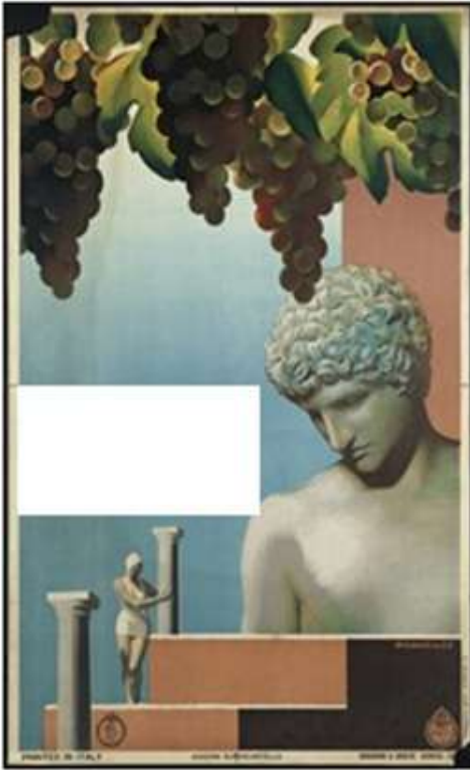
2



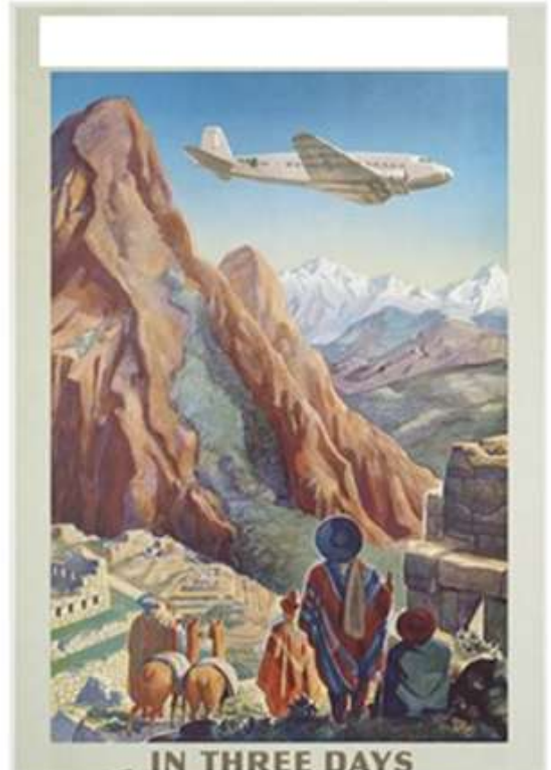
3



4



5



6



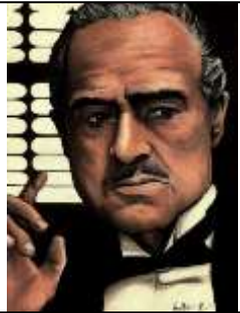
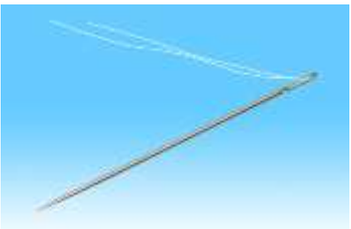
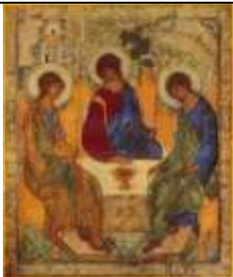
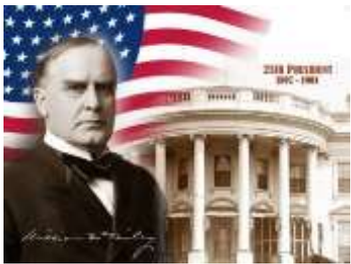
7



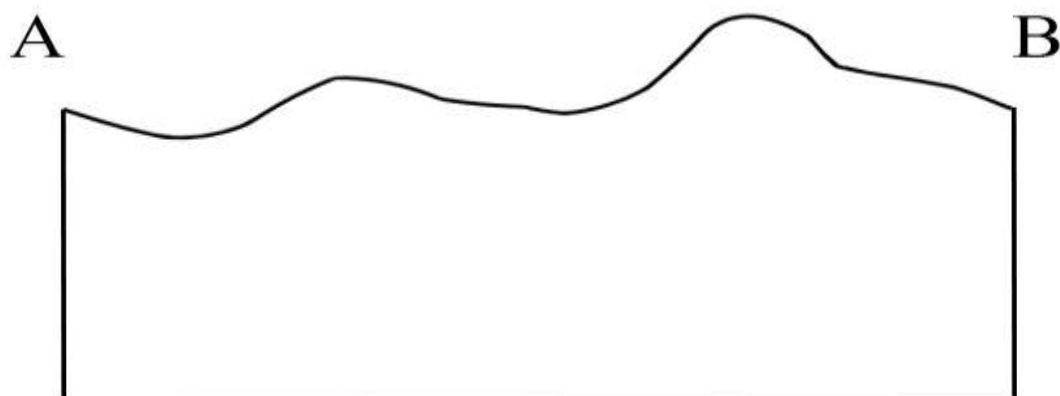
8

12. Зашифрованные типы географических объектов

В каждом изображении зашифрован географический объект. В каждом горизонтальном ряду из трех изображений зашифрован один ТИП географических объектов. Определите ТИПЫ географических объектов и запишите их в лист ответов.

1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

1. Геологический разрез



2. Регионы мира

Административная единица	Страна	Преобладающий язык	Языковая группа
Лацио			
Западно-Задунайский край			
Аттика			
Бранденбург			
Вермонт			
Астурия			
Прованс-Альпы-Лазурный Берег			
Мраморноморский регион			
Иссык-Кульская область			
Парана			

ФИО участника (полностью, печатными буквами), дата рождения в формате ДД.ММ.ГГГГ

3. Авторская классификация

Санкт-Петербург, Кара-Даг, Свердловск, Луганск, Випури, Днепр, Кызылкум, Портленд, Монтевидео, Георгиу-Деж, Лаппеэнранта, Сальвадор, Либавя, Владивосток, Мурзинка, Ленинград, Даугавпилс, Пуэрто-де-ла-Круз, Ситенка, Ворошиловград, Выборг, Оксфорд, Волоколамск, Лиски, Сантьяго, Екатеринбург, Рио-де-Жанейро, Вентспилс, Алабашка, Петроград, Двинск, Эквадор, Лиепая, Казань, Островенка,

4. Продолжение логического ряда.

1.	Туркменистан, Молдова, Таджикистан,	
2.	Дания, США, Россия,	
3.	Грузины, русские, сербы,	
4.	Обнинск, Сосновый Бор, Билибино,	
5.	Болгары, белорусы, поляки,	
6.	Аландские острова, Гибралтар, Ян-Майен,	
7.	США, Бразилия, Россия,	
8.	Кабинда, Страна Басков, Фландрия,	
9.	Нигерия, Алжир, Эквадор, Кувейт,	
10.	Канарские острова, Мелилья, Балеарские острова,	

5. Специализация стран на выпуске сельскохозяйственной продукции

	картофель	клубника	подсолнечник
Чехия			
Словакия			
Австрия			

6. Ошибки топографа

	Краткое описание ошибки
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

7. Дешифрирование аэрофотоснимков

1.		5.	
2.		6.	
3.		7.	
4.		8.	

8. Немые карты

1.	
2.	
3.	
4.	

ФИО участника (полностью, печатными буквами), дата рождения в формате ДД.ММ.ГГГГ

9. Что лишнее?

№ лишнего изображения	обоснование

10. Анаморфозы

Анаморфозы	1	2	3	4	5	6
Показатели						

11. Винтажные афиши

№ афиши	Страна
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	

12. Зашифрованные типы географических объектов

№ ряда	Тип географического объекта
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

1.	2.	3.	4.	5.	6.
7.	8.	9.	10.	11.	12.

ВСЕГО БАЛЛОВ _____ ПОДПИСЬ ЧЛЕНА ЖЮРИ _____

ЗДЕСЬ НИЧЕГО НЕ ПИСАТЬ