

**1. Самое соленое море, омывающее берега России?**

- а) Черное;
- б) Японское;
- в) Балтийское;
- г) Азовское.

**2. Месторождения каких полезных ископаемых есть и на Западно-Сибирской равнине, и на побережье Мексиканского залива?**

- а) нефти;
- б) алмазов и золота;
- в) каменного угля;
- г) торфа.

**3. Заболоченные поймы в дельтах рек, покрытые камышом:**

- а) фён;
- б) бора;
- в) плавни;
- г) лакколиты.

**4. Ильменский заповедник славится в первую очередь:**

- а) уникальным скоплением минералов;
- б) уникальным рельефом;
- в) редкой флорой;
- г) редкой фауной.

**5. Какое из утверждений является верным?**

- а) Верхоянский хребет образовался в кайнозойской складчатости;
- б) горы Кавказ образовались в эпоху каледонской складчатости;
- в) горы Алтай образовались в эпоху кайнозойской складчатости;
- г) горы Урал образовались в эпоху герцинской складчатости.

**6. Самый молодой по дате основания город-миллионер России:**

- а) Пермь;
- б) Воронеж;
- в) Красноярск;
- г) Новосибирск.

**7. В Нечерноземье выращивают:**

- а) лен-долгунец;
- б) сахарную свеклу;
- в) подсолнечник;
- г) сою.

**8. Регион России, граничащий с тремя зарубежными странами:**

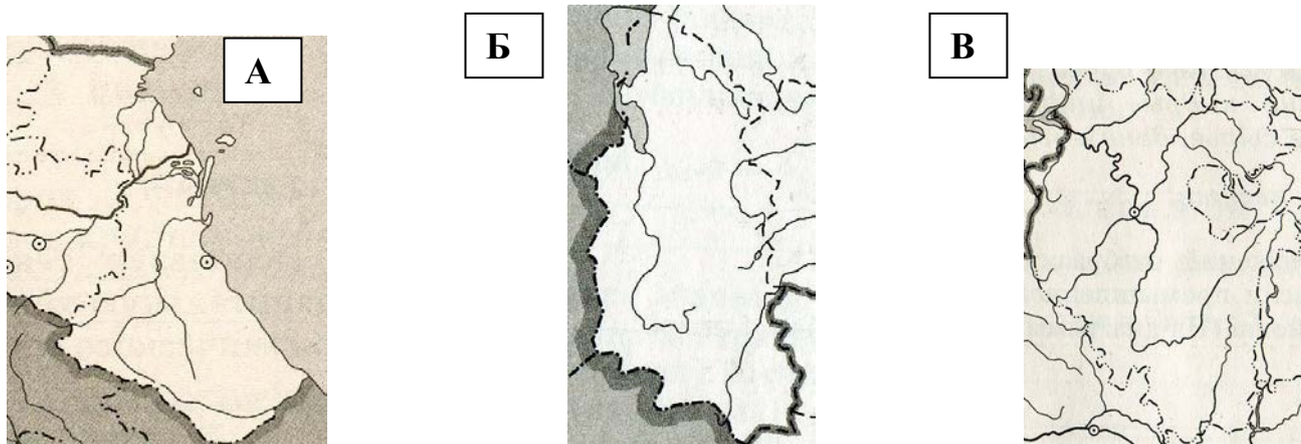
- а) Псковская область;
- б) Брянская область;
- в) Ростовская область;
- г) Приморский край.



### Задание № 1

Определите субъекты России по их контурам и статистическим данными о демографической ситуации. В каком из этих субъектов расположена одна из крайних точек России, напишите её название.

Рассчитайте показатели, которые пропущены в таблице (для субъектов А, Б, В.) Приведите по два примера субъектов России с аналогичной демографической ситуацией, как в субъектах А, Б и В.



Демографические показатели за 2012 год

Субъект	Среднегодовая численность населения (тыс. чел.)	Число родившихся (чел.)	Число умерших (чел.)	Естественный прирост (в ‰)
А	2931	54 646	16 872	
Б	607		12 950	- 9,8
В		55 950	54 404	0,38

### Задание № 2

Перед Вами краткие характеристики уникальных объектов природы, входящих в рейтинги уникальных природных объектов («Чудеса России»)

1. Урез воды в озере находится на 21 м ниже уровня моря, а его солёность – 370‰
2. Крупнейшее в Море болото.
3. Официально самая низкая зарегистрированная температура  $-67,7\text{ }^{\circ}\text{C}$  (в 1933 году).
4. Вторая по величине бухта мира.
5. Одна из крупнейших гипсовых и ледяных пещер мира.
6. Геологические образования и одноименный национальный природный парк, на берегу реки, имеющей самую большую дельту в России.
7. Двуглавая вершина, являющаяся высочайшей точкой горной страны и части света.
8. Объект Всемирного природного наследия, в пределах которого располагаются плоскогорье Укок и Телецкое озеро.
9. Остров, расположенный в двух полушариях.

Определите, о каких объектах идёт речь в этих описаниях. Расположите их названия в таблице рядом с названиями крупных природных районов. Из ниже приведённого списка найдите аналоги этих объектов, и внесите их в таблицу. В последнюю колонку напишите природные районы, где расположены эти аналоги.

Убсунурская котловина, Шульган-Таш, Белуха, Командорские острова, Усть-Шугор, Западный Кавказ, Куршская коса, Маньпупунёр, Полесье.

Природный район	Уникальный природный объект	Объект-аналог	Природный район

Какое из «Чудес», приведённых в таблице, испытывает наибольшую антропогенную нагрузку? Ответ объясните.

### Задание № 3

**Определите о какой территории идёт речь, и ответьте на вопросы:**

Этот край дремучих лесов и таинственных озёр, одно из самых нетронутых цивилизацией мест Средней России. Это огромная лесистая низина, расположенная в бассейне внутреннего стока, удивляет нас мачтовыми сосновыми борами, заливными пойменными лугами, чистотой вод малых и больших озёр... Вода в них разного цвета: у большинства – чёрная, у других жёлтая, бурая, и лишь у некоторых – прозрачная, чуть синеватая.

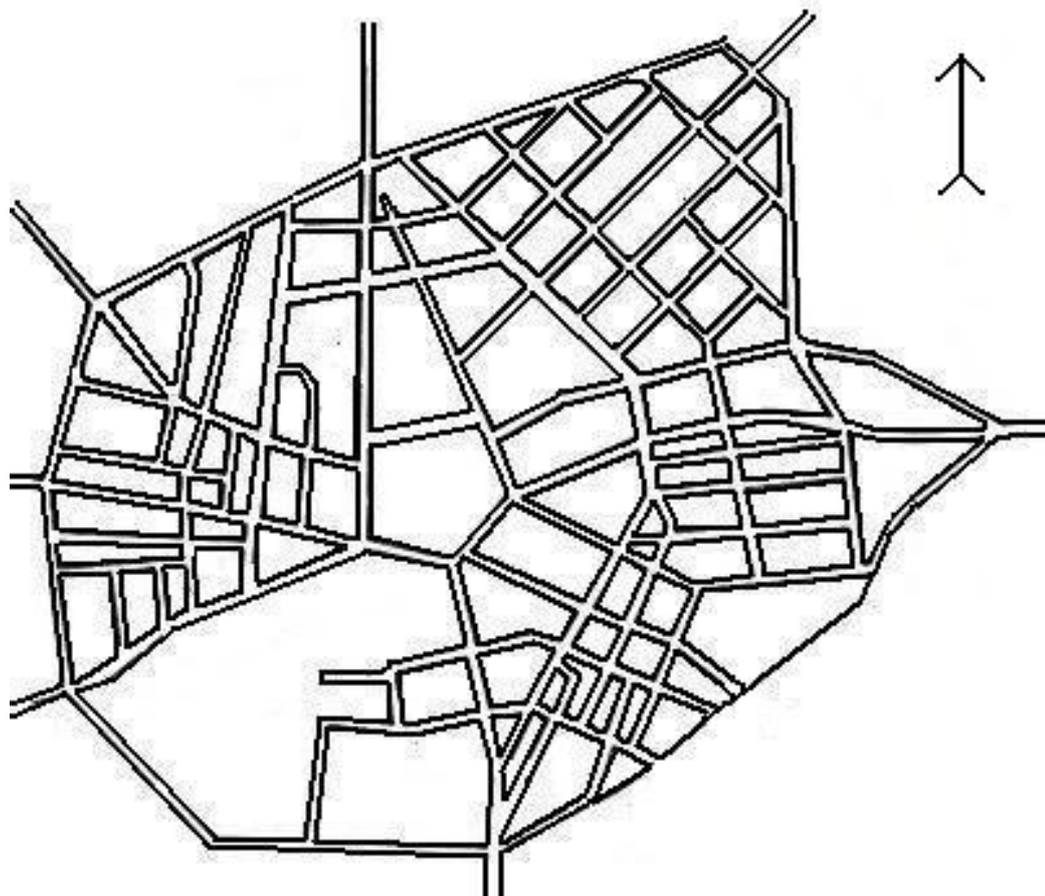
Несмотря на близость к столичной агломерации, эта территория и сейчас заселена негусто. Именно поэтому здесь расположено сразу несколько особо охраняемых природных территорий федерального значения.

Человек постепенно осваивает эти земли. В разное время из недр добывались некоторые полезные ископаемые, которые находили применение в производстве. Эта территория известна масштабными мелиорациями, что проводились в конце XIX и в XX веках. Сегодня работники лесного хозяйства пытаются ликвидировать последствия природной «трагедии» 2010 года и предотвратить подобные катастрофы в будущем.

1. **Что это за территория?**
2. **Какие процессы сформировали ее рельеф в четвертичном периоде?**
3. **К бассейну какой реки она принадлежит? Какие реки протекают по ней?**
4. **Приведите примеры любых трёх особо охраняемых природных территорий федерального значения в пределах этой территории.**
5. **Назовите добываемые полезные ископаемые и производства, что раньше и сейчас связаны с освоением недр территории.**
6. **Какие мелиорации проводились в этом районе? Как они затронули природу?**
7. **С именами каких известных русских поэтов и писателей связаны эти места?**

**Задание № 4**

**ВНИМАНИЕ!** Задание выполняется на этом листе.



В городе N многие улицы имеют географическое значение (названия географических объектов). Улицы, названные в честь городов, раньше были древними трактами и связывали центр города с этими городами. Названия улиц, связанные с Севером (северным направлением от города N), расположены на севере, а с Югом (южным направлением) на юге.

Подпишите на схеме возможное расположение улиц города:

**Московская, Таежная, Воронежская, Степная, Северная, Киевская, Смоленская, Пензенская, Восточная, Уральская, Рязанская, Сибирская, Белорусская, Крымская, Кольская, Брянская.**

**Предположите, в каком субъекте Российской Федерации находится город N.**

**Предположите, как мог бы в реальности называться город N? Кратко объясните свой ответ.**