**Шифр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**БЛАНКИ ОТВЕТОВ**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР**

**Максимальное количество баллов- 28**

|  |  |
| --- | --- |
| **Номер вопроса** | **Ответ** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 | **1)**  **2)**  **3)**  **4)** |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |
| 13 |  |
| 14 |  |
| 15 |  |
| 16 |  |
| 17 |  |
| 18 |  |
| 19 |  |
| 20 |  |
| 21 |  |
| 22 |  |
| 23 |  |
| 24 |  |
| 25 |  |

**Шифр\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**Максимальное количество баллов-72**

**Задача 1.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | **Страна** | **Почему в данной стране складывается такая структура выработки электроэнергии** |
| А |  |  |
| Б |  |  |
| В |  |  |
| Г |  |  |
| Д |  |  |

Четыре страны, для которых характерно преобладание такого же типа электростанций, что и у **страны Г.**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задача 2.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Группы природных ресурсов** | | **Наименования природных ресурсов** | **Тип группы природных ресурсов по степени исчерпаемости** |
| 1. |  | 1 |  |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| **2** |  | 1 |  |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| **3.** |  | 1 |  |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| **4.** |  | 1 |  |
| 2 |
| 3 |
| 4 |

2.1) Размещение какого природного ресурса изображено на картосхеме? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.2) Какой показатель использован для характеристики размещения данного природного ресурса? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.3) Назовите пять примеров главных акваторий распространения природного ресурса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задача 3**

*Ненцы, Бырранга, баргузин, голомянка, муссон, сопки, озы, женьшень, Котлас, Балтийский щит, плато Путорана, Камчатка, селенга, Карелия, Сахалин, Печора, култук, Амур.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Район 1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | *Район 2:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | *Район 3:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Дополнительные вопросы:**

***Перечислите проблемы самого западного и самого восточного регионов ( 5 проблем на каждый регион )***

|  |  |
| --- | --- |
| **Западный регион (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** | **Восточный регион (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Максимальное количество баллов за правильный ответ: 17.**

**Задача 4.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Название государства** | **Столица государства** | **Форма государственного устройства** | **Форма государственного правления** |
| Дания |  | унитарное |  |
| Италия |  | унитарное |  |
|  | Стокгольм | унитарное | монархия |
| Испания |  | унитарное |  |
|  | Берлин |  |  |
| Франция |  |  |  |
| Австрия |  | федеративное | республика |

Заполните пропуски в таблице и ответьте на вопросы:

4.1. В какую организацию входят страны? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.2.Заполните таблицу «Этапы становления международной организации «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **год** | **Что произошло на данном этапе формирования международной организации** | **Баллы** |
| 1 | 1951 г |  | 1 |
| 2 | 1957 |  | 1 |
| 3 | 1965/68 -1989 |  | 1 |
| 4 | 1992 |  | 1 |

**Задача 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вопрос** | **Ответ** |
|  | Какие объекты антропогенного рельефа обозначены цифрой 1? |  |
|  | Какой вид минерального сырья добывается на объекте под номером 2?  Как называется этот объект? | Сырье: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Объект: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
|  | Какой гидрографический объект расположен под номером 3? На какой абсолютной высоте находится этот объект? | Объект: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Высота: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м. |
|  | Какая часть участка местности наиболее заболочена (указать сторону горизонта)? |  |
|  | Какая максимальная высота фиксируется на предложенном участке местности? | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м |
|  | В каком направлении необходимо двигаться, чтобы попасть из совхоза Беличи в город Снов (для точности измерения примите за точки отсчета примерные геометрические центры объектов)? | Направление: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. |
|  | Какие объекты обозначены стрелками на карте под цифрой 4? Какова глубина этих объектов? | Объект: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Глубина: \_\_\_\_\_ м. |
|  | Разъедутся ли два грузовых автомобиля, каждый из которых имеет ширину 3,5 м, следующие из совхоза Беличи по проезжей части шоссе, идущему в восточном направлении?  Свой ответ обоснуйте. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Обоснование: |
|  | Какие хозяйственные объекты можно увидеть на карте в городе Снов? |  |
|  | Какой из склонов – под цифрой 5 или под цифрой 6 –будет круче? | Под цифрой \_\_\_\_. |
|  | В каком из лесов древесина будет более зрелая (толщина стволов больше) – под цифрой 7 или 8? | Под цифрой \_\_\_\_. |
|  | В каком из лесов можно добывать хвойную древесину (лес под цифрой 7 или 8)? | Под цифрой \_\_\_\_. |