**Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий для работы жюри**

**Тестовый тур**

**Максимальное количество баллов - 30**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номер задания** | **Правильный ответ** | **Количество баллов** |
|  | Г | 1 |
|  | В | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | А | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | 1,2,4,5,6,8 | По 0,5 балла за каждый правильный ответ всего 3 балла |
|  | В | 1 |
|  | А2,4  Б1,3 | По 0,5 балла за каждый правильный ответ всего 2 балла |
|  | Г | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | В | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | Г | 1 |
|  | Б | 1 |
|  | А | 1 |
|  | В | 1 |
|  | А | 1 |
|  | В | 1 |
|  | 1Б  3А  2В | По 0,5 балла за каждый правильный ответ всего 2 балла |
|  | В | 1 |
|  | А | 1 |
|  | В, Г, Б, А, | 2 |
|  | Б | 1 |
| **ИТОГО** |  | **30** |

**Теоретический тур**

**Максимальное количество баллов –70**

Задание 1.

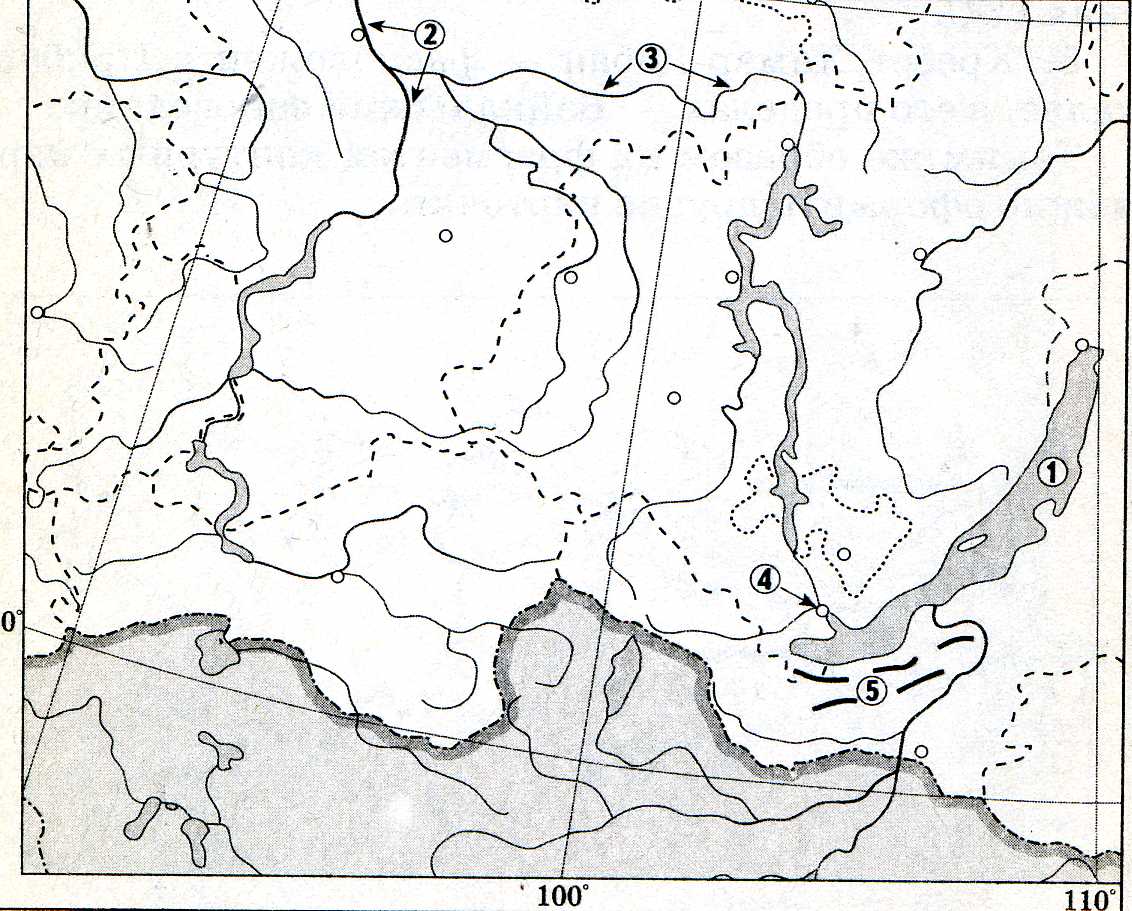
Выделенные особенности отметьте символом **+:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Физико-географическая характеристика** | | **Ответ** |
|  | расположены на древних платформах; | **+** |
|  | в их пределах есть участки, расположенные на щитах; | **+** |
|  | на их территории есть крупные месторождения железных руд; | **+** |
|  | наибольшая их площадь относится к бассейну Северного Ледовитого океана; |  |
|  | на их территориях есть области многолетней мерзлоты; | **+** |
|  | на них произрастают как хвойные, так и широколиственные леса; |  |
|  | в зоне тайги преобладают светлохвойные породы; |  |
|  | для них характерны бурые лесные и коричневые почвы; |  |
|  | водятся олени, медведи, зайцы, лисицы, волки, куницы; | **+** |
|  | распаханность территории – свыше 40 %. |  |

**За каждый правильный ответ -2 балла**

***Максимальное количество баллов за задание –* 10 баллов**

**Задание 2.**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Номер** | **Название объекта** | **Особенности природы** |
| 1 | Озеро Байкал | Самое глубокое тектоническое озеро мира и России - 1637 м. Сточное. Оно уникально по свойствам воды, по запасам пресной воды (19 % мировых), по количеству эндемиков (60 % фауны Байкала – эндемики). |
| 2 | Река Енисей | Самая полноводная река России. Река с весенним половодьем. Часто бывают наводнения, причина которых – теплая, дружная весна с резким таянием снега и дождями. Судоходная река. |
| 3 | Река Ангара | Единственная река, вытекающая из озера Байкал. Очень полноводная река. На ней построена мощная ГЭС. |
| 4 | г. Иркутск | Центр Иркутской области, в прошлом место ссылки декабристов, возник в 1668 г., как острог. В пределах города расположена Иркутская ГЭС. |
| 5 | Хр. Хамар-Дабан | расположен в Прибайкалье, в его пределах – Байкальский заповедник. |

За каждый правильно названный объект -2 балл

За наиболее полное описание природы -2 балла

**Максимальное количество баллов за задание – 20 баллов**

**Задание 3.**

Горы: Джугджур, Саяны, Хибины.

Равнины: Васюганская,Малоземельская тундра, Общий сырт.

Реки: Витим, Зея, Иртыш, Кама, Колыма, Лена, Уссури.

Озёра: Чаны, Чудское, Ханка.

Города: Абакан, Салехард, Нарьян-Мар, Якутск.

За каждый правильный ответ при распределении по группам 0,5 балл

**Максимальное количество баллов за задание- 10баллов**

**Задание 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | А | Б | В |
| Название формы рельефа | Булгунняхи / бугры пучения | Карстовая пещера | «бараньи лбы» |
| Происхождение | Образуются в зонах распространения мерзлоты, в результате образования ледяных линз  (криогенная форма рельефа) | Связанных с деятельностью воды, растворяющей и  выщелачивающей горные породы с последующим вымыванием накопленного материала с образованием в них пустот. | Образуются в результате эрозионной деятельности древнего ледника |
| Территории России, где эти формы рельефа широко распространены | Варианты ответов: север Западно –Сибирской низменности, Якутия. | Варианты ответов: Средний Урал, Предуралье, Крымские горы,  Алтай | Варианты ответов Кольский п-в., Карелия, Полярный Урал |

За правильное название 1 формы рельефа -2 балл

Определение причины ее происхождения (полное описание) - 2 балла

Распространения в пределах России – по 0,5 балла за 1 пример, всего не более 1 балла

**Максимальное количество баллов за задание** – **15 баллов**

**Задание 5**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вопрос** | **Ответ** |
|  | В каком муниципальном районе расположен Центр Омской области. Назовите ученого, который его определил. | *с. Крайчиково.*Колосовского района, Определен Д.Н. Фиалковым |
|  | Назовите самое солёное озеро Омской области и укажите где оно расположено. | *оз. Эбейты*,  кладец минералов, рекреационная зона  Полтавский, Москаленский и Исилькульские районы |
|  | Назовите самый «молодой» по году образования» муниципальный район. Укажите год его образования. | Азовский *ННМР,* 1992, первый и единственный национальный муниципальный район в РФ |
|  | Центр, какого муниципального района был основан самым первым в Омском Прииртышье? Укажите год его основания. | *г. Тара*, 1594 г.  Тарский район, один из первых городов в освоении Западной Сибири, в т.ч. Омской области. Первое пашенное поле расположено. |
|  | Назовите самый первый заказник Омской области, укажите год его создания и назовите муниципальные районы, на территории которых он расположен. | *Баировский биологический- зоологический.,*1959, начинали с охраны завезенного из Воронежской области бобров.  На тер-рии МР - Саргатский, Тюкалинский и Колосовский. |

**За каждый правильный полный ответ- 3 балла**

**Максимальное количество баллов за задание - 15 баллов**