**Ответы.**

**Максимальное количество баллов – 56 баллов.**

**Вариант 1.**

**Тестовый тур. *Всего 25 баллов.***

1-б

 2-а

3-г

4-а

5-б

6-г

7-в

8-б

9-в

10-146 млн. чел

11-б

12-2

13-а

14-б

15-в

16-а

17 1-б, 2-в, 3-г, 4-а

18 1-в, 2-г, 3-а, 4-б

19-в

20-4

21-б

22-б, г

23-4

24-а

25-б

**Теоретический тур. Всего баллов – 31 балл.**

**Задание 1 -3 балла.**

1, 4 тыс. чел

**Задание 2-за каждый правильный ответ 2 балла (всего-18 баллов).**

1 -Курская область.

2-Ингушетия

3-Кировская область

4-Калмыкия

5-Чукотский АО

6-Псковская область

7-Волгоградская область

8-Архангельская область

9- Сахалинская область

**Задание 3 – 5 баллов.**

Воронежская область

**Задание 4- 5 баллов.**

Для этих целей подходит площадка № 2. Потому что она ровная.

№ 1 не подходит, потому что она заболоченная.

№ 3 тоже не подходит, потому что на ней есть овраги.

**Ответы.**

**Максимальное количество баллов – 56 баллов.**

**Вариант 2.**

**Тестовый тур. *Всего 25 баллов.***

1-в

2-б

3-г

4-б

5-г

6-а

7-г

8-б

9-г

10-9 место

11-г

12-4

13-б

14-а

15-г

16-б

17 1-в, 2-б, 3-а, 4-г

18 1-в, 2-г, 3-а

19-в

20-1

21-в

22-б

23-1

24-г

25-а

**Теоретический тур. Всего баллов – 31 балл.**

**Задание 1 -3 балла.**

6, 6 тыс. чел

**Задание 2-за каждый правильный ответ 2 балла (всего-18 баллов).**

1 – Кемеровская область

2-Челябинская область

3-Пермский край

4-Вологодская область

5-Адыгея

6-Башкирия

7-Тверская область

8-Мурманская область

9-калининградская область

**Задание 3 – 5 баллов.**

Курская область

**Задание 4- 5 баллов.**

Для сооружения ветровой энергетической установки более подходит площадка № 2.

 Во-первых, потому что она находится на более высоком уровне (площадка № 2 на высоте 32 м, а №1 – 25 м.

Во-вторых, от площадки № 1 надо тянуть линию электропередач (ЛЭП) через болото и реку.

 В-третьих, площадка №2 ближе к школе.