

Шифр 10-221-1
БЛАНК ОТВЕТОВ
Максимальное количество баллов - 65
Часть 1. 25 баллов (по 1 баллу за каждое задание).

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|---|---|---|---|--------------|---|---|---|--------------|--------------|--------------|----|--------------|--------------|
| № | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Ответ | б | б | з | а | б | б | а | з | з | з | б | б | з | б | б |

13,5

| | | | | | | | | | | |
|-------|----|----|----|--------------|----|----|--------------|----|--------------|----|
| № | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| Ответ | з | з | б | з | б | з | б | б | а | з |

Часть 2. 20 баллов (по 2 балла за каждое задание).
10

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------------|--------------|---|--------------|---|---|---|---|---|----|
| № | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Ответ | б | а | з | б | з | б | б | б | а | а |

Часть 3. 10 баллов (по 1 баллу за каждое задание).
5,5

| | | | | | | | | | | |
|----------------------|----------------|----|---------------|-----|----|----------------|-----|----------------|-----|----------------|
| № | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| «ДА» или «НЕТ» | НЕТ | ДА | ДА | НЕТ | ДА | НЕТ | НЕТ | НЕТ | НЕТ | НЕТ |

Часть 4. 10 баллов (по 2,5 за каждое задание).

1. Задание на установление соответствия.

2,5

| | | | | | |
|----------|---|--------------|---|---|---|
| Описание | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Животное | з | б | а | б | г |

2. Задание на установление соответствия.

2,5

| | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Название зуба | б | г | а | б | з |

3. Задание на установление соответствия.

1,5

| | | | | | |
|----------------------|---|--------------|---|--------------|---|
| гидробионт | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| экологическая группа | з | б | б | г | а |

4. Задание на установление соответствия.

1,5

| | | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| Средние показатели | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Пол человека | а | а | б | б | а |

36,5