**Задание 1**

**Тестирование**

1. В ОБЛАСТИ ЗАДНЕЙ ТРЕТИ ЯЗЫКА ВКУСОВУЮ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВОСПРИНИМАЮТ ВОЛОКНА:

1) тройничного нерва;

2) языкоглоточного нерва;

3) лицевого нерва;

4) блуждающего нерва;

2. ЛИЦЕВОЙ НЕРВ ВЫХОДИТ ИЗ ПОЛОСТИ ЧЕРЕПА ЧЕРЕЗ:

1) круглое отверстие;

2) шило-сосцевидное отверстие;

3) овальное отверстие;

4) рваное отверстие;

3. В ЛИЦЕВОМ КАНАЛЕ ОТ ЛИЦЕВОГО НЕРВА ОТХОДИТ:

1) барабанная струна;

2) задний ушной нерв;

3) промежуточный нерв;

4) височная ветвь;

4. ИЗ ПОЛОСТИ ЧЕРЕПА ЯЗЫКОГЛОТОЧНЫЙ НЕРВ ВЫХОДИТ ЧЕРЕЗ:

1) круглое отверстие;

2) рваное отверстие;

3) яремное отверстие;

4) большое затылочное отверстие;

5. СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ВЕТВЬ ЯЗЫКОГЛОТОЧНОГО НЕРВА СОЕДИНЯЕТСЯ С ВЕТВЬЮ:

1) лицевого нерва;

2) блуждающего нерва;

3) тройничного нерва;

4) подъязычного нерва;

**Задание 2**

**Решите задачу**

При обследовании больного с переломом основания черепа выявлены: утрата вкусовой и общей чувствительности слизистой задней трети языка, нарушение чувствительности в области зева, глотки, некоторые расстройства глотания.

**Вопрос 1:** О повреждении каких нервов должен подумать врач?

**Вопрос 2:** Назовите ветви данного нерва и их функции.

**Задание 3**

1. Назовите вегетативные ветви лицевого нерва\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Что иннервируют волокна ушного узла\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Стременная мышца иннервируется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 4**

* **На схеме ромбовидной ямки изобразите проекцию ядер VII и IX пар ЧН с указанием их функции**