**Задание №1. Тестирование**

**Выберите один правильный ответ**

1. САЛЬНЫЕ И ЦЕРУМИНОЗНЫЕ ЖЕЛЕЗЫ ЛОКАЛИЗУЮТСЯ

1) в коже барабанной перепонки

2) в слизистой оболочке барабанной перепонки

3) в коже, покрывающей хрящевую часть слухового прохода

4) в коже, покрывающей костную часть слухового прохода

2. СЛУХОВАЯ ТРУБА СОЕДИНЯЕТ

1) ротоглотку и барабанную полость

2) носоглотку и барабанную полость

3) барабанную полость и внутреннее основание черепа

4) перепончатый лабиринт и костный лабиринт

3.В БАРАБАННОЙ ПОЛОСТИ НАХОДИТСЯ

1) лабиринт

2) кортиев орган

3) молоточек

4) барабанная лестница

4.УЛИТКОВЫЙ ПРОТОК РАЗДЕЛЯЕТ

1) барабанную полость и барабанную лестницу

2) полукружные каналы и лестницу преддверия

3) барабанную лестницу и лестницу преддверия

4) полукружные каналы и улитку

5. ПРОИЗВОДНЫМИ КОЖИ ЯВЛЯЮТСЯ

1) кожные рецепторы

2) молочные железы

3) слюнные железы

4) лимфатические сосуды кожи

6. ТИПИЧНЫЙ ПУТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИИ ИЗ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ В СРЕДНЕЕ УХО

1) через слуховую трубу

2) через хоаны

3) через барабанную перепонку

4) через сосцевидную пещеру

7. МЕЖМЫШЕЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО ГОЛОВЫ, В КОТОРОМ ПРОХОДИТ НИЖНЕЧЕЛЮСТНОЙ НЕРВ И ЕГО ВЕТВИ:

1) крыловидно-небная ямка;

2) крыловидно-челюстное пространство;

3) надкрыловидное пространство;

4) межкрыловидное пространство;

8. СОДЕРЖИМЫМ НАДГРУДИННОГО МЕЖАПОНЕВРОТИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА ЯВЛЯЕТСЯ:

1) наружная сонная артерия;

2) внутренняя яремная вена;

3) передняя яремная вена;

4) диафрагмальный нерв;

9. КАПСУЛА ПОДНИЖНЕЧЕЛЮСТНОЙ СЛЮННОЙ ЖЕЛЕЗЫ СООБЩАЕТСЯ:

1) с крылонебной ямкой;

2) с капсулой околоушной слюнной железы;

3) с парафарингеальным клетчаточным пространством;

4) с надгрудинным межапоневротическим пространством;

10.К ЗАМКНУТЫМ КЛЕТЧАТОЧНЫМ ПРОСТРАНСТВАМ ОТНОСИТСЯ:

1) предпозвоночное пространство;

2) фасциальный футляр жирового тела щеки;

3) предвисцеральное пространство;

4) околопищеводное пространство;

**Задание 2.**

Нарисовать схему слухового анализатора (подписать все структуры по-латыни) и объяснить анализатор (письменно).

**Задание 3.**

Гортань: ее положение и строение. Хрящи гортани и их соединения. Эластический конус гортани. Отличительные особенности строения слизистой оболочки различных отделов гортани. Мышцы гортани, их классификация и функции. Иннервация, кровоснабжение и лимфоотток от гортани.

**Задание 5.**

Иннервация околоушной слюнной железы.