Вариант 1

1. Полость носа: строение, сообщения. Кровоснабжение, венозный, лимфоотток, иннервация.

2. Оболочки глазного яблока: строение, особенности (нарисовать схематично).

3. Обонятельный мозг: центральный и периферический отделы (представить в виде граф-логической структуры и схематично).

Вариант 2

1. Полость рта: отделы и стенки: строение. Кровоснабжение, венозный, лимфоотток, иннервация.

2. Внутреннее ухо: строение, особенности (нарисовать схематично).

3. Нервная система и ее значение в организме. Классификация нервной системы, взаимосвязь отделов. Простая и сложная рефлекторная дуга (представить в виде граф-логической структуры и схематично).

Вариант 3

1. Анатомия среднего уха: стенки содержимое. Кровоснабжение, венозный, лимфоотток, иннервация.

2. Вспомогательный аппарат глаза: строение, особенности (нарисовать схематично).

3. Экстрапирамидная система: отделы, структуры, функции (представить в виде граф-логической структуры и схематично).