

## ТЕСТ 3

**Тема:** Нутроці. Залози внутрішньої секреції

**Кількість питань:** 30

**Критерії оцінювання:**

- 30 – 29 відмінно (15 балів);
- 28 – 25 добре (12 балів);
- 24 – 20 задовільно (8 балів);
- 19 – 15 незадовільно (4 бали);
- 14 – 5 незадовільно (2 бали);
- 4 – 0 не зараховано (0 балів)

№ п/п	Питання	Варіанти відповіді	
1	Довжина травного тракту людини	А	2-3 м
		В	4-5 м
		С	6-8 м
		D	8-10 м
2	До органів сечовиділення належить	А	Яєчко
		В	Передміхурова залоза
		С	Сечовід
		D	Придаток яєчка
3	До складу лімфатичного кільця Пирогова належить	А	Підщелепна мигдалина
		В	Привушна мигдалина
		С	Язикова мигдалина
		D	Трахейна мигдалина
4	Зовні нирка покрита	А	Фібозна капсула
		В	М'язова капсула
		С	Хрящова капсула
		D	Епітеліальна оболонка
5	Корінь зуба покритий	А	Емаль
		В	Цемент
		С	Пульпа
		D	Кора
6	Структурно-функціональна одиниця нирки	А	Нейрон
		В	Нефрон
		С	Нейрит
		D	Часточка
7	Друге звуження стравоходу розміщується на рівні	А	1 шийний хребець
		В	Дуга аорти
		С	Останній кутній зуб
		D	Печінка
8	До складу нефрону входить	А	Кільце нефрону
		В	Петля нефрону
		С	Клапан нефрону
		D	Вигин нефрону
9	Сигмоподібна кишка входить до складу	А	Ободова кишка
		В	Сліпа кишка
		С	Пряма кишка
		D	Клубова кишка
10	Місткість сечового міхуру	А	50-100 мл
		В	100-200 мл
		С	200-300 мл
		D	500-700 мл

11	Гепатоцити – клітини	A	Шлунок
		B	Нирка
		C	Підшлункова залоза
		D	Печінка
12	Чоловіча статеві залоза	A	Яєчник
		B	Яєчко
		C	Нирка
		D	Сечовий міхур
13	Вихід з носової порожнини до глотки	A	Овальний отвір
		B	Зів
		C	Ніздри
		D	Хоани
14	Бічне вип'ячування сім'явиносної протоки	A	Передміхурова залоза
		B	Придаток яєчка
		C	Сім'яний міхурець
		D	Яєчко
15	Гортань людини складається з хрящів	A	4
		B	6
		C	8
		D	10
16	Зовнішній сфінктер сечівника утворений	A	Фіброзна тканина
		B	Посмугована м'язова тканина
		C	Гладенька м'язова тканина
		D	Пухка волокниста тканина
17	Структурна і функціональна одиниця легень	A	Легеневий бронх
		B	Легенева часточка
		C	Легеневий ацинус
		D	Легеневий нефрон
18	Непарний порожнистий орган статевої системи	A	Сечовий міхур
		B	Піхва
		C	Шлунок
		D	Матка
19	Серозна оболонка, яка покриває легені	A	Плевра
		B	Сальник
		C	Брижа
		D	Фасція
20	Комплекс органів розташований між лобковими кістками спереду, сідничними буграми з боків і верхівкою куприка позаду	A	Середостіння
		B	Промежина
		C	Очеревина
		D	Порожнина

21	Зовнішня оболонка травного каналу	A	М'язова
		B	Слизова
		C	Підслизова
		D	Серозна
22	Нирки розташовані на рівні хребців	A	5-8 грудні
		B	11 грудний – 3 поперековий
		C	3 поперековий – 1 крижовий
		D	1 – 12 грудні
23	М'язова оболонка стінок порожнистих органів утворена	A	Посмугована м'язова тканина
		B	Гладенька м'язова тканина
		C	Епітеліальна тканина
		D	Компактна сполучна тканина
24	Нирка має пірамід	A	До 6
		B	До 10
		C	До 15
		D	До 24
25	Мигдалина кільця Пирогова	A	Глоткова
		B	Стравохідна
		C	Під'язикова
		D	Нижньощелепна
26	Тиск крові в капілярах клубочка нирки	A	70-90 мм рт.ст..
		B	25-30 мм рт.ст..
		C	120-145 мм рт.ст..
		D	150-168 мм рт.ст..
27	Вихід з ротової порожнини до глотки	A	Хоани
		B	Зів
		C	Ротовий отвір
		D	Леміш
28	Внутрішня оболонка сечоводу	A	Серозна
		B	Адвентиціальна
		C	Слизова
		D	М'язова
29	Шлунок розташований	A	Ліве підребір'я
		B	Праве підребір'я
		C	Права клубова ділянка
		D	Ліва клубова ділянка
30	Епітелій, який вистилає внутрішню оболонку сечового міхуру	A	Багатошаровий перехідний
		B	Багатошаровий не зроговілий
		C	Багатошаровий зроговілий
		D	Одношаровий багаторядний миготливий



