

Протокол №5
Засідання кафедри фундаментальних дисциплін

19.12.2019.

Голова – к. пед.н., доцент Сопнева Н.Б.

Секретар – Панкевич М.С.

Присутні: Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Борщ І.С., Щурко

М.М., к.хім.н. Жукровська М.О., к.тех.н. Березовська І.Б., Сушко О.О.,

Готь І.В.

Порядок денний:

- 1.** Обговорення та затвердження завдань для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Анатомія людини» з розділу «Спланхнологія» з тем: «Травна система» та «Дихальна система» (Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Сопнева Н.Б.)
- 2.** Обговорення та затвердження методичних рекомендацій до практичних занять, тексту лекцій та МК з дисципліни «Анатомія людини». (Нечипор Н.О.)
- 3.** Обговорення та затвердження текстового та мультимедійного варіанту лекцій з дисципліни «Анатомія людини» з розділів «Остеологія. Артрологія. Міологія» (Фалик Г.С., Нечипор Н.О.) та завдань до МК (Фалик Г.С.)
- 4.** Обговорення та затвердження методичних рекомендацій до практичних занять з «Медичної біології», мультимедійних лекцій та завдань до самостійної роботи студентів до навчально-методичного посібника (Панкевич М.С.)
- 5.** Затвердження НМКД з дисципліни «Фізіологія». (Сопнева Н.Б.)
- 6.** Обговорення та затвердження завдань для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Біоорганічна хімія»

1. Слухали: Про затвердження завдань для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Анатомія людини» з розділу «Спланхнологія» з тем: «Травна система» та «Дихальна система» (Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Сопнева Н.Б.)

Виступили:

Нечипор Н.О. Тематика завдань з тем «Травна система» і «Дихальна система» відповідає робочій програмі. Завдання змістовні та ілюстровані. Для закріплення кожної теми розроблені тестові завдання та ситуаційні задачі.

Панкевич М.С., яка схвалила завдання до тем «Травна система» і «Дихальна система» Робочого зошита з дисципліни «Анатомія людини» з розділу «Спланхнологія».

Ухвалили: Затвердити завдання для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Анатомія людини» з розділу «Спланхнологія» з тем: «Травна система» та «Дихальна система» (Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Сопнева Н.Б.)

2. Слухали: Про затвердження методичних рекомендацій до практичних занять, тексту лекцій та МК з дисципліни «Анатомія з топографією анатомії голови та шиї». (Нечипор Н.О.)

Виступили:

Нечипор Н.О., яка ознайомила викладачів кафедри з методичними рекомендаціями до практичних занять, текстами лекцій та МК з дисципліни «Анатомія з топографією голови та шиї», для спеціальності «Стоматологія». Тематика методичних рекомендацій до практичних занять відповідає робочій навчальній програмі. Методичні рекомендації ілюстровані, містять таблиці та схеми. Для закріплення навчального матеріалу теми, складені тестові завдання та ситуаційні задачі.

Лекції змістовні, глибокі, відповідають плану та методичним вимогам.

Викладач ознайомила із завданнями МК, з дисципліни «Анатомія з топографією анатомії голови та шиї» для спеціальності «Стоматологія».

Складено 7 варіантів модульних завдань. Кожен варіант містить 25 тестових завдань. Завдання трьох рівнів складності, які оцінюються відповідною кількістю балів: I -2 бали, II рівень -3бали та IIIрівень-5балів. Завдання змістовні, деякі ілюстровані малюнками.

Фалик Г.С. яка схвалила методичні рекомендації до практичних занять, текст лекцій та завдання до МК з дисципліни «Анатомія з топографією анатомії голови та шиї» для спеціальності «Стоматологія».

Ухвалили: Затвердити методичні рекомендації до практичних занять, текст лекцій та МК з дисципліни «Анатомія з топографією анатомії голови та шиї» для спеціальності «Стоматологія».

3. Слухали: Про затвердження текстового та мультимедійного варіанту лекцій з дисципліни «Анатомія людини» з розділів «Остеологія. Артрологія. Міологія» (Фалик Г.С., Нечипор Н.О.) та завдань до МК (Фалик Г.С.)

Виступили:

Нечипор Н.О. Лекції відповідають тематиці робочої навчальної програми. Зміст відповідає плану, послідовно викладений матеріал, вдало підібраний відеоматеріал, вказаний огляд літератури та інтернетресурсів.

Фалик Г.С. ознайомила із завданнями МК, з дисципліни «Анатомія людини» для спеціальності «Сестринська справа». Складено 3 варіанти, завдання містять 25 тестових завдань. Завдання трьох рівнів, які оцінюються відповідною кількістю балів: I- 2 бали,II- 3 бали та III – 5 балів. Тестові завдання різноманітні і передбачають контроль знань із тем, що входять у модуль.

Сопнева Н.Б. схвалила текстовий та мультимедійний варіант лекцій з дисципліни «Анатомія людини» з розділів «Остеологія. Артрологія. Міологія»

та завдання до МК з дисципліни «Анатомія людини» та запропонувала затвердити їх.

Ухвалили: Затвердити текстовий та мультимедійний варіант лекцій з дисципліни «Анатомія людини» з розділів «Остеологія. Артрологія. Міологія» (Фалик Г.С., Нечипор Н.О.) та завдання до МК (Фалик Г.С.)

4. Слухали: Про затвердження методичних рекомендацій до практичних занять з «Медичної біології», мультимедійних лекцій та завдань до самостійної роботи студентів до навчально-методичного посібника з «Медичної біології» з розділів: «Спадковість та мінливість організмів», «Методи діагностики спадкових патологій», «Спадкові патології» (Панкевич М.С.).

Виступили:

Панкевич М.С. Методичні рекомендації відповідають навчально-методичним вимогам: послідовно викладений теоретичний матеріал та завдання до практичної роботи студентів. Для закріплення навчального матеріалу теми складені тестові завдання та ситуаційні задачі. Методичні рекомендації ілюстровані, містять таблиці та схеми.

Мультимедійні презентації лекцій з «Медичної біології» складені з логічним викладом теоретичного матеріалу, вдало підібраним відеоматеріалом та оглядом літератури.

Завдання до самостійної роботи студентів до навчально-методичного посібника з «Медичної біології» з розділів: «Спадковість та мінливість організмів», «Методи діагностики спадкових патологій», «Спадкові патології» різноманітні за виконанням, змістовні, складені методично правильно. У завданнях використовуються малюнки, схеми, таблиці.

Сопнева Н.Б.- схвалила методичні рекомендації до практичних занять з «Медичної біології» з розділу «Цитологічні основи спадковості» та мультимедійні презентації лекцій до тем: «Цитологічні основи спадковості», «Біохімічні основи спадковості», «Закономірності успадкування ознак», та завдання до навчально-методичного посібника з розділів: «Спадковість та мінливість організмів», «Методи діагностики спадкових патологій», «Спадкові патології» для спеціальності «Сестринська справа».

Ухвалили: Затвердити методичні рекомендації до практичних занять з «Медичної біології» з розділу «Цитологічні основи спадковості», мультимедійні лекції до тем: «Цитологічні основи спадковості», «Біохімічні основи спадковості», «Закономірності успадкування ознак», та завдання до самостійної роботи студентів до навчально-методичного посібника з «Медичної біології» з розділів: «Спадковість та мінливість організмів», «Методи діагностики спадкових патологій», «Спадкові патології».

5. Слухали: Про затвердження НМКД з дисципліни «Фізіологія». (Сопнєва Н.Б.)

Виступили:

Сопнєва Н.Б. Навчально-методичний комплекс містить лекції, методичні рекомендації до практичних занять, тести та завдання до двох модульних контролів з дисципліни «Фізіологія», які відповідають навчально-методичним вимогам та складені відповідно до навчальної робочої програми. Лекції та методичні рекомендації містять послідовно викладений теоретичний матеріал, схеми, графіки, таблиці. Для закріплення матеріалу з відповідних тем складені тестові завдання та ситуаційні задачі, вказаний огляд літератури та інтернетресурсів.

Щурко М.М. схвалила навчально-методичний комплекс з дисципліни «Фізіологія».

Ухвалили: Затвердити НМКД з дисципліни «Фізіологія». (Сопнєва Н.Б.)

6. Слухали: Про затвердження завдань для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Біоорганічна хімія»

Виступили:

Жукровська М.М. Завдання для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Біоорганічна хімія» складені згідно тематики робочої навчальної програми та відповідають навчально-методичним вимогам. Завдання практичної частини цікаві, логічні, містять експериментальні лабораторні завдання. Для закріплення вивченого матеріалу складені тестові завдання та ситуаційні задачі.

Сушко О.О. схвалила розроблені завдання до робочого зошита з дисципліни «Біоорганічна хімія».

Ухвалили: Затвердити завдання для навчального посібника «Робочий зошит з дисципліни «Біоорганічна хімія». (Жукровська М.О.)

Зав.кафедрою



к.пед.н., доцент Сопнєва Н.Б.

Секретар



Панкевич М.С.