

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва дисципліни	АНАТОМІЯ ТА ФІЗІОЛОГІЯ ДІТЕЙ
Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський)
Спеціальність	А3 Початкова освіта
Освітня програма	Початкова освіта
Форма здобуття освіти	Денна/заочна
Перереквізити дисципліни	-
Статус дисципліни	нормативна
Семестр	Денна форма навчання – II ; заочна (ЗПО)– 0-II; заочна (ЗПОск)–I
Обсяг дисципліни	<p>Денна форма здобуття освіти Кредити – 3; Загальна кількість годин –90; Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних – 32; лекцій – 16год; лабораторних – 16 год; самостійної роботи студента – 58;</p> <p>Заочна форма здобуття освіти: Кредити – 3; Загальна кількість годин – 90 аудиторних – 10 ; лекцій 6 год, лабораторних – 4 год; самостійної роботи студента – 80 год.</p> <p>Заочна форма здобуття освіти (ск): Кредити – 3; Загальна кількість годин – 90 аудиторних – 6 ; лекцій 2 год, лабораторних – 4 год; самостійної роботи студента – 84 год.</p>
Форма звітності	залік
Викладач	Манькута Аліна Олександрівна к.п.н.,доц. кафедри початкової освіти
Персональна сторінка викладача	https://kdpu.edu.ua/personal/kravalya89.html
Контактна інформація	kravalya89@gmail.com

ЗАГАЛЬНИЙ ОПИС ЗМІСТУ ДИСЦИПЛІНИ

Навчальна дисципліна передбачена структурно-логічною схемою підготовки фахівців ступеня бакалавра за освітньою програмою «Початкова освіта». Вона пов'язана з такими навчальними дисциплінами, як «Основи здоров'язбереження та безпеки людини», «Психологія (загальна, вікова, педагогічна»).

МЕТА НАВЧАННЯ

Метою навчальної дисципліни : сформувати у майбутніх вчителів знання про анатомо-фізіологічні особливості організму дітей молодшого шкільного віку, науково обґрунтувати заходи щодо збереження та зміцнення здоров'я підростаючого покоління, створити стійку мотивацію щодо дбайливого ставлення до власного здоров'я, сформувати комплекс оздоровчих та гігієнічних умінь і навичок.

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

Тема 1. Організм – цілісна система. Анатомія, фізіологія та гігієна як біологічні дисципліни. Тема 2. Загальні закономірності росту та розвитку людського організму.Тема 3. Будова опорно-рухового апарату та його значення. Тема 4. Значення та властивості нервової системи людини. Будова та функції спинного та головного мозку. Тема 5. Органи виділення та їх значення для організму людини. Тема 6. Ендокринна система людини та її вікові особливості. Тема 7. Серцево-судинна система та її особливості в дитячому віці. Будова серця. Анатомія та фізіологія органів дихання. Особливості органів дихання в дітей раннього віку. Тема 8. Анатомія та фізіологія органів травлення. Значення, будова та функції органів травлення.

ВИДИ РОБІТ І ЗАВДАНЬ. ІНСТРУМЕНТАРІЙ НАВЧАННЯ

Аудиторні роботи включають різний спектр практичних завдань, науково-пошукового, проблемно-пошукового, які передбачають роботу з атласами, макетами, підручниками).

Інструменти та обладнання: практичні посібники, програма, силабус, атлас з анатомії, технічне обладнання.

ПОЛІТИКА КУРСУ

Відвідування навчальних занять має бути систематичним і своєчасним. Рейтинг успішності студента складається з його активності на лекційних і практичних заняттях (або дистанційне виконання завдань) згідно освітньої програми на платформі MOODLE для отримання необхідної кількості балів до заліку за навчальний курс.

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

Успішність студентів оцінюється за шкалою (відповідно до вимог Положення про організацію навчального процесу у КДПУ та ЕСТ 8). **Розподіл балів, що присвоюються студенту денної форми здобуття освіти для заліку:** відвідування лекцій до 8 балів; активна участь на практичних 40 балів; самостійна робота 52 бали. Всього за курс – 100 балів. **Розподіл балів, що присвоюються студенту заочної форми здобуття освіти для заліку:** відвідування лекцій до 6 балів активна участь на лабораторних 10 балів; самостійна робота – 84 бали. Всього 100 балів. **Розподіл балів, що присвоюються студенту заочної форми (ск) здобуття освіти для заліку:** За роботу на лекціях нараховується по 3 бали (6 балів).За роботу на практичних заняттях (п) – (1 тема), нараховується по 5 балів максимально 10 балів. За виконання завдань самостійної роботи нараховується максимально 84 бали.Всього 100 балів.

