

Дисципліна	Методичний практикум «Навчаємо дітей розв'язувати задачі»
Предметна (циклова) комісія, яка забезпечує викладання	Предметна (циклова) комісія викладачів педагогіки, психології, методик дошкільного виховання та фізичної культури
Курс	III курс, 6 с.
Обсяг	90 годин
Мова викладання	Українська
Вимоги до початку вивчення	Для вивчення дисципліни студенти потребують базових знань з дисциплін «Методики формування елементарних математичних уявлень у дітей дошкільного віку», «Дошкільна педагогіка», «Дитяча психологія», «Вступ до спеціальності».
Що буде вивчатися	Підготовка студентів до формування логіко-математичної компетентності та практикуму з навчання дітей розв'язувати задачі, які є компонентами сучасної математичної освіти дошкільників; до вільного володіння дошкільниками комплексом елементарних математичних понять, відношень, логічних дій, які становлять азбуку логіко-математичного мислення і необхідний базис для розвитку дошкільників.
Чому це цікаво/треба вивчати	Вивчення курсу : Методичний практикум «Навчаємо дітей розв'язувати задачі» забезпечує: <ul style="list-style-type: none"> - здатність навчатися й оволодівати сучасними знаннями, зокрема, інноваційними методичними підходами до розв'язання задач і прикладів на заняттях з математики, сучасними системами, методиками, технологіями навчання, розвитку й виховання дітей дошкільного віку; - здатність до застосування професійно профільованих математичних знань і умінь, що утворюють світоглядну, теоретичну та операційно-діяльнісну основу курсу.
Чому можна навчитися (результати навчання)	У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач повинен знати: <ul style="list-style-type: none"> - теоретичні основи методики формування елементарних математичних задач в дошкільному навчальному закладі; - методичні прийоми формування елементарних математичних уявлень в різних умовах; - передовий педагогічний досвід, інноваційні технології організації занять з формування елементарних математичних уявлень в дошкільних закладах; - планування роботи з формування елементарних математичних уявлень в дошкільних навчальних закладах .
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач повинен уміти: <ul style="list-style-type: none"> - організувати освітній процес у закладах дошкільної освіти різних типів; - застосовувати здобуті знання в практичній діяльності; - моделювати ситуації навчання дітей дошкільного віку; - складати плани – конспекти різних форм реалізації освітнього процесу з формування елементарних математичних уявлень в ЗДО.
Інформаційне забезпечення	MOODLE середовище, навчально-методичний комплекс дисципліни, бібліотека ВСП «ГПФК МДУ», нормативно-правова база, Інтернет-сайти
Форма проведення занять	Лекції, практичні заняття, СРС
Семестровий контроль	Залік