

Дисципліна	<b>Вибіркова дисципліна 5 «Практикум з розв'язування математичних задач»</b>
Рівень ВО	Перший (бакалаврський) рівень
Назва спеціальності/освітньо-професійної програми	013 Початкова освіта / Початкова освіта
Форма навчання	Денна
Курс, семестр, протяжність	Рік навчання: 2, Семестр: 4
Семестровий контроль	Залік
Обсяг годин (всього: з них лекції/практичні)	Кількість кредитів: 5, кількість годин: 150, з них практ. – 50
Мова викладання	Українська
Кафедра, яка забезпечує викладання	Кафедра теорії і методики початкової освіти
Автор дисципліни	Кандидат педагогічних наук, старший викладач Кашуб'як Ірина Олександрівна
Короткий опис	
Вимоги до початку вивчення	Для вивчення курсу студенти повинні володіти базовими знаннями з математики
Що буде вивчатися	Методика навчання розв'язування простих та складених задач, які розглядаються у 1 циклі (1-2 класи) та 2 циклі (3-4 класи) початкової освіти
Чому це цікаво/треба вивчати	Змістові лінії математичної освітньої галузі початкової освіти спрямовані на формування в учнів здатності розпізнавати практичні проблеми, що розв'язуються із застосуванням математичних методів, на матеріалі сюжетних, геометричних і практичних задач, а також у процесі виконання найпростіших навчальних досліджень.  Саме тому педагог повинен знати методику навчання розв'язування математичних задач та вміти застосовувати її на практиці.

Чому можна навчитися (результати навчання)	<p>Завдання курсу:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– забезпечити ґрунтовне ознайомлення студентів з Типовими освітніми програмами, чинними підручниками з математики для 1-4 класів;</li> <li>– ознайомити студентів із системою текстових задач, вміщених у чинних підручниках, їх розподілом за роками навчання та методами і способами їх розв'язування;</li> <li>– забезпечити оволодіння студентами методикою навчання розв'язування простих та складених математичних задач;</li> <li>– формувати практичні вміння студентів ілюструвати зміст математичних задач;</li> <li>– розвивати у студентів практичні вміння і навички з розв'язування задач різних видів;</li> <li>– удосконалювати вміння пошуку способів розв'язування задач.</li> </ul>
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Сформовані професійно зорієнтовані уміння й практичні навички з методики навчання розв'язування задач в 1–4 класах допоможуть майбутнім фахівцям спеціальності 013 Початкова освіта моделювати освітній процес легко, творчо і цікаво.
Інформаційне забезпечення	
Web-посилання на (опис дисципліни) силабус навчальної дисципліни на веб-сайті факультету (інституту)	<a href="https://wiki.vnu.edu.ua/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B5%D1%82_%D0%BF%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D1%96%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%97_%D0%BE%D1%81%D0%B2%D1%96%D1%82%D0%B8_%D1%82%D0%B0_%D1%81%D0%BE%D1%86%D1%96%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%97_%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B8#.D0.A1.D0.BF.D0.B5.D1.86.D1.96.D0.B0.D0.BB.D1.8C.D0.BD.D0.BE.D1.81.D1.82.D1.96">https://wiki.vnu.edu.ua/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D0%B5%D1%82_%D0%BF%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D1%96%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%97_%D0%BE%D1%81%D0%B2%D1%96%D1%82%D0%B8_%D1%82%D0%B0_%D1%81%D0%BE%D1%86%D1%96%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D1%97_%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B8#.D0.A1.D0.BF.D0.B5.D1.86.D1.96.D0.B0.D0.BB.D1.8C.D0.BD.D0.BE.D1.81.D1.82.D1.96</a>

**Здійснити вибір - [«ПС-Журнал успішності-Web»](#)**