

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СХІДНОЄВРОПЕЙСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ЛЕСІ УКРАЇНКИ**

**ПРОГРАМА
ФАХОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ
ДЛЯ ВСТУПНИКІВ НА ОСНОВІ СТУПЕНЯ «БАКАЛАВР»,
ОКР «СПЕЦІАЛІСТ»
ДЛЯ ЗДОБУТТЯ СТУПЕНЯ «МАГІСТР»
ЗІ СПЕЦІАЛЬНОСТІ 013 ПОЧАТКОВА ОСВІТА
ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ ПОЧАТКОВА ОСВІТА**

Луцьк– 2020

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

Програма фахових вступних випробувань має на меті зорієнтувати абітурієнтів у структурі та змісті фахових методик («Методика навчання мовно-літературної освітньої галузі», «Методика навчання математичної освітньої галузі», «Методика навчання природничої освітньої галузі») для підготовки їх до складання вступного іспиту для вступників ступеня «магістр» зі спеціальності 013 Початкова освіта освітньо-професійної програми «Початкова освіта», дати методичні рекомендації щодо вивчення важливих тем дисциплін, використання літературних джерел, допомогти у підготовці до екзамену.

Вступне фахове випробування містить комплекс кваліфікаційних завдань, які дозволяють оцінити не лише рівень знань вступника з теорії й методик навчання освітніх галузей початкової освіти, а й виявити ступінь оволодіння професійними знаннями та вміннями для виконання виробничих функцій, зазначених в освітньо-кваліфікаційній характеристиці бакалавра.

Складовими вступного випробування є дисципліни нормативної частини циклу професійної і практичної підготовки: «Методика навчання мовно-літературної освітньої галузі», «Методика навчання математичної освітньої галузі», «Методика навчання природничої освітньої галузі». Вказані

Відбір змісту навчального матеріалу здійснено у контексті вимог нового Державного стандарту початкової освіти, Концепції Нової української школи, Професійного стандарту «Вчитель початкових класів закладу загальної середньої освіти».

Програма містить: зміст навчального матеріалу, перелік питань, критерії оцінювання знань вступників, рекомендовану джерельну базу.

ТЕМАТИЧНИЙ ВИКЛАД ЗМІСТУ

Методика навчання мовно-літературної освітньої галузі

Методика навчання української мови як педагогічна наука

Мета, завдання, обсяг, зміст і структура курсу «Методика навчання української мови» для спеціальності «Початкова освіта». Методика навчання української мови як педагогічна наука. Джерела збагачення методики. Теоретична і практична частини методики викладання мови.

Загальнодидактичні та лінгвометодичні принципи навчання української мови.

Форми організації навчальної діяльності учнів на уроці: фронтальна, індивідуальна, групова навчальна діяльність.

Методи навчання української мови: за характером керівництва розумовою діяльністю учнів: пояснювально-ілюстративний, репродуктивний, проблемний, частково пошуковий, дослідницький; за джерелом знань: наочні, словесні, практичні; за напрямом діяльності: практичні, практико-теоретичні, теоретичні. Традиційні та інноваційні методи навчання української мови.

Дидактичні засоби навчання: слово вчителя, навчально-методичний комплекс та різноманітні технічні засоби. Додаткові дидактичні засоби: роздавальний та демонстраційний матеріал.

Державний стандарт початкової освіти (2018 р.), чинні програми та підручники з української мови, читання, літературного читання для Нової української школи (1-3 класи), початкової школи (4 клас).

Урок як основна форма освітнього процесу з української мови

Основні вимоги до сучасного уроку української мови. Види та типи уроків української мови у початковій школі. Нестандартні уроки української мови у початковій школі. Аналіз уроку.

Наукові основи методики навчання грамоти

Психологічні і лінгвістичні засади методики навчання грамоти. Читання і письмо – основні складові навчання грамоти. Засвоєння звукової системи української мови у взаємозв'язку з графічною.

Історико-критичний огляд розвитку письма

Становлення писемності: історичний аспект. Розвиток писемності на українських землях: трипільська писемність, східнослов'янська писемність до 988 року, початки книжності та книгодрукування. Знаряддя письма: від минулого до сьогодення.

Теоретичні основи навчання грамоти

Наукові закономірності розвитку письма. Методи навчання грамоти. Методи та прийоми навчання правильного рукописного письма. Засоби навчання письма. Умови навчання каліграфічного письма. Освітнє середовище у Новій українській школі. Визначення ведучої руки майбутнього першокласника. Підготовка ліворуких дітей до навчання письма. Специфіка формування навички письма у ліворуких здобувачів освіти.

Методика формування навички письма у здобувачів освіти

Історія становлення і розвитку сучасної методики навчання грамоти. Основні періоди й етапи навчання грамоти. Добуквений період, його специфіка, завдання і методика реалізації програмових вимог, формування загальнонавчальних умінь і навичок. Розвиток мовлення молодших школярів у добуквений період. Формування в учнів фонетичного слуху. Розвиток умінь учнів здійснювати мовний аналіз. Графо-моторна підготовка здобувачів освіти у добуквений період навчання грамоти. Підготовка руки дитини до

письма. Особливості структури і методики уроків добуквеного періоду.

Буквений період, його структура, зміст і методи роботи з учнями. Етапи буквеного періоду. Особливості першого етапу. Методика формування вміння читати прямі склади. Опрацювання звуків і букв на другому етапі буквеного періоду. Структура уроку читання на ознайомлення з новою буквою. Формування навички письма у буквений період навчання грамоти.

Робота над видами мовленнєвої діяльності у буквений період навчання грамоти

Розвиток умінь слухати і розуміти висловлення (аудіювання). Розвиток мовленнєвих умінь (говоріння). Збагачення, уточнення й активізація словникового запасу учнів. Робота над граматичним ладом дитячого мовлення. Навчання письма як виду мовленнєвої діяльності. Організаційні та гігієнічні умови навчання письма. Характеристика рукописного шрифту для навчання письма шестирічних першокласників. Методи навчання письма. Види робіт з письма у букварний період. Структура уроку письма на вивчення нової букви.

Післябуквений період навчання грамоти

Особливості післябуквеного періоду навчання грамоти. Види і прийоми роботи у післябуквений період. Структура уроку читання у післябуквений період. Види робіт на уроці письма у післябуквений період. Схема аналізу Букваря. Особливості уроків навчання грамоти у малокомплектній школі.

Методика вивчення розділу «Мова і мовлення»

Лінгвістичні засади формування у молодших школярів понять про мову і мовлення. Лінгводидактичні аспекти навчання мови у початковій школі. Формування мовленнєвої компетентності в учнів початкової школи. Культура мовлення та етики мовного спілкування молодшого школяра. Удосконалення навичок каліграфічного письма здобувачів освіти в післябуквений період. Контроль і оцінювання графічних навичок письма, техніки письма, культури оформлення письмових робіт.

Методика вивчення розділу «Текст»

Початкові уявлення про речення і його будову в учнів початкової школи. Робота над засвоєнням понять «основа речення», «головні члени речення», над встановленням синтаксичного зв'язку між членами речення. Особливості вивчення однорідних членів речення. Ознайомлення зі складним реченням у початковій школі. Види вправ із синтаксису і пунктуації.

Методика вивчення розділу «Речення»

Формування уявлень про текст в учнів початкової школи. Робота над текстом у 1-2 класах. Робота над текстом у 3-4 класах.

Методика вивчення фонетики і графіки

Особливості вивчення голосних і приголосних звуків у початковій школі. Вивчення теми «Голосні звуки і позначення їх буквами». Вивчення теми «Приголосні звуки. Тверді та м'які приголосні, способи позначення їх на письмі». Вивчення теми «Дзвінки і глухі приголосні звуки». Вивчення теми «Склад. Наголос». Звуковий і звуко-буквенний аналізи, методика їх проведення.

Методика вивчення елементів лексикології

Наукові засади методики навчання елементів лексикології у початковій школі. Завдання вивчення лексикології в початковій школі. Організація вивчення лексикології на уроках рідної мови. Основні принципи опрацювання лексичних тем. Види вправ із лексики. Поняття про слово. Робота над переносним значенням слів. Робота з багатозначними словами. Робота над синонімами, антонімами. Засвоєння молодшими школярами явища

омонімії. Методика лексичного розбору. Елементи фразеології у навчанні української мови. Характеристика словника молодшого школяра. Словникова робота у початковій школі. Методика вдосконалення дитячого мовлення на лексичному рівні. Словниково-логічні вправи. Методика роботи з діалектизмами. Діалектна лексика у мовленні молодших школярів.

Методика вивчення розділу «Будова слова»

Завдання та етапи вивчення морфемної будови слова. Лінгвістичні засади методики вивчення морфеміки і словотвору у початковій школі. Пропедевтика словотворчої роботи у 1-2 класах. Засвоєння молодшими школярами понять із галузі морфеміки і словотвору. Поглиблення знань учнів про морфемну будову слова та словотворення під час вивчення основних частин мови. Робота над значущими частинами слова в аспекті розвитку мовлення молодших школярів.

Методика вивчення частин мови

Етапи і методика формування граматичних понять. Методика вивчення самостійних частин мови (іменника, прикметника, займенника, дієслова, прислівника, числівника). Методика ознайомлення зі службовими словами.

Методика вивчення орфографії

Методика вивчення орфографії. Орфографія як предмет вивчення; поняття про орфограму; лінгвістична природа написань. Психологічні основи методики навчання орфографії. Процес формування орфографічних дій і навичок правопису. Умови формування в учнів орфографічної грамотності. Правила правопису. Робота над їх засвоєнням. Види правописних вправ. Методика їх проведення. Орфографічний розбір. Методика роботи над фонетичними написаннями. Засвоєння молодшими школярами морфологічних написань. Особливості засвоєння смислових написань. Запам'ятовування історичних написань. Робота над пунктуацією на уроках української мови. Орфографічні та пунктуаційні помилки. Робота над ними.

Наукові основи методики розвитку мовлення молодших школярів

Поняття про мовлення. Види мовлення. Мовлення і мислення. Зв'язне висловлювання. Текст як лінгвістичне поняття. Культура мовлення. Структура і зміст програми з розвитку мовлення. Методи розвитку мовлення.

Робота з розвитку мовлення учнів на вимовному рівні

Розвиток орфоепічних умінь. Робота над інтонацією мовлення.

Лексичний рівень роботи з розвитку мовлення

Види вправ із лексики. Активізація словника учня. Типи лексичних помилок і шляхи запобігання їм.

Методика роботи над словосполученням і реченням

Розвиток чуття мови, удосконалення культури мовлення на основі усвідомлення сполучуваності слів у мовленні. Типові помилки у побудові словосполучень і речень.

Розвиток мовлення молодших школярів на рівні тексту

Розвиток діалогічного мовлення. Особливості діалогу як форми мовлення.

Розвиток монологічного мовлення

Особливості монологу як форми мовлення. Види шкільних текстових вправ: переказ, виступ, розповідь, відгук, твір тощо. Класифікація вправ. Характерні ознаки системи розвитку мовлення.

Види переказів і методика роботи над ними

Значення і завдання переказів, вимоги до усних і письмових переказів. Класифікація

переказів. Прийоми підготовки до усного і письмового переказу. Методика проведення докладного, вибіркового, стислого переказів. Специфіка творчих переказів. Структура уроку написання переказу, уроку аналізу учнівських переказів.

Методика роботи над усним і письмовим твором

Місце творів у системі розвитку мовлення. Програмові вимоги до усних і письмових зв'язних висловлювань. Види усних і письмових творів. Аналіз учнівських переказів, творів. Робота над їх удосконаленням.

Теоретико-методичні засади літературного читання

Методика навчання літературного читання як педагогічна наука. Види, способи, якості повноцінного читання в учнів початкової школи. Типи і структури уроків літературного читання. Уроки позакласного читання у початковій школі. Методичні основи роботи з літературним твором. Основні етапи процесу роботи над художнім твором. Інноваційні технології навчання літературного читання.

Методика навчання математичної освітньої галузі

Методика навчання математичної освітньої галузі і математика у початковій школі як навчальні предмети.

Методика навчання математичної освітньої галузі як наука. Зв'язок методики навчання математичної освітньої галузі з іншими науками.

Організація навчання математики в початковій школі.

Цілі і завдання навчання математики в початковій школі за новою редакцією Державного стандарту початкової освіти (2018 рік). Зміст навчання математики в 1–4 класах.

Методи навчання математики в початкових класах. Сутність і функції методів навчання. Вимоги до них. Класифікація методів навчання. Вибір і поєднання методів навчання. Залежність вибору методів навчання від конкретної дидактичної мети, особливостей змісту навчального матеріалу, від засобів навчання, організаційних форм навчання математики молодших школярів, від вікових особливостей учнів.

Засоби навчання математики в початкових класах. Загальна характеристика засобів навчання, їх роль у навчанні математики. Основні види засобів навчання математики в початкових класах. Перелік засобів навчання та обладнання для навчальних кабінетів Нової української школи. Комплекс навчально-методичних посібників для вчителів та учнів, їх призначення. Чинні підручники з математики для початкових класів, особливості їх змісту, побудови, оформлення.

Форми організації навчання математики в початкових класах. Урок математики та особливості його проведення за різними методичними системами. Вимоги до сучасного уроку математики. Основні види уроків математики в початковій школі. Нестандартний урок математики в початкових класах. Особливості організації уроків у 1 класі. Підготовка вчителя до уроку.

Контроль навчальних досягнень молодших школярів на уроках математики. Загальні питання контролю навчальних досягнень учнів початкової школи. Функції і принципи контролю. Перевірка та оцінювання знань, умінь та навичок учнів з математики (методи і прийоми контролю, критерії оцінювання і рівні навчальних досягнень). Вимоги до усного і писемного мовлення учнів з математики. Орієнтовні вимоги до контролю та оцінювання навчальних досягнень учнів Нової української школи.

Методика вивчення нумерації цілих невід’ємних чисел і арифметичних дій над ними у концентрах «Десяток», «Сотня».

Загальні поняття про цілі невід’ємні числа. Підготовчий період та методика його вивчення. Методика вивчення нумерації чисел в межах 10. Число 0. Порівняння натуральних чисел в центрі «Десяток».

Методика вивчення арифметичних дій додавання і віднімання в центрі «Десяток». Формування поняття дій додавання і віднімання. зв’язок між діями додавання і віднімання. Додавання і віднімання нуля. Ознайомлення з окремими прийомами додавання і віднімання (по одному, групами, із використанням переставної властивості додавання).

Методика вивчення нумерації чисел в центрі «Сотня». Особливості нумерації двоцифрових чисел. Усна і письмова нумерації в межах 20. Усна і письмова нумерації в межах 100.

Методика вивчення арифметичних дій додавання і віднімання в центрі «Сотня». Усні прийоми додавання і віднімання в центрі «Сотня». Формування письмових обчислювальних умінь і навичок у процесі вивчення додавання і віднімання двоцифрових чисел.

Методика вивчення арифметичних дій множення і ділення в центрі «Сотня». Переставна властивість дії множення. Зв’язок між діями множення і ділення. Табличне множення і ділення, позатабличне множення і ділення, особливі випадки множення і ділення.

Методика вивчення нумерації цілих невід’ємних чисел і арифметичних дій над ними у концентрах «Тисяча», «Багатоцифрові числа».

Методика вивчення нумерації чисел в центрі «Тисяча». Усна нумерація. Десятковий склад трицифрового числа. Визначення загальної кількості розрядних одиниць трицифрового числа. Письмова нумерація трицифрових чисел.

Методика вивчення арифметичних дій додавання і віднімання в центрі «Тисяча». Усні прийоми додавання і віднімання в межах 1000. Письмове додавання і віднімання трицифрових чисел.

Методика вивчення арифметичних дій множення і ділення в центрі «Тисяча». Усне множення і ділення в межах 1000. Перевірка ділення множенням. Ділення з остачею. Письмове множення і ділення в межах 1000.

Методика вивчення нумерації чисел в центрі «Багатоцифрові числа». Лічба в межах мільйона.

Методика вивчення арифметичних дій додавання і віднімання в центрі «Багатоцифрові числа».

Методика вивчення арифметичної дії множення в центрі «Багатоцифрові числа». Множення багатоцифрових чисел на одноцифрове число. Множення на розрядні числа. Множення на двоцифрове, трицифрове число.

Методика вивчення арифметичної дії ділення в центрі «Багатоцифрові числа». Письмове ділення на одноцифрове число. Методика вивчення алгоритму ділення. Ділення на розрядні числа. Ділення на двоцифрові і трицифрові числа.

Методика навчання розв’язування задач.

Роль і місце задач у початковому курсі математики. Функції текстових задач у процесі навчання математики. Поняття «задача». Система текстових задач у початковому

курсі математики. Класи простих задач. Методика роботи над простими задачами кожної групи.

Складена задача. Процес розв'язування задач. Поняття «складена задача». Складові процесу розв'язування задач. Особливості роботи над складеною задачею.

Методика роботи над задачами окремих типів. Методика роботи над задачами на знаходження четвертого пропорційного. Методика роботи над задачами на пропорційне ділення. Методика роботи над задачами на знаходження величини за двома різницями. Методика роботи над задачами на знаходження середнього арифметичного. Методика роботи над задачами на час, на рух і з геометричним сюжетом.

Методика роботи над задачами з логічним навантаженням. Загальна методики роботи над задачами з логічним навантаженням.

Методика вивчення найважливіших величин.

Мета, зміст і завдання теми. Методика вивчення довжини. Ознайомлення, способи вимірювання довжини відрізка, одиниці вимірювання довжини та їх співвідношення. Методика вивчення площі. Ознайомлення з площею фігури. Вимірювання площі фігури за допомогою палетки. Площа прямокутника. Методика вивчення площі геометричних фігур і формування умінь вимірювання площі. Одиниці вимірювання площі та їх співвідношення. Методика вивчення маси. Вимірювання маси, одиниці вимірювання та їх співвідношення. Методика вивчення часу. Стандартні одиниці вимірювання часу та співвідношення між ними. Розв'язування задач на знаходження початку, кінця та тривалості події. Методика вивчення місткості. Ознайомлення з ємкістю, вимірювання об'єму, одиниці вимірювання та їх співвідношення.

Методика ознайомлення учнів з дробами.

Мета, зміст і завдання вивчення дробів. Методика формування уявлень про частини. Розв'язування задач на знаходження частини від числа та числа за його частиною. Формування уявлення про дробі, порівняння дробів.

Методика вивчення алгебраїчного матеріалу.

Мета, зміст і завдання теми. Формування і розвиток уявлень про числові вирази. Перетворення і порівняння виразів. Числові рівності та нерівності й методика їх вивчення.

Методика роботи над виразами зі змінною, рівностями і нерівностями, рівняннями.

Методика навчання учнів розв'язувати рівняння та нерівності. Формування уявлень про функціональну залежність. Основні види функціональних залежностей: лінійна залежність, прямо пропорційна залежність, обернено протилежна залежність.

Методика вивчення геометричного матеріалу.

Мета, зміст і завдання вивчення геометричного матеріалу у початкових класах. Розвиток просторових уявлень молодших школярів. Методика ознайомлення учнів з різними геометричними фігурами (точка, крива і пряма лінії, відрізок, ламана лінія, багатокутник, кут, коло і круг тощо) та їх найпростішими властивостями. Найпростіші геометричні побудови, позначення фігур. Розвиток просторових уявлень. Формування умінь вимірювати, будувати, конструювати, малювати геометричні форми. Розв'язування задач на розпізнання фігур, ділення фігур на частини та складання фігур із заданих частин. Методика формування уявлень про геометричні тіла. Периметр багатокутника. Розв'язування задач геометричного змісту, на обчислення периметру та площі геометричних фігур.

Основні напрями і перспективи розвитку сучасної математики. Інноваційні технології навчання математики в початкових класах.

Методика навчання природничої освітньої галузі

Теоретичні основи методики навчання природничої освітньої галузі

Навчальний матеріал розкриває зміст природничої освітньої галузі. Студенти засвоюють стратегію наукового пошуку, для реалізації освітніх галузей, які спирається на усвідомлення завдань, методів, цілісних характеристик, вирішення наукових проблем; знайомляться з вимогами нового Державного стандарту.

Мета та завдання методики навчання природничої освітньої галузі. Методи дослідження в галузі методики.

Загальноосвітні та виховні завдання природничої освітньої галузі. Зміст, принципи відбору і розміщення навчального матеріалу з природничої освітньої галузі

Планування та структурування змісту природничої освітньої галузі. Принципи відбору змісту і побудови шкільного курсу природничої освітньої галузі. Особливості змістового забезпечення природничої освітньої галузі. Завдання і зміст природничої освітньої галузі. Характеристика природничих понять. Методика формування природничих уявлень та понять.

Матеріальна база навчання природничої освітньої галузі

Місце і роль матеріальної бази в освітньому процесі з природничої освітньої галузі. Виготовлення динамічних наочних посібників та обладнання для уроків «Я досліджую світ». Куток живої природи та використання його об'єктів у освітньому процесі. Навчально-дослідна ділянка. Краєзнавчий куточок. Географічний майданчик, його влаштування та обладнання.

Методи навчання природничої освітньої галузі

Загальна характеристика методів навчання природничої освітньої галузі. Словесні методи навчання. Розповідь на уроках «Я досліджую світ». Методичні вимоги до застосування розповіді на уроках. Бесіда, види бесід, вимоги до постановки запитань при проведенні бесіди. Застосування різних видів бесід на уроках «Я досліджую світ». Використання наочних посібників у процесі застосування словесних методів навчання. Наочні методи навчання. Спостереження – провідний метод вивчення природи в початкових класах. Демонстрування на уроках, демонстраційні досліди. Ілюстрування на уроках «Я досліджую світ». Практичні методи навчання. Лабораторні досліди. Методичні вимоги до постановки дослідів. Методичні вимоги до постановки практичних робіт. Методичні прийоми: порівняння, аналогія, виокремлення головного, групування навчального матеріалу, встановлення причинно-наслідкових зв'язків у природі. Вибір оптимальних методів і прийомів навчання на уроках інтегрованого курсу «Я досліджую світ».

Засоби навчання природничої освітньої галузі

Поняття про наочні засоби навчання, їх види. Дидактичні вимоги до засобів навчання. Наочні посібники. Види наочних посібників. Дидактичні вимоги до них. Методика роботи з різними видами наочних посібників. Поєднання і комплексне використання наочних засобів навчання.

Форми організації навчання природничої освітньої галузі

Основні організаційні форми освітнього процесу природничої освітньої галузі: урок, позаурочна та позакласна робота. Урок – основна форма освітньої роботи. Основні типи уроків освітньої природничої галузі. Урок-екскурсія. Нетрадиційні уроки. Позаурочна та позакласна робота з природничої освітньої галузі. Домашнє завдання як один із видів позаурочних занять. Види домашнього завдання. Мета, завдання та види перевірки знань уроках «Я досліджую світ».

Екологічна освіта учнів початкової школи у процесі навчання природничої освітньої галузі

Формування екологічної культури учнів початкової школи як психолого-педагогічна проблема. Принципи формування екологічної культури молодших школярів. Шляхи удосконалення процесу екологічного виховання учнів на уроках «Я досліджую світ».

Інноваційні технології під час вивчення природничої освітньої галузі

Викладання природничої освітньої галузі за системою розвивального навчання. Використання ТРВЗ-технології на уроках «Я досліджую світ». Використання інтерактивних технологій на уроках «Я досліджую світ». Технологія проектування на уроках «Я досліджую світ».

ПИТАННЯ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ДО ВСТУПНИХ ВИПРОБУВАНЬ

Методика навчання мовно-літературної освітньої галузі

1. Урок як основна форма освітнього процесу з української мови.
2. Розкрити основні засади Державного стандарту початкової освіти. Проаналізувати типові освітні програми (мовно-літературна освітня галузь) під керівництвом О. Савченко, Р. Шияна (2018 р.), модельні програми (мовно-літературна освітня галузь).
3. Особливості сучасного звукового аналітико-синтетичного методу навчання грамоти.
4. Добуквений період навчання грамоти його специфіка завдання і методика реалізації програмових вимог.
5. Буквений період, його структура, зміст і методи роботи з учнями.
6. Особливості післябуквеного періоду навчання грамоти.
7. Буквар – перша навчальна книга з навчання грамоти. Аналіз букваря.
8. Історія виникнення та розвитку письма.
9. Розвиток української писемності.
10. Еволюція знарядь письма.
11. Каліграфія як мистецтво.
12. Письмо як вид мовленнєвої діяльності.
13. Методи та прийоми формування каліграфічних навичок письма.
14. Засоби навчання письма.
15. Умови навчання каліграфічного письма.
16. Процес навчання письма молодших школярів.
17. Особливості формування каліграфічних навичок у першокласників.
18. Специфіка навчання письма ліворуких учнів.
19. Графо-моторна підготовка учнів у двобуквений період у Новій українській школі.
20. Формування навичок письма у буквений період навчання грамоти у Новій українській школі.
21. Післябуквений період з письма у Новій українській школі.
22. Специфіка навчання письма учнів з особливими потребами.
23. Специфіка навчання письма учнів за науково-педагогічними проектами («Інтелект України», «Росток», «Розумники»).
24. Графічні помилки у письмі молодших школярів та їх подолання.
25. Удосконалення навичок каліграфічного письма в учнів 2– 4 класів на уроках української мови.

26. Вимоги до оцінювання сформованості в учнів початкової школи графічних навичок, техніки письма, культури оформлення письмових робіт.
27. Порядок ведення, перевірки та оцінювання зошитів з української мови.
28. Особливості виправлення індивідуальних вад у почерку.
29. Лінгвістичні та лінгводидактичні засади формування у молодших школярів понять про мову і мовлення.
30. Культура мовлення та етики мовного спілкування молодших школярів.
31. Особливості вивчення голосних і приголосних звуків, специфіка формування в учнів поняття про голосні звуки і способи їх позначення буквами.
32. Особливості вивчення приголосних звуків (тверді та м'які, способи їх позначення на письмі; дзвінки та глухі приголосні).
33. Звуковий та звуко-буквений аналізи як найефективніші прийоми навчання грамотного письма.
34. Завдання вивчення лексикології в початковій школі.
35. Наукові засади методики навчання елементів лексикології в початковій школі.
36. Види вправ із лексики.
37. Методика роботи з багатозначними словами, переносним значенням слів.
38. Методика роботи над синонімами, антонімами, явищами омонімії.
39. Методика роботи з фразеологізмами у навчанні рідної мови.
40. Словникова робота в початковій школі.
41. Методика роботи з діалектною лексикою.
42. Завдання та етапи вивчення морфемної будови слова.
43. Пропедевтика словотворчої роботи в 1– 2 класах.
44. Особливості засвоєння молодшими школярами понять із галузі морфеміки і словотвору.
45. Робота над поглибленням знань учнів про морфемну будову слова та словотворення під час вивчення основних частин мови.
46. Робота над значущими частинами слова в аспекті розвитку мовлення молодших школярів.
47. Методика вивчення частин мови. Етапи формування граматичних понять.
48. Методика вивчення іменника.
49. Методика вивчення прикметника.
50. Методика вивчення займенника.
51. Методика вивчення дієслова.
52. Методика вивчення прислівника, числівника.
53. Методика ознайомлення зі службовими словами.
54. Орфографія як предмет вивчення: лінгвістична природа написань.
55. Психологічні основи методики навчання орфографії.
56. Робота над їх засвоєнням правил правопису.
57. Види орфографічних вправ та методика їх проведення.
58. Методика роботи над фонетичними написаннями.
59. Засвоєння молодшими школярами морфологічних написань.
60. Особливості засвоєння смислових (диференційних) написань.
61. Запам'ятовування історичних написань.
62. Початкові уявлення про речення і його будову.

63. Робота над засвоєнням понять «основа речення», «головні члени речення», над встановленням синтаксичного зв'язку між членами речення.
64. Особливості вивчення однорідних членів речення.
65. Ознайомлення зі складним реченням у початковій школі.
66. Види вправ із синтаксису і пунктуації.
67. Формування уявлень про текст в учнів початкової школи.
68. Методика роботи над текстом у 1– 2 класах.
69. Методика роботи над текстом у 3– 4 класах.
70. Наукові основи методики розвитку мовлення молодших школярів. Види мовлення.
71. Зв'язне висловлення. Текст як лінгвістичне поняття.
72. Робота з розвитку мовлення учнів на вимовному рівні. Розвиток орфоепічних умінь.
73. Лексичний рівень роботи з розвитку мовлення молодших школярів. Види вправ із лексики. Типи лексичних помилок і шляхи запобігання їм.
74. Методика роботи над словосполученням і реченням.
75. Розвиток мовлення молодших школярів на рівні тексту.
76. Види переказів і методика роботи над ними.
77. Методика роботи над усним і письмовим твором.
78. Методика роботи над усним і письмовим есе.
79. Проаналізувати навчально-методичний комплект для 1– 2 класу М. С. Вашуленка, О. В. Вашуленко.
80. Проаналізувати навчально-методичний комплекс для 1– 2 класу І. Большакової, М. Пристінської.
81. Проаналізувати навчально-методичний комплект з української мови для 3– 4 класів М. С. Вашуленка.
82. Проаналізувати навчально-методичний комплект з української мови для 3– 4 класів М. Д. Захарійчук.
83. Вимоги і критерії щодо контролю та оцінювання навчальних досягнень учнів з літературного читання у початковій школі.
84. Сутність навички читання. Види, способи, якості читання у початковій школі.
85. Словникова робота на уроках літературного читання.
86. Диференційоване навчання на уроках літературного читання.
87. Основні вимоги до сучасного уроку літературного читання.
88. Типи і структура уроків класного читання.
89. Мотиваційне забезпечення уроків літературного читання.
90. Уроки позакласного читання на підготовчому етапі навчання у 1 класі.
91. Уроки позакласного читання на початковому етапі навчання у 2 класі.
92. Уроки позакласного читання на основному етапі навчання у 3– 4 класах.
93. Організація проектної діяльності на уроках літературного читання.
94. Методика опрацювання оповідань.
95. Особливості роботи над казкою.
96. Особливості роботи над малюнком.
97. Особливості роботи над байкою.

98. Методика опрацювання вірша.
99. Літературно-методичний аналіз тексту.
100. Послідовність роботи з художнім твором на уроці літературного читання.

Методика навчання математичної освітньої галузі

1. Аналіз Державного стандарту початкової освіти, Типових освітніх програм для 1– 2 класів закладів загальної середньої освіти (математична освітня галузь).
2. Аналіз навчально-методичних комплектів для 1– 2 класів закладів загальної середньої освіти (математична освітня галузь).
3. Вимоги і критерії щодо оцінювання навчальних досягнень здобувачів освіти на першому рівні повної загальної середньої освіти (математична освітня галузь).
4. Методика вивчення нумерації чисел у межах 10.
5. Методика вивчення нумерації чисел у межах 11– 20.
6. Методика вивчення нумерації чисел у межах 21– 100.
7. Методика вивчення нумерації чисел у межах 1000.
8. Методика вивчення нумерації багатоцифрових чисел.
9. Методика ознайомлення учнів із дією додавання. Подвійний зміст дії.
10. Методика ознайомлення молодших школярів із дією віднімання. Подвійний зміст дії.
11. Методика вивчення таблиць додавання і віднімання.
12. Методика вивчення усного позатабличного додавання і віднімання в межах 100.
13. Методика вивчення письмового додавання і віднімання в межах 100.
14. Методика вивчення усного додавання і віднімання багатоцифрових чисел.
15. Методика вивчення письмового додавання і віднімання багатоцифрових чисел.
16. Методика ознайомлення учнів із дією множення. Подвійний зміст дії.
17. Методика ознайомлення молодших школярів із дією ділення. Подвійний зміст дії.
18. Методика вивчення таблиць множення і ділення.
19. Методика вивчення усного позатабличного множення в межах 1 000.
20. Методика вивчення письмового множення в межах 1 000.
21. Методика вивчення письмового множення багатоцифрових чисел.
22. Методика вивчення усного позатабличного ділення в межах 1 000.
23. Методика вивчення письмового ділення багатоцифрових чисел.
24. Ознайомлення здобувачів освіти Нової української школи із властивостями арифметичних дій і застосуванням їх при обчисленнях.
25. Методика ознайомлення учнів із простою задачею та її структурою. Складові процесу розв'язування задач.
26. Методика роботи над простими задачами, які розкривають конкретний зміст кожної з арифметичних дій.
27. Методика роботи над простими задачами, які розкривають зв'язок між компонентами і результатами арифметичних дій.
28. Класифікація видів простих задач. Обґрунтування вибору дії при розв'язуванні цих задач.

29. Методика ознайомлення учнів із складеною задачею і формування умінь розв'язувати складені задачі. Особливості роботи над складеною задачею.
30. Методика роботи над задачами окремих типів.
31. Методика вивчення величин та їх вимірювання у Новій українській школі.
32. Методика ознайомлення учнів із частинами, дробами.
33. Методика вивчення рівнянь та нерівностей зі змінною, формування умінь розв'язувати рівняння.
34. Методика ознайомлення здобувачів освіти Нової української школи з геометричним матеріалом.

Методика навчання природничої освітньої галузі

1. Аналіз Державного стандарту початкової загальної освіти (освітня природнича галузь), типової освітньої програми початкової освіти.
2. Аналіз навчально-методичних комплектів із природничої освітньої галузі для 1– 2 класів.
3. Аналіз типової освітньої програми Нової української школи для закладів загальної середньої освіти 1– 2 та 3– 4 класи під керівництвом Шияна Р. Б. та чинного навчально-методичного комплексу.
4. Аналіз типової освітньої програми Нової української школи для закладів загальної середньої освіти 1– 2 та 3– 4 класи під керівництвом Савченко О. Я. та чинного навчально-методичного комплексу.
5. Методика добору принципів (загальнодидактичних і спеціальних) у змісті природничої освітньої галузі. Їх відповідність програмам та підручникам.
6. Інтерактивні методи навчання природничої освітньої галузі. Основні теоретичні положення, особливості методики використання.
7. Види і типи уроків з природничої освітньої галузі у початкових класах. Основні вимоги до сучасного уроку у початковій школі.
8. Методи та методичні прийоми вивчення природничої освітньої галузі. Класифікація методів навчання за джерелом знань природничої освітньої галузі.
9. Методика організації і проведення комбінованого уроку з предмету «Я досліджую світ» (навести приклад уроку).
10. Методика організації і проведення узагальнюючого уроку з предмету «Я досліджую світ» (розробити фрагмент уроку).
11. Форми позаурочної роботи природничої освітньої галузі та методика їх проведення (навести приклади).
12. Методика виготовлення проектів на уроках «Я досліджую світ» у 2 класі (навести приклади).
13. Методика організації та проведення екскурсій у природу.
14. Спостереження як один із основних методів вивчення природничої освітньої галузі. Методика проведення спостережень у 1– 2 класах.
15. Методика проведення лабораторних робіт на уроках «Я досліджую світ» у 2 класі (навести приклади).
16. Методика перевірки домашніх завдань із природничої освітньої галузі.

17. Методика проведення пошуково-дослідницької роботи учнів у куточку живої природи (навести приклади).
18. Формування та розвиток природничих уявлень у здобувачів освіти Нової української школи.
19. Методика проведення дослідів на уроках «Я досліджую світ» у 2 класі (навести приклади).
20. Методика проведення практичних робіт на уроках «Я досліджую світ» у 2 класі (навести приклади).
21. Форми позакласної роботи природничої освітньої галузі та методика їх проведення (навести приклади).
22. Матеріальна база навчання природничої освітньої галузі в початкових класах. Дидактичні вимоги до структури і змісту.
23. Методика використання засобів наочності на уроках «Я досліджую світ», їх класифікація.
24. Екологічне виховання молодших школярів в процесі вивчення природничої освітньої галузі.
25. Методика проведення практичних робіт учнів на географічному майданчику.
26. Сезонний принцип вивчення природи рідного краю. Проілюструвати на окремих прикладах.
27. Значення, види і організація домашніх завдань на уроках «Я досліджую світ» Методика їх перевірки.
28. Формування та розвиток природничих понять у здобувачів освіти Нової української школи.
29. Структура підручника. Особливості методики роботи з підручником на уроці «Я досліджую світ» в 1– 2 класах.
30. Основні вимоги до сучасного уроку «Я досліджую світ» у початкових класах.
31. Структура інтегрованих уроків у НУШ.
32. Аналіз орієнтовних вимог, методичних рекомендацій щодо оцінювання навчальних досягнень учнів початкової школи (природничі освітні галузі).

КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ЗНАТЬ ВСТУПНИКІВ

На фаховому випробуванні за кожну правильну відповідь (виконане завдання) вступнику нараховується певна кількість балів, яка зростає пропорційно до кількості та правильності виконаних завдань.

Тести охоплюють матеріал з методик навчання освітніх галузей: мовно-літературної, математичної, природничої. Різноманітна побудова запитань та сформовані варіанти відповідей спрямовані на уникнення механічного заучування певних понять та активізацію здобутих за час навчання компетенцій, знань, умінь і навичок. Тестові завдання передбачають вибір одного із запропонованих варіантів відповідей.

За кожну правильну відповідь із 10 завдань вступнику нараховується максимально 10 балів. Оцінювання знань вступників здійснюється за шкалою від 100 до 200 балів.

Рівень підготовки вступника

Результати виконання завдань дозволяють виявити рівень підготовки вступника:

200–180 балів;

179–160 балів;

159–140 балів;

139– 100 балів.

1 рівень (високий): 200–180 балів виставляється вступникам, які в повному обсязі виконали завдання (тестові завдання), продемонстрували обізнаність з усіма поняттями, фактами, термінами; адекватно оперують ними при розв’язанні завдань; виявили творчу самостійність, здатність аналізувати факти, які стосуються наукових проблем. Усі завдання (тестові завдання) розв’язані (виконані) правильно, без помилок.

2 рівень (середній): 179–160 балів виставляється за умови достатньо повного виконання завдань (тестових завдань). Розв’язання завдань має бути правильним, логічно обґрунтованим, демонструвати творчо-пізнавальні уміння та знання теоретичного матеріалу. Разом з тим, у роботі може бути допущено декілька несуттєвих помилок.

3 рівень (достатній): 159–140 балів виставляється за знання, які продемонстровані в неповному обсязі. Вони, зазвичай, носять фрагментарний характер. Теоретичні та фактичні знання відтворюються репродуктивно, без глибокого осмислення, аналізу, порівняння, узагальнення. Відчувається, що вступник недостатньо обізнаний з матеріалом джерел із навчальних дисциплін та не може критично оцінити наукові факти, явища, ідеї.

4 рівень (низький): 139 – 100 балів виставляється за неправильну або поверхневу відповідь, яка свідчить про неусвідомленість і нерозуміння поставленого завдання. Літературу з навчальних дисциплін вступник не знає, їх понятійно-категоріальним апаратом не володіє. Відповідь засвідчує вкрай низький рівень володіння програмним матеріалом.

СПИСОК ЛІТЕРАТУРИ

1. Андрусенко І. В. Я досліджую світ : підруч. для 2 кл. закл. загальн. середн. освіти (у 2– х частинах). Частина 1. Київ : Грамота, 2019. 96 с.
2. Андрусенко І. В., Котелянець Н. В., Агеєва О. В. Я досліджую світ : підруч. для 1 кл. закл. загальн. середн. освіти (у 2-х частинах) : Частина 1. Київ : Грамота, 2018. 96 с.
3. Андрусенко І. В. Я досліджую світ : підруч. для 1 кл. закл. загальн. середн. освіти (у 2–х частинах) : Частина 2. Київ : Грамота, 2018. 96 с.
4. Анісімова Г. О., Нікулочкіна О. В. Сучасний урок у початковій школі : традиції та інновації. Тернопіль : Мандрівець, 2013. 104 с.
5. Антонова О. Використання інформаційно-комунікаційних технологій в 1– 2 класах закладів загальної середньої освіти : Навчально-методичний посібник. Київ : Генеза, 2019. 96 с. URL : <https://www.geneza.ua/product/825>
6. Байбара Т. М. Методика навчання природознавства в початкових класах : Навчальний посібник. Київ : Веселка, 2008. 334 с.
7. Безпалько О., Авельцева Т., Басюк Т. Основи громадського здоров’я : теорія і практика : навч.-метод. посіб. / за заг. ред. О. В. Безпалько. Ужгород : Патент, 2008. 322 с.
8. Біляєв О. Лінгводидактика рідної мови : навч.-метод. посібник. Київ : Генеза, 2005. 180 с.
9. Богданович М. В., Козак М. В., Король Я. А. Методика викладання математики в початкових класах : навч. пос. 3-є вид., перероб. і доп. Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2010. 336 с.

10. Богданович М. В., Лищенко Г. П. Математика : підруч. для 3 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Генеза, 2014. 176 с.
11. Богданович М. В., Лищенко Г. П. Математика : підруч. для 4 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Генеза, 2015. 176 с.
12. Большакова І. О., Пристінська М. С. Українська мова та читання. Підручник для 2 класу (у 2 частинах). Харків : Ранок, 2019.
13. Большакова І. О., Пристінська М. С. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Харків : Ранок, 2018.
14. Бульбах Т. Підготовка та проведення уроків з мультимедійною підтримкою в початкових класах. *Початкова школа*. 2015. № 3. С. 56– 58.
15. Варзацька Л. Інтегровані уроки рідної мови і мовлення. 4 клас. Посібник для вчителя. Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2016. 120 с.
16. Варзацька Л., Кратасюк Л. Інтерактивні технології в системі особистісно-зорієнтованої освіти. *Дивослово*. 2006. № 4. С. 15–25.
17. Вашуленко М. С. Українська мова і мовлення у початковій школі. Київ : Освіта, 2018. 399 с.
18. Вашуленко М. С., Вашуленко О. В. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Київ : Видавничий дім «Освіта», 2018.
19. Вашуленко О. В. Зошит для письма № 1, № 2. Начальний посібник для 1 класу. 2018.
20. Вдовенко В. В., Котелянець Н. В., Агєєва О. В. Я досліджую світ : підруч. для 2 кл. закл. загальн. середн. освіти (у 2-х частинах). Ч.2 (Інформатика та технології). Київ : Грамота, 2019. 96 с.
21. Вітюк В. В., Зуйко К. В., Липисвицька М. О. Добуквар : інтегрований посібник-зошит для підготовки до читання і письма дітей 5-6 років. Луцьк : Вежа-друк, 2017. 266 с.
22. Вітюк В. Використання вебквестів у процесі формування правописної компетентності майбутніх учителів початкової школи. *International scientific and practical conference «Issues of modern philology in the context of the interaction of languages and cultures»*. Venice, Itali. 2019. S.159–164.
23. Вітюк В. Історичний аспект розвитку української писемності. *Наукові записки Національного університету «Острозька академія»*. Серія «Філологічна». Острог : Вид-во НаУОА, 2017. Вип. 68. С. 141–145.
24. Вітюк В. Орфографічна грамотність: формуємо вміння писати без помилок. *Учитель початкової школи*. 2016. № 5. С. 14–19.
25. Вітюк В. Орфографічний словник-мінімум. Луцьк : АКВА ПРІНТ, 2020. 133 с.
26. Вітюк В. Підготовка майбутніх учителів початкової школи в контексті модернізації змісту освіти в Україні. *Хуманитарни Балкански изследования*. 2019. Т. 3. № 2 (4). С. 40–43.
27. Вітюк В. Робота над словниковими словами у першому класі. *Оновлення змісту, форм та методів навчання і виховання в закладах освіти*: Збірник наукових праць. Наукові записки Рівненського державного гуманітарного університету. Випуск 15 (58). Рівне: РДГУ, 2017. С. 55–58.
28. Вітюк В. Сучасна дитяча література Волині : навчальний посібник для учнів початкової школи. Луцьк : ПраТ «Волинська обласна друкарня», 2016. 342 с.

29. Вітюк В., Булавчик І. Аналіз типових лексичних помилок у мовленні майбутніх учителів початкової школи. Тенденції та перспективи формування професійної лексики : Доповіді VII Міжвузівського науково-практичного семінару. Ірпінь : УДФС України, 2017. Вип. VII. С. 117–122.
30. Вітюк В., Булавчик І. Комунікативне портфоліо майбутніх учителів початкової школи. *Антропоцентрична скерованість сучасної наукової лінгвістичної парадигми*. Миколаїв : МНУ імені В. О. Сухомлинського, 2017. Вип. 2. С. 29–36.
31. Вітюк В., Лякішева А. Інтелектуальні карти як засіб формування правописної компетентності майбутніх учителів початкової школи. *Інформаційні технології і засоби навчання*. 2019. Том 74, № 6. С. 111–126.
32. Волощенко О.В., О.П. Козак К. Я досліджую світ. Робочий зошит № 2 до підручника. Київ : СВІТИЧ, 2019. 53 с.
33. Воскресенська Н. О., Цєпова І. В. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Харків : «Ранок», 2018.
34. Гісь О. М., Філяк І. В. Математика : підруч. для 1 кл. закладів загальної середньої освіти. Харків : Вид-во «Ранок», 2018. 224 с.
35. Гісь О. М., Філяк І. В. Математика : підруч. для 2 кл. закладів загальної середньої освіти. Харків : Вид-во «Ранок», 2019. 224 с.
36. Голуб Н. Моделювання як метод навчання у вищій школі. *Вісник Львівського університету*. Серія філологія. 2010. Випуск 50. С. 66–72.
37. Голуб Н. Ситуативний метод на уроках української мови в школі. *Українська мова і література в школі*. 2013. № 7. С. 18–23.
38. Гончаренко С. Український педагогічний словник. Київ : Либідь, 1997. 376 с.
39. Грущинська І. В. Я досліджую світ. 1 клас НУШ . Робочий зошит. ЧАСТИНА 1. Київ : Оріон, 2018. 35 с.
40. Грущинська І. В., Хитра З. М., Дробязко І. І. Я досліджую світ : підруч. інтегрованого курсу для 1 кл. закл. загальн. середн. освіти (у 2-х частинах). Ч. 1. Київ : УОВЦ «Оріон», 2018. 112 с.
41. Грущинська І. В., Хитра З. М., Дробязко І. І. Я досліджую світ : підручник інтегрованого курсу для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2-х частинах). Ч. 2. Київ : УОВЦ «Оріон», 2018. 112 с.
42. Грущинська І. В., Хитра І. І. Я досліджую світ. Підручник для 2 класу закладів загальної середньої освіти (у 2-х частинах) : Ч. 1. Київ : УОВЦ «Оріон», 2019. 144 с.
43. Даденков М. Організація навчальної роботи в школі. *Історія української школи і педагогіки* : хрестоматія / [за ред. В. Г. Кременя]. Київ : «Знання», 2003. С. 455–460.
44. Державний стандарт початкової освіти : затв. постановою Кабінету Міністрів України від 21 лют. 2018 р. № 87. URL : <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/87-2018-%D0%BF>
45. Дичківська І. Інноваційні педагогічні технології. Київ : Академвидав, 2015. 304 с.
46. Енциклопедія освіти / Акад. пед. наук України [головний ред. В. Г. Кремень]. Київ : Юрінком Інтер, 2008. 1040 с.
47. Енциклопедія педагогічних технологій та інновацій / автор-укладач Н. П. Наволокова. Харків : Вид. група «Основа», 2012. 176 с.
48. Жаркова І. НУШ. Я досліджую світ : робочий зошит для 1 класу. Частина 1. / до підручника Грущинської І. 2018. 62 с.
49. Жаркова І. НУШ. Я досліджую світ : робочий зошит інтегрованого курсу для 1 класу ЗЗСО. У 2 ч. Ч. 1 /до підручн. І Жаркової, Л. Мечник. 2018. 64 с.

50. Заїка А. Математика : підруч. для 1 класу закладів загальної середньої освіти. Тернопіль : Підручники і посібники, 2018. 144 с.
51. Заїка А. Математика : підруч. для 2 класу закладів загальної середньої освіти. Тернопіль : Підручники і посібники, 2019. 144 с.
52. Захарійчук М. Д. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Київ : Грамота, 2018.
53. Захлюпана Н. М., Кочан І. М. Словник-довідник з методики викладання української мови. Львів : Видавничий центр ЛНУ ім. І. Франка, 2008. 250 с.
54. Зеленська О. Використання інноваційних технологій на уроках у початкових класах. *Початкова школа*. Науково-методичний журнал. 2013. № 9. С. 47– 49.
55. Іваниця Г. А. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Харків : «Ранок», 2018.
56. Іванців М. І. Вибір методів і прийомів навчання математики в початковій школі : навч.-метод. посіб. Луцьк : ПП Іванюк В. П., 2015. 184 с.
57. Іванців М. І. Методика роботи над задачами в початковій школі : метод. посіб. Луцьк : ПП Іванюк В. П., 2010. 80 с.
58. Інновації в методиці викладання початкового курсу природознавства: навч. метод. посіб. / [укладачі О.О.Лінник, Н.І.Черв'якова]. Луганськ : Альма-матер, 2006. 85 с.
59. Іщенко О. Л., Логачевська С. П. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Київ : Літера ЛТД, 2018.
60. Кобеньок Г. В. Веселий мурашник : посіб. з екол. виховання для дітей шк. віку. Київ : Wetlands International Black Sea Programme, 2007. 50 с.
61. Козак М., Корчевська О. Математика : підруч. для 2 кл. закл. загал. серед. освіти. Тернопіль : Підручники і посібники, 2019. 112 с.
62. Концепція мовної освіти 12-річної школи. *Дивослово*. 2002. № 8. С. 58–62.
63. Концепція мовної освіти в Україні. Проект. *Освіта України*. 2011. № 1–2. С. 6.
64. Корчевська О. П. Навчаємо математики. Методика обчислень. 1– 4 класи : посібник. Тернопіль : Мандрівець, 2010. 155 с.
65. Корчевська О. П. Навчаємо математики. Методика роботи над задачами. 1– 4 класи : посібник. Тернопіль : Мандрівець, 2008. 160 с.
66. Корчевська О., Козак М. Математика : підруч. для 1 кл. закл. загал. серед. освіти. Тернопіль : Підручники і посібники, 2018. 144 с.
67. Кравцова Н. М., Придаток О. Д. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Тернопіль : Підручники і посібники, 2018.
68. Кузьмінський А. І., Омеляненко С. В. Технологія і техніка шкільного уроку : навч. посіб. Київ : Знання, 2010. 335 с.
69. Кукалець М. В. Методика викладання природознавства у початковій школі : Навчально-методичний посібник за модульно-рейтинговою системою навчання студентів спец. Початкова освіта. Рек МОН. Львів : Новий Світ, 2013. 222 с.
70. Листопад Н. П. Математика : підруч. для 1 кл. закладів заг. серед. освіти. Київ : УОВЦ «Оріон», 2018. 144 с.
71. Листопад Н. П. Математика : підруч. для 2 кл. закладів заг. серед. освіти. Київ : УОВЦ «Оріон», 2019. 160 с.

72. Листопад Н. П. Математика : підручник для 4 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Літера ЛТД, 2015. 176 с.
73. Логачевська С. П. Методика диференційованого навчання. 150 фрагментів уроків мови і математики в 1–4-х класах з елементами диференціації. Кам'янець-Подільський : Абетка, 2005. 240 с.
74. Логачевська С. П., Логачевська Т. А., Комар О. А. Математика. 1 клас. навч. посіб. для загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Літера ЛТД, 2018. 128 с.
75. Логачевська С. П., Логачевська Т. А., Комар О. А. Математика. 2 клас. навч. посіб. для загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Літера ЛТД, 2019. 128 с.
76. Лякішева А. В., Вітюк В. В., Кашуб'як І. О. Кейсбук методів і прийомів критичного мислення в початковій школі. Луцьк : Вежа-Друк, 2019. 104 с.
77. Методика викладання природознавства в початковій школі : навч. посібник / уклад. Н.І.Луцан. [2-ге вид., допов. і переробл.]. Івано-Франківськ : Прикарпатський нац. ун-т ім. В. Стефаника, 2012. 204 с.
78. Методика викладання української мови в середніх освітніх закладах. / За ред. М. Пентилюк. Київ : Ленвіт, 2009. 400 с.
79. Методика навчання української мови в початковій школі : навчально-методичний посібник. / За наук. ред. М. С. Вашуленка. Київ : Літера ЛТД, 2012. 364 с.
80. Методичні рекомендації щодо розвитку STEM-освіти у закладах загальної середньої та позашкільної освіти у 2019/2020 навчальному році (Лист ІМЗО від 22.08.2019 № 22.1/10-2876). URL : <https://drive.google.com/file/d/1jF4z8ADQGX59abukBq8N5JRi8Vd4AmvI/view>
81. Морзе Н. В., Морзе Н. В., Барна О. В. Я досліджую світ : підр. для 2 кл. закладів загальної середньої освіти. Частина 1. Київ : УОВЦ «Оріон», 2019. 144 с.
82. Навчальні програми для. 1– 4 класів. URL : <https://mon.gov.ua/ua/osvita/zagalna-serednya-osvita/navchalni-programi/navchalni-programi-dlya-pochatkovoyi-shkoli>
83. Навчання в дії : Як організувати підготовку вчителів до застосування інтерактивних технологій навчання : [метод. посіб.] / А. Панченков, О. Пометун, Т. Ремех. Київ : АПН, 2003. 72 с.
84. Наумчук В. І., Наумчук М. М. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Тернопіль: Астон, 2018.
85. Неведомська Є. О. Маруненко І. М. Основи природознавства : навч.-метод. посіб. для проведення семінарських, лабораторних і самостійних робіт студ. небіол. спец. вищ. пед. навч. закл. Київ : КМПУ ім. Б. Д. Грінченка, 2005. 58 с.
86. Нова українська школа. URL : <https://mon.gov.ua/ua/tag/nova-ukrainska-shkola>
87. Нова українська школа: poradnik dla vchytelja / za zag. red N. M. Bibik. Київ : Літера ЛТД, 2018. 160 с.
88. Оляницька Л. В. Математика : підруч. для 1 кл. закл. загальн. середн. освіти. Київ : Грамота, 2018. 144 с.
89. Оляницька Л. В. Математика : підруч. для 2 кл. закл. загальн. середн. освіти. Київ : Грамота, 2019. 144 с.
90. Оляницька Л. В. Математика : підруч. для 4 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Видавничий дім «Освіта», 2016. 192 с.
91. Онопрієнко О., Листопад Н., Скворцова С. Компетентнісний підхід до навчання математики. Київ : Редакції газет з дошкільної та початкової освіти, 2014. 128 с.

92. Онопрієнко О., Скворцова С. Інтеграція у навчанні молодших школярів математики. *Початкова школа*. 2017. № 11. С. 22–25.
93. Орієнтовні вимоги до оцінювання навчальних досягнень учнів початкових класів (Додаток до наказу МОН України від 19.08.2016 №1009). *Початкова освіта*. 2016. № 18 (786). С. 4–56.
94. Остапенко Н., Симоненко Т., Руденко В. Технологія сучасного уроку української мови : навч. посібник. Київ : ВЦ «Академія», 2011. 248 с.
95. Пентилюк М. Сучасні підходи до типології уроків. *Дивослово*. 2008. № 6. С. 2–5.
96. Пентилюк М. І., Онукевич Т. Методика навчання української мови у таблицях і схемах : навч. посіб. Київ : «Ленвіт», 2006. 134 с.
97. Пентилюк М., Окуневич Т. Сучасний урок української мови. Харків : Вид. група «Основа», 2007. 176 с.
98. Плиско К. Принципи, методи і форми навчання української мови (теоретичний аспект) : навч. посіб. Харків : Основа, 1995. 240 с.
99. Пометун О. І. Енциклопедія інтерактивного навчання. Київ : А. С. К., 2007. 144 с.
100. Пономарьова К. І. Українська мова та читання. Підручник для 2 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Частина І. Київ : Оріон, 2019.
101. Практикум з методики навчання української мови в загальноосвітніх закладах : модульний курс : посібник для студентів / Кол. авторів за ред. М. І. Пентилюк. Київ : Ленвіт, 2011. 366 с.
102. Примірний перелік засобів навчання та обладнання навчального і загального призначення для навчальних кабінетів початкової школи: затв. Наказом МОН України від 13.02.2018 р. № 137. URL : <https://mon.gov.ua/storage/app/uploads/public/5a8/be0/bc3/5a8be0bc39d28681988610.pdf>
103. Про затвердження методичних рекомендацій щодо оцінювання навчальних досягнень учнів другого класу. (Наказ МОН № 1154 від 27.08.2019 р.) URL : <https://mon.gov.ua/storage/app/media/zagalna%20serednya/novaukrschool/08/29/2-klas-nush.pdf>
104. Про затвердження методичних рекомендацій щодо оцінювання навчальних досягнень учнів першого класу у Новій українській школі. (Наказ МОН № 924 від 20.08.2018 р.) URL : <https://mon.gov.ua/storage/app/media/zagalna%20serednya/924.pdf>
105. Про затвердження типових освітніх програм для 1– 2 класів закладів загальної середньої освіти (Наказ МОН № 1272 від 08.10.2019 р.). URL : <https://nus.org.ua/wp-content/uploads/2019/10/5d9d8feb1ce4f316467013.pdf>
106. Про затвердження типових освітніх програм для 3– 4 класів закладів загальної середньої освіти (Наказ МОН № 1273 від 08.10.2019 р.). URL : <https://nus.org.ua/wp-content/uploads/2019/10/5d9d950e2e6d2068304471.pdf>
107. Путівник з розвитку критичного мислення в учнів початкової школи: методичний посібник для вчителів / автори-укладачі: О. І. Пометун, І. М. Сущенко. Київ, 2017. 96 с.
108. Рівкінд Ф. М., Оляницька Л. В. Математика : підруч. для 3 класу загальноосвітніх навчальних закладів. Київ : Видавничий дім «Освіта», 2013. 192 с.
109. Савченко О. Я. Читання. 2 клас. Київ : Освіта, 2018. 180 с.
110. Савченко О. Я. Дидактика початкової школи: підручник для студентів педагогічних факультетів. Київ, 2002. 368 с.

111. Савченко О. Я. Упровадження компетентнісного підходу в початкову освіту : здобутки і нерозв'язані проблеми. *Рідна школа*. 2014. № 4–5 (квітень–травень). С. 12–16.
112. Скворцова С. О. Математика в 3-му класі : метод. посіб. для студентів педагогічних вузів та вчителів початкових класів. Одеса : Автограф, 2003. 268 с.
113. Скворцова С. О. Математика в 4-му класі : метод. посіб. для студентів педагогічних вузів та вчителів початкових класів. Одеса : Автограф, 2003. 310 с.
114. Скворцова С. О. Методика навчання математики в першому класі : метод. посіб. для вчителів перших класів та студентів за спеціальністю 6.010100 «Початкове навчання», освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр». Одеса : Фенікс, 2011. 240 с.
115. Скворцова С. О. Методика навчання математики у другому класі : метод. посіб. для вчителів других класів та студентів за спеціальністю 6.010100 «Початкове навчання», освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр». Одеса : Фенікс, 2011. 262 с.
116. Скворцова С. О. Сюжетні задачі на процеси: 3–4 класи. Київ : Редакції газет з дошкільної та початкової освіти, 2013. 128 с.
117. Скворцова С. О. Сюжетні задачі, що містять сталу величину: 3–4 класи. Київ : Редакції газет з дошкільної та початкової освіти, 2013. 128 с.
118. Скворцова С. О., Онопрієнко О. В. Математика : підруч. для 1 класу закладів загальної середньої освіти. Харків : Вид-во «Ранок», 2018. 144 с.
119. Скворцова С. О., Онопрієнко О. В. Математика : підруч. для 2 класу закладів загальної середньої освіти. Харків : Вид-во «Ранок», 2019. 144 с.
120. Скворцова С. О., Онопрієнко О. В. Математика. 4 клас: підруч. для 4 кл. загальноосвіт. навч. закл. : у 2 ч. Ч. 1. Харків : Вид-во «Ранок», 2015. 144 с.
121. Скворцова С. О., Онопрієнко О. В. Математика. 4 клас: підруч. для 4 кл. загальноосвіт. навч. закл. : у 2 ч. Ч. 2. Харків : Вид-во «Ранок», 2015. 144 с.
122. Скворцова С. О., Онопрієнко О. В. Урок-дослідження з математики у початковій школі. *Початкова школа*. 2015. № 12. С. 13–17.
123. Словник-довідник з української лінгводидактики : навчальний посібник. / За ред. М. І. Пентилюк. Київ : Ленвіт, 2015. 149 с.
124. Тарнавська С., Науменко В. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Київ : Генеза, 2018.
125. Фідкевич О., Бакуліна Н. Теорія і практика формувального оцінювання у 1–2 класах. Навчально-методичний посібник. Київ : Генеза, 2019. 64 с. URL : <https://www.geneza.ua/product/864>
126. Хом'як І. Класифікаційний аналіз уроків мови. *Українська мова і література в сучасній школі*. 2012. № 10. С. 2–7.
127. Хом'як І. Проблема типології уроків мови. *Теоретична і дидактична філологія*. Випуск 12. 2012. С. 122–129.
128. Хрестоматія сучасної української дитячої літератури для читання в 1–2 класах / укладач Стус Т. В. Львів : Видавництво Старого Лева, 2016. 160 с.
129. Хрестоматія сучасної української дитячої літератури для читання в 3–4 класах / укладач Стус Т. В. Львів : Видавництво Старого Лева, 2016. 192 с.
130. Чумарна М. І. Українська мова. Буквар : підручник для 1 класу закладів загальної середньої освіти (у 2 частинах). Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2019.

- 131.Щодо вивчення у закладах загальної середньої освіти навчальних предметів у 2018/2019 навчальному році. (Лист МОН № 1/9-415 від 03.07.18 року). URL : <https://osvita.ua/school/materials/metod-rekom/61559/>
- 132.Щодо методичних рекомендацій про викладання навчальних предметів у закладах загальної середньої освіти у 2019/2020 навчальному році (Лист МОН № 1/11-5966 від 01.07.19 року). URL : <https://nus.org.ua/wp-content/uploads/2019/07/Lyst-MON-SHHodo-metodrekomendatsij-pro-vykladannya-predmetiv-u-zakladah-zagalnoyi-serednoyi-osvity-u-2019-2020-navchalnomu-rotsi.pdf>
133. **Vitiuk V. System of principles of teaching the spelling of Ukrainian language in the institutions of higher pedagogical education. *Revista stiintifica progresiva: Inregistrată la Camera Națională a Cărții din Republica Moldova*. 2019. № 1. С. 37–41.**

Голова фахової атестаційної комісії

проф. Лякішева А. В.

**Відповідальний секретар
приймальної комісії**

доц. Слащук А. М.