

Новинки педагогічної преси

«Самовчитель з організації дистанційної освіти»

(Посібник містить рекомендації, алгоритми дій щодо організації дистанційної освіти на різних рівнях. Також розглядається вибір оптимальної технології дистанційного навчання, структура дистанційного курсу, розробка матеріалів для ДН, підготовка та підтримка учнів, вимоги до тьютора тощо).

«Керівник: мистецтво взаєморозуміння»

(Взаєморозуміння прагнуть усі й усюди: вдома, на роботі, у транспорті, магазині, у спілкуванні з друзями, під час переговорів... Це ефективна комунікація. Як її досягнути? Що для цього необхідно знати й робити керівнику організації? Як навчитися давати людині чітку й повну інформацію та отримувати зворотний зв'язок?).

«Керівник: мистецтво планування»

(Ваша функція менеджменту – планування – буде ефективною, якщо ви її постійно й систематично розвиватимете: головною передумовою планування на роботі є планування особисте (само планування). Як само планування зробити щоденною звичкою та перетворити на ефективну навичку керівника – читайте в цій книжці).

«Управлінські рішення: накази»

(У збірці подано зразки аналітичних наказів для офіційного оформлення управлінських рішень із питань внутрішньошкільного контролю, методичної роботи, аналітики стану викладання навчальних дисциплін, виховної роботи).

- ПРИРОДНИЧО – МАТЕМАТИЧНИЙ НАПРЯМОК

«Тиждень хімії в школі»

(Посібник дозволяє раціонально спланувати організацію та проведення предметного тижня хімії в школі. Він містить практичні рекомендації для проведення заходів у різних класах, зважаючи на вікові особливості учнів та розділи програм з хімії, які вони вивчають.).

КОМПЛЕКТ ЗБІРНИКІВ для 10 класу за новою програмою

«Історія України 10 клас I, II семестр»

(У посібнику вміщено плани – конспекти для 10 класу (рівень стандарту, академічний). Увазі читачів пропонується тематичне планування, розробки уроків та завдання для підсумкового узагальнення. Методичні рекомендації розроблено з використанням елементів технології критичного мислення та власних авторських методик..).

«Всесвітня історія. Новітня історія (1900 – 1929рр.) 10 клас»

(У посібнику вміщено орієнтовне тематичне планування та плани – конспекти для 10 класу (рівень стандарту, академічний). Методичні рекомендації розроблено з використанням елементів технології критичного мислення та власних авторських методик. Значне місце відведено формуванню основних понять і організації активної пізнавальної діяльності школярів.).

«Правознавство. 10 клас. Академічний рівень. Готові дидактичні набори»

(У посібнику представлені дидактичні матеріали до курсу «Правознавство», 10 клас, які підготовлені із застосуванням сучасних інноваційних технологій, новітніх форм і методів роботи.).

«Українська мова за новою програмою 10 клас»

(Посібник пропонує розробки уроків за новою програмою. Основний акцент зроблено на стилістику та культуру мовлення. Уроки демонструють практичне застосування різних педагогічних прийомів, систем завдань і вправ.).

«Українська література за новою програмою 10 клас I, II семестр»

(Посібник складається з уроків та матеріалів до них, укладених згідно програмі для 10 – го класу. Запропоновані види робіт і завдань, форми і методи організації та проведення сучасного уроку української літератури якнайкраще сприятимуть формуванню основних компетентностей учнів.).

«Зарубіжна література за новою програмою 10 клас I, II семестр»

(До збірки увійшли матеріали для проведення уроків із ЗЛ за новою програмою, які допоможуть учителеві літератури ефективно організувати

навчальний процес.).

«Хімія. 10 клас. Дидактичні матеріали до курсу»

(Посібник містить дидактичні матеріали, необхідні для підготовки і проведення занять з хімії в 10 класі. Матеріали розміщені згідно з розділами чинної програми у зручній для використання формі. У ході підготовки посібника використовувалася інформація про найновіші досягнення відповідних галузей хімії.).

«Неметали. Розробки уроків 10 клас»

(Посібник містить календарне планування та поурочне планування з курсу хімії 10-го класу у I семестрі відповідно до чинної програми. Передбачено тестовий контроль, завдання якого дають можливість учителю швидко та якісно оцінити рівень навчальних досягнень учнів, а учням – краще підготуватися до ЗНО.).

«Структуровані конспекти із загальної біології для 10 класу»

(Мета посібника – допомогти вчителям біології якісніше підготуватися до занять у 10-му класі. Розділи в посібнику розміщено відповідно до чинної програми з біології.).

«Алгебра за новою програмою 10 клас»

(У посібнику дібрані й методично розподілені завдання з алгебри і початків аналізу з програмових тем рівнів стандарту, академічного, профільного та поглибленого вивчення математики: «Функції, їхні властивості та графіки», «Степенева функція», «Тригонометричні функції, рівняння й нерівності». У кожній темі виокремлено підтеми, матеріали до яких складається з двох частин: у I пропонуються приклади розв'язань типових задач, у II – завдання для організації самостійної роботи учнів.).

«Завдання для тематичного оцінювання з фізики 10 клас»

(До посібника включено 5 видів завдань, а саме: 4 варіанти по 20 завдань початкового та середнього рівнів; 4 варіанти по 10 завдань достатнього рівня; по 2 варіанти 4-рівневих тематичних та комплексних підсумкових завдань, а також індивідуальні завдання для підтвердження високих рівнів навчальних досягнень.).