

Програми спецкурсів та курсів за вибором

1. Буковська О.І., Васильєва Д.В. «ЛОГІКА», програма факультативного курсу для 5 – 9 класів. Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах комісією з математики Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України (лист Інституту модернізації змісту освіти від 10.07.2020 №22.1/12-Г-557).
2. Сокол І. М., Ченцов О. М. Модельна навчальна програма «Робототехніка. 5–6 класи» для закладів загальної середньої освіти. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України, наказ Міністерства освіти і науки України від 12.07.2021 № 795 (у редакції наказу Міністерства освіти і науки України від 29.09.2021 № 1031).
3. Бутурліна О.В., Артем'єва О.Є. Модельна навчальна програма «STEM. 5-6 класи (міжгалузевий інтегрований курс)» для закладів загальної середньої освіти. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України, наказ Міністерства освіти і науки України від 12.07.2021 № 795 (у редакції наказу Міністерства освіти і науки від 29.09.2021 № 1031).
4. Добей Г.М. «Прекрасне довкола нас. 5-7 класи» (навчальна програма факультативного курсу з образотворчого мистецтва). Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах (Протокол №4 від 20 жовтня 2011 року) за рішенням комісії дисциплін художньо-естетичного циклу Науково-методичної Ради з питань освіти МОН молоді та спорту України (лист ПТЗО від 10.02.2012 року №14.1/12-Г-37).
5. Т.Гнаткович, М.Шкурда «Сучасна українська літературна мова: морфологія», 7 клас. Збірник «Програми факультативних курсів та курсів за вибором з української мови та літератури 5-11 кл./ Гнаткович Т., Калинич О., Береш-Попович О., Шкурда М., Колінченко О., - К.: Дивослово, 2020 р. Схвалено для використання у ЗНЗ (Лист Інституту модернізації змісту освіти від 04.07.2019 р. № 221/12-Г-551).
6. Гартфіль О.Р., Показій А.П. Курс за вибором «Вибрані питання алгебри». Збірник програм з математики для допрофільної підготовки та профільного навчання (у двох частинах). Ч. І. Допрофільна підготовка: Факультативи та курси за вибором / Упоряд. Н. С. Прокопенко, О. П. Вашуленко, О. В. Єргіна.— Х.: Вид-во «Ранок», 2011.— 320 с. Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах науково-методичною комісією з математики НМР з питань освіти Міністерства освіти і науки України (протокол від 24.06.2010р. № 4).
7. Т.Д.Гнаткович. «Синтаксис простого та простого ускладненого речення». Програма курсу за вибором. 8 клас. Лист МОНмолодьспорт України від 29.06.2010 № 1.4/18-Г-361.
8. Апостолова Г.В. Курс за вибором "Модуль числа. Розв'язування задач з параметрами" Збірник програм з математики для допрофільної підготовки та профільного навчання (у двох частинах). Ч. І. Допрофільна підготовка: Факультативи та курси за вибором / Упоряд. Н. С. Прокопенко, О. П. Вашуленко, О. В. Єргіна.— Х.: Вид-во «Ранок», 2011.— 320 с. Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах науково-методичною комісією з математики НМР з питань освіти Міністерства освіти і науки України (протокол від 24.06.2010р. № 4).
9. Т.Д.Гнаткович. «Синтаксис складного речення». Програма курсу за вибором. 9 клас. Лист МОНмолодьспорт України від 29.06.2010 №1.4/18-Г-361.
10. «Українознавство». Навчальна програма для учнів 5-11 класів закладів загальної середньої освіти України. Рекомендовано Міністерством освіти і науки України (лист МОН України від 10.08.2020 № 1/11-5310). Схвалено вченою радою Науково-дослідного інституту українознавства (протокол № 7 від 30.07.2019 року).