**Список науково-методичних праць**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Автор** | **Назва** | **Рік** | **Обсяг** | **Анотація** |
| 1. | Гісь Ігор Володимирович | Олімпіадна інформатика. Готуємось до олімпіади з інформатики | 2007 | 48 ст. |  |
| 2. | Гісь Ігор Володимирович | Інформатика. Пропедевтичний курс інформатики в математичних класах гімназії | 2009 | 36 ст. | Пропедевтичний курс інформатики сплановано на роботу з учнями 1-2 (5-6) класах гімназії. В методичній доробці подано форми організації та приклади завдань на практичні і контрольні роботи для викладання пропедевтичного курсу інформатики в початкових математичних класах гімназії. |
| 3. | Гісь Ігор Володимирович | Створення інтерактивного сайту з використанням технологій WEB-2.0 | 2011 | 50 ст. | Посібник містить інформацію про розробку інтерактивного веб-сайту з використанням системи JOOMLA та опис структури сайту для загальноосвітніх закладів. Мета посібника – допомогти закладам освіти розмістити інформацію в мережі Інтернет з використанням Веб-2 технологій. Збірник рекомендовано вчителям загальноосвітніх навчальних закладів.  |
| 4. | Гісь Ігор Володимирович | Методика складання та тестування програм в С++ | 2012 | 78 ст. | Посібник містить теоретичний матеріал та приклади розв’язаних задач з розділу «Методика складання алгоритмів та їх аналіз». Програми розв’язку задач реалізовано мовою програмування С++. |
| 5. | Кафедра | Уроки |  |  |  |
| 6. |  | Тиждень інформатики |  |  |  |

**Публікації (назва статті, видання)**

- Гісь І.В., Кошманюк В.В. Вивчаємо функції. План конспект уроку з інформатики та алгебри// Інформатика – 2011. - №2.

 - Обдарована дитина в сучасній школі: збірник науоквих праць. І.Гісь Школа обдарованих дітей з інформатики ст. 193-197.-Луцьк : ВІППО, 2010.

**Електронні програмні засоби продукти**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Автор | Назва (мовою оригіналу публікації) | Характер роботи | Анотація |
| 1. | Гісь Ігор Володимирович | Система автоматизованої перевірки завдань олімпіади з інформатики*( програмний засіб Testing v.1.0.)* | Електронний | Для перевірки та тестування завдань |