**Самостійна робота (ІДЗ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Назва теми** | **Кількість****годин** | **Згідно з розкладом** |
| **о/д.ф.** | **з.ф.** |  |
| ***2*** | ***3*** | ***4*** | ***5*** |
| Знайти та опрацювати публікацію стосовно практичної орієнтованості курсу інформатики профільної школи. | 14 | 17 | *протягом 2 тижнів* |
| Знайти та опрацювати 2 публікації щодо особливостей реалізації методу проєктів на уроках інформатики | 16 | 19 | *протягом 2 тижнів* |
| Знайти та опрацювати 2 публікації, щодо виконання індивідуального та групового проєкту на уроках інформатики. Підготувати стислий звіт за схемою (автори, назва публікації, основні тези та висновки) . | 14 | 17 | *протягом 2 тижнів* |
| Знайти та опрацювати 2 публікації, щодо особливостей реалізації проєкту за програмою інформатика (рівень стандарт або профільний). Підготувати стислий звіт за схемою (автори, назва публікації, основні тези та висновки) . | 14 | 17 | *протягом 2 тижнів* |
| Знайти та опрацювати 2 публікації, щодо використання цифрових інструментів під час виконання навчальних проєктів з інформатики у 10-11 класах. Підготувати стислий звіт за схемою (автори, назва публікації, основні тези та висновки) . | 16 | 19 | *протягом 2 тижнів* |
| Знайти та опрацювати публікацію, присвячену використанню STEM-проєкту у форматі уроку інформатики. Проаналізувати публікації щодо конкурсів учнівських STEM-проєктів з інформатики. Підготувати стислий звіт за схемою (автори, назва публікації, основні ідеї та висновки) . | 14 | 19 | *протягом 2 тижнів* |