**Орієнтовне календарне планування**

**з інформатичної освітньої галузі для 3 класу на рік**

**(**1 година на тиждень)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата проведе-**  **ння** | **Скориговано** | **Тема** | **Сторінки** | |
| **Підручник** | **Зошит** |
| ***Інформація. Дії з інформацією*** | | | | |
|  |  | 1. Роль інформації в житті   людини. | 12-13 (ч.1) |  |
|  |  | 1. Носії повідомлень. Дані. | 20-21 (ч.1) |  |
|  |  | 3.Поняття про символи та  їх кодування. | 30-31 (ч.1) |  |
|  |  | 4.Як дані кодуються в  комп'ютері . | 41-42 (ч.1) |  |
|  |  | 5.Поняття комп'ютерної  мережі. Види комп'ютерних мереж. | 52-53 (ч.1) |  |
|  |  | 6.Інтернет. Служби  інтернету. Програма- браузер. | 62-64 (ч.1) |  |
|  |  | 7.Гіперпосилання.  Пошукові служби. | 72-73 (ч.1) |  |
|  |  | 8.Авторське право. Безпечна робота в  інтернеті. | 80-81 (ч.1) |  |
| ***Комп'ютерні пристрої*** | | | | |
|  |  | 9.Пристрої для роботи з  інформацією. | 91-92 (ч.1) |  |
|  |  | 10.Комп’ютерні пристрої зберігання та  опрацювання інформації. Носії інформації | 102-103 (ч.1) |  |
|  |  | 11.Файли. | 112-113  (ч.1) |  |
|  |  | 12.Практична робота. |  |  |
|  |  | 13.Папки. | 122-123 (ч.1) |  |
|  |  | 14.Пристрої введення та  виведення інформації. | 132-133  (ч.1)141- |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 15.Клавіатура. Введення текстової інформації. | 143 (ч.1) |  |
|  |  | 16.Редагування текстової  інформації. | 153-154  (ч.1) |  |
| ***Об’єкт. Властивості об’єкта*** | | | | |
|  |  | 17.Види об’єктів. | 13-14 (ч.2) |  |
|  |  | 18.Текстові об’єкти. Вирівнювання. | 24-25 (ч.2) |  |
|  |  | 19. Практична робота. |  |  |
|  |  | 20. Властивості графічних  об’єктів. | 35-36 (ч.2) |  |
| ***Комп’ютерні програми. Меню та інструменти*** | | | | |
|  |  | 21.Комп’ютерні програми  для роботи з текстом. | 43-44 (ч.2) |  |
|  |  | 22.Робота з таблицями. | 54-55 (ч.2) |  |
|  |  | 23.Практична робота. |  |  |
|  |  | 24.Віртуальні бібліотеки,  енциклопедії, словники. | 62-63 (ч.2) |  |
| ***Створення, зміни та використання інформаційних моделей.*** | | | | |
|  |  | 25.Що таке комп’ютерна  презентація. | 72-73 (ч.2) |  |
|  |  | 26.Редактор презентацій MS  PowerPoint. | 84-85 (ч.2) |  |
|  |  | 27.Як працювати із комп’ютерною  презентацією. | 93-94 (ч.2) |  |
|  |  | 28.Робота з текстовими об’єктами. | 104-105 (ч.2) |  |
|  |  | 29.Робота з графічними об’єктами. | 112-113 (ч.2) |  |
|  |  | 30.Практична робота. |  |  |
| ***Лінійні алгоритми*** | | | | |
|  |  | 31.Алгоритми. Способи | 124-125 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | подання алгоритмів. | (ч.2) |  |
|  |  | 32.Лінійні алгоритми. | 135-136  (ч.2) |  |
|  |  | 33.Створення алгоритмів. | 145-146 (ч.2) |  |
|  |  | 34.Створення зображень за  власними алгоритмами. | 154-155  (ч.2) |  |
|  |  | 35. Підсумок за рік |  |  |