|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Вчитель/****предмет** | **Клас** | **Тема вивчення** | **Джерела інформації (підручник, посібник, інтернет-ресурси та ін..)** | **Практична робота(виконати вправу, виконати практичну роботу, зробити повідомлення, створити презентацію та ін..** |
| **Бабко О.А.****Інформатика** | ***5 клас*** | **14.04.2021****Інструктаж з БЖД.** Практична робота. Реалізація лінійних алгоритмів у середовищі Скретч. | ***Рік:2019******Підручник за 5 клас******Інформатика******Автор: Й.Я.Ривкінд, Т.І.Лисенко, В.В.Шакотько.***[***https://vseosvita.ua/library/prezentacia-seredovise-opisanna-i-vikonanna-algoritmiv-107874.html***](https://vseosvita.ua/library/prezentacia-seredovise-opisanna-i-vikonanna-algoritmiv-107874.html) | Опрацювати презентацію за посиланням. Конспект в робочий зошит. |
| ***6 клас*** | **14.04.2021****Інструктаж з БЖД.** Програмне опрацювання подій. | ***Рік:2019******Підручник за 6 клас******Інформатика******Автор: Й.Я.Ривкінд, Л.Чернікова, Т.І.Лисенко, В.В.Шакотько.***[***https://naurok.com.ua/prezentaciya-programne-opracyuvannya-podi-57893.html***](https://naurok.com.ua/prezentaciya-programne-opracyuvannya-podi-57893.html) | Основні поняття виписати в зошит.Переглянути презентацію за посиланням. |
| ***7 клас*** | **15.04.2021****Інструктаж з БЖД.**Програмування випадкових процесів. | ***Рік:2020******Підручник за 7 клас******Інформатика******Автор: Й.Ривкінд, Т.Лисенко, Л.Чернікова, В.Шакотько.***[***https://naurok.com.ua/prezentaciya-stvorennya-igrovogo-proektu-u-skretch-108851.html***](https://naurok.com.ua/prezentaciya-stvorennya-igrovogo-proektu-u-skretch-108851.html) | Переглянути презентацію за посиланням. (основні поняття виписати в зошит) |
| ***8 клас*** | **13.04.2021****Інструктаж з БЖД.**Алгоритми з повторенням для опрацювання величин. **16.04.2021****Інструктаж з БЖД.**Цикл з лічильником. Складання алгоритмів опрацювання величин у навчальному середовищі програмування, їх налагодження і виконання. | ***Рік:2016******Підручник за 8 клас******Інформатика******Автор: Й.Я.Ривкінд, Т.І.Лисенко, Л.Чернікова, В.В.Шакотько.***[***https://naurok.com.ua/prezentaciya-algoritmi-z-povtorennyami-dlya-opracyuvannya-velichin-cikl-z-lichilnikom-35022.html***](https://naurok.com.ua/prezentaciya-algoritmi-z-povtorennyami-dlya-opracyuvannya-velichin-cikl-z-lichilnikom-35022.html)***Рік:2016******Підручник за 8 клас******Інформатика******Автор: Й.Я.Ривкінд, Т.І.Лисенко, Л.Чернікова, В.В.Шакотько.***[***https://drive.google.com/file/d/1bukXq34wgMpEDq7eV\_xBH0x0PGU77fba/view***](https://drive.google.com/file/d/1bukXq34wgMpEDq7eV_xBH0x0PGU77fba/view) | Переглянути презентацію за посиланням.Записати основні поняття в зошит.Переглянути презентацію за посиланням. В робочий зошит записати основні поняття. |
| ***9 клас*** | **13.04.2021****Інструктаж з БЖД.**Обчислення суми значень і кількості елементів табличної величини.**15.04.2021****Інструктаж з БЖД.**Практична робота. Знаходження сум і кількості значень елементів табличних величин за заданими умовами. | ***Рік:2017******Підручник за 9 клас******Інформатика******Автор: Й.Я.Ривкінд, Т.І.Лисенко, Л.Чернікова, В.В.Шакотько***<https://drive.google.com/file/d/1UcbK1zyGq25MYdy3VjgPdP8RdJ5X4oWZ/view> | Працювати над програмою.Переглянути презентацію за посиланням.Записати основні поняття в зошит. |