План дистанційного навчання

здобувачів освіти 5 класу з інформатики

на період призупинення навчання з 13.03 по 03.04.2020

вчителя інформатики Стрільця П.В.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Дата проведення | Тема уроку | Посилання на підручник,веб-ресурси, портали, електронні підручники  з теми | Основний веб-ресурс, де розміщена інформація |
| 1 | 13.03 | Алгоритми з повтореннями. | 1. Прочитати параграф в підручнику 23-24 ст. 208-211. 2. Опрацювати презентацію.  <https://classroom.google.com/w/NTM5MzYzMTQyNTFa/t/all>  3. Виконати завдання з підручника №3 ст 214. "Чаклун і дракон". Результат відзняти на відео і скинути на Viber 0976764538 4. Пройти тестове оцінювання. <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc_Uvw2HZRMTssY7rCHGAfU_IuTg1xcclrZX9KAaFqqUxQnCg/viewform> | Сайт школи  <https://verhiv.e-schools.info>.  група у Viber  <https://classroom.google.com>  Код для входу у клас sn7dmb6 |
| 2 | 20.03 | Реалізація циклічних алгоритмів у середовищі Скретч.  Цикл з лічильником. | 1. Прочитати параграф в підручнику 23-25 ст. 208-225. 2. Опрацювати презентації.  1. <https://classroom.google.com/w/NTM5MzYzMTQyNTFa/t/all>  2. <https://classroom.google.com/w/NTM5MzYzMTQyNTFa/t/all>  3. Виконати завдання з підручника №4 ст. 214 та№3 ст221 Результат відзняти на відео і скинути на Viber 0976764538 4. Пройти тестове оцінювання.  <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe3zhDIsYSTG6hs0q1C1hvbfqNwkAhvuhc0IgcwEI_4re0DCQ/viewform> | Сайт школи  <https://verhiv.e-schools.info>.  група у Viber  <https://classroom.google.com>  Код для входу у клас sn7dmb6 |
| 3 | 03.04 | Цикл з умовою | 1. Прочитати параграф в підручнику 26-27 ст. 226-234.  2. Опрацювати презентацію. <https://classroom.google.com/w/NTM5MzYzMTQyNTFa/t/all>  3. Виконати завдання з підручника №3 ст231.  Результат відзняти на відео і скинути на Viber 0976764538  4. Пройти тестове оцінювання. <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSebvlWgug97lVepX1hqOan-gGgL5nja8vWDF8OpYksEd2Q7lg/viewform> | Сайт школи  <https://verhiv.e-schools.info>.  група у Viber  <https://classroom.google.com>  Код для входу у клас sn7dmb6 |