**06.04.2020**

5 клас

Тема уроку «Алгоритми з повтореннями», опрацювати параграф 4.1 ст.156 зробити короткий конспект

8 клас

Тема уроку «Створення та налагодження діаграм різного типу, вибір типу діаграми», опрацювати параграф 7.3 ст. 242-244 зробити короткий конспект

11 клас Кибукевич Максим

Тема уроку «Особливості роботи з графічними та текстовими об’єктами під час створення комп’ютерних публікацій.», розглянути тему на платформі GoogleClassroom.

**07.04.2020**

4 клас

Тема уроку «Створення та виконання алгоритмів з повторенням у визначеному середовищі», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

2 клас

Тема уроку «Інструмент «Фігури». Додавання тексту», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

10 клас

Теми уроків «Мова розмічання гіпертекстових документів HTML» та «Створення веб-сторінки мовою HTML. Практична робота №2.», розглянути параграф 4.2 ст.115 та практична робота на ст.119-121

**08.04.2020**

3 клас

Тема уроку «Запуск та перегляд презентацій», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom

6 клас

Тема уроку «Практична робота №9. Змінювання значень властивостей об’єкта в програмі», ст. 109-110 відповідати на питання

7 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. **Практична робота №7**. Створення ігрового проекту», розглянути практичну роботу на платформі GoogleClassroom.

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Інформаційні технології у суспільстві»», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

**09.05.2020**

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Комп’ютерні презентації»», »», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

8 клас

Тема уроку «Упорядковування даних у таблицях», опрацювати параграф 7.4 ст. 248 дати відповіді на питання 1-3 ст.256

**13.04.2020**

5 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. Реалізація циклічних алгоритмів у середовищі Скретч. Практична робота 8», ст.169 оформити в зошити

8 клас

Тема уроку «Автоматичні та розширені фільтри. Проміжні підсумки», опрацювати ст. 251- 256, виписати в зошити найважливіше в цьому пункті.

11 клас Юрчук Владислав

Тема уроку «Особливості роботи з графічними та текстовими об’єктами під час створення комп’ютерних публікацій.», розглянути тему на платформі GoogleClassroom.

**14.04.2020**

4 клас

Тема уроку «Середовище редактора презентацій», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

2 клас

Тема уроку «Комбінування об′єктів, створення зображення», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

10 клас

Тема уроку «Стани розробки веб-сайтів», розглянути параграф 4.3 ст.122 зробити короткий конспект

**15.04.2020**

3 клас

Тема уроку «Створення простих презентацій», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom

6 клас

Тема уроку «Вкладені алгоритмічні структури повторення та розгалуження», параграф 13 ст.112 відповідати на питання

7 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. Розробка сценарію та інформаційної моделі для гри», розглянути відео на платформі GoogleClassroom зробити короткий конспект

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Основи інформаційної безпеки», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

**16.04.2020**

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Табличні величини та алгоритми їх опрацювання», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

8 клас

Тема уроку «Практична робота 16. Упорядкування даних у таблицях. Автоматичні та розширені фільтри», опрацювати параграф 7.5 ст. 258- 263, практична робота №16 ст. 264

**21.04.2020**

4 клас

Тема уроку «Комп′ютерна презентація, її об′єкти. Робота з об′єктами на слайдах презентації.», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

2 клас

Тема уроку «Створення вітальної листівки з використанням графічного зображення редактора TuxPaint. Підсумковий урок», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

10 клас

Теми уроків «Створення сайту в сервісі Google сайти.» та «Створення веб-сторінок і системи навігації», розглянути параграф 4.3 ст.123 та параграф4.3 ст.125-126 зробити короткий конспект

**22.04.2020**

3 клас

Тема уроку «Алгоритми та виконавці. Словесне подання алгоритмів. Середовище виконання алгоритмів», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom

6 клас

Тема уроку «Вкладені алгоритмічні структури повторення та розгалуження», параграф 13 ст.112 відповідати на питання

7 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. Підготовка презентаційних матеріалів проекту та звіту.», розглянути відео на платформі GoogleClassroom зробити короткий конспект

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Комп’ютерні публікації»», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

**23.04.2020**

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Комп’ютерна графіка. Векторний графічний редактор», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

8 клас

Тема уроку «Встановлення параметрів сторінки. Друкування електронної таблиці», опрацювати параграф 7.5 ст. 258- 263, виписати най важливіше в цьому параграфі

**27.04.2020**

5 клас

Тема уроку «Цикли з лічильником. Цикли з умовою», ст.177 оформити в зошити на важливіше

8 клас

Тема уроку «Інформаційні системи у виробництві, зв’язку, торгівлі та побуті», опрацювати ст. 266, виписати в зошити найважливіше в цьому пункті.

11 клас Юрчук Владислав

Тема уроку «Зв’язки між об’єктами публікації. Перетікання тексту між текстовими полями. Створення, збереження, відкриття та друк публікацій», розглянути тему на платформі GoogleClassroom.

**28.04.2020**

4 клас

Тема уроку «Анімаційні ефекти у комп′ютерній презентації», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

2 клас

Тема уроку «Робота з комп′ютерними програмами на підтримку вивчення української мови. У царстві букв і звуків. Голосні та приголосні», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

10 клас

Тема уроку «Вставлення об′єктів на веб-сторінку», розглянути параграф 4.3 ст.126 зробити короткий конспект

**29.04.2020**

3 клас

Тема уроку «Виконання алгоритмів», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom

6 клас

Тема уроку «**Практична робота 10**. Вкладені алгоритмічні структури повторення та розгалуження.», параграф 14-15 ст.122-131 відповідати на питання

7 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. Реалізація програмного проекту відповідно до розробленого сценарію», розглянути відео на платформі GoogleClassroom зробити короткий конспект

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Комп’ютерна графіка. Векторний графічний редактор»», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

**30.04.2020**

9 клас

Тема уроку «Розв’язування компетентнісних задач з теми «Створення персонального навчального середовища», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom та зробити короткий конспект

8 клас

Тема уроку «Аналіз умови та складання плану розв'язування задачі», опрацювати ст. 266, виписати в зошити найважливіше в цьому пункті.

**04.05.2020**

5 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. Складання програм з повторенням у середовищі Скретч. Практична робота 9.», опрацювати параграф 4.4 практична робота ст.193 оформити в зошити

8 клас

Тема уроку «Вибір інформаційної технології для розв'язання задачі», опрацювати ст. 267-271, виписати в зошити найважливіше в цьому пункті.

11 клас Кибукевичом Максимом

Тема уроку «Зв’язки між об’єктами публікації. Перетікання тексту між текстовими полями. Створення, збереження, відкриття та друк публікацій», розглянути тему на платформі GoogleClassroom.

**05.05.2020**

4 клас

Тема уроку «Створення презентацій на основі шаблону. Розробка плану створення презентації на задану тему», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

2 клас

Тема уроку «Робота з комп′ютерними програмами на підтримку вивчення української мови. М’які та тверді приголосні», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom.

10 клас

Теми уроків «Перегляд і публікація веб сайту» та «Ергономіка розміщення об′єктів на веб-сторінці», розглянути параграф 4.3 ст.128 та параграф 4.4 ст.131-132 зробити короткий конспект

**06.05.2020**

3 клас

Тема уроку «Алгоритми у навчанні. Складання алгоритмів для виконавців», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom

6 клас

Тема уроку «Розв’язання задачі методом поділу на підзадачі» параграф 14-15 ст.122-131 відповідати на питання

7 клас

Тема уроку «Інструктаж з БЖД. Реалізація програмного проекту відповідно до розробленого сценарію.», розглянути відео на платформі GoogleClassroom зробити короткий конспект

9 клас

Тема уроку «Визначення тем навчальних проектів. Розробка планів виконання проектів.», на ст.275-276 вибрати теми праєктів

**07.05.2020**

9 клас

Тема уроку «Виконання індивідуальних і групових проектів.», переглянути відео до уроку на платформі GoogleClassroom розробити план виконання проекту, проєкт можно написати у вигляді реферату

8 клас

Тема уроку «Робота над розв'язанням задачі. Презентація кінцевого продукту», опрацювати ст. 266, виписати в зошити найважливіше в цьому пункті.