

STEM – професії

Кухар

- Знає рецепти приготування страв
- Вміє користуватися різноманітним технічним приладдям
- Дотримуватися санітарних правил
- Веде розрахунок продукції
- Вміє рахувати пропорції, енергетичну цінність (калорії)

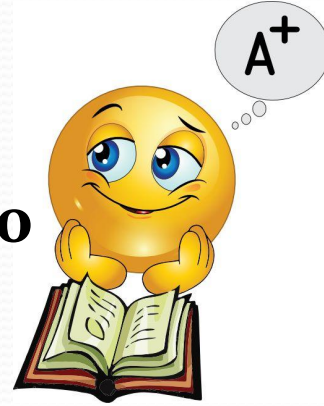


Що таке проєкт. Ознаки проєкту. Резюме проєкту.

Урок 3

Поміркуй

Щодня ми користуємося настільною лампою



- Для чого ми її використовуємо?
- З яких деталей вона складається?
- З яких матеріалів вона зроблена?
- Як ми можемо її виготовити?
- Якої форми ми можемо її зробити?
- Що нам потрібно для її виготовлення?



**Сьогодні ми спробуємо відшукати
відповідь на питання:**

Що таке проєкт?

Для чого він існує?

З яких частин він складається?



Проект – це сукупність дій, які виконуються певний час і спрямовані на вирішення проблеми або досягнення конкретної мети.

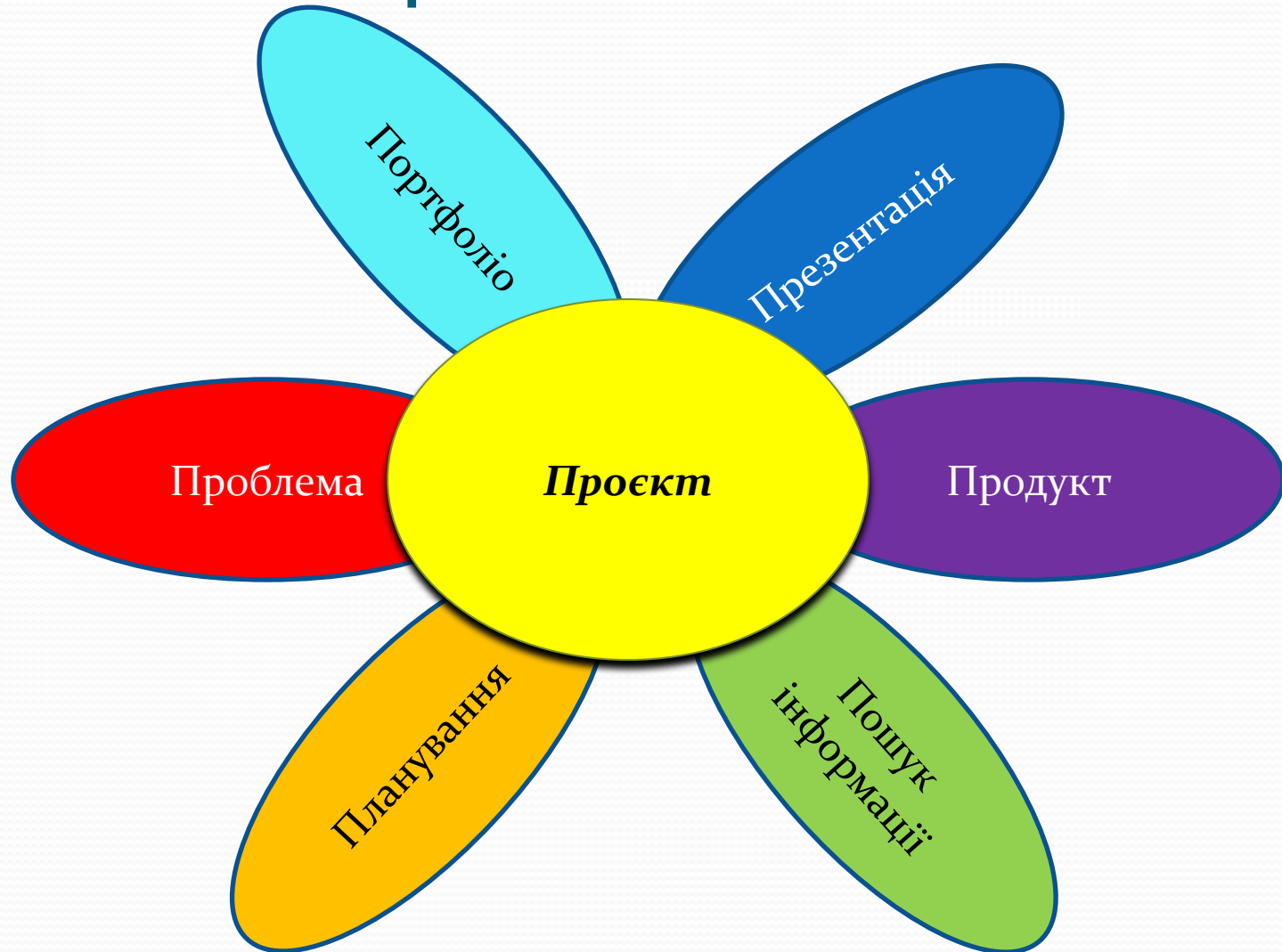


Чи замислювалися ви коли – небудь, скільки у вашому житті проєктів?



- Проект
- Приготування їжі
- Прибирання в кімнаті
- Ремонт техніки
- Написання твору в школі

Проект – це “шість П”



Основні ознаки проєкту



- *Проект – це завжди керування змінами*
- Результат проєкту – непередбачуваний і завжди унікальний.

- Обмежений час його виконання, є точка початку проєкту та точка кінця
- *Для його реалізації потрібні ресурси, і вони обмежені*
- Проект – це тимчасова система, він не повторюється після завершення

Плануючи проєкт діяльність, важливо напрям руху та вимоги до реалізації проєкту. Потребують відповіді запитання

1
Навіщо?

5
Коли?

6
Як?

2
Для чого?

7
Що
робити?
Скільки?

3
З ким?

8
З чим?

4
Де?



9
Який
результат ?

Підсумок проєкту

- 1. Оформлення результатів дослідження
- 2. Підготовка до презентації
- 3. **Захист проєктів**
- 4. Оцінювання проєктної діяльності за визначеними критеріями
- 5. Аналіз успіхів і невдач.
Висновки



Завдання

Виконай вправу у сервісі LearningApps та дізнайся, які бувають проєкти.



Бажаю успіхів!

На цьому уроці ми навчимося створювати проекти в Scratch



Перейдіть за посиланням <https://scratch.mit.edu/>

Домашнє завдання

- Переглянути відео
- Створити власний проєкт (акваріум або на свій розсуд)



Дякую за увагу!