**НАНЕСЕННЯ ПЛІВОК МЕТОДОМ ТЕРМІЧНОГО ВИПАРОВУВАННЯ**

**1. Подивіться відео 1 та опишіть технологічний процес. Який тип випарника застосовується?**

Відповідь:

**2. Подивіться відео 2 та опишіть технологічний процес. Яка особливість підкладкотримача?**

Відповідь:

3. **Назвіть матеріали які використовуються в якості випаровувачів, що випаровуються з твердого стану**

**Відповідь:**

**4. Які існують типи підкладкотримачів? Назвіть недоліки та переваги**

Відповідь:

**5. Що таке тигель та які матеріали використовуються його створення?**

**Відповідь:**

**Завдання: розкрити кожне питання та намагатись поміркувати, додати свою думку. Можна додавати рисунки, таблиці, якщо потрібно**