

*Тіунова Єлизавета*, студентка VI курсу, група ПВШм-1-17-1.4д

Майстер-клас для викладачів вищої школи.

Спрямований на розвиток ІТ-компетентності.

### **Сценарій майстер-класу**

**Тема.** Технологія створення анімаційного відео для самопрезентації, шляхом використання інформаційно комунікаційних технологій (РоowTon).

**Мета:** поглибити знання викладачів щодо інтернет сервісу РоowTon;3 розвивати вміння працювати з сервісом створення анімаційного відео РоowTon.

### **ХІД МАЙСТЕР-КЛАСУ**

#### ***I. Організація аудиторії***

Доброго дня, шановні колеги!

Дуже рада представити Вашій увазі майстер-клас “РоowTon - шлях до самовираження та сердець студентів”.

#### ***II. Виокремлення проблеми***

Кожен із нас знає про важливість осучаснення освітнього процесу, форм, методів та прийомів навчання. Часи змінюються та виставляють перед нами все нові й нові вимоги, яким ми зобов'язані відповідати. Однією з них є інформатизація освіти та освітнього середовища.

Зараз, студенти, як малі діти, люблять очима та вухами, тому ми зобов'язані пам'ятати про закони формування педагогічного іміджу. Це неодмінно допоможе привернути і залишити на собі увагу студентства.

#### ***III. Панель***

Нове покоління не уявляє свого життя без гаджетів, інтернет-простору і таке інше.

А зараз, кожне по черзі, дайте відповідь на запитання: “Якими засобами ми можемо презентувати себе, свою роботу, щоб зацікавити студентів та залишити емоційний відгук у їх свідомості?”.

*(Кожен учасник надає відповіді на запитання)*

Що Ви можете сказати стосовно висловлених думок?

#### ***IV. Робота з матеріалом***

Отже, сьогодні ми з вами покращимо навички роботи з інтернет-сервісом RoowTop. Створимо коротке відео-самопрезентацію, яке ви зможете гордо брати із собою до аудиторії на перші лекції, на конференції, де необхідно самопрезентуватися.

Розпочнемо роботу з ознайомлення з ресурсом. Сідайте кожен за вільний комп'ютер, заходьте на власні сторінки у домені інституту. Сьогодні, кожному на пошту прийшло повідомлення [із гіперпосиланням на презентацію](#) щодо майстер-класу. Перейдіть за першим посиланням на сторінці 4 та ознайомтеся із наведеною картою думок.

[\[Карта думок\]](#)

Чи виникли у Вас запитання щодо опрацьованого матеріалу?  
(Обговорення)

Тепер, ознайомимося з прикладом анімації, виконаної у RoowTop.

(Перегляд мультфільму [за посиланням](#) на дошці).

#### ***Робота із сервісом***

Зараз, заходимо на сайт, обираємо що саме бажаємо розповісти і починаємо створювати коротке анімаційне відео.

Результати роботи демонструємо по завершенню майстер-класу.

#### ***V. Представлення результатів. Обговорення та коригування (рефлексія)***

Кожен учасник, по черзі, демонструє власну роботу. Пояснює чому обрав саме дане наповнення роботи.