

Завдання: зімітувати рух синьої рибки вправо вниз

Вправа 1

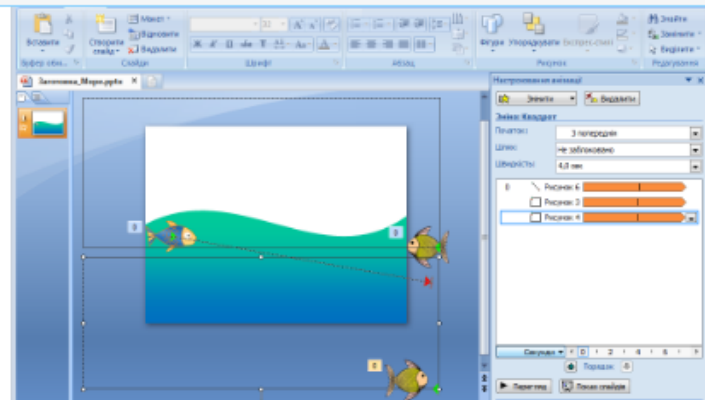
- 1) Відкрий файл **Заготовка_Mope.pptx** і збережи його, назвавши своїм прізвищем.
- 2) Додай до синьої рибки ефект анімації руху.
- 3) Скоригуй траєкторію руху так, щоб шлях закінчувався за правим краєм слайда.
- 4) Задай такі додаткові параметри руху:
 - A) зніми пропорці “Плавний початок” та “Плавний кінець”;
 - B) задай початок “З попереднім”;
 - C) встанови швидкість “Повільно”;
 - D) встанови повторення “До завершення слайда”.

Вправа 2

- 1) Зімітуй рух жовтої рибки ліворуч одночасно з рухом синьої рибки.
- 2) Задай такі додаткові параметри руху:
 - A) на вкладці ефектів зніми пропорці “Плавний початок” та “Плавний кінець”;
 - B) на вкладці “Час” задай початок “З попереднім”;
 - C) встанови швидкість “Середньо”;
 - D) встанови повторення “До завершення слайда”.
- 3) Забезпеч “розворот” рибки і рух у зворотному напрямку з налаштуванням відповідних параметрів.

Вправа 3

- 1) Створи копію слайда з рибками, виділивши його в області структури і натиснувши **Ctrl+D**.
- 2) Зімітуй рух рибок згідно зразка за допомогою ефекта **Квадрат**.



Вправа 4

На останньому слайді створи зображення сонця та зімітуй його схід згідно зображененої схеми.

