

Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

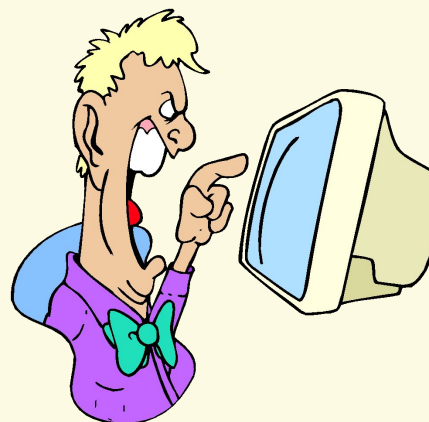
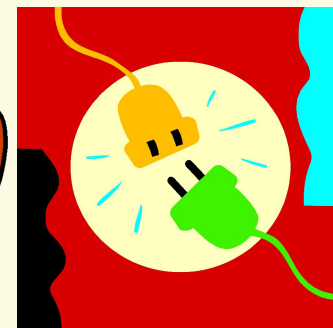


Сьогодні

16.12.2016

Повторимо правила поведінки та безпеки

в комп'ютерному класі



Сьогодні

16.12.2016

Пригадаємо

1. Які об'єкти презентації можуть бути розміщені на слайдах? Як їх вставити?
2. Як утворюються рухомі зображення в мультиплікації?
3. Що таке гіперпосилання?
4. Які кнопки використовують у технічних засобах для керування переглядом відеоматеріалів?

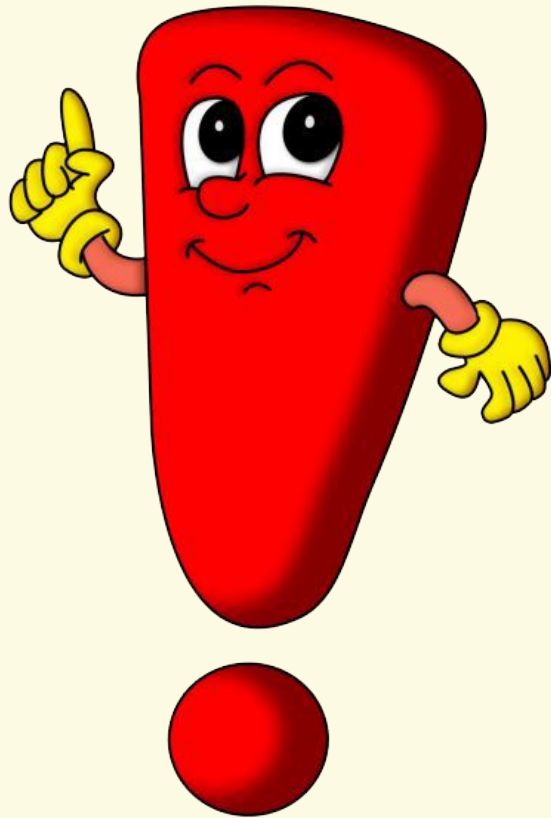


Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5



Анімація (франц. *animation* – оживлення) – вид кіномистецтва, в якому рух об'єктів моделюється з використанням мальованих (графічна анімація), об'ємних (об'ємна анімація) або створених з використанням комп'ютерних програм (комп'ютерна анімація) об'єктів.

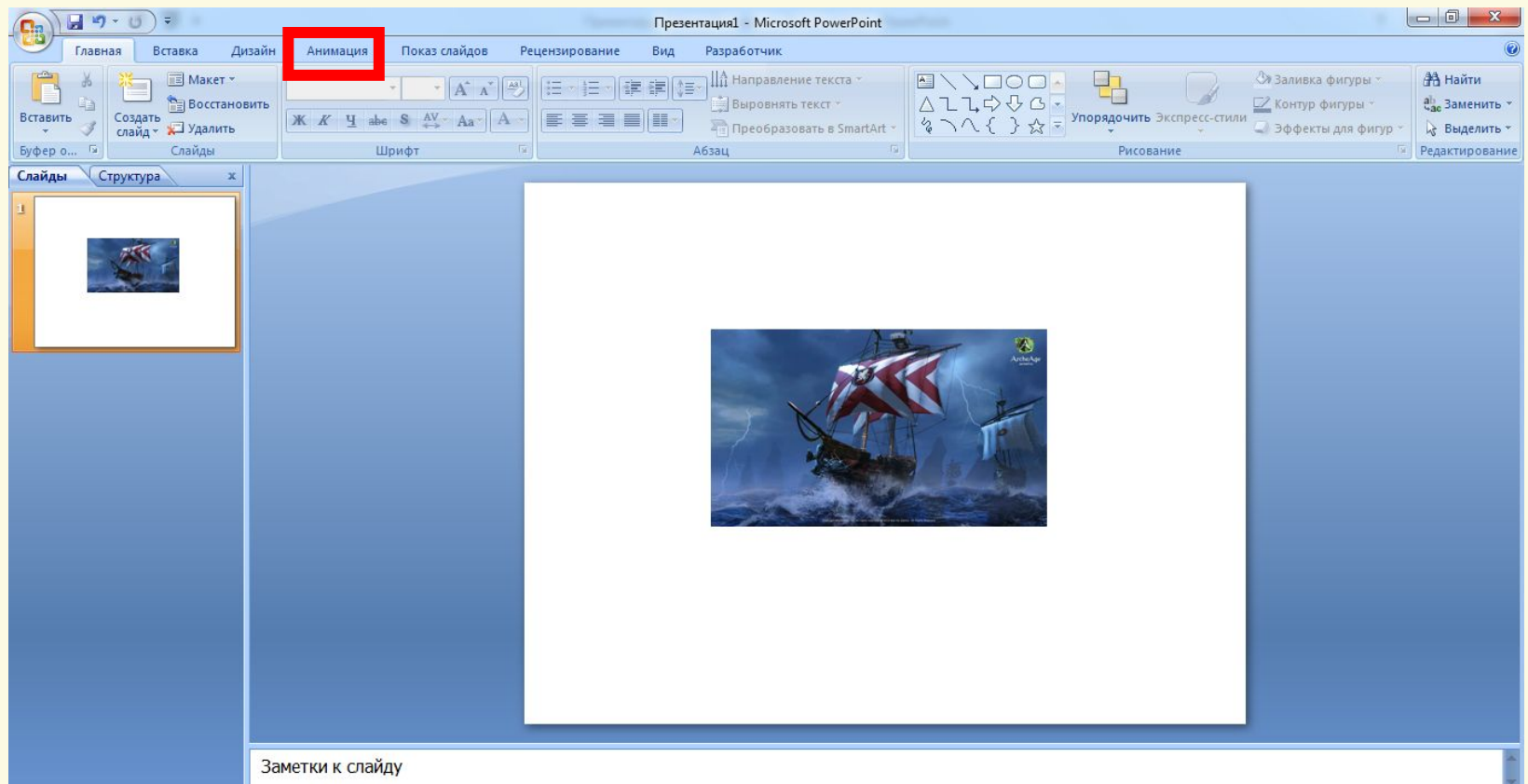
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація

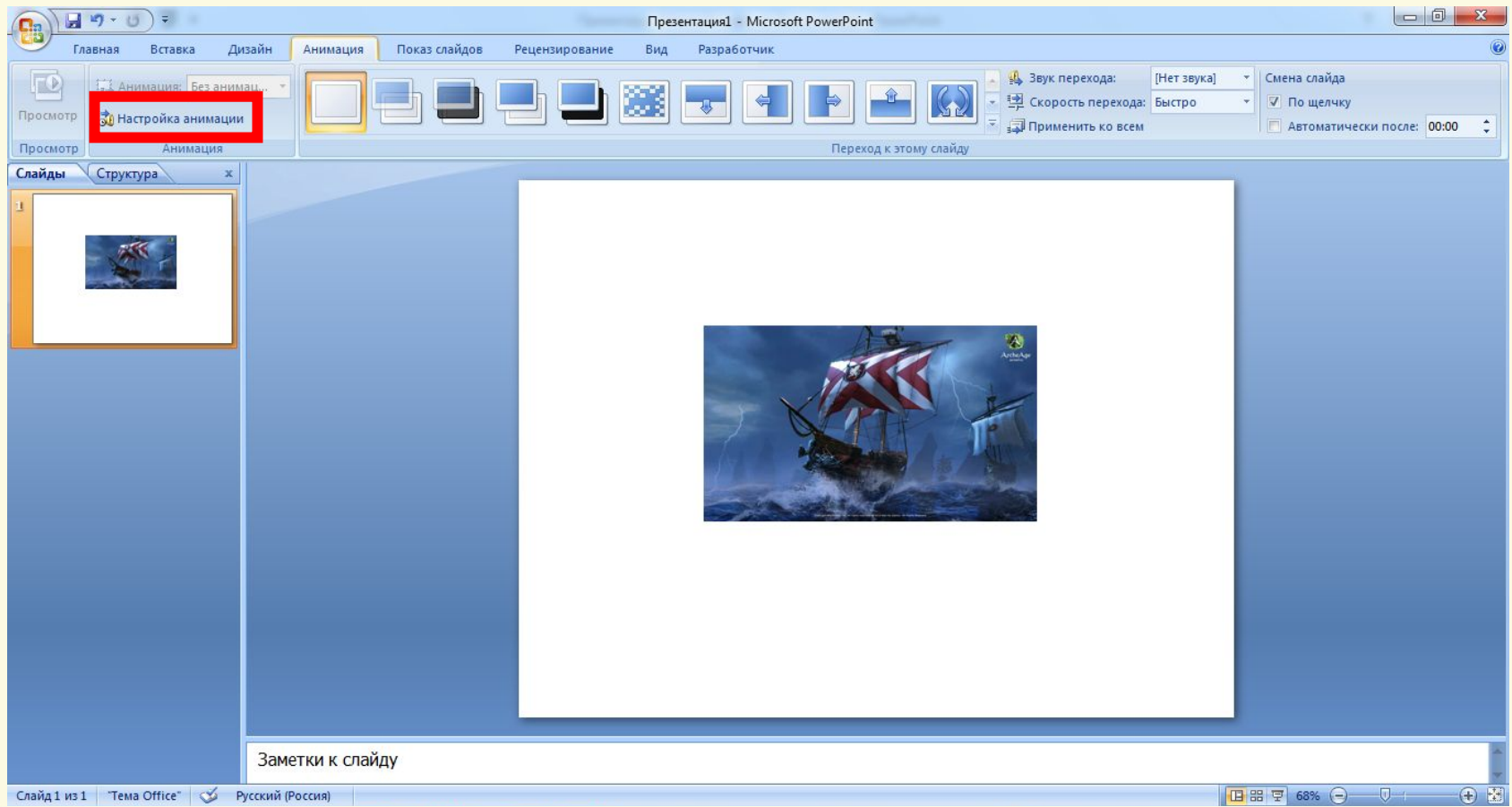


Сьогодні
16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація



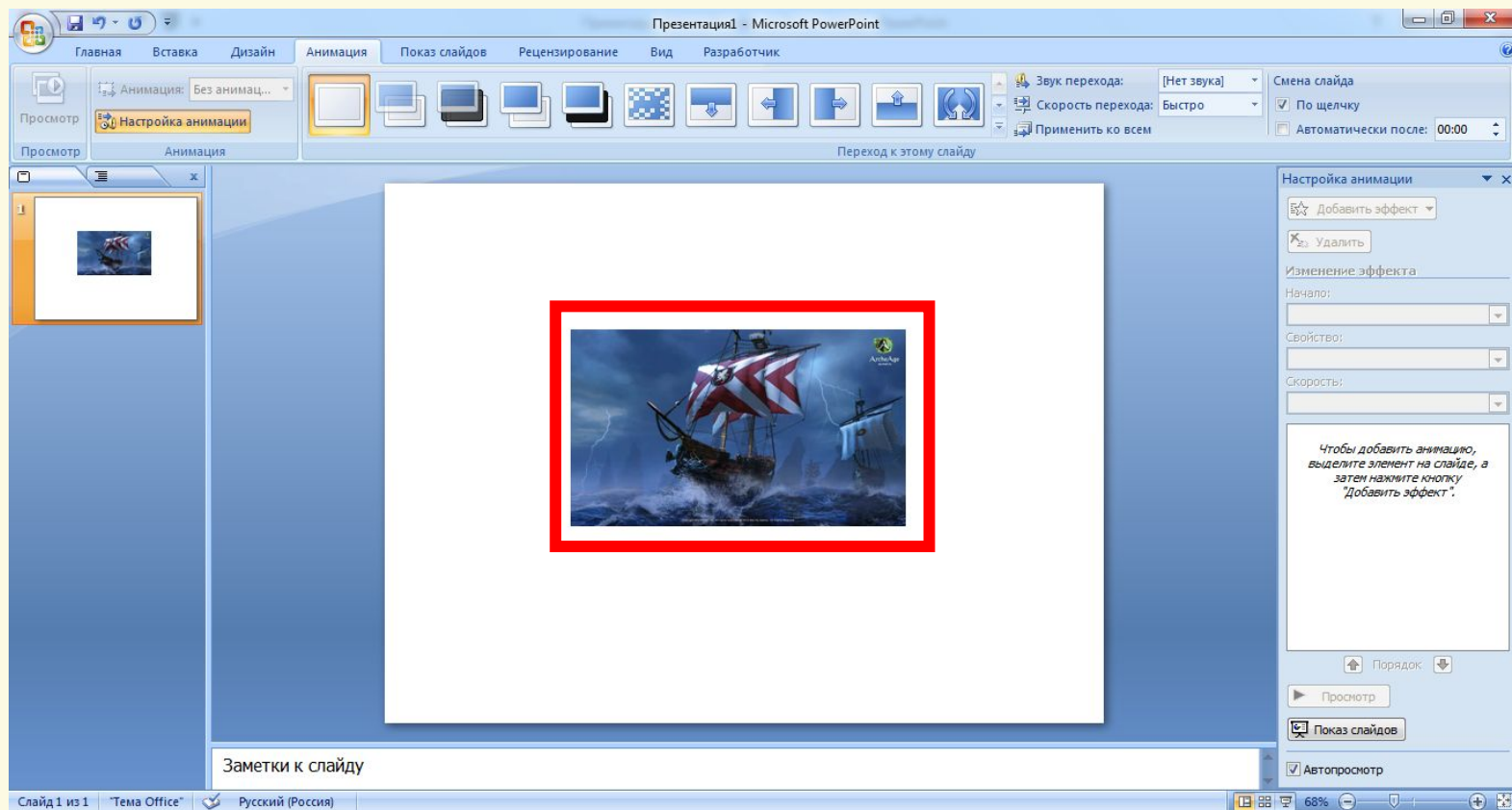
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація



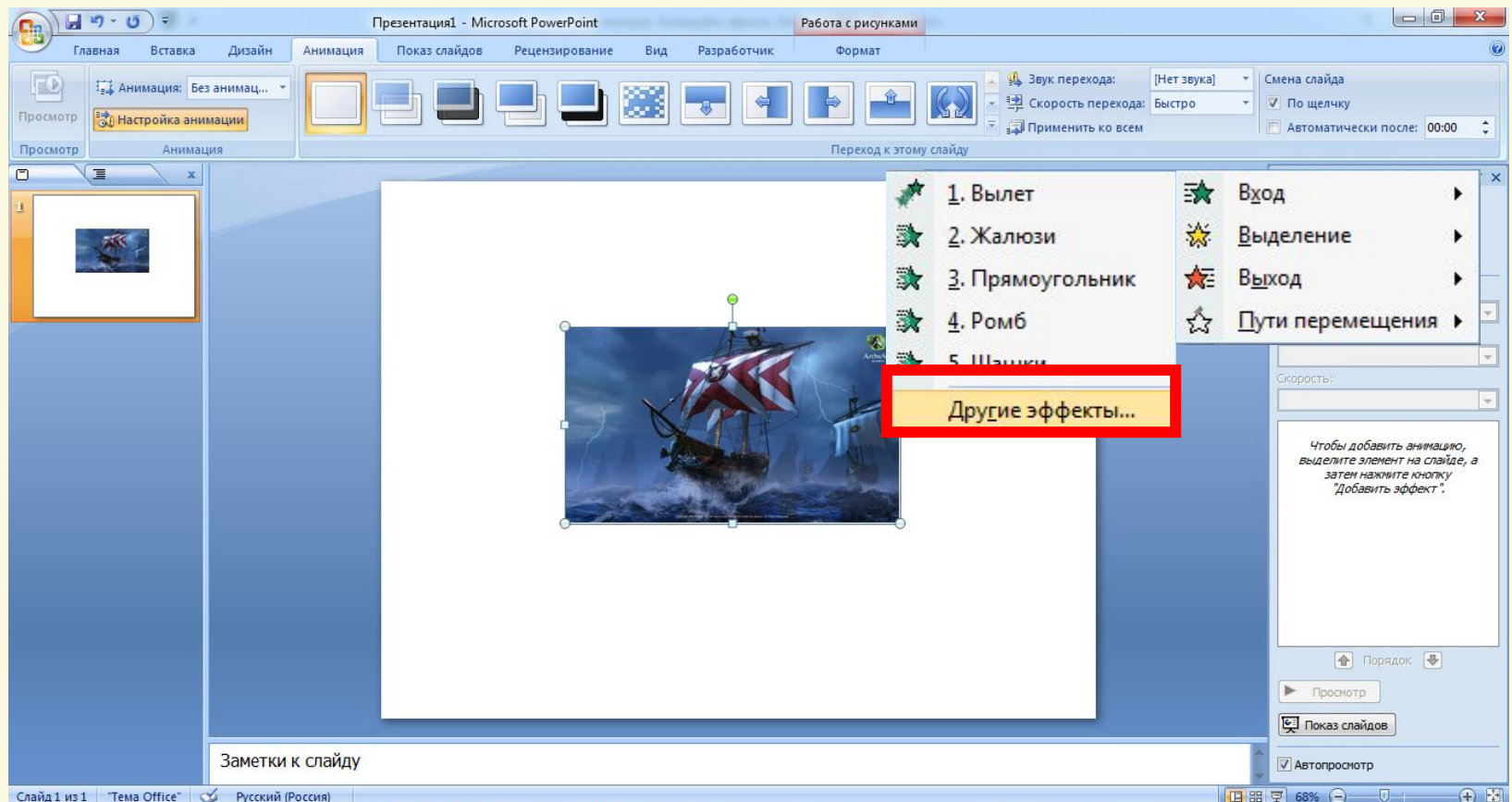
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація



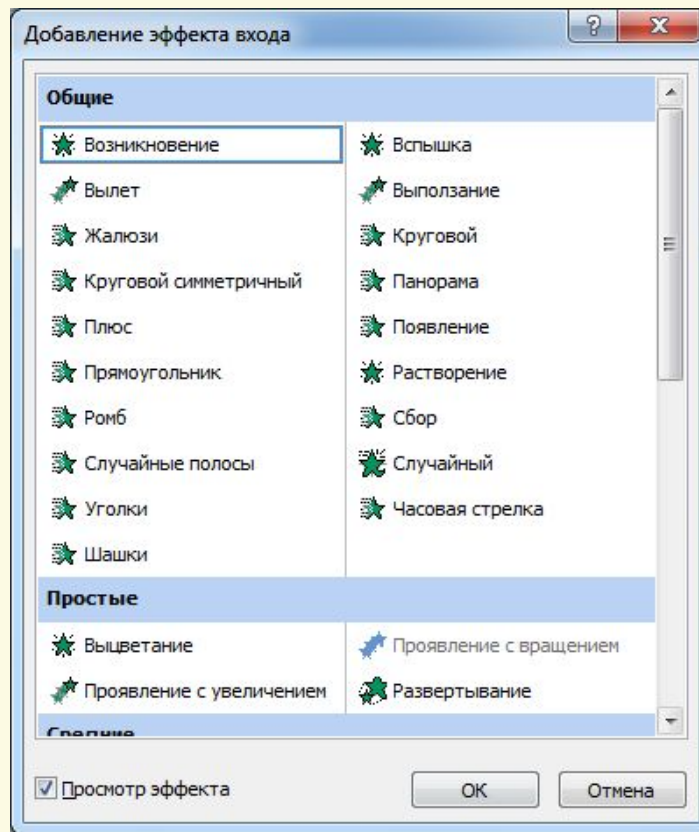
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація

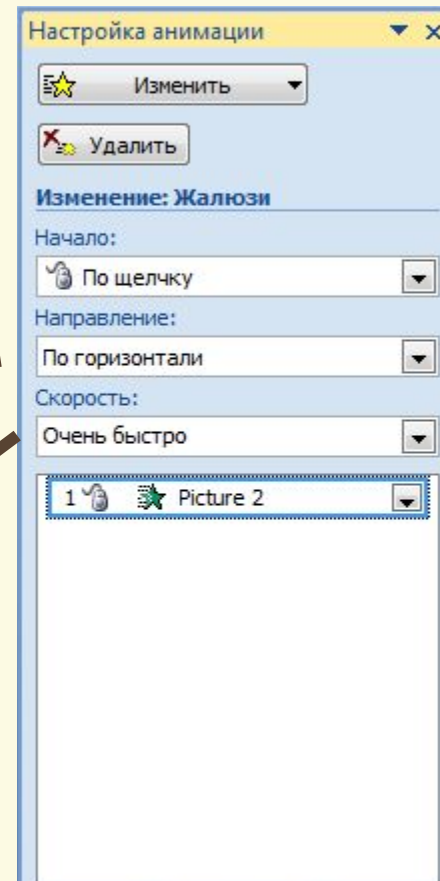
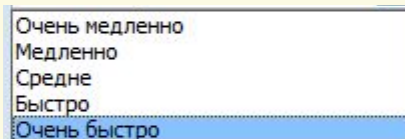
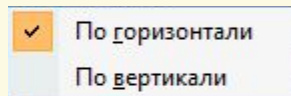
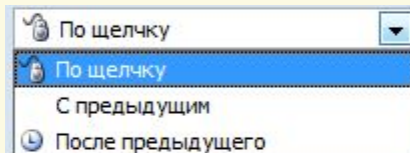


Сьогодні
16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація



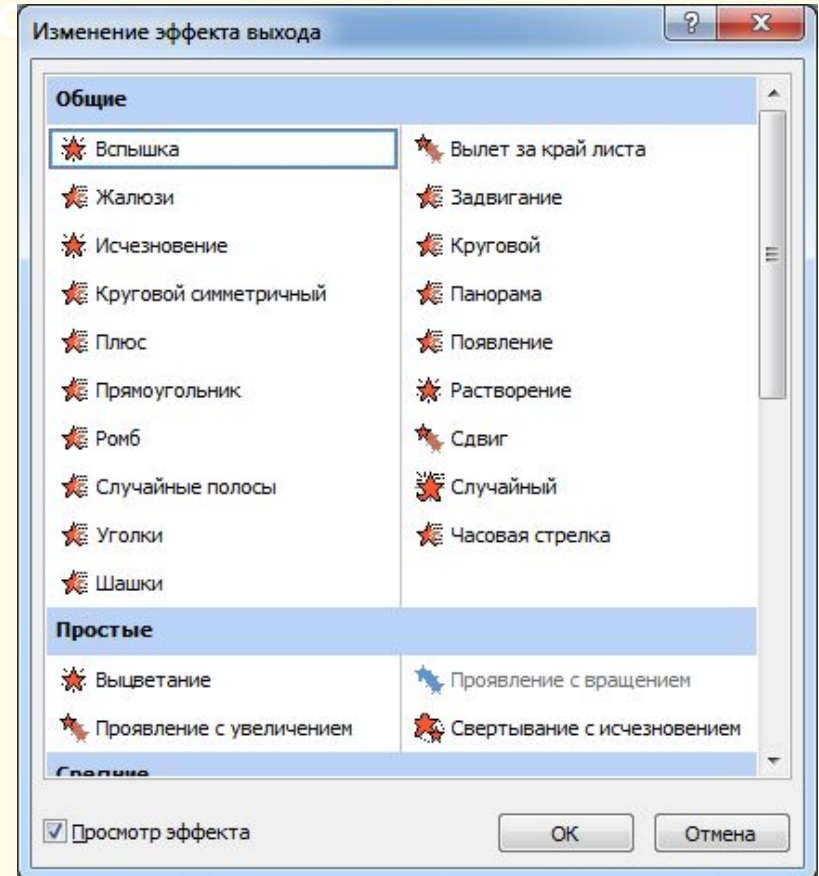
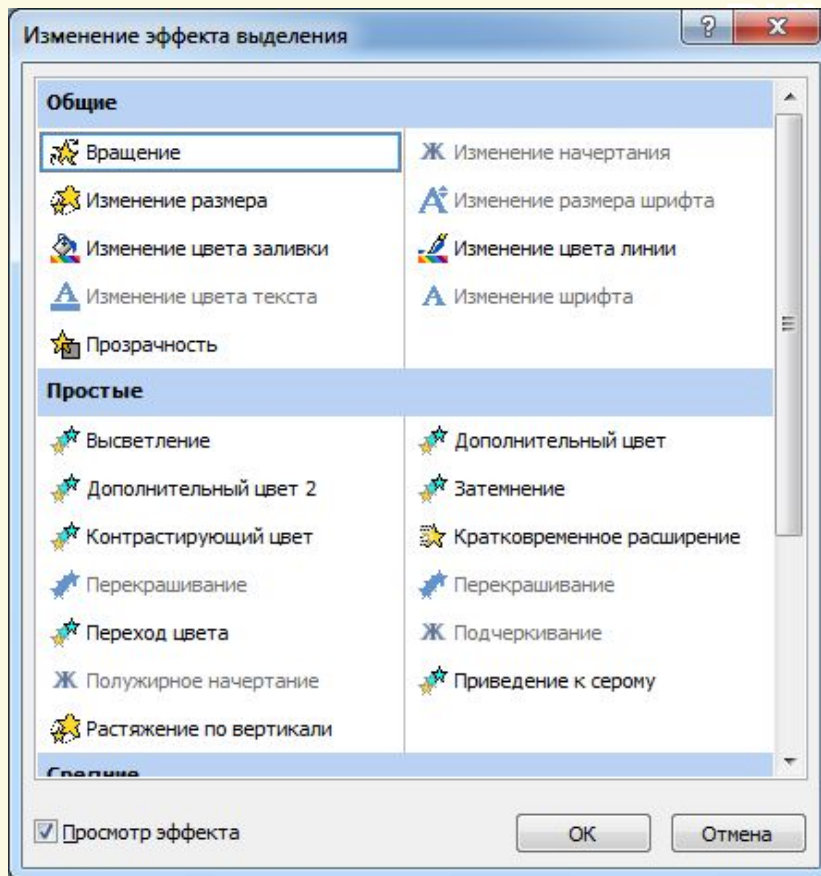
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація виділення та

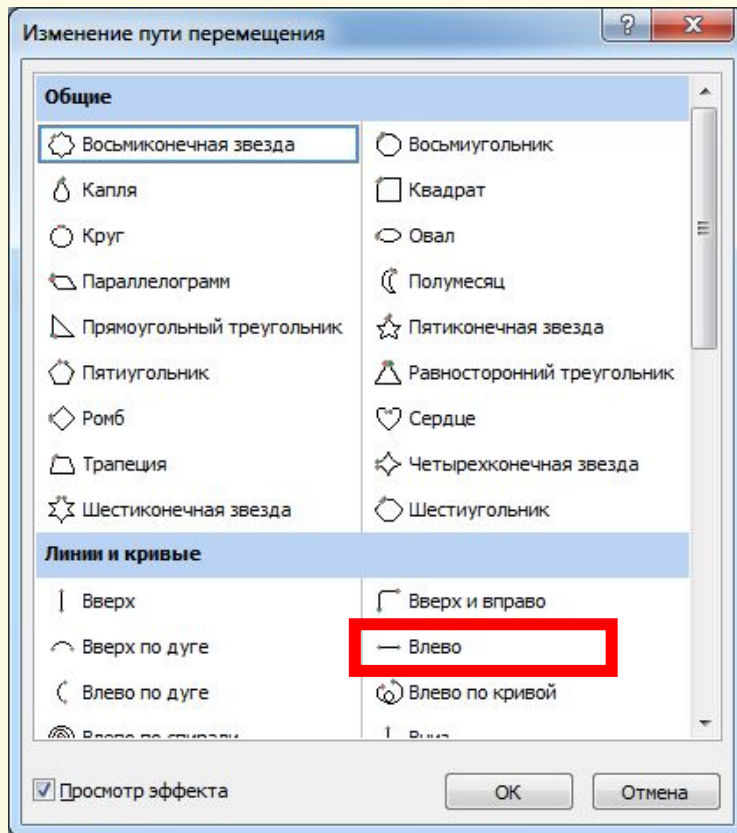


Сьогодні
16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація переміщення

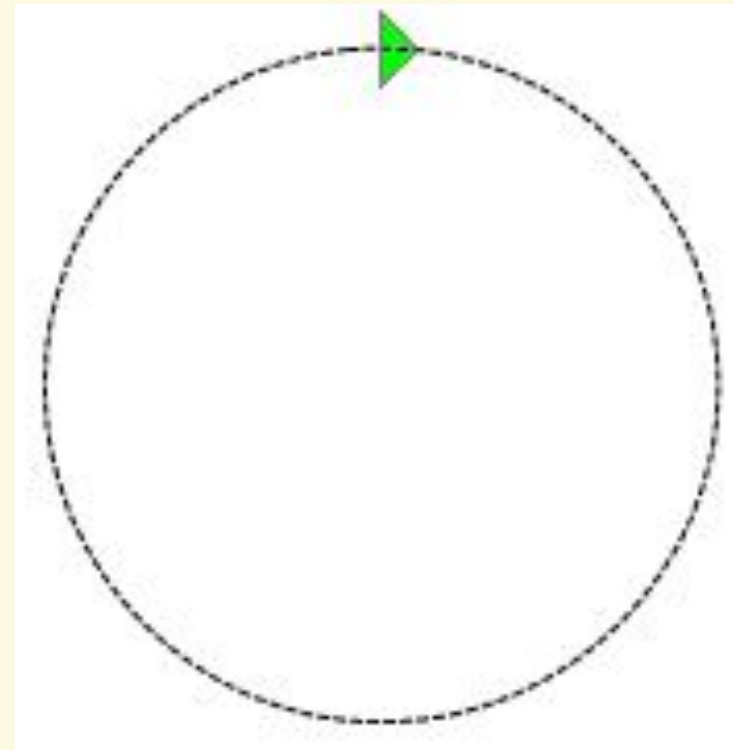
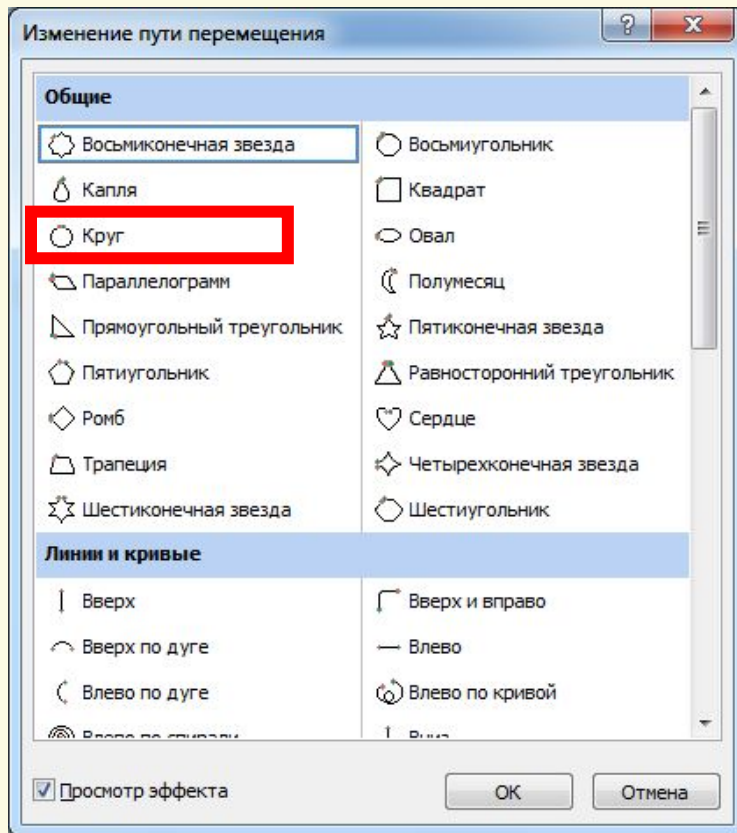


Сьогодні
16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Анімація переміщення



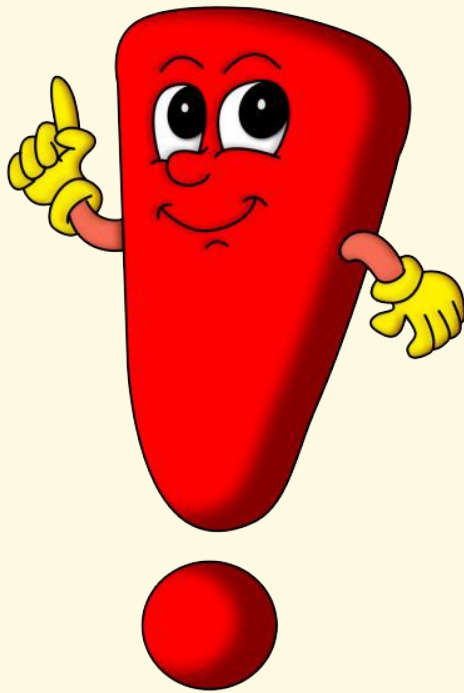
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Налаштування дій



Гіперпосилання можна зв'язувати з різними об'єктами, розміщеними на слайдах: фрагментами тексту, графічними зображеннями тощо

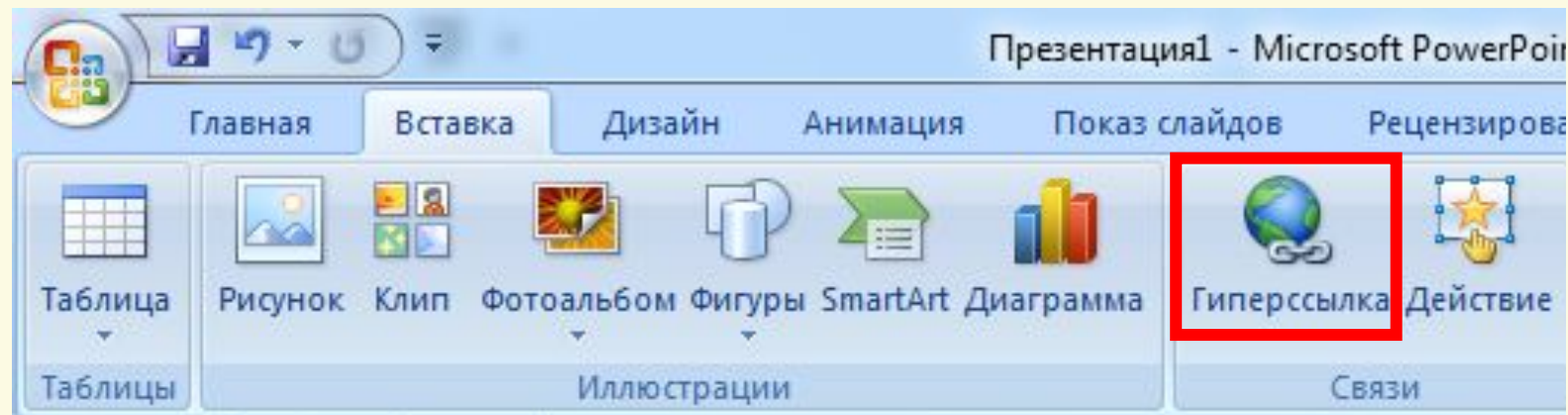
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Налаштування дій



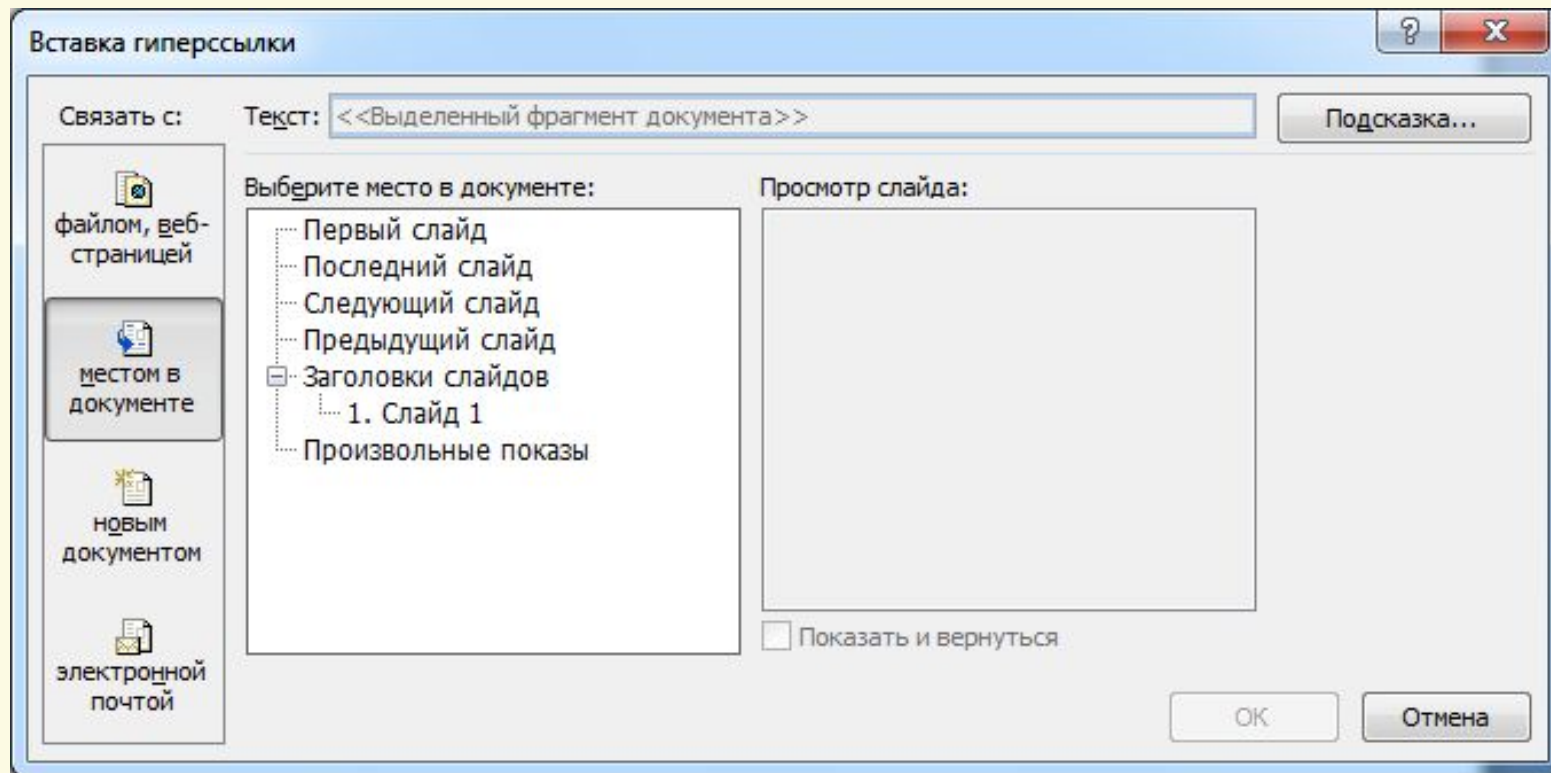
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Налаштування дій



Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Налаштування дій



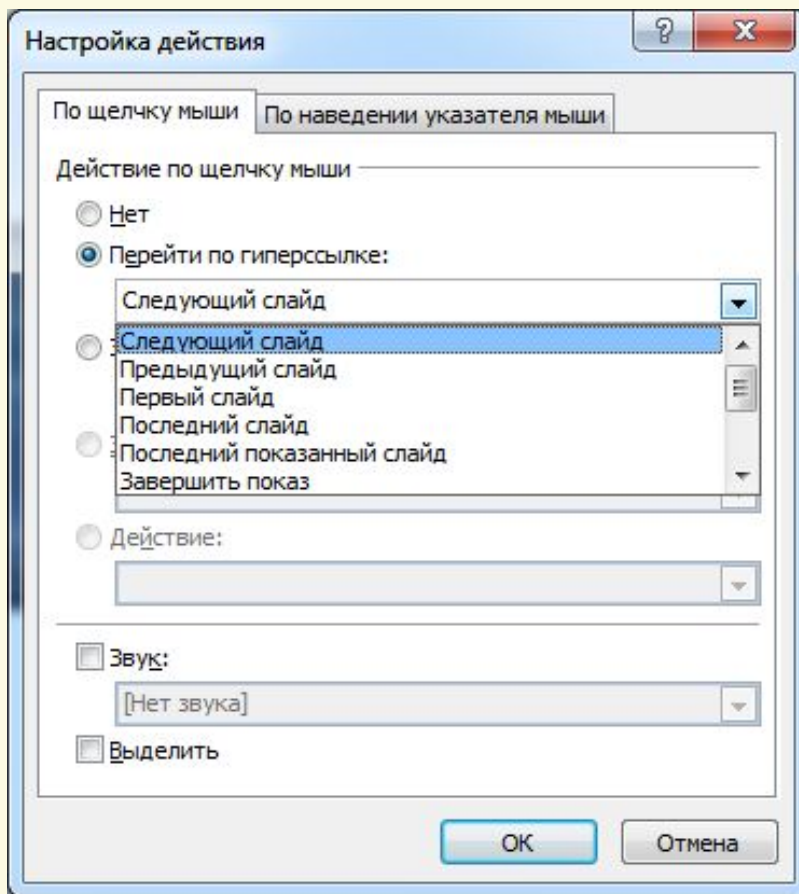
Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Налаштування дій














Сьогодні

16.12.2016

Анімаційні ефекти. Дії.

Практична робота №5

Налаштування дій

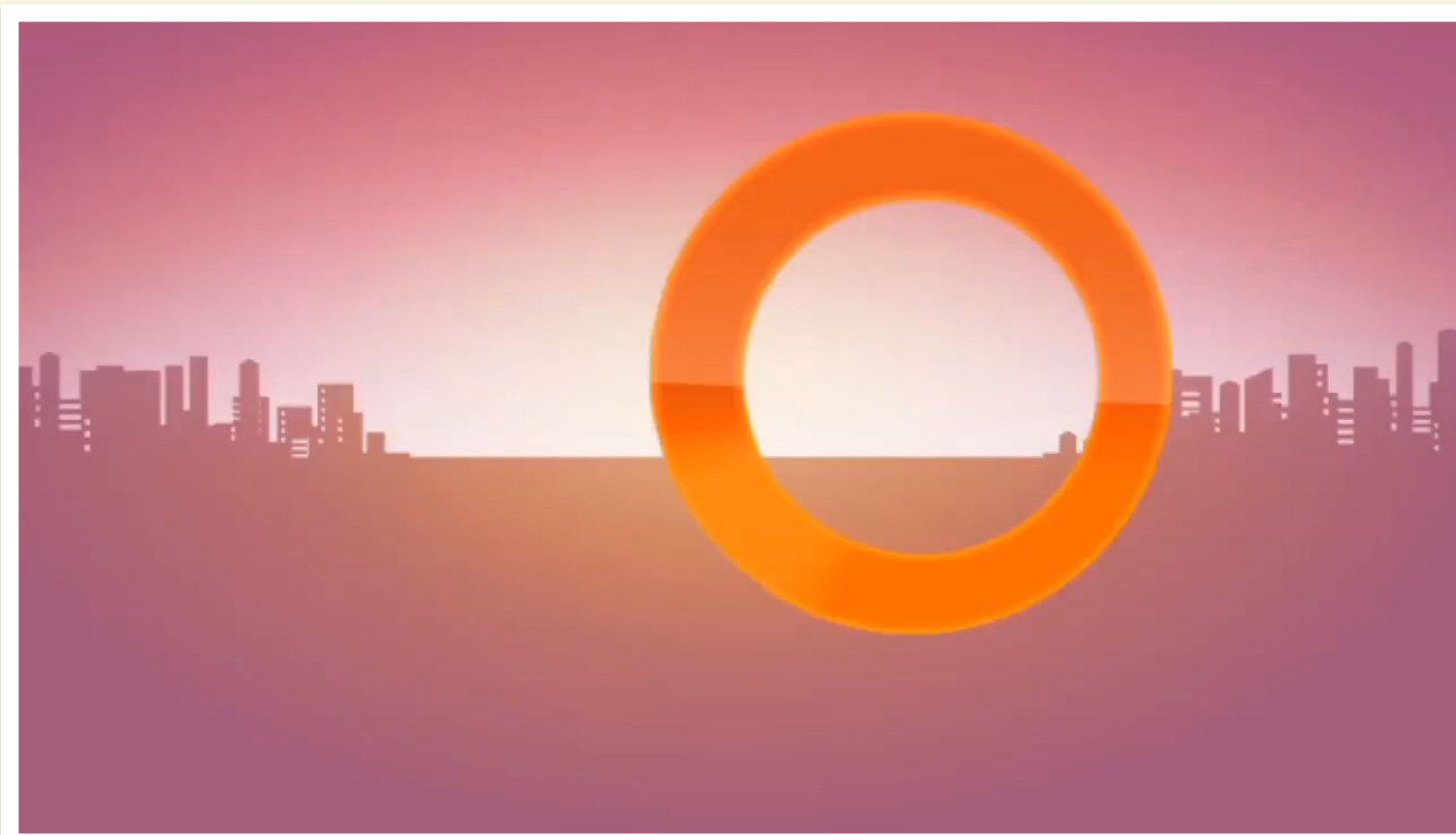
Кнопка	Назва	Призначення
	Вперед	Для переходу до перегляду наступного слайда
	Назад	Для переходу до перегляду попереднього слайда
	На початок	Для переходу до перегляду першого слайда
	У кінець	Для переходу до перегляду останнього слайда
	Додому	Для переходу до перегляду початкового слайда або іншого слайда, який визначений як початковий
	Інформація	Для переходу до слайда або документа, що містить додаткові пояснення, як правило, з теми презентації
	Повернення	Для повернення до перегляду останнього переглянутого слайда
	Фільм	Для початку перегляду відеооб'єкта
	Документ	Для відкриття файлу документа (текстового, іншої презентації тощо)
	Звук	Для початку відтворення звуку
	Довідка	Для переходу до слайда або документа, що, як правило, містить довідку по роботі з презентацією
	Налаштовувана	Для виконання дій або гіперпосилань на розсуд користувача

Сьогодні

16.12.2016

Цікаво знати

Розумна кавоварка готує напій через Bluetooth



Сьогодні
16.12.2016

Практична робота №5



Сьогодні

16.12.2016

Практична робота №5

Відкрийте файл презентації, указаний учителем. Установіть для вказаних об'єктів ефекти анімації з такими значеннями властивостей:

1. слайд № 1

об'єкт – Заголовок

- ефект Входу – Розгортання;
- початок – 3 попереднім;
- швидкість – Середньо;

2. слайд № 1

об'єкт – Заголовок

- ефект Виходу – Спадання за край;
- початок – Після попереднього, 2 с;
- швидкість – Середньо;

3. слайд № 2

об'єкт – Заголовок

- ефект Виділення – Приплив кольору;
- початок – 3 попереднім;
- швидкість – Швидко;

- анімація тексту – По словах;

4. слайд № 2

об'єкт – Рисунок

- ефект Входу – Жалюзі;
- початок – Після клацання;
- швидкість – Швидко;

5. слайд № 2

об'єкт – Текст

- ефект Входу – Розвертання;
- початок – 3 попереднім;
- швидкість – Швидко;
- анімація тексту – По словах

Сьогодні

16.12.2016

Повторюємо

1. Для чого використовується анімація об'єктів?
2. Опишіть послідовність додавання анімаційного ефекту до об'єкта з використанням елементів керування групи Анімація. Які ефекти анімації можна встановити?
3. Як відкрити область завдань Налаштування анімації для додаткового налаштування ефектів анімації?
4. Опишіть послідовність додавання одного з анімаційних ефектів входу з використанням елементів керування області завдань Налаштування анімації.



Сьогодні

16.12.2016

Домашнє завдання

Опрацювати матеріал
підручника на сторінках 111 -
120



Сьогодні

16.12.2016

До нових зустрічей!

