

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
«Межшкольный учебный комбинат»

**Практическая работа по
Информатике в объединении «КомпАс»
на тему «Создание движущихся объектов
в программе Power Point»**

Разработал: Домашенко Наталья Станиславовна
Педагог дополнительного образования

г.Ханты-Мансийск, 2020

Практическая работа «Создание движущихся объектов в программе Power Point»

Цель: формирование умения создания движущихся объектов.

Задание: При помощи приложения Power Point создайте анимацию.

Технология выполнения работы: Работа выполняется самостоятельно.

Наша работа будет состоять из 2 слайдов:

Для каждого из этих объектов задаются: **фон, рисунки (изображения), анимация.**

Ход работы

1. Запустите программу **PowerPoint**.
2. В области Разметка слайда выберите пустой слайд
3. Вставьте в пустую презентацию рисунок *Времена года*. (Приложение 1.) Для этого выполните команду (**Рисунок – Из файла**) в меню **Вставка**, найдите нужный файл и щелкните на кнопке **Вставить**
4. Растяните рисунок на весь слайд
5. Также вставьте на этот же слайд оставшиеся рисунки: *Ёжик, Дерево и Яблоко*. (Приложение 2.)
6. Щелкните на рисунке *Ёжик* и в контекстном меню выберите **Настройка анимации**
7. Выполните последовательность команд: **Добавить эффект – Пути перемещения – Нарисовать пользовательский путь – прямая влево**.
8. Самостоятельно освоите инструмент **Рисованная кривая** и его помощью нарисуйте произвольную траектория перемещения.
9. На вкладке **Начало** измените **По щелчку мыши**, установите **После предыдущего**
10. На вкладке **Скорость** установите **Очень медленно**
11. Выполните те же операции для *Яблоко*. Выполните последовательность команд: **Добавить эффект – Пути перемещения – Нарисовать пользовательский путь – прямая - вниз**.
12. Затем создать 2 слайд, где ёжик убегает с яблоком из кадра.
13. Для начала просмотра воспользуйтесь функциональной клавишей **F5**.
14. Сохраните работу в своей папке под именем **Анимация**.

Отличной работы!!!



