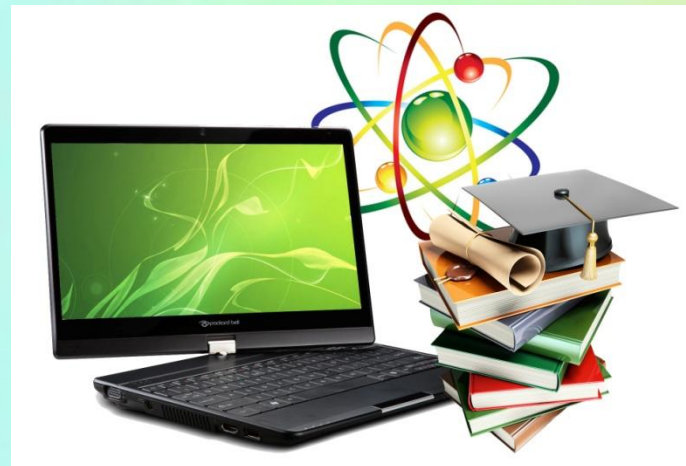




Практическая работа № 4 «Создаем анимацию на свободную тему»



**Подписываем двойные
листочки:**

Практическая работа № 4
по информатике
ученика (ученицы) 5 - __
класса

Перевальской гимназии № 1

*Фамилия, имя в
родительном падеже*



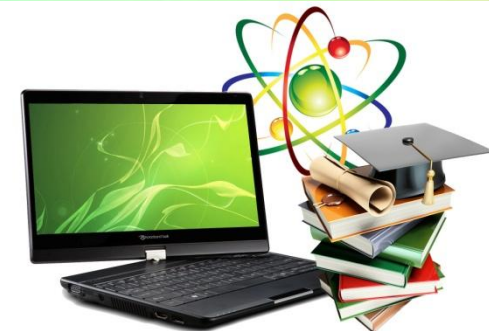
Внутри листа записываем отчет

Третье мая

Создаем анимацию на свободную тему

Цель работы: научиться создавать презентацию с анимацией, используя приобретенные навыки и знания.

Оборудование: ПК, MS PPoint



Ход работы

1. Инструктаж по ТБ.

Правила техники безопасности при работе на ПК

Перед началом работы необходимо:

- Убедиться в отсутствии видимых повреждений на рабочем месте;
- Разместить на столе тетради, учебные пособия так, чтобы они не мешали работе на компьютере;
- Принять правильно рабочую позу.
- Посмотреть на индикатор монитора и системного блока и определить, включён или выключен компьютер. Переместите мышь, если компьютер находится в энергосберегающем состоянии или включить монитор, если он был выключен.

Работая за компьютером, необходимо соблюдать правила:

- Расстояние от экрана до глаз – 70 – 80 см (расстояние вытянутой руки);
- Вертикально прямая спина;
- Плечи опущены и расслаблены;
- Ноги на полу и не скрещены;
- Локти, запястья и кисти рук на одном уровне;
Локтевые, тазобедренные, коленные, голеностопные суставы под прямым углом.

2. Выполнение заданий ПР: составить алгоритм создания презентации с анимацией и выполнить его в MS PPoint.

Алгоритм

1. Открыть программу MS PPoint.
2. Определить структуру презентации
3. Выбрать или создать дизайн презентации.
4. Определить расположение материалов на слайдах.
5. Создать слайды.
6. Настроить смену слайдов: вкладка **Анимация**/выбор темы анимации/выбор формата перехода слайдов.
7. Настроить анимацию слайдов по команде: вкладка **Анимация/Настройка анимации**/выделить объект анимации/**Добавить эффект**.
8. Сохранить презентацию.



3. Вывод: я научилась (научился) создавать презентацию с анимацией в программе MS PPoint.

