

## «Основы проектной деятельности»

### 5 класс

#### Тест за второе полугодие по курсу «Основы проектной деятельности»

#### Спецификация

##### 1.Назначение диагностической работы.

Работа предназначена для проведения процедуры текущей диагностики индивидуальной общеобразовательной подготовки обучающихся по внеурочному предмету «Основы проектной деятельности» в 5 классе. Объект оценивания: диагностика за второе полугодие в 5 классе.

Вид работы: тестирование.

##### 2.Проверяемые планируемые результаты.

Знать основы информационных технологий. Знать особенности работы с программой POWER POINT.

Каждый вариант контрольно-измерительных материалов состоит из 10 заданий с выбором и записью номера правильного ответа.

##### Распределение заданий по разделам программы

№	Раздел программы (содержательная линия)	Проверяемые умения
I	Основы информационных технологий: работа с программой подготовки презентаций POWER POINT	1.Особенности интерфейса программы 2. Создание слайда, знать понятия макета слайда. 3.Особенности настройки анимации.

№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	КЭС	Контролируемые элементы содержания
1	Базовый	1		Знать название программы для разработки презентации
2	Базовый	1		Особенности демонстрации презентации
3	Базовый	1		Создание файла презентации
4	Базовый	1		Знать особенности работы с текстом в презентации
5	Базовый	1		Название программы для создания текстовых документов
6	Базовый	1		Особенности оформления презентации
7	Базовый	1		Знать последовательность этапов создания анимации
8	Базовый	1		Особенности добавления в презентацию нового слайда
9	Базовый	1		Называние программы для создания буклетов, визиток, календарей
10	Базовый	1		Особенности макета слайда

### Критерии оценивания

За верное выполнение каждого тестового задания участник получает по 1 баллу.

За неверный ответ или его отсутствие выставляется 0 баллов.

### Ключи КОС.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
а	а	д	с	а	а	с	а	с	а

Система оценивания	
Освоено	5-10
Не освоено	0-4

**Демонстрационный вариант работы за второе полугодие по  
внеурочному курсу: «Основы проектной деятельности»**

**Тест**

**5 класс**

- 1.** Какое приложение используется для разработки презентации?
  - a. Microsoft PowerPoint
  - b. Microsoft Word
  - c. Microsoft Excel
  - d. Microsoft Access
- 2.** В процессе демонстрации презентации, может ли пользователь изменить порядок показа слайдов?
  - a. да
  - b. нет
  - c. затрудняюсь ответить
  - d. может быть
- 3.** Как создать файл презентации на рабочем столе? Укажите верный путь:
  - a. Левая кнопка мыши – Создать - MS PowerPoint
  - b. Пуск – Создать - MS PowerPoint
  - c. Создать - MS PowerPoint
  - d. Правая кнопка мыши – Создать – MS PowerPoint
- 4.** Как вставить текст в презентацию? Укажите верный путь:
  - a. Скопировать текст – Открыть презентацию – Выбрать нужный слайд – Нажать на правую кнопку мыши – Вставить
  - b. Нажать на правую кнопку мыши – Вставить
  - c. Скопировать текст – Выбрать нужный слайд – Вставить
  - d. Вставить
- 5.** Как называется программа для создания текстовых документов?
  - a. MS Word
  - b. Paint
  - c. MS Publisher
  - d. MS PowerPoint
- 6.** Что предлагает каждый шаблон оформления?
  - a. Свой вариант фона слайдов, а также тип и цвет используемых шрифтов
  - b. Свой вариант фона слайдов
  - c. Тип и цвет используемых шрифтов
  - d. Только шрифт оформления
- 7.** Как сделать анимацию в презентации? Укажите верный путь:
  - a. Создать презентацию – Создать слайд – Напечатать текст или вставить картинку – Выделить текст или картинку – Анимация – Настройка анимации
  - b. Создать презентацию – Выделить текст или картинку – Анимация
  - c. Выделить текст или картинку – Анимация
  - d. Она появляется автоматически
- 8.** Каждый раз при добавлении в презентацию нового слайда необходимо выбрать:
  - a. дизайн слайда
  - b. слайд
  - c. тип макета слайда
  - d. макет слайда
- 9.** Как называется программа для создания буклетов, визиток, календарей?

- a. MS Word
- b. Paint
- c. MS Publisher
- d. MS PowerPoint

**10.** Макет слайда определяет, как будут размещаться на слайде различные объекты. Какие?

- a. заголовок
- b. текст
- c. растровые рисунки
- d. все перечисленное