

## Аннотация

### Дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы

#### «Чудеса Power Point»

Направленность	Техническая
Цель Программы	Формирование у обучающихся навыков создания мультимедийных презентаций (посредством Microsoft Office PowerPoint), развитие конструкторских навыков использования современных информационно-коммуникационных технологий.
Категория обучающихся	обучающиеся <b>14-18 лет</b> (юноши и девушки), желающие заниматься в объединении, имеющие первичные информационные и коммуникационные навыки, технические способности, имеющие начальный опыт работы с Интернет-ресурсами, базовые знания по информатике. Для освоения программы обучающимся достаточно уметь работать в среде Windows, печатать текст. Противопоказаний по состоянию здоровья нет.
Форма обучения	очная
Объем и срок освоения программы	12 часов, 6 дней
Планируемые результаты	<p>Личностные результаты:</p> <p><u>Обучающиеся будут уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• сотрудничать с педагогом и сверстниками в разных учебных ситуациях;</li> <li>• избирательно отбирать и воспринимать информацию для создания презентаций.</li> </ul> <p><u>Обучающиеся будут знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• основы коммуникативной компетентности в общении со сверстниками в образовательной деятельности;</li> <li>• основы эстетических потребностей при создании презентаций.</li> </ul> <p><u>Обучающиеся будут иметь навыки:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• уважительного отношения к труду;</li> <li>• саморазвития, проявления самостоятельности;</li> <li>• публичных выступлений перед аудиторией.</li> </ul> <p>Метапредметные результаты:</p> <p><i>интеллектуальные:</i></p> <p><u>Обучающиеся будут уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• сравнивать, работать с различными источниками информации, анализировать информацию для создания презентаций;</li> <li>• применять методы поиска информации.</li> <li>• работать с разными источниками информации по различной тематике.</li> </ul>

- коммуникативные:

Обучающиеся будут уметь:

- организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с педагогом и сверстниками;
- работать в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учёта интересов.
- аргументировать свою позицию при выработке общего решения в совместной деятельности;
- отстаивать свою точку зрения, приводить аргументы, подтверждая их фактами;

*учебно-организационные:*

Обучающиеся будут уметь:

- планировать и осуществлять деятельность, направленную на решение задач практической деятельности.
- осуществлять поиск необходимой информации для создания презентаций с использованием учебной литературы, справочников (включая электронные, цифровые), в открытом информационном пространстве, в том числе контролируемом пространстве Интернета;
- применять правила оформления презентаций;

Предметные результаты:

Обучающиеся будут знать:

- работу операционной системы WINDOWS;
- понятия «презентация», «компьютерная графика»;
- правила и принципы оформления компьютерных презентаций;
- возможностями программы Microsoft Office PowerPoint;
- основные средства редактирования и наполнения презентаций мультимедийными объектами;
- правила выступления перед аудиторией, особенности защиты презентаций.

Обучающиеся будут уметь:

- выполнять поиск информации в Интернете;
- применять графический редактор для создания и редактирования графических изображений;
- безопасно работать за компьютером, с интерфейсом и возможностями программы MS PowerPoint, алгоритма создания презентации;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• готовить текст и иллюстрационный материал для слайдов, размещать таблицы, графику, гиперссылки;</li> <li>• самостоятельно печатать несложный текстовый документ, содержащий рисунки, таблицы, списки;</li> <li>• работать с настройками эффектов анимации;</li> <li>• создавать, редактировать и сохранять мультимедийные компьютерные презентации, в Power Point;</li> </ul>
Изучаемые вопросы	<p>Операционная система WINDOWS: назначение, структура данных.</p> <p>Понятие «презентация». Классификация Компьютерная графика.</p> <p>Правила оформления компьютерных презентаций.</p> <p>Изучение интерфейса и возможностей программы Microsoft Office PowerPoint.</p> <p>Общие сведения о программах для создания и проведения презентаций. Интерфейс Microsoft Office PowerPoint.</p> <p>Редактирование и наполнение презентации мультимедийными объектами.</p> <p>Выбор темы для создания презентации.</p> <p>Разработка и создание компьютерной презентации на основе программы Microsoft Office PowerPoint</p>
Формы проведения занятий	Теория, практические занятия, тесты, разработка презентаций.