

CODDY

**Международная школа
программирования для детей
CODDY**

**ПРОГРАММА ЛЕТНЕГО
ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВА**

**КОМПЬЮТЕРНАЯ
ГРАМОТНОСТЬ**

**ДЛЯ ДЕТЕЙ
ОТ 9 ЛЕТ**

CODDYSCHOOL.COM

ПРОГРАММА ЛЕТНЕГО ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВА

ДЕНЬ 1: Система компьютера

- Рабочий стол и виджеты
- Что такое диспетчер задач и зачем он нужен?
- Изучение клавиатуры
- Учетные записи пользователей
- Системный блок и монитор
- Жесткий диск и съёмные накопители
- Типы файлов, папки
- Графический редактор Paint

Результат: изучили рабочий стол, научились изменять настройки Рабочего стола, научились создать папку, научились создавать различные файлы, нарисовали любимого героя

ПРОГРАММА ЛЕТНЕГО ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВА

ДЕНЬ 2 : Сеть Интернет. Знакомство с
Microsoft Word

- Сеть Интернет, сайты, адреса
- Браузеры и различия между ними
- Cookies, личные данные
- Копирование текста из Интернет в документ Word
- Онлайн энциклопедии и полезные ресурсы, безопасные сайты
- Поисковик Google и цифровой след
- Изучение «горячих клавиш»

Результат: научились сохранять документ, копировать текст, искать информацию в Интернете, подбирать безопасные сайты

ПРОГРАММА ЛЕТНЕГО ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВА

ДЕНЬ 3 : Интернет и кибербезопасность

- Вирусы и защита от них
- Электронная почта и социальные сети
- Кибербезопасность
- Скачивание картинок
- Вставка картинок в документ Word

Результат: изучили поиск информации в Интернете, подбор безопасных сайтов, скачивание картинок

ПРОГРАММА ЛЕТНЕГО ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВА

ДЕНЬ 4 : Работа с текстом в Microsoft Word

- Общие сведения о Microsoft Word
- Изучение рабочей панели Microsoft Word
- Форматирование текста
- Настройка макета страницы
- Вставка графических элементов

Результат: научились оформлять текст в редакторе Microsoft Word

**ПРОГРАММА ЛЕТНЕГО
ОНЛАЙН-ИНТЕНСИВА****ДЕНЬ 5 : Расчеты в таблицах Microsoft Excel**

- Изучение рабочей панели Excel
- Создание и форматирование таблицы
- Свойства таблицы
- Простейшие функции, выполнение расчетов

Результат: научились создавать таблицу и выполнять в ней расчеты с помощью формул и простых функций