

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Тульской области

Комитет по образованию администрации муниципального образования

Щекинский район

Средняя школа №20

РАССМОТРЕНО

Педагогическим советом

Приказ №2

от «1» сентября 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Полякова Л.А.

Приказ №324

от «1» сентября 2023г

**Рабочая программа
по внеурочной деятельности
«Безопасный интернет»**

Рабочая программа по «Безопасный интернет» для 5 – 9 классов (базовый уровень) составлена на основе нормативных правовых актов и методических документов федерального уровня:

- ✓ **Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;**
- ✓ **Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015;**
- ✓ **Федеральным государственным образовательным стандартом (далее – ФГОС) начального общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 № 373;**
- ✓ **ФГОС основного общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897;**
- ✓ **ФГОС среднего общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413;**
- ✓ Уставом ОУ;
- ✓ Образовательной программой ОУ;

Интернет – это среда общения, порядок в ней поддерживают сами пользователи. Для этого установлены определенные правила поведения в сети – своеобразный виртуальный этикет. Правила вежливости в виртуальном мире немного другие, чем в реальном.

Поэтому нужно помнить, что людей, с которыми общаются, не видно, и определенная категория людей может иметь плохие (а иногда и преступные) помыслы. Есть много мошенников, воров, и других преступников, которые, пользуясь разными чатами, выдают себя не за тех, кем они являются на самом деле. Они под разными предлогами стараются выведать у пользователей Интернет личные данные о себе, с целью воспользоваться ими для совершения преступления.

Существует в Интернете и другой невидимый «враг» - вирус, который может легко забраться в компьютер через электронную почту или через внешний носитель информации, который подключается непосредственно к компьютеру. Но защитить свой компьютер можно, если своевременно и

правильно применить антивирусную программу. Также имеются рекомендации, выполняя которые, можно снизить риск проникновения вирусов в компьютер.

Все вышесказанное говорит о том, что необходимо вырабатывать определённые навыки пользования сетью Интернет для безопасной работы.

Программа курса внеурочной деятельности предназначена для обучающихся 5-9 классов.

Цель:

– развивать мышление и кругозор детей, выравнивать возможности учащихся, ограниченных в доступе к информационным технологиям, развивать у учащихся навыки, которые необходимы для успешной жизни в современном мире; содействовать развитию компьютерной грамотности, учить принимать решения, выбирать, формировать навыки работы на компьютере, навыки коллективной и самостоятельной работы, развитие творческих способностей, воспитывать интерес к информатике, развивать и совершенствовать психологические качества личности детей: любознательность, инициативность, трудолюбие, волю, настойчивость, самостоятельность в приобретении знаний, содействовать воспитанию бережного отношения к компьютерной технике.

Задачи:

- вызвать интерес к информатике;
- закрепить практические навыки ;
- способствовать развитию творческих способностей учащихся.

Интерес учащихся поддерживается творческими занятиями: самостоятельное составление викторин, кроссвордов и т. д. на сайте

<http://learningapps.org/createApp.php>, работа с приложениями сайта
<https://apps.dnevnik.ru>

Курс позволяет применять индивидуальный подход к каждому ученику с учётом его способностей, удовлетворяя познавательные и жизненные интересы детей.

Сроки реализации программы. Срок реализации данной программы 1 год - 35 часов.

Режим занятий. Один раз в неделю по 1 часу.

Планируемые результаты освоения курса:

В результате изучения курса **выпускник научится:**

- правилам безопасной работы в сети Интернет
- передавать, хранить и обрабатывать информацию;
- определять устройство компьютера;
- запускать программу, работать с ней, закрывать;
- создавать, перемещать, удалять, копировать файлы;
- управлять клавиатурой и мышью;
- редактировать простые тексты;
- пользоваться простейшим графическим редактором для создания и редактирования несложных рисунков;
- создавать простые презентации;
- осуществлять поиск информации в сети Интернет
- уметь работать на интернет-сайтах
- соблюдать правила безопасности при работе со средствами ИКТ.

Выпускник получит возможность научиться:

- составлению кроссвордов с применением средств информационных технологий;

- созданию объемных текстовых документов, включающих списки, рисунки, таблицы, диаграммы;
- осуществлению орфографического контроля в текстовом документе;
- оформлению текста в соответствии с заданными требованиями;
- созданию презентаций, слайды которой содержат звуки, тексты, изображения;
- демонстрации презентации с помощью проектора;
- работать с электронной почтой.

Содержание курса

1. Вводное занятие (1 час). Знакомство с кабинетом. Инструкция по технике безопасности в кабинете информатики.

Демонстрация возможностей компьютера и непосредственно того, что они будут делать на кружке.

2. Компьютер и здоровье ребенка (2 часа). Знакомство с безопасной работой для глаз, рук и спины.

3. Основы компьютерной грамотности (5 часов). Знакомство с историей компьютерной техники, основными видами современных компьютеров, с устройством персонального компьютера, обучение работе на компьютере.

4. Безопасность компьютера (1 час). Знакомство с компьютерными вирусами, антивирусами.

5. Всемирная компьютерная сеть Интернет (22 часа). Знакомство с полезными для детей сайтами: <http://learningapps.org/createApp.php>, <https://apps.dnevnik.ru>. Выполнение упражнений на сайтах.

6. Обобщающее занятие (4 часа). Подводим итоги. Подготовка и представление творческих работ.

Тематическое планирование.

Содержание	Кол-во часов
Вводное занятие	1
Компьютер и здоровье ребенка	2
Основы компьютерной грамотности.	5
Безопасность компьютера.	1
Всемирная компьютерная сеть Интернет.	22
Обобщающее занятие.	4
ИТОГО	35