

Пояснительная записка

Программа «Электронные джунгли» в Городской библиотеке им. С. Есенина для подростков от 12 до 14 лет, где ребята учатся уверенно пользоваться ПК, знакомятся с популярными электронными ресурсами, такими как: **«Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия»**, **«Полка Академии»**, **«Русская литература и фольклор»**, **«Научное наследие России»**, образовательная платформа **«Юрайт»**. Изучают преимущества Электронных библиотечных систем (ЭБС): **«НЭБ»**, **«Лань»**, **«Университетская библиотека онлайн»**, **«Grebennikon»**, **«BOOK.ru»** и **становятся их пользователями.**

Программа способствует техническому, интеллектуальному развитию участников программы. Формирует у них основы компьютерной, информационной грамотности.

Персональный компьютер уже давно превратился в доступный инструмент работы с информацией, такой как карандаш, ручка или калькулятор. В наше время практически не осталось сфер деятельности, в которых не применялись бы компьютеры.

В наше время молодое поколение активно используют компьютер в своей жизни, им интересно познавать новое в мире информационных технологий. Необходимо отвлечь их от компьютерных игр и привлечь их к творческому и интеллектуальному труду.

Данная программа позволяет детям приобрести основы коммуникационной компетентности (прием и передача информации), исследовательской деятельности, повышает уровень информационной грамотности и кибербезопасности подрастающего поколения. Развивает внимание, память, мышление, расширяет кругозор.

Программа предполагает проведение двух занятий в месяц. Всего 18 занятий. Продолжительность занятия 40 мин.

..

Календарный план проведения занятий

Программа «Электронные джунгли»		
Январь		
Интерактивный час «От абака до планшета»	Изучение нового материала проводится с использованием демонстрации этапов развития вычислительных устройств и изложения исторического материала в виде путешествия по станциям. На этапе закрепления предлагается игра-турнир из трех этапов «Группы устройств», «Хронологический порядок», «Назови изобретателя».	Ноутбук, проектор, счеты деревянные, счеты Абак, магнитная доска
Февраль		
Интеллектуальный час «Безопасная паутина» Практическая часть: Рабочий стол и компьютерные программы	Инструктаж по безопасной работе с компьютером. Компьютерный тест «Азбука безопасности». Просмотр видео «Правила поведения в компьютерном кабинете» и последующее обсуждение. Настройка рабочего стола, знакомство с компьютерными программами и их назначением	Ноутбук, проектор, магнитная доска
Урок-путешествие «Безопасные сайты» Регистрация в личном кабинете НЭБ. Практическая часть: Знакомство с клавиатурой	Знакомство с основными электронными ресурсами: «НЭБ», Университетская библиотека» «Мегаэнциклопедия Кирилла и Мефодия», и другими. Примеры поиска необходимой информации. Что такое компьютерная клавиатура, из каких клавиш состоит, как они называются, на какие группы подразделяются и где располагаются. Какие существуют горячие клавиши	Ноутбук, проектор, флеш-карта, листовка с правилами поведения в интернете в стихах компьютер
Март		
Урок-файл «Безопасность в сети Интернет. Правила безопасного общения».	Закрепление правила ответственного и безопасного поведения в сети Интернет, способы защиты от противоправных посягательств в сети Интернет и мобильной связи; Составление памятки – как избежать вредной и опасной информации, как общаться в социальных сетях (сетевой этикет), не обижая своих виртуальных друзей.	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска

Урок-файл «Знакомство с программой PowerPoint + «Google Презентации» Регистрация в личном кабинете «Университетская библиотека онлайн»	Изучение правил составления презентаций: правильное оформление слайдов, вставка текста, графических элементов, изображений, таблиц, аудио и видео. Изучение разделов и поиск информации по сайту	Ноутбук, проектор, магнитная доска компьютер
Апрель		
Интеллектуальный час «Создай свою викторину». (выполнение онлайн задания)	Создание мультимедийных интерактивных учебных материалов с помощью приложения Web 2.0 LearningApps.org – конструктор.	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска
Урок-файл «Знакомство с основными навыками работы в текстовом редакторе «Microsoft Word»	Освоение возможностей текстового редактора «Microsoft Word» (основные приёмы редактирования текста, форматирования и редактирования текста, управление параметрами абзаца, представление информации в табличной форме, создание графических объектов с помощью встроенного графического редактора)	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска
Май		
Творческий конкурс «Мой любимая компьютерная игра»	Участники конкурса подготавливают сообщение и своей любимой компьютерной игре в электронном формате в виде презентации.	Ноутбук, проектор
Июнь		
Квиз «Морской бой. Компьютерные термины»	Разработка маршрутного листа, по которому каждая команда будет выполнять задания. Всего пять тематических этапов.	Листы бумаги. Маркеры. Ноутбук, проектор, магнитная доска
Сентябрь		
Интеллектуальный турнир «Путешествие в Компьютер-ленд»	Соревнование команд с разгадыванием ребусов с зашифрованными компьютерными терминами, прохождение интерактивной викторины в следующих разделах: «Найди следы», «Ссылки» и «Незнакомые друзья».	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска

Урок-путешествие «Безопасные сайты» Регистрация на платформе «Большая Российская энциклопедия»	Знакомство с популярными информационными платформами: «Большая Российская энциклопедия» и с ЭБС «Grebennikon», «VOOK.ru».	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска, компьютер
Октябрь		
Беседа «Кибербуллинг: как справиться с ситуацией». Просмотр социального ролика «Ты не один».	Знакомство с понятием «кибербуллинг», «буллер», Обсуждение методов избежания опасности в социальных сетях, профилактика правонарушений в интернете. Умение высказывать свою точку зрения.	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска
Урок-файл «Знакомство с графическим редактором Paint»	Освоение базовых навыков рисования на компьютере с помощью стандартной программы.	Ноутбук, проектор, презентация, видеоматериалы, магнитная доска
Ноябрь		
Урок-файл «Браузеры и электронная почта»	Виды браузеров, с помощью которых мы просматриваем web-страницы и сайты. Создание электронной почты, настройка фильтров для входящих писем	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска
Цифровой диктант «Интернешка»	Проверка цифровой культуры молодежи, развитие способности умения защитить себя в сети и повышение уровня цифровых компетенций.	Ноутбук, проектор, видеоматериалы,
Декабрь		
Урок-файл «Работа с браузерами. Учимся сохранять сайты»	Грамотная систематизация полезной информации. Работа с панелью закладок.	Ноутбук, проектор, видеоматериалы
Час полезных советов «Книги, Интернет и я – вместе лучшие друзья»	Книжный обзор научно-популярных материалов, способных помочь грамотно пользоваться компьютером и его программами.	Ноутбук, проектор, видеоматериалы, магнитная доска