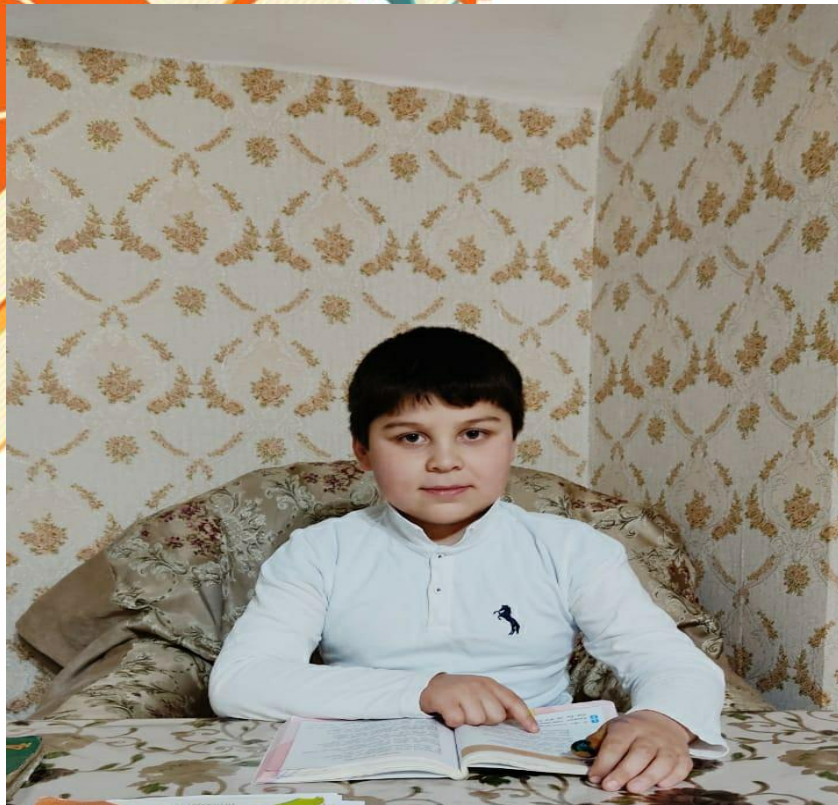


«Компьютер или книга – что лучше?»



ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Ученика 4 КЛАССА

МКОУ «Ичинская ООШ»

**Наврузбекова Акабара Теймуровича
село Ичин**

**РУКОВОДИТЕЛЬ ПРОЕКТА –
КАДИМОВА СВЕТЛАНА
ИГРАМУТДИНОВНА**



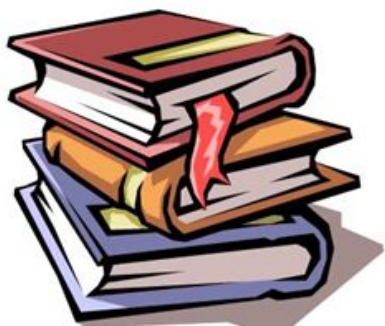
АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ:

В наш век бешеных скоростей, информационных технологий, напряжённого ритма жизни люди читают всё меньше и меньше. С самого раннего детства ребята общаются с компьютером, смотрят телевизор, играют в компьютерные игры, а на книгу остается все меньше времени.

Поэтому, мы решили разобраться, какое значение в жизни каждого из нас в современном мире имеют книга и компьютер.

Цель проекта:

Выяснить, какое место в жизни школьников занимает книга и компьютер, помочь осознать значимость книги в нашей жизни.



Задачи:



Выяснить, значение компьютера в жизни школьника



Выяснить, какую пользу приносит книга школьнику



Провести анкетирование



Обработать результаты анкетирования



Дать рекомендации, которые помогут повысить значимость книги в жизни учащихся.

Моя гипотеза.

Я предполагаю, что и книга и компьютер могут приносить пользу, но компьютер может принести ещё и вред.



Методы Исследования:

- наблюдение;
- поиск и систематизация информации по теме;
- анкетирование.



- **Книга** – неперiodическое издание в виде сброшюрованных листов печатного материала; средство информации.
- **Компьютер** – программируемое электронно-вычислительное устройство для обработки данных, передачи и хранения информации; комплекс программно-управляемых электронных устройств



История книги



История рождения книги уходит вглубь времён.


До 14 века: папирус, деревянные досочки, пергамент.

14 августа 1457 год: изобретение полиграфического процесса Иоганном Гутенбергом.



1564 год - начало русского книгопечатания.





Книга – это часть духовной жизни человека, источник развития мировоззрения, фантазии, мудрости. Оказывается, чтение делает нас моложе. Давно доказано, что организм стареет быстрее, когда стареет наш мозг, а чтение заставляет наш мозг работать, в результате наша старость отодвигается

Французский император Наполеон читал со скоростью две тысячи слов в минуту.
Писатель Максим Горький читал со скоростью четыре тысячи слов в минуту

Книга – источник знаний

В пользу чтения хотелось бы привести ещё несколько фактов:

- Чтение развивает логическое мышление;
- Чтение развивает память и внимание;
- Чтение хорошей книги помогает обрести спокойствие;
- Чтение книг улучшает работу мозга;
- Чтение научит нас общаться с людьми;
- Чтение делает человека добрее, умнее и воспитаннее;

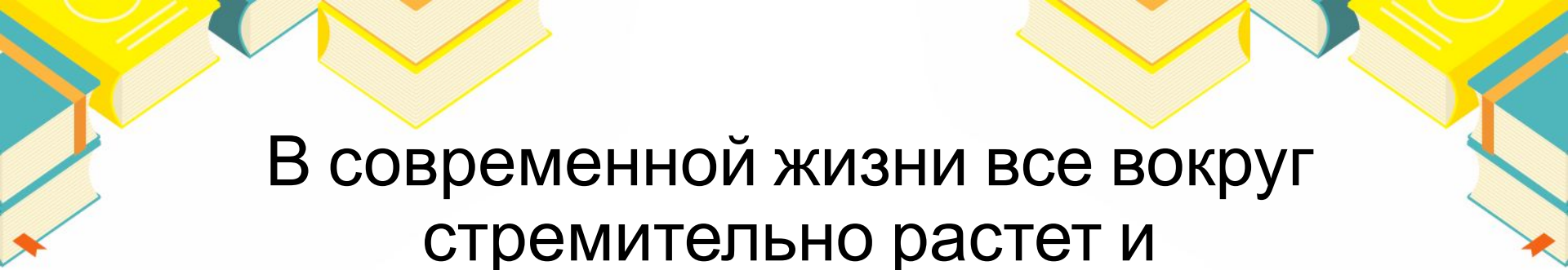
Вот несколько интересных фактов:

Первый компьютер

**1930 год
Создание компьютера.**

**Функция: считать,
выполнять
арифметические
операции,
сохранять их в памяти.**



A decorative graphic at the top of the page features several stylized books in yellow and blue, arranged in a row. Some books are open, showing their pages, while others are closed. The books are positioned at the top corners and along the top edge of the page.

В современной жизни все вокруг стремительно растет и развивается. Общение между людьми, странами и континентами осуществляется мгновенно. Любая информация доступна и поступает оперативно, благодаря всемирной сети Интернет.

Компьютер в нашей жизни по праву занял одно из главных мест.

Полезьа

- **Постоянное получение новых знаний**
- **Обучение в домашних условиях**
- **Хранение необходимого материала**
- **Занимает мало места, но по наполняемости может заменить не один шкаф**
- **Использование в медицине**
- **Использование в торговле**



Вред (при длительной работе)

➤ Нарушение зрения



Вред (при длительной работе)

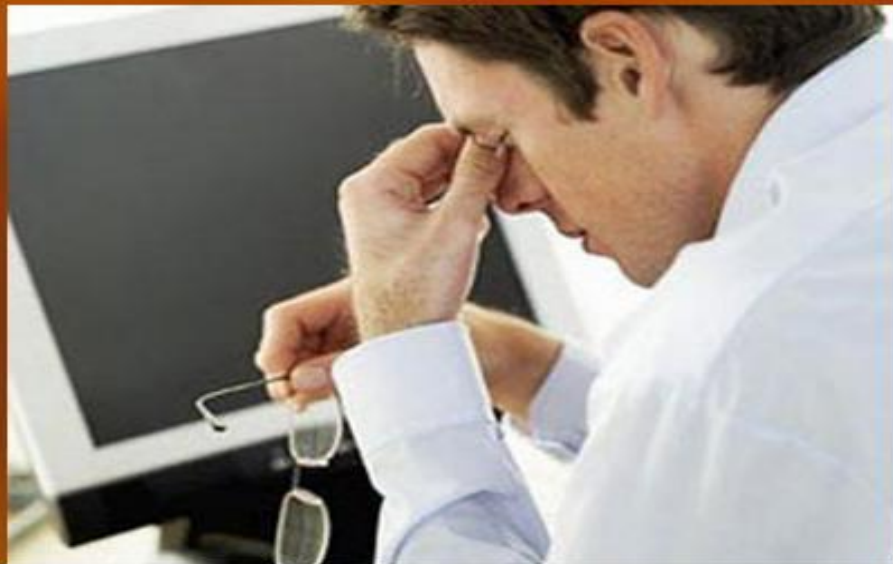
➤ Перенапряжение суставов кисти и мышц предплечья

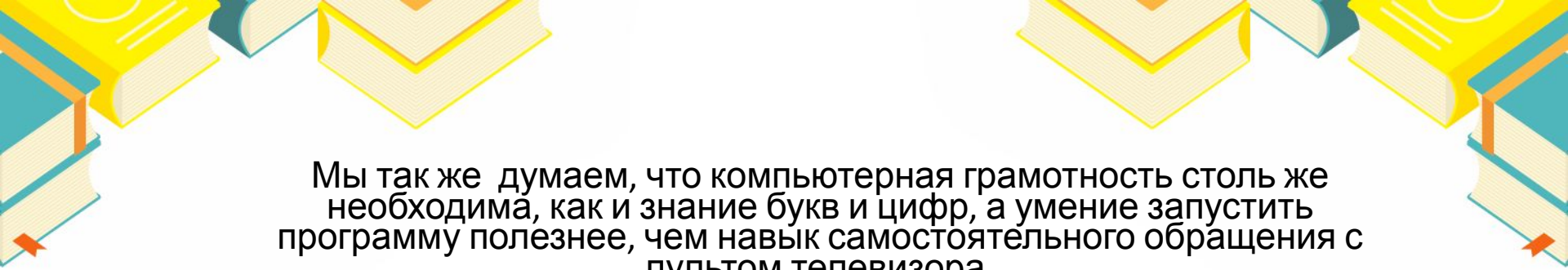


Вред

(при длительной работе)

- **Заболевание нервной системы**
- **Компьютерная зависимость**
(психические расстройства)



A decorative graphic at the top of the page features several stylized books in yellow and blue, arranged in a pattern that frames the top corners of the text area. The books are shown from a perspective that makes them appear to be stacked or overlapping.

Мы так же думаем, что компьютерная грамотность столь же необходима, как и знание букв и цифр, а умение запустить программу полезнее, чем навык самостоятельного обращения с пультом телевизора.

Не надо бояться зависимости ребёнка от компьютера. Не надо всё списывать на “невинную железку” и пытаться лишить ребенка того, в чём взрослый себя ограничить не в силах. Надо показать, что в жизни, помимо него, есть множество других, не менее интересных вещей.

Мы считаем, что книга и компьютер не конкуренты. Во-первых, Потому что с книги приятнее считывать информацию. Приятнее листать её страницы.

Потому что книги как друзья, утешают в беде. Во-вторых, от долгого сидения за компьютером болят глаза, а от книги - нет. В книге иллюстрации лучше, чем картинки в Интернете. В- третьих, мы считаем, что в будущем книги не должны исчезнуть. Они останутся, и будут радовать нас. Старое поколение выбирает между книгой и компьютером - книгу, и мы тоже так считаем. Компьютер для учения, а книга для удовольствия. Храните книги!

Так книга или компьютер? Зачем же спорить об очевидном?

И книга! И компьютер!

Анкетирование

Есть ли у тебя дома библиотека? Да нет	120 человек 31 человек
Сколько примерно книг хранится у тебя дома? Менее 10 10-50 Очень много	1 человек 49 человек 110 человек
Читают ли твои родители? Да Нет	100 человек 55 человек
Как часто ты берёшь книгу в руки? Каждый день Раз в неделю Не помню, когда брал	110 человек 20 человек 19 человек
Есть ли у тебя любимая книга? Да нет	141 человек 13 человек

Анкетирование

Есть ли у тебя дома библиотека? Да нет	120 человек 31 человек
Сколько примерно книг хранится у тебя дома? Менее 10 10-50 Очень много	1 человек 49 человек 110 человек
Читают ли твои родители? Да Нет	100 человек 55 человек
Как часто ты берёшь книгу в руки? Каждый день Раз в неделю Не помню, когда брал	110 человек 20 человек 19 человек
Есть ли у тебя любимая книга? Да нет	141 человек 13 человек

Выводы

