

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа с.Холуй

СОГЛАСОВАНО На заседании педагогического совета школы Протокол №1 от 30.08.2024	УТВЕРЖДАЮ Директор школы _____ М.В.Казакова Приказ № от 30.08.2024
----------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

Программа внеурочной деятельности

(информационная деятельность)

«Моя информационная культура»

для обучающихся 4 классов

Срок реализации программы 1 год

Учитель Крупина Е.Г.

с.Холуй , 2024 г.

Результаты освоения курса внеурочной деятельности.

Личностные результаты

В соответствии с ФГОС, личностные результаты - это сформировавшаяся в образовательном процессе система ценностных отношений

обучающихся к себе, к другим участникам образовательного процесса, самому образовательному процессу и его результатам. Освоение модуля «Основы информационной культуры школьника» направлено на достижение следующих личностных результатов:

- формирование мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности;
- осмысление объективной зависимости между высоким уровнем информационной культуры и успешностью учебной и профессиональной деятельности личности;
- развитие стремления к самосовершенствованию в области информационных знаний и умений;
- осознание возможностей самореализации за счёт овладения информационными компетентностями и компетентностями в сфере ИКТ;
- формирование убеждений в необходимости постоянного совершенствования собственной информационной культуры как неотъемлемой составной части общей культуры человека, живущего в информационном обществе.

Метапредметные результаты

Метапредметные результаты - это способы деятельности, освоенные обучающимися на базе одного, нескольких или всех учебных

предметов; они применяются как в рамках образовательного процесса, так и при решении проблем в реальных жизненных ситуациях.

Метапредметные результаты выражаются в комплексе познавательных, регулятивных и коммуникативных УУД.

Познавательные УУД, относятся к категории учебных действий интеллектуального, мыслительного характера, связанные с поиском,

переработкой, критическим анализом и применением информации для решения широкого круга познавательных проблем в учебной

деятельности и повседневной жизни обучаемых.

Предметные результаты

Учебная дисциплина «Основы информационной культуры школьника» носит интегративный характер, она аккумулирует знания из таких наук, как логика, лингвистика, библиотековедение,

библиографоведение, информатика и др. Предметные результаты предполагают формирование широкого круга информационных компетенций по следующим предметным областям:

Информация

- способность воспринимать многоаспектную классификацию видов информации с целью различения информации разного целевого назначения;
- владение умениями вести поиск, отбор, аналитико-синтетическую переработку информации, осуществлять её хранение и защиту.

Информационное общество

- владеть основными понятиями, характеризующими информационное общество;
- знать признаки информационного общества.

Библиотека (традиционная и электронная) и источники информации

- знать основные виды информационно-библиотечных ресурсов;
- владеть алгоритмами адресного, тематического и фактографического поиска информации в традиционной и электронной среде;
- уметь пользоваться библиотечно-информационным сервисом, информационными продуктами и услугами, предоставляемыми современными библиотеками.

Интернет

знать возможности информационного сервиса Интернет;

владеть приёмами безопасного поиска информации в Интернете;

Документы

- знать классификацию документов по различному целевому назначению;
- владеть умениями анализа документов разного жанра и целевого назначения;
- владеть алгоритмами поиска документов разного целевого назначения как в традиционной, так и в электронной среде.

Способы мыслительной деятельности (логические операции)

- знать методы анализа и синтеза информации;
- владеть умениями сравнения различных объектов;
- быть способным осуществлять обобщение информации и конкретизацию сведений;
- знать логические правила классификации.

Информационные продукты

- знать отличительные признаки информационных продуктов;
- знать классификацию информационных продуктов, подготавливаемых школьниками (письмо, рассказ, сообщение, сочинение, проект, презентация и т.п.);
- владеть алгоритмом подготовки информационных продуктов.

Информационная этика

- иметь представление об интеллектуальной собственности и авторском праве;
 - знать правила корректного цитирования разных видов информационных источников;
 - знать различные способы введения в текст библиографических ссылок;
- понимать безнравственность плагиата и его негативные последствия.

Содержание курса внеурочной деятельности

Раздел 1 - «Информационные ресурсы общества и информационная культура».

Цель данного раздела - сформировать у школьников представление о месте и роли информации в жизни человека, об информационных ресурсах общества. В результате изучения данного раздела учащиеся должны ориентироваться в различных типах и видах документов, необходимых для успешной учёбы; иметь представление о библиотеках и Интернете как важных источниках информационных

ресурсов общества.

Раздел 2 - «Основные типы информационно-поисковых задач и алгоритмы их решения».

Цель этого раздела - формирование умений информационного обслуживания учащихся как в условиях традиционной библиотеки, так и в Интернете. Освоение данного раздела предполагает изучение алгоритмов поиска по различным типам запросов, возникающих в ходе учебной деятельности: адресным, фактографическим, тематическим. Основой для приобретения практических умений и навыков в данной сфере является представление о библиотеке, её структуре и возможностях

Раздел 3 - «Аналитико-синтетическая переработка источников информации»

Цель - формирование представлений о сущности и назначении аналитико-синтетической переработки информации. Теоретической

основой, обеспечивающей овладение практическими умениями по свёртыванию информации, является знание назначения, структуры и функций справочного аппарата первичного документа, а также знание структуры и свойств текста как объекта аналитико-синтетической

переработки.

Особое внимание в разделе уделяется основным приёмам интеллектуальной работы с текстом, возможностям использования изученных способов аналитико-синтетической переработки информации в ходе учебной и познавательной деятельности младших школьников.

Раздел 4 - «Технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и познавательной работы учащихся»

Цель - овладение технологией подготовки документов (информационных продуктов), обусловленных задачами учебной и познавательной деятельности школьников. Результатом изучения данного раздела является приобретение учащимися практических умений подготовки планов, сообщений, отзывов, рассказов, писем, презентаций. В итоге его освоения учащиеся должны демонстрировать на практике использование всех знаний, умений и навыков, полученных в ходе изучения модуля «Основы информационной культуры школьника», от умения выражать свою информационную потребность, формулировать информационный запрос, вести поиск информации, осуществлять анализ и синтез информации до умения самостоятельно создавать информационный продукт.

№	Содержание курса название тем	Формы организации учебной деятельности	Основные виды учебной деятельности обучающихся
	Раздел1. Информационные ресурсы общества и информационная культура		
1-2	Информация и её виды:	- фронтальная работа - дидактическая	Формирование мотивации учащихся на освоение курса «Основы информационной

	зрительная слуховая	игра - физ.минутка	культуры школьника». Расширение представления учащихся об информации. Человек и информация. Роль информации в жизни общества и отдельного человека. Формирование представления о видах информации по способу восприятия органами чувств.
3-4	Виды информации: осязательная, обонятельная, вкусовая	- фронтальная работа - дидактическая игра - физ.минутка	Освоение исходных понятий. Формирование представления о видах информации по способу восприятия органами чувств.
5-6	Источники информации. Виды информации	- фронтальная работа - дидактическая игра - физ.минутка	Ознакомление с понятиями традиционные (бумажные - книги, газеты, журналы) и электронные ресурсы. Формирование представления о видах информации по сферам деятельности: бытовая, учебная, научная, художественная.
7-8	Книги как основной источник информации	- фронтальная работа - дидактическая игра - работа в парах - физ.минутка	Развитие представлений о книге как материальном носителе информации. Классификация видов книг по целевому назначению: учебные, справочные, художественные, издания для досуга.
9-10	Библиотеки как источник информационных ресурсов (урок-экскурсия)	- фронтальная работа - групповая работа	Развитие представлений о библиотеке. Ознакомление с назначением школьной и детской библиотек. Структура школьной и детской библиотек. Правила пользования читальным залом и абонементом библиотек. Открытый доступ к книжному фонду. Правила пользования открытым доступом. Правила пользования библиотечной книгой. Назначение читательского, книжного формуляра. Назначение книжных выставок, тематических полок. Информационные продукты и

			услуги детской и школьной библиотек для младших школьников.
	Раздел 2. Основные типы информационно-поисковых задач и алгоритмы их решения		
11	Библиографическое описание книги	<p>описание книги</p> <ul style="list-style-type: none"> - фронтальная работа - групповая работа - практическая работа (тренинг) - физ.минутка 	<p>Формирование представления о библиографических элементах обложки книги (автор, название. Город издания, издательство и т.п.). Назначение библиографических элементов обложки книги. Библиографическое описание как «паспорт» книги. Правила составления Б/о книги. Б/о книги как важнейший элемент структуры библиотечных каталогов.</p>
	Раздел 3. Аналитико-синтетическая переработка источников информации		
12-13	Как устроена книга. Структура и содержание художественной книги	<ul style="list-style-type: none"> - фронтальная работа - групповая работа - практическая работа (тренинг) - физ.минутка 	<p>Формирование представления о художественной книге как носителе общекультурных, эстетических, исторических, этнических и др. традиций. Ознакомление со структурой книги (на примере книги сказок). Освоение понятий компоненты худ. книги: обложка, переплёт, корешок, форзац, титульный лист, текст книги, иллюстрации, содержание. Содержание как поисковое средство книги. Ориентация по содержанию в художественных книгах. Назначение библиографической информации на обложке книги.</p>
14-15	Как не заблудиться в учебнике. Структура и содержание учебных книг	<ul style="list-style-type: none"> - фронтальная работа - дидактическая игра 	<p>Формирование представления об учебной книге. Структура учебной книги (на примере учебника для 1 класса). Компоненты учебной книги:</p>

		<p>- работа в парах</p> <p>- физ.минутка</p>	<p>обложка, титульный лист, предисловие. Текст книги, содержание. Структура текста учебной книги: главы и параграфы. Компоненты текста учебной книги: правила, практические задания и упражнения, задания для контроля. Содержание как поисковое средство книги. Ориентация по содержанию в учебных книгах. Условные обозначения как вспомогательное средство для ориентирования в учебной книге.</p>
	<p>Раздел 4. Технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и познавательной работы учащихся</p>		
16	<p>Технология подготовки традиционных писем</p>	<p>фронтальная работа</p> <p>- групповая работ</p>	<p>Письмо как средство общения людей, обмена мыслями и чувствами на расстоянии. Значение переписки в жизни человека. Структура письма (основные элементы): обращение и приветствие, основная часть, заключительная фраза, подпись, дата написания письма. Адреса получателя и отправителя как обязательные элементы письма. Почтовые правила оформления адреса. Правила оформления и редактирования писем</p>
17	<p>Технология подготовки электронных писем</p>	<p>фронтальная работа</p> <p>- групповая работа</p>	<p>Роль электронной переписки как важнейшего средства коммуникации в современном мире. Электронная почта e-mail как система, позволяющая обмениваться сообщениями по компьютерной Сети. Сходство традиционных и электронных писем. Особенности написания электронного адреса. Правила электронной переписки. Соблюдение правил личной информационной безопасности при ведении электронной</p>

переписки. Опасность сообщения
ли

Тематическое планирование

№ урока в/д	Название темы	Форма проведения занятий	Возможность использования ЭОР (ЦОР)
Раздел 1. Информационные ресурсы общества и информационная культура			
1	Информация и её виды: зрительная, слуховая	урок	да
2	Информация и её виды: зрительная, слуховая	Урок-игра.	да
3	Виды информации: осязательная, обонятельная, вкусовая	Проблемно- познавательный урок.	да
4	Виды информации: осязательная, обонятельная, вкусовая	Урок-викторина.	да
5	Источники информации. Виды информации	урок	да
6	Источники информации. Виды информации.	урок	да
7	Книги как основной источник информации.	урок	да
8	Книги как основной источник информации.	урок	да
9	Библиотеки как источник информационных ресурсов (урок-	урок-экскурсия	да

	экскурсия)		
10	Библиотеки как источник информационных ресурсов (урок-экскурсия)	урок-экскурсия	да
Раздел 2. Основные типы информационно-поисковых задач и алгоритмы их решения			
11	Библиографическое описание книги	урок	да
Раздел 3. Аналитико-синтетическая переработка источников информации			
12	Как устроена книга. Структура и содержание художественной книги	Урок	да
13	Как устроена книга. Структура и содержание художественной книги	Урок	да
14	Как не заблудиться в учебнике. Структура и содержание учебных книг	урок	да
15	Как не заблудиться в учебнике. Структура и содержание учебных книг	урок	да
Раздел 4. Технологии подготовки и оформления результатов самостоятельной учебной и познавательной работы учащихся			
16	Технология подготовки традиционных писем	КТД (коллективно-творческое дело)	да
17	Технология подготовки электронных писем	КТД (коллективно-творческое дело)	да