

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Целинная средняя школа № 14

Согласовано:

Зам. директора по УВР
Курбатова Н.В.
«30» августа 2017 г.

Утверждаю:

Директор МБОУ Целинной СШ № 14
Синяк О.В.
Приказ от «31» августа 2017 г. № 127



**Рабочая программа внеурочной деятельности
«Интересный мир информатики»
по общеинтеллектуальному направлению
на 2017 – 2018 учебный год
6 – 7 классы**

Составитель: Струневских Алена Васильевна

Программа рассмотрена на педагогическом совете
Протокол от «31» 08 2017 г. № 8

с. Целинное
2017 г.

Оглавление

1. Результаты освоения курса внеурочной деятельности	3
2. Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности	4
3. Тематическое планирование	6

Результаты освоения курса внеурочной деятельности

Личностные:

- развивать самостоятельность и личную ответственность за свои поступки;
- формировать готовность к саморазвитию и самообразованию;
- формировать эстетические потребности, ценности;
- развивать доброжелательность, отзывчивость, сопереживание;
- развивать навыки сотрудничества со сверстниками и взрослыми;
- формировать мотивацию к творческому труду.

Метапредметные:

- формировать умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия;
- владеть основами самоконтроля, самооценки, принятия решения;
- использовать средства ИКТ для решения различных задач;
- использовать различные способы поиска информации;
- владеть логическими действиями (сравнение, анализ, синтез, обобщение, классификация, аналогия, рассуждения);
- уметь слушать собеседника и вести диалог.

Предметные:

- редактировать и форматировать текст, таблицу, документ;
- использовать функции поиска, замены, проверки орфографии и др.;
- создавать документы в настольной издательской системе;
- редактировать векторные и растровые изображения;
- создавать компьютерные презентации;
- записывать и редактировать звуковую дорожку;
- создавать и редактировать видеоролики;
- создавать сайт в конструкторе сайтов.

Программа внеурочной деятельности «Интересный мир информатики» направлена на достижение следующих результатов:

Первый уровень: знание основ Web-дизайна.

Второй уровень: умение работать с текстовым документом (осуществлять ввод, редактирование и форматирование текста, оформление, вставка таблиц, изображений и т.п.); создавать и редактировать растровые и векторные изображения; записывать и редактировать звуковой файл; создавать сайт в конструкторе сайтов.

Третий уровень: применять полученные знания и умения по созданию презентаций, видеороликов при разработке проектов, участии в конкурсах и др.; использовать различные способы поиска информации.

Организация и текущий педагогический контроль результатов внеурочной деятельности: проект в НИС, фильм или презентация (проект), сайт по выбранной теме (проект).

**Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности
6 – 7 классы (34 ч)**

Название раздела	Тема	Форма организации занятий	Виды деятельности
Обработка текстовой информации (10 ч)	Редактирование и форматирование текста. Вставка в документ изображения и таблицы	Компьютерный практикум	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике
	Оформление документа.	Компьютерный практикум	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике
	Знакомство с НИС. Создание макета и заполнение его информацией.	Компьютерный практикум	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике
	Проект в НИС (журнал, книга, газета и др.)	Проектная деятельность	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике - защита проекта
Обработка мультимедийной информации (10 ч)	Векторный графический редактор. Операции над объектами.	Компьютерный практикум	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике - защита проекта
	Редактирование фотографий в растровом графическом редакторе.	Компьютерный практикум	
	Редактор презентаций.	Компьютерный практикум	
	Редактирование звука.	Компьютерный практикум	
	Работа с видео.	Компьютерный практикум	
	Проект. Создание фильма (презентации).	Проектная деятельность	
Коммуникационные технологии (14)	Web-дизайн. Объекты Web-дизайна. Этапы и правила создания сайта.	Комбинированное занятие	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике
	Знакомство с программой.	Компьютерный практикум	- познавательная - проблемно-ценностное общение - применение знаний на практике
	Создание текстовой части страницы. Вставка изображений, звука и видео.	Компьютерный практикум	

	Работа с таблицами. Гиперссылки и кнопки.	Компьютерный практикум	- защита проекта
	Проект (создание сайта).	Проектная деятельность	

Тематическое планирование

№ п\п	Тема	Количество часов
	Обработка текстовой информации.	10
1	Редактирование и форматирование текста. Вставка в документ изображения и таблицы	1
2	Оформление документа.	1
3 – 4	Знакомство с НИС. Создание макета и заполнение его информацией.	2
5 - 10	Проект в НИС (журнал, книга, газета и др.)	6
	Обработка мультимедийной информации.	10
11	Векторный графический редактор. Операции над объектами.	1
12	Редактирование фотографий в растровом графическом редакторе.	1
13	Редактор презентаций.	1
14	Редактирование звука.	1
15 – 16	Работа с видео.	2
17 - 20	Проект. Создание фильма (презентации).	4
	Коммуникационные технологии.	14
21	Web-дизайн. Объекты Web-дизайна. Этапы и правила создания сайта.	1
22	Знакомство с программой.	1
23 – 24	Создание текстовой части страницы. Вставка изображений, звука и видео.	2
25	Работа с таблицами. Гиперссылки и кнопки.	1
26 - 34	Проект (создание сайта).	9