



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
«СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ШКОЛА №25 г. Братска»  
665717 Иркутская обл., г. Братск, ж.р. Центральный, ул. Комсомольская 10в, тел/факс: 8(3953)41-39-17,  
E-mail: [format251@yandex.ru](mailto:format251@yandex.ru)

---

Рассмотрена и принята:  
на заседании МО  
учителей  
протокол № \_\_\_\_\_  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Согласована:  
Методическим советом  
протокол № \_\_\_\_\_  
от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Утверждена:  
Директор школы  
\_\_\_\_\_ И.В.Трифорова  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г.

**Рабочая программа**  
**учебного предмета «Информатика»**  
**7-8 класс**  
**1 вариант**  
на 2023-2024 учебный год

Составитель:  
учитель в.к.к. Чубарь Е.Е.

г. Братск  
2023 г.

## 1. Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету «Информатика» предназначена для обучающихся 7-8 классов с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), разработана на основе нормативно-правовых документов:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. № 1599 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2015 г., регистрационный № 35850);
2. Адаптированная основная образовательная программа ГОКУ СКШ № 25 г. Братска;
3. По действующему СанПиН «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
4. Положение о рабочей программе.

Программа курса информатики у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) позволит подготовить детей с интеллектуальными нарушениями к условиям современного мира. У детей будут сформированы представления, знания и умения, необходимые для жизни и работы в современном высокотехнологичном обществе. Обучающиеся познакомятся с приемами работы с компьютером и другими средствами икт, необходимыми для решения учебно-познавательных, учебно-практических, житейских и профессиональных задач. Кроме того, изучение информатики будет способствовать коррекции и развитию познавательной деятельности и личностных качеств обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом их индивидуальных возможностей.

**Цель программы:** усвоение обучающимися правил работы и поведения при общении с компьютером; приобретение обучающимися простейших тренажеров в работе на клавиатуре; использование на уроках игровых программ с целью развития моторики пальцев; использование компьютерных знаний на других уроках.

**Задачи** изучения курса:

- ознакомление обучающихся с компьютерами;
- приобретение навыков работы на компьютере;
- способствовать развитию высших психических функций (памяти, мышления, внимания, воображению).

### Описание места учебного предмета в учебном плане

Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика» и относится к обязательной части учебного плана образования обучающихся с УО (ИН). В соответствии с годовым учебным планом программа рассчитана на 68 часов в год. Количество часов распределяется по классам следующим образом:

**7 класс** – 34 часа (1 час в неделю)

**8 класс** – 34 часа (1 час в неделю)

Основной формой организации учебного процесса является - комбинированный урок.

## 2. Содержание учебного предмета в 7-8 классах

### 7 класс

**Практика работы на компьютере:** назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации, включение и выключение компьютера, клавиатура, элементарное представление о правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового редактора. Соблюдение безопасных приемов труда при работе на компьютере; бережное отношение к техническим устройствам.

**Работа с простыми информационными объектами** (текст, рисунок): преобразование, создание, сохранение, удаление. Ввод и редактирование небольших текстов. Организация системы файлов и папок для хранения собственной информации в компьютере.

**Работа с цифровыми образовательными ресурсами**, готовыми материалами на электронных носителях.

### 8 класс

**Практика работы на компьютере:** назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации, включение и выключение компьютера и подключаемых к нему устройств, клавиатура, элементарное представление о правилах клавиатурного письма, пользование мышью, использование простейших средств текстового редактора. Соблюдение безопасных приемов труда при работе на компьютере; бережное отношение к техническим устройствам.

**Работа с простыми информационными объектами** (текст, таблица, рисунок): преобразование, создание, сохранение, удаление. Ввод и редактирование небольших текстов. Вывод текста на принтер. Работа с рисунками в графическом редакторе. Организация системы файлов и папок для хранения собственной информации в компьютере, именовании файлов и папок.

**Работа с цифровыми образовательными ресурсами**, готовыми материалами на электронных носителях.

### Тематическое планирование(примерное)

#### 7 класс (34 часа)

№ п/п	Кол-во часов	Тема	Примечание/словарь
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>			
1	1	Цели изучения курса информатики и ИКТ. Техника безопасности рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	Виды ПК и их назначение.	Ноутбук Моноблок Персональный компьютер Планшет
4	1	Компьютер и другие средства ИКТ	Информационные коммуникационные технологии
5	1	Включение и выключение компьютера.	Модем Командная строка
6	1	Информация и её свойства.	Информация
7	1	Обработка, хранение и измерение информации.	Бит, Байт
8 9	2	Интернет. Передача информации. Электронные ресурсы.	Интернет Программа Обработка данных
10	1	Информационная безопасность	Угрозы Риски Несакционированный доступ Антивирусная защита Утечка информации Персональные данные
11	1	Интерфейс: его виды и назначение.	Интерфейс Внешний вид сайта
12 13	2	Назначение основных устройств компьютера для ввода, вывода, обработки информации.	Принтер, сканер, программа
14	1	Клавиатура.	Клавиша Клик Диалоговое окно

15	1	Клавиатурное письмо.	
16	1	Виды компьютерных мышек. Пользование мышью.	Оптическая Лазерная Трекбол-мышь
17	1	Тестовый контроль «ТБ при работе с ПК. Информация. Интернет».	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>			
18	1	Текстовый редактор Microsoft Word.	Панель инструментов
19	2	Использование простейших средств текстового редактора.	Блокнот Текстовый документ
20			
21	2	Ввод и редактирование небольших текстов.	
22			
23	2	Вставка рисунка в текстовый документ.	
24			
25	2	Сохранение информации в компьютере. Файлы и папки.	Алгоритм
26			
27	2	Практическая работа: оформление реферата «История ПК»	Реферат
28			
29	1	Тестовый контроль «Работа в текстовом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>			
30	1	Поиск информации и сохранение ее на электронном носителе.	Поисковая строка Браузер
31	1	Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	
32	1	Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
33	1	Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 7 классе».	
34	1	Обобщающее повторение за год.	

### 8 класс (34 часа)

№ п/п	Кол-во часов	Тема	Примечание/словарь
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>			
1	1	Техника безопасности и организация рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	Компьютер: основные и дополнительные устройства.	Монитор, системный блок, клавиатура, мышь, принтер, сканер, акустические колонки, модем.
4	1	Устройства ввода, вывода информации, память.	Принтер, клавиатура, компьютерная мышка.
5	2	Клавиатура. Группы клавиш. Основная позиция пальцев на клавиатуре.	
6			
7	1	Программы и файлы.	Информация
8	2	Рабочий стол. Понятия «ярлык», «значок». Главное меню. Запуск программ.	Ярлык Значок Интерфейс
9			
10	1	Возможности кнопки Пуск. Понятие «окно программы».	
11	1	Компьютерный практикум: клавиатурный тренажёр.	Практикум

12	1	Компьютерный практикум: работа с программами и файлами.	
13	1	Компьютерный практикум: работа с главным меню.	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>			
14	1	Текст как форма представления информации.	Панель инструментов
15	2	Использование средств текстового редактора.	Блокнот Текстовый документ
16			
17	2	Табличная форма представления информации.	
18			
19	1	Работа с фрагментами.	Фрагмент
20	1	Форматирование текста.	
21	1	Сохранение информации в компьютере. Файлы и папки.	Алгоритм
22	1	Инструменты графического редактора.	Графическая информация
23	1	Обработка графической информации.	
24	1	Обработка текстовой и графической информации.	Редактирование, удаление, перемещение, сохранение информации
25	1	Компьютерный практикум: работа в графическом редакторе.	Редактор
26	1	Компьютерный практикум: работа в текстовом редакторе.	
27	2	Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника»	Реферат
28			
29	1	Тестовый контроль «Работа в текстовом и графическом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>			
30	1	Информационная безопасность школьников.	Безопасность Персональные данные
31	1	Фиксация информации о себе на электронном носителе.	Поисковая строка Браузер
32	1	Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	
33	1	Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
34	1	Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 8 классе».	

**Календарно-тематическое планирование предмета  
«Информатика» 7-8 классы**

**7а класс (33часа)**

№ п/п	Кол-во часов	По плану	Факт	Тема	Примечание/словарь
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>					
1	1	06.09		Цели изучения курса информатики и ИКТ. Техника безопасности рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	13.09		Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	20.09		Виды ПК и их назначение.	Ноутбук Моноблок Персональный компьютер Планшет
4	1	27.09		Компьютер и другие средства ИКТ	Информационные коммуникационные технологии
5	1	04.10		Включение и выключение компьютера.	Модем Командная строка
6	1	11.10		Информация и её свойства.	Информация
7	1	18.10		Обработка, хранение и измерение информации.	Бит, Байт
8	1	25.10		Интернет. Передача информации.	Интернет Программа Обработка данных
9	1	08.11		Электронные ресурсы.	
10	1	22.11		Информационная безопасность	Угрозы Риски Несакционированный доступ Антивирусная защита Утечка информации Персональные данные
11	1	29.11		Интерфейс: его виды и назначение.	Интерфейс Внешний вид сайта
12	1	06.12		Назначение основных устройств компьютера.	Системный блок, монитор, клавиатура, мышь
13	1	13.12		Основные устройства компьютера для ввода, вывода, обработки информации.	Принтер, сканер
14	1	20.12		Клавиатура.	Клавиша Клик Диалоговое окно
15	1	27.12		Клавиатурное письмо.	

16	1	10.01		Виды компьютерных мышек. Пользование мышью.	Оптическая Лазерная Трекбол-мышь
17	1	17.01		Тестовый контроль «ТБ при работе с ПК. Информация. Интернет».	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>					
18	1	24.01		Текстовый редактор Microsoft Word.	Панель инструментов
19	1	31.01		Использование простейших средств текстового редактора.	Блокнот Текстовый документ
20	1	07.02		Функции текстового редактора	Текстовый документ
21	1	14.02		Ввод и редактирование небольших текстов.	
22	1	21.02		Ввод и редактирование небольших текстов.	
23	1	28.02		Вставка рисунка в текстовый документ.	
24	1	06.03		Вставка рисунка в текстовый документ.	
25	1	13.03		Сохранение информации в компьютере.	Алгоритм
26	1	20.03		Создание и сохранение файлов и папок.	
27	1	27.03		Практическая работа: оформление титульного листа реферата	Реферат, титульный лист
28	1	10.04		Практическая работа: оформление реферата «История ПК»	Реферат
29	1	17.04		Тестовый контроль «Работа в текстовом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>					
30	1	24.04		Поиск информации и сохранение ее на электронном носителе.	Поисковая строка Браузер
31	1	08.05		Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	
32	1	15.05		Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
33	1	22.05		Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 7 классе». Обобщающее повторение за год	
34					

**7б и 7в класс (33 часа)**

<b>№ п/п</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>По плану</b>	<b>Факт</b>	<b>Тема</b>	<b>Примечание/словарь</b>
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>					
1	1	04.09		Цели изучения курса информатики и ИКТ. Техника безопасности рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	11.09		Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	18.09		Виды ПК и их назначение.	Ноутбук Моноблок Персональный компьютер Планшет
4	1	25.09		Компьютер и другие средства ИКТ	Информационные коммуникационные технологии
5	1	02.10		Включение и выключение компьютера.	Модем Командная строка
6	1	09.10		Информация и её свойства.	Информация
7	1	16.10		Обработка, хранение и измерение информации.	Бит, Байт
8	1	23.10		Интернет. Передача информации.	Интернет Программа Обработка данных
9	1	13.11		Электронные ресурсы.	
10	1	20.11		Информационная безопасность	Угрозы Риски Несакционированный доступ Антивирусная защита Утечка информации Персональные данные
11	1	27.11		Интерфейс: его виды и назначение.	Интерфейс Внешний вид сайта
12	1	04.12		Назначение основных устройств компьютера.	Системный блок, монитор, клавиатура, мышь
13	1	11.12		Основные устройства компьютера для ввода, вывода, обработки информации.	Принтер, сканер
14	1	18.12		Клавиатура.	Клавиша Клик Диалоговое окно
15	1	25.12		Клавиатурное письмо.	
16	1	15.01		Виды компьютерных мышек. Пользование мышью.	Оптическая Лазерная Трекбол-мышь
17	1	22.01		Тестовый контроль «ТБ при работе с ПК. Информация. Интернет».	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>					



18	1	29.01		Текстовый редактор Microsoft Word.	Панель инструментов
19	1	05.02		Использование простейших средств текстового редактора.	Блокнот Текстовый документ
20	1	12.02		Функции текстового редактора	Текстовый документ
21	1	19.02		Ввод и редактирование небольших текстов.	
22	1	26.02		Ввод и редактирование небольших текстов.	
23	1	04.03		Вставка рисунка в текстовый документ.	
24	1	11.03		Вставка рисунка в текстовый документ.	
25	1	18.03		Сохранение информации в компьютере.	Алгоритм
26	1	25.03		Создание и сохранение файлов и папок.	
27	1	08.04		Практическая работа: оформление титульного листа реферата	Реферат, титульный лист
28	1	15.04		Практическая работа: оформление реферата «История ПК»	Реферат
29	1	22.04		Тестовый контроль «Работа в текстовом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>					
30	1	29.04		Поиск информации и сохранение ее на электронном носителе.	Поисковая строка Браузер
31	1	06.05		Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	
32	1	13.05		Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
33	1	20.05		Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 7 классе».	

8а класс (33 часа)

№ п/п	Кол-во часов	По плану	Факт	Тема	Примечание/словарь
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>					
1	1	01.09		Техника безопасности и организация рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	08.09		Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	15.09		Компьютер: основные и дополнительные устройства.	Монитор, системный блок, клавиатура, мышь, принтер, сканер, акустические колонки, модем.
4	1	22.09		Устройства ввода, вывода информации, память.	Принтер, клавиатура, компьютерная мышка.
5	1	29.09		Клавиатура. Группы клавиш. Клавиши специального назначения.	
6	1	06.10		Основная позиция пальцев на клавиатуре при наборе текста	
7	1	13.10		Программы и файлы.	Информация
8	1	20.10		Рабочий стол. Понятия «ярлык», «значок».	Ярлык Значок Интерфейс
9	1	27.10		Главное меню. Запуск программ.	Ярлык Значок Интерфейс
10	1	10.11		Возможности кнопки Пуск. Понятие «окно программы».	
11	1	17.11		Компьютерный практикум: клавиатурный тренажёр.	Практикум
12	1	24.11		Компьютерный практикум: работа с программами и файлами.	
13	1	01.12		Компьютерный практикум: работа с главным меню.	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>					
14	1	08.12		Текст как форма представления информации.	Панель инструментов
15	1	15.12		Использование средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
16	1	22.12		Функции средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
17	1	29.12		Табличная форма представления информации.	
18	1	12.01		Создание таблиц.	Сроки, колонки
19	1	19.01		Работа с фрагментами.	Фрагмент
20	1	26.01		Форматирование текста.	
21	1	02.02		Сохранение информации в компьютере. Файлы и папки.	Алгоритм
22	1	09.02		Инструменты графического редактора.	Графическая информация

23	1	16.02		Обработка графической информации.	
24	1	01.03		Обработка текстовой и графической информации.	Редактирование, удаление, перемещение, сохранение информации
25	1	15.03		Компьютерный практикум: работа в графическом редакторе.	Редактор
26	1	22.03		Компьютерный практикум: работа в текстовом редакторе.	
27	1	29.03		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника» . Текст	Реферат
28	1	12.04		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника». Графическое оформление.	
29	1	19.04		Тестовый контроль «Работа в текстовом и графическом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>					
30	1	26.04		Информационная безопасность школьников.	Безопасность Персональные данные
31	1	03.05		Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	Поисковая строка Браузер
32	1	17.05		Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
33	1	24.05		Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 8 классе».	

**8б и 8д классы (33 часа)**

<b>№ п/п</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>По плану</b>	<b>Факт</b>	<b>Тема</b>	<b>Примечание/словарь</b>
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>					
1	1	06.09		Техника безопасности и организация рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	13.09		Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	20.09		Компьютер: основные и дополнительные устройства.	Монитор, системный блок, клавиатура, мышь, принтер, сканер, акустические колонки, модем.
4	1	27.09		Устройства ввода, вывода информации, память.	Принтер, клавиатура, компьютерная мышка.
5	1	04.10		Клавиатура. Группы клавиш. Клавиши специального назначения.	
6	1	11.10		Основная позиция пальцев на клавиатуре при наборе текста	
7	1	18.10		Программы и файлы.	Информация
8	1	25.10		Рабочий стол. Понятия «ярлык», «значок».	Ярлык Значок Интерфейс
9	1	08.11		Главное меню. Запуск программ.	Ярлык Значок Интерфейс
10	1	22.11		Возможности кнопки Пуск. Понятие «окно программы».	
11	1	29.11		Компьютерный практикум: клавиатурный тренажёр.	Практикум
12	1	06.12		Компьютерный практикум: работа с программами и файлами.	
13	1	13.12		Компьютерный практикум: работа с главным меню.	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>					
14	1	20.12		Текст как форма представления информации.	Панель инструментов
15	1	27.12		Использование средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
16	1	10.01		Функции средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
17	1	17.01		Табличная форма представления информации.	
18	1	24.01		Создание таблиц.	Сроки, колонки
19	1	31.01		Работа с фрагментами.	Фрагмент
20	1	07.02		Форматирование текста.	
21	1	14.02		Сохранение информации в компьютере. Файлы и папки.	Алгоритм

22	1	21.02		Инструменты графического редактора.	Графическая информация
23	1	28.02		Обработка графической информации.	
24	1	06.03		Обработка текстовой и графической информации.	Редактирование, удаление, перемещение, сохранение информации
25	1	13.03		Компьютерный практикум: работа в графическом редакторе.	Редактор
26	1	20.03		Компьютерный практикум: работа в текстовом редакторе.	
27	1	27.03		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника» . Текст	Реферат
28	1	10.04		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника». Графическое оформление.	
29	1	17.04		Тестовый контроль «Работа в текстовом и графическом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>					
30	1	24.04		Информационная безопасность школьников.	Безопасность Персональные данные
31	1	08.05		Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	Поисковая строка Браузер
32	1	15.05		Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
33	1	22.05		Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 8 классе».	
34					

**8в класс (33 часа)**

<b>№ п/п</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>По плану</b>	<b>Факт</b>	<b>Тема</b>	<b>Примечание/словарь</b>
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>					
1	1	04.09		Техника безопасности и организация рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	11.09		Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	18.09		Компьютер: основные и дополнительные устройства.	Монитор, системный блок, клавиатура, мышь, принтер, сканер, акустические колонки, модем.
4	1	25.09		Устройства ввода, вывода информации, память.	Принтер, клавиатура, компьютерная мышка.
5	1	02.10		Клавиатура. Группы клавиш. Клавиши специального назначения.	
6	1	09.10		Основная позиция пальцев на клавиатуре при наборе текста	
7	1	16.10		Программы и файлы.	Информация
8	1	23.10		Рабочий стол. Понятия «ярлык», «значок».	Ярлык Значок Интерфейс
9	1	13.11		Главное меню. Запуск программ.	Ярлык Значок Интерфейс
10	1	20.11		Возможности кнопки Пуск. Понятие «окно программы».	
11	1	27.11		Компьютерный практикум: клавиатурный тренажёр.	Практикум
12	1	04.12		Компьютерный практикум: работа с программами и файлами.	
13	1	11.12		Компьютерный практикум: работа с главным меню.	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>					
14	1	18.12		Текст как форма представления информации.	Панель инструментов
15	1	25.12		Использование средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
16	1	15.01		Функции средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
17	1	22.01		Табличная форма представления информации.	
18	1	29.01		Создание таблиц.	Сроки, колонки
19	1	05.02		Работа с фрагментами.	Фрагмент
20	1	12.02		Форматирование текста.	
21	1	19.02		Сохранение информации в компьютере. Файлы и папки.	Алгоритм

22	1	26.02		Инструменты графического редактора.	Графическая информация
23	1	04.03		Обработка графической информации.	
24	1	11.03		Обработка текстовой и графической информации.	Редактирование, удаление, перемещение, сохранение информации
25	1	18.03		Компьютерный практикум: работа в графическом редакторе.	Редактор
26	1	25.03		Компьютерный практикум: работа в текстовом редакторе.	
27	1	08.04		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника» . Текст	Реферат
28	1	15.04		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника». Графическое оформление.	
29	1	22.04		Тестовый контроль «Работа в текстовом и графическом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>					
30	1	29.04		Информационная безопасность школьников.	Безопасность Персональные данные
31	1	06.05		Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	Поисковая строка Браузер
32	1	13.05		Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	
33	1	20.05		Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 8 классе».	

**8г класс (35 часов)**

<b>№ п/п</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>По плану</b>	<b>Факт</b>	<b>Тема</b>	<b>Примечание/словарь</b>
<b>Раздел I. Практика работы на компьютере</b>					
1	1	05.09		Техника безопасности и организация рабочего места.	Информатика Компьютер
2	1	12.09		Эргономичные приемы работы за ПК	
3	1	19.09		Компьютер: основные и дополнительные устройства.	Монитор, системный блок, клавиатура, мышь, принтер, сканер, акустические колонки, модем.
4	1	26.09		Устройства ввода, вывода информации, память.	Принтер, клавиатура, компьютерная мышка.
5	1	03.10		Клавиатура. Группы клавиш. Клавиши специального назначения.	
6	1	10.10		Основная позиция пальцев на клавиатуре при наборе текста	
7	1	17.10		Программы и файлы.	Информация
8	1	24.10		Рабочий стол. Понятия «ярлык», «значок».	Ярлык Значок Интерфейс
9	1	07.11		Главное меню. Запуск программ.	Ярлык Значок Интерфейс
10	1	14.11		Возможности кнопки Пуск. Понятие «окно программы».	
11	1	21.11		Компьютерный практикум: клавиатурный тренажёр.	Практикум
12	1	28.11		Компьютерный практикум: работа с программами и файлами.	
13	1	05.12		Компьютерный практикум: работа с главным меню.	
<b>Раздел II. Работа с простыми информационными объектами</b>					
14	1	12.12		Текст как форма представления информации.	Панель инструментов
15	1	19.12		Использование средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ



16	1	26.12		Функции средств текстового редактора. Набор текста.	Текстовый документ
17	1	09.01		Табличная форма представления информации.	
18	1	16.01		Создание таблиц.	Сроки, колонки
19	1	23.01		Работа с фрагментами.	Фрагмент
20	1	30.01		Форматирование текста.	
21	1	06.02		Сохранение информации в компьютере. Файлы и папки.	Алгоритм
22	1	13.02		Инструменты графического редактора.	Графическая информация
23	1	20.02		Обработка графической информации.	
24	1	27.02		Обработка текстовой и графической информации.	Редактирование, удаление, перемещение, сохранение информации
25	1	05.03		Компьютерный практикум: работа в графическом редакторе.	Редактор
26	1	12.03		Компьютерный практикум: работа в текстовом редакторе.	
27	1	19.03		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника». Текст	Реферат
28	1	26.03		Практическая работа: оформление реферата «Здоровый образ жизни школьника». Графическое оформление.	
29	1	09.04		Тестовый контроль «Работа в текстовом и графическом редакторе».	
<b>Раздел III. Работа с цифровыми образовательными ресурсами</b>					
30	1	16.04		Информационная безопасность школьников.	Безопасность Персональные данные
31	1	23.04		Фиксация информации о себе на электронном носителе.	Поисковая строка Браузер
32	1	30.04		Запись информации об окружающем мире с помощью инструментов ИКТ.	
33	1	07.05		Упражнения для мини-зарядки при работе за компьютером.	

34	1	14.05		Тестовый контроль «Итоги изучения информатики в 8 классе».	
35	1	21.05		Обобщающее повторение а год.	

### **5. Информационно – методическое (ресурсное) обеспечение программы**

1. Босова Л.Л. Информатика. Учебник. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
2. Босова Л.Л. Босова А.Ю. Уроки информатики. Методическое пособие. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
3. Босова Л.Л. Набор цифровых образовательных ресурсов. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007.
5. Босова А.Ю., Босова Л.Л., Коломенская Ю.Г. Занимательные задачи по информатике. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.
4. <http://school.edu.ru/catalog.asp> - Российский образовательный портал.