

**Части Образовательной программы, реализуемые с использованием  
Ресурсов, время, место их реализации.**

**Технология**

7 класс

<b>Модуль 8. Технологии получения, обработки и использования информации (6 ч.)</b>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
47-48	Источники и каналы получения информации	5.03 5.03
49-50	Метод наблюдения в получении новой информации. Технические средства проведения наблюдений. <b>П.р. Составление формы протокола и проведение наблюдений реальных процессов (поведение дом. животного).</b>	12.03 12.03
51-52	Опыты или эксперименты для получения новой информации. <b>П.р. Проведение хронометража выполнения домашних заданий в выбранный день недели.</b>	19.03 19.03

8 класс

<b>5. Раздел Современное производство и профессиональное самоопределение ( 5 часов)</b>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
22	Профессиональное образование	19.02
23	Внутренний мир человека и профессиональное самоопределение	26.02
24	Роль темперамента и характера в профессиональном самоопределении	5.03
25	Психические процессы, важные для профессионального самоопределения	12.03
26	Мотивы выбора профессии. Профессиональная пригодность. Профессиональная проба	19.03

## Информатика

### 7 класс

<i>Глава 3- Обработка графической информации</i>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
1	<b>Проверочная работа №3</b> "Обработка графической информации"	5.02
<i>Глава 4 - Обработка текстовой информации</i>		
2	Текстовые документы и технологии их создания	12.02
3	Создание текстовых документов на компьютере	19.02
4	Прямое форматирование	26.02
5	Стилевое форматирование	5.03
6	Визуализация информации в текстовых документах	12.03

### 8 класс

<i>Глава 2 -Основы алгоритмизации</i>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
1	Алгоритмическая конструкция "повторение". Цикл с заданным условием продолжения работы	5.02
2	Цикл с заданным условием окончания работы	12.02
3	Цикл с заданным числом повторений	19.02
4	<b>Проверочная работа №2</b> "Основы алгоритмизации"	26.02
<i>Глава 3 - Начала программирования</i>		
5	Общие сведения о языке программирования Паскаль	5.03
6	Организация ввода и вывода данных	12.03

## **Основы безопасности жизнедеятельности**

5 класс.

<b>Тема :Мой безопасный дом</b>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
20	Первая медицинская помощь при отравлении угарным газом	<b>05.02</b>
<b>Тема: На игровой площадке</b>		
21	Правила поведения на игровой площадке	<b>12.02</b>
22	Правила езды на велосипеде для подростков	<b>19.02</b>
23	Правила поведения в дни летних каникул	<b>26.02</b>
24	Первая медицинская помощь при травмах	<b>05.03</b>
25	Первая медицинская помощь при травмах	<b>12.03</b>

6 класс

<b>Тема: Туристический поход :радость без неприятностей</b>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
20	Правила организации безопасного похода	05.02
21	Правила организации безопасного похода. Одежда и обувь для туризма	12.02
22	Походная аптечка	19.02
23	Учимся оказывать помощь	26.02
24	Учимся оказывать помощь	05.03
25	Первая помощь пострадавшему в походе	12.03

## 7 класс

<b>Модуль 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни</b>		
<i>Раздел 5. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи (6 часов)</i>		
Тема 8. Первая помощь при неотложных состояниях (6 ч.)		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
20	Общие правила оказания первой помощи	05.02
21	Оказание первой помощи при наружном кровотечении	12.02
22	Оказание первой помощи при наружном кровотечении	19.02
23	Оказание первой помощи при ушибах и переломах	26.02
24	Общие правила транспортировки пострадавшего.	05.03
25	Общие правила транспортировки пострадавшего.	12.03

## 8 класс

<b>Модуль 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни</b>		
<i>Раздел 5. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи (6 часов)</i>		
№ урока	Тема урока	Дата проведения
20	Первая медицинская помощь пострадавшим и ее значение.	05.02
21	Первая медицинская помощь при отравлении аварийно химически опасными веществами.	12.02
22	Первая медицинская помощь при травмах.	19.02
23	Первая медицинская помощь при травмах.	26.02
24	Первая медицинская помощь при травмах.	05.03
25	Первая медицинская помощь при утоплении.	12.03

### Расписание.

Дата проведения	Предмет	Класс	Количество часов	Место проведения
05.02	Информатика	7,8	1	Кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций (далее-ФЦГК) Кабинет проектной деятельности (далее-КПД) КПД
	ОБЖ	5,6	1	
	ОБЖ	7,8	1	
12.02	Информатика	7,8	1	ФЦГК КПД КПД
	ОБЖ	5,6	1	
	ОБЖ	7,8	1	
19.02	Информатика	7,8	1	ФЦГК ФЦГК КПД КПД
	Технология	7,8	1	
	ОБЖ	5,6	1	
	ОБЖ	7,8	1	
26.02	Информатика	7,8	1	ФЦГК ФЦГК КПД КПД
	Технология	7,8	1	
	ОБЖ	5,6	1	
	ОБЖ	7,8	1	
5.03.	Технология	7,8	1	ФЦГК ФЦГК КПД КПД
	Информатика	7,8	1	
	ОБЖ	5,6	1	
	ОБЖ	7,8	1	
12.03.	Технология	7,8	1	ФЦГК ФЦГК КПД КПД
	Информатика	7,8	1	
	ОБЖ	5,6	1	
	ОБЖ	7,8	1	
19.03.	Технология	7,8	1	ФЦГК
5.03.	Технология	7,8	1	ФЦГК
<b>Итого</b>	<b>Технология</b>	<b>7,8</b>	<b>6</b>	
	<b>Информатика</b>	<b>7,8</b>	<b>6</b>	
	<b>а</b>	<b>5,6</b>	<b>6</b>	
	<b>ОБЖ</b>	<b>7,8</b>	<b>6</b>	