



Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организации  
«Многопрофильная Академия непрерывного образования»  
Факультет дополнительного образования

Утверждено  
Ректор АНПОО «МАНО»



В.И. Гам

**Календарно-тематическое планирование**  
Дополнительной образовательной программы  
**«Подготовка к ОГЭ по информатике»**  
Социально-гуманитарной направленности  
для обучающихся 14-15 лет  
(продолжительность образовательного процесса 1 год,  
трудоемкость 80 часов)  
форма реализации: очная

## Календарно-тематическое планирование

| №<br>темы | Наименование тем  | Кол-во<br>часов | Дата<br>проведения        |
|-----------|---|-----------------|---------------------------|
| 1.        | Количественные параметры информационных объектов.<br>Кодирование и декодирование информации   | 8               | 5 – 30 сентября           |
| 2.        | Значение логического выражения.<br>Запросы для поисковых систем с использованием логических выражений   | 8               | 3 – 28 октября            |
| 3.        | Формальные описания реальных объектов и процессов.<br>Информационно-коммуникационные технологии   | 8               | 31 октября –<br>25 ноября |
| 4.        | Простой линейный алгоритм для формального исполнителя.<br>Программа с условным оператором.<br>Короткий алгоритм в различных средах исполнения | 8               | 28 ноября –<br>23 декабря |
| 5.        | Анализирование информации, представленной в виде схем   | 8               | 26 декабря –<br>27 января |
| 6.        | Сравнение чисел в различных системах счисления  | 8               | 30 января –<br>3 марта    |
| 7.        | Использование поиска операционной системы и текстового редактора.<br>Использование поисковых средств операционной системы                     | 8               | 6 – 31 марта              |
| 8.        | Создание презентации или форматирование текста  | 8               | 3 – 28 апреля             |
| 9.        | Обработка большого массива данных   | 8               | 2 – 26 мая                |
| 10.       | Тренинг по вариантам  | 8               | 29 мая – 13 июня          |