



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 физике»
социально-гуманитарной направленности
для обучающихся 15-16 лет
(продолжительность образовательного процесса 1 год,
трудоемкость 80 часов)
Форма реализации: очная

Омск – 2022

Календарно-тематическое планирование

№ темы	Наименование тем	Кол-во часов	Дата проведения
1.	Физические величины. Соответствие физических величин. Физические явления и законы.	8	5-30 сентября
2.	Тепловые явления. Распознавание явлений. Вычислительные задачи количество теплоты, кинематика, динамика.	8	3-28 октября
3.	Волны и оптика. Электростатика. Электродинамика. Радиоактивность.	8	31 октября-25 ноября
4.	Описание измерение физических величин (механика, тепловые явления, электричество, оптика)	8	28ноября-23 декабря
5.	Владение основными знаниями о методах научного познания. Анализ графиков. Анализ таблиц и схем.	8	26 декабря-27 января
6.	Сопоставление элементов. Извлечение и применение информации из текстов.	8	30 января-3 марта
7.	Экспериментальные задания.	8	6-31 марта
8.	Способы и методы решения качественных задач.	8	3-28 апреля
9.	Способы и методы решения расчетных задач. Решение пробных тестов для подготовки к написанию ОГЭ	8	2-26 мая
10.	Решение пробных тестов, разбор заданий встречающихся на ОГЭ	8	29 мая-23 июня