



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

Утверждено
Ректор АНПО «МАНО»



В.И. Гам

Учебно-тематическое планирование
Дополнительной образовательной программы
«Подготовка к ЕГЭ по физике»
социально-гуманитарной направленности
для обучающихся 16-17 лет
(продолжительность образовательного процесса 1 год,
трудоемкость 80 часов)
Форма реализации: очная

Учебно-тематическое планирование

№ тем ы	Наименование тем	Кол-во часов
1.	Кинематика. Динамика. Законы сохранения в механике. Статики. Механические колебания и волны. Механика.	8
2.	Молекулярная физика. Термодинамика.	8
3.	Молекулярная физика и термодинамика. Изменение физических величин.	8
4.	Электрическое поле. Законы постоянного тока. Магнитное поле. Электромагнитная индукция.	8
5.	Электромагнитные колебания и волны. Оптика.	8
6.	Электродинамика. Изменение физических величин. Установление соответствия.	8
7.	Основы СТО. Квантовая физика. Изменение физических величин.	8
8.	Физический смысл величин, законов и закономерностей. Графическое представление информации.	8
9.	Расчетные задачи по разделам: механика, квантовая физика, электродинамика, термодинамика.	8
10.	Решение пробных тестов, разбор заданий вызывающих затруднения у обучающихся на ЕГЭ.	8
Всего		80