Учебно-тематическое планирование ДООП «Школа олимпиадника по физике» 2025 -2026 учебный год

Раздел/Тема	Общее кол-во часов
<u>Модуль 1 (7 -8 классы)</u>	
Физика и физические методы изучения природы	2
Механические явления	10
Тепловые явления	12
Электрические явления	2
Гидро- и аэростатика	8
Основы статики	10
Законы постоянного тока	10
Магнитные явления	6
Итого	60
Модуль 2 (9 -11 классы)	
Физика и физические методы изучения природы	2
Основы кинематики	3
Основы динамики	3
Законы сохранения в механике	2
Статика	3
Элементы гидростатики аэростатики	3
Механические колебания и волны	2
МКТ. Основное уравнение газового состояния	4
Агрегатные состояния вещества	2
Законы термодинамики	4
Влажность воздуха	2
Подготовка к региональному этапу Всероссийской олимпиады	4
школьников	4
Электростатика	4
Постоянный электрический ток. Законы постоянного тока	8
Элементы геометрической оптики	14
Итого	60