

授業計画

学年	区分	教科名	科目名	授業時間	対象
高校2年	選択	理科	物理	週3時間	高2理系選択者
到達目標	自然現象をより正確に理解するため応用力を身に着ける。				
学習教材	教科書 『物理基礎』（数研出版） 副教材 『セミナー物理基礎＋物理』（第一学習社）				
クラス編成	1クラス				
成績評価方法	試験及びレポート等				

年間スケジュール

学期	学習内容	備考(指導方法など)
前期	力と運動	剛体、さまざまな運動、運動量
	前期中間試験	
	波動	光
	前期期末試験	

学期	学習内容	備考(指導方法など)
後期	熱	個体・液体・気体の熱
	後期中間試験	
	比熱	気体の分子運動・気体のエネルギー
	後期期末試験	