

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配 当 時 数
	科学的な思考力を育成する。 大学入試に対応する力を育成する。 大学入学後に必要となる力を育成する。	力学	定期考査	○	○	○	40
		熱力学		○	○	○	10
		波動		○	○	○	10
		電磁気		○	○	○	40
		原子		○	○	○	10
		入試問題演習		○	○	○	10