

20

年度 学習指導計画

科目名

物理

(3 年生)
(4 単位)

	校長	教頭	授業担当者
年度始 (5月)			
年度末 (3月)			

1、教科書・副教材

改訂 物理 I (大日本図書)

0

2、科目の目標

- ・授業に参加する態度をつけさせる。
- ・物理の基本的な内容を定着させる。

0

0

3、年間授業計画

		指導内容	考查範囲	時数(予定/実施)	指導上の留意点・到達目標
1 学 期	4月	・物体の運動 ・速さ・速度 ・等速直線運動 ・加速度と等加速度運動 ・鉛直方向の落下速度	中間考查	20 /	
	5月				
	6月		期末考查	22 /	
	7月				
2 学 期	9月	・物体の運動 ・運動の第一法則 ・運動の第二法則 ・運動の第三法則 ・物体に働く力と重力 ・てこの原理	中間考查	22 /	
	10月				
	11月		期末考查	22 /	
	12月				
3 学 期	1月	・エネルギー ・仕事 ・仕事の原理と仕事率 ・運動エネルギー ・位置エネルギー	学年末考查	18 /	
	2月				
	3月				

4、評価の方法

- ・定期考查及び平常点により、総合的に判断をして評価とする。

0

0

0

5、反省・総括・次年度への改善点

※

--