

令和4 年度

年間授業計画表（星翔高等学校）

学年	科	コース	教科	単位数	担当者
2	普通科	アドバンス	数学A	2	伊藤
担当者(担当クラス)		5小野			
この科目を履修するための条件や準備					
ノート、筆記用具。授業内容を理解しようとする姿勢、做って問題を解く姿勢。					
この科目のねらい 目標					
苦手、嫌いな数学である生徒が多い中で、高校の数学を出来るだけ簡単に理解させ、複雑な計算を使わずに問題を解き、できる、わかる数学に意識改革すること。					
具体的な指導方法					
毎時基礎力の徹底を目的とする5分間テストの実施。 板書、教授、プリント、机間巡視、個別指導を通して 複雑ではない問題を反復練習することによりできる、わかるを体感させる。					
使用教材					
使用する教科書			使用する副読本		
104数研 数A/329 新編 数学A			学習をするための自主教材(プリント)		
評価方法					
中間成績は中間考査の素点。学期成績については定期考査の素点、提出物の状態、授業態度、出欠状態の総合判定による100点満点。					
年間授業計画					
I. 1学期期末考査まで					
場合の数と確率 集合、順列、組合せ、確率					
II. 1学期期末考査まで					
図形の性質 三角形の性質、円の性質					
III. 2学期中間考査まで					
図形の性質 作図、空間図形					
IV. 2学期期末考査まで					
約数と倍数					
V. 学年末考査まで					
1次不定方程式					