

## 年間授業計画 新様式例

高等学校 令和6年度（2学年用）教科 数学 科目 数学A

教 科： 数学 科 目： 数学A

单位数 : 2 单位

対象学年組：第 2 学年 A 組～ F 組

**教科担当者**：（A組：城田、三宅、篠田）（B組：城田、三宅、篠田）（C組：三宅、篠田、亀谷）（D組：三宅、篠田、亀谷）（E組：篠田、三宅、亀谷）（F組：篠田、三宅、亀谷）

使用教科書：（最新数学A（数研出版））

教科 数学

の目標・

【知識及び技能】数学における基本的な概念や原理・法則を体系的に理解するとともに、事象を数学化したり、数学的に解釈したり、数学的に表現・処理したりする技能を身に付けるようとする。

【患者力、判断力、表現力等】数学的な表現を用いて事象を簡潔・明瞭・的確に表現する力を養う。

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
基本的な概念や原理・法則を体系的に理解するとともに、事象を数学化したり、数学的に解釈したり、数学的に表現・処理したりする技能を身に付けるようにする。	多面的にみたり目的に応じて適切に変形する力や、適切な手法を選択して問題を解決したり、解決の過程や結果を批判的に考察し判断したりする力を養う。	数学のよさを認識し数学を活用しようとする態度、粘り強く考え数学的論拠に基づいて判断しようとする態度、問題解決の過程を振り返って考察を深めたり評価・改善したりしようとすると能や創造性の基礎を養う。