

第3学年 数学総合α

授業計画表

(外国語科・選択 2単位 1.5コマ)

年間目標	1. I・Aの内容を再確認し、基礎力と応用力の習熟を目指す。 2. 項目ごとの学習により、自力で問題を解く習慣をつける。 3. 共通テスト・記述式試験に対応できる力をつける。		使用教材	チャート式大学入学共通テスト対策 I A + II B ラーンズ共通テスト対策実力完成ブレパック
期	I 期 (前期中間考査まで / 4月～5月)		II 期 (前期期末考査まで / 5月～7月)	
学習内容	数II・Bの基本・標準問題 (check問題→練習) 8. 式と証明, 複素数と方程式 9. 図形と方程式 3. 図形と計量 10. 三角関数 11. 指数・対数 12. 微分・積分 13. ベクトル 14. 数列		数I・Aの基本・標準問題 (check問題→練習) 1. 数と式, 集合と命題 2. 2次関数 4. データの分析 5. 場合の数と確率 6. 図形の性質 7. 整数の性質 ◎. 数学I A総合問題, 数学II B総合問題	
到達目標	check <input type="checkbox"/> 基本問題や標準問題を滞りなく解くことができる。 <input type="checkbox"/> 短時間に迅速に問題を解くことができる。		check <input type="checkbox"/> 基本問題や標準問題を滞りなく解くことができる。 <input type="checkbox"/> 短時間に迅速に問題を解くことができる。	
評価材料	課題テスト (4月上旬) 中間考査 (5月下旬)		期末考査 (7月上旬)	
備考	check問題→練習 (厳選) 生徒はつまずいたところを各自が例題を用いて復習 ※ 授業時数の関係で普通科より問題を厳選し、調整する		check問題→練習 (厳選) 生徒はつまずいたところを各自が例題を用いて復習 ※ 授業時数の関係で普通科より問題を厳選し、調整する	

期	III 期 (中間考査 I / 8月～10月、中間考査 II / 10月～12月)		IV 期 (12月以降)	
学習内容	数I・Aの総合問題 (ラーンズ共通テスト対策実力完成ブレパック I A・II Bセット問題) 数II・Bの総合問題 (ラーンズ共通テスト対策実力完成ブレパック I A・II Bセット問題) 大学入学共通テスト・大学入試センター試験 (過去問)		数I・Aの総合問題 (ラーンズ共通テスト対策実力完成ブレパック I A・II Bセット問題) 数II・Bの総合問題 (ラーンズ共通テスト対策実力完成ブレパック I A・II Bセット問題) 大学入学共通テスト・大学入試センター試験 (過去問)	
到達目標	check <input type="checkbox"/> 総合問題や実践問題を多方面の考えで解くことができる。 <input type="checkbox"/> 制限時間内に迅速に問題を解くことができる。		check <input type="checkbox"/> 総合問題や実践問題を多方面の考えで解くことができる。 <input type="checkbox"/> 制限時間内に迅速に問題を解くことができる。	
評価材料	中間考査 I (10月下旬) 中間考査 II (12月上旬)			
備考				