

令和2年度シラバス・年間学習計画

教科	数学	科目	数学探究ⅠⅡ 理数数学Ⅱ 理数数学特論	学科・学年・類型	普通科・3年・理系ⅡB フロンティア科 3年・理系ⅡB	単位数	数学探究Ⅰ 4 数学探究Ⅱ 2 理数数学Ⅱ 4 理数数学特論 2
----	----	----	---------------------------	----------	-----------------------------------	-----	---

学期	月	学習単元・項目	定期 テスト	学習のポイント 留意事項 評価規準	備考・使用教材
		教科書：数学Ⅰ Standard (東京書籍) 数学Ⅱ Standard (東京書籍) 数学Ⅲ Standard (東京書籍) 数学Ⅳ Standard (東京書籍)			ファイン共通テスト数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 共通テスト実力養成30分
1	4	数学Ⅱ復習 (微分積分)		数学Ⅱ (微分積分) の復習 WIDE (Training から LevelUp) までの問題に取り組む	
	5 6	大学入試に向けた演習 (数学ⅠⅡⅢの総復習)	1 学期 期末	数と式、2次関数、式と証明、 複素数と方程式、図形と方程式 レジェンドⅠⅡ レジェンドⅢⅣ  上の範囲の基礎基本を確認し、 入試問題に対応できるようにする。	【進研マーク】
2	7 8 9	大学入試に向けた演習 (数学ⅠⅡⅢの総復習)	2 学期 中間	図形と計量、データの分析 場合の数・確率、三角関数、 指数対数関数、微分法・積分法 レジェンドⅠⅡ レジェンドⅢⅣ  上の範囲の基礎基本を確認し、 入試問題に対応できるようにする。	【進研記述】 【全統マーク】 【夏季課題テスト】 【進研駿台マーク】
	10 11 12	大学入試に向けた演習 (数学ⅠⅡⅢの総復習)	2 学期 期末	図形の性質、整数の性質 ベクトル、数列 レジェンドⅠⅡ レジェンドⅢⅣ  上の範囲の基礎基本を確認し、 入試問題に対応できるようにする。	【進研駿台記述】 【進研駿台マーク】 【全統センタープレ】 【代ゼミセンタープレ】
	3 1 2 3	個別学力試験対策			