

2022年度 第3学年 (SS コース) 授業進度予定表

考查区分		1学期中間考查範囲		1学期期末考查範囲		2学期中間考查範囲		2学期期末考查範囲					
月		4月	5月	6月	7月	9月	10月	11月	12月	1月			
数 学	SS 数学Ⅲ	(Ⅲ) 微分法的应用 不定積分		(Ⅲ) 不定積分 定積分		(Ⅲ) 積分法的应用 数学Ⅲの分割演習		数学Ⅲの分割演習		総合演習 共通テスト 演習			
	数学演習	数学ⅠAⅡBの演習		数学ⅠAⅡBの演習		数学ⅠAⅡBの演習		数学ⅠAⅡBの演習		総合演習			
英 語	コミュニケーション英語Ⅲ	・ Revised POLESTAR English Communication III Lesson 1~5 ・リスニング演習		・ Revised POLESTAR English Communication III Lesson 6~10 ・リスニング演習		・ Revised POLESTAR English Communication III Lesson 11~16 ・リスニング演習		・ C英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲの発展問題 演習 ・リスニング演習		共通テスト対策			
	英語表現Ⅱ	EMPOWER Part2 Lesson1-3 必携英作文 7~13		EMPOWER Part2 Lesson4-5 必携英作文 14~18 Write it Right 1~3		EMPOWER Part3 Lesson1-5 Write it Right 4~13		Write it Right 14~20 発展的な問題演習		共通テスト対策			
国 語	現代文B	『支配の役割』 問題演習		『ポストモダンと排 除社会』 問題演習		問題演習		問題演習 共通テスト対策の問題演習		共通テスト対策の問題演習			
	古典	古文	『源氏物語』 光る君誕生 『源氏物語』 若紫 問題演習		『無名草子』 清少納言と紫式部 『蜻蛉日記』 うつろひたる菊 問題演習		『和泉式部日記』 夢よりもはかなき世の中 問題演習		問題演習 共通テスト対策の問題演習		共通テスト対策の問題演習		
	B	漢文	『張儀』		『孫臏』 問題演習		問題演習		問題演習 共通テスト対策の問題演習		共通テスト対策の問題演習		
理 科	SS物理	波全般・音波 光波		熱力学 電場・電位		コンデンサー 直流回路		電磁誘導 交流 原子物理		共通テスト対策問題演習 国公立二次試験演習 私大入試対策演習			
	SS化学	・ 金属元素 ・ 無機物質と人間生活		・ 有機化合物の 特徴と分類 ・ 脂肪族炭化水素		・ 酸素を含む脂肪族化合物 ・ 芳香族化合物 ・ 有機化合物と人間生活		・ 高分子化合物(天然・合成) ・ 共通テスト対策問題演習		・ 共通テスト対策問題演習 ・ 国公立二次試験問題演習			
	SS生物	・ 細胞と分子 ・ 代謝 ・ 遺伝情報の発現		・ 遺伝情報の発現 ・ 有性生殖 ・ 動物の発生 ・ 植物の発生		・ 植物の発生 ・ 植物の環境応答 ・ 動物の反応と行動 ・ 個体群と生物群集 ・ 生態系		・ 生態系 ・ 生物の進化 ・ 生物の系統		・ 共通テスト対策問題演習 ・ 国公立個別試験対策演習			
地 歴 ・ 公 民	地理研究	・ 現代世界の地誌的考察				・ 現代世界の地誌的考察				・ 地誌分野の復習問題演習 ・ 総合分野の復習問題演習		・ 地誌分野の復習 ・ 総合分野の復習	
	日本史 研究	・ 近世史演習(織豊期・江戸)				・ 近代史演習Ⅰ(明治) ・ 近代史演習Ⅱ(大正)				・ 近代史演習Ⅲ(昭和戦前期) ・ 現代史演習		・ 全時代通史演習	
	世界史 研究	・ アジア諸地域の栄華と成熟 ・ 大規模な分業体制の成立 ・ ヨーロッパ諸国の主権強化と大西洋三角貿易 ・ 環大西洋革命~工業文明と国民国家の誕生 ・ イギリスの覇権と世界システム				・ イギリスの覇権と世界システム ・ 世界の一体化とアジアの変容 ・ 世界の一体化の完成とその影響				・ 世界大戦の時代 ・ 東西冷戦から多極的国际社会 へ ・ 相互依存を深める世界 ・ テーマ別演習		・ テーマ別演習 ・ 共通テスト演習	
	政治経済	・ 民主政治の基本原則 ・ 日本国憲法の基本的性格		・ 日本の政治機構 ・ 現代日本の政治		・ 現代の国際政治 ・ 経済社会の変容 ・ 現代政治のしくみ		・ 現代経済と福祉の向上 ・ 国民経済と国際福祉 ・ 世界経済と日本		・ 政治分野の復習問題演習 ・ 経済分野の復習問題演習			
保 健 体 育	体 育	体づくり運動 (東高体操 集団行動)		選択1 陸上競技 柔道 剣道 器械運動 ダンス 体育理論	選択2 ソフトボール テニス バスケットボール 卓球・バドミントン 体育理論	選択3 サッカー ソフトボール テニス バレーボール 体育理論	選択4 サッカー バスケットボール バレーボール 卓球・バドミントン 体育理論						
		SS 科学探究 Ⅲ	論文作成(日本語)		SSH生徒研究発表等にて発表								

第3学年 考查予定	課題考查	4月11日(月)	校外模試(進研・マーク)	6月5日(日)
	第1回実力考查	4月21日(木) ~ 4月22日(金)	校外模試(進研・記述)	7月9日(土)
	1学期中間考查	5月17日(火) ~ 5月20日(金)	校外模試(河合塾・マーク)	8月7日(日)
	1学期期末考查	7月1日(金) ~ 7月7日(木)	校外模試(河合塾・記述)	9月4日(日)
	第2回実力考查	8月30日(火) ~ 8月31日(水)	校外模試(河合塾・記述)	10月16日(日)
	2学期中間考查	10月4日(火) ~ 10月7日(金)	校外模試(河合塾・マーク)	10月23日(日)
	第3回実力考查	10月27日(木) ~ 10月28日(金)	校外模試(河合・センタープレ)	11月20日(日)
	2学期期末考查	12月5日(月) ~ 12月9日(金)		