## 2021年度 第2学年 文系 授業進度予定表

考査区分	1 学期中間考査範囲	1 学期期末考査範囲	2 学期中間考査範囲	2 学期期末考査範囲	学年末考査範囲
月	4月 5月			10月 11月	12月   1月   2月
数学Ⅱ	(Ⅱ) 三角関数	(Ⅱ) 指数関数と対数関数 (指数関数)	<ul><li>(Ⅲ) 指数関数と対数関数 (対数関数)</li><li>(Ⅲ) 微分法と積分法 (微分係数と導関数)</li></ul>	(Ⅱ) 微分法と積分法 (関数の値の変化~積分法)	問題演習
数学B	(B) 数列 (等差数列と等比数列)	(B) 数列 (いろいろな数列~数学的帰納法)	(B) 平面上のベクトル (ベクトルとその演算)	<ul><li>(B) 平面上のベクトル (ベクトルと平面図形)</li><li>(B) 空間のベクトル</li></ul>	問題演習
コミュニケ ーション 英語 II	revised POLESTAR English Communication II Lesson 1 - 2	revised POLESTAR English Communication II Lesson 3 - 4	revised POLESTAR English Communication II Lesson 5 - 7	revised POLESTAR English Communication II Lesson 8 - 9	revised POLESTAR English Communication II Lesson 10 終了後、問題集により発展的な学習を行う
善英語 表現Ⅱ	EMPOWER ENGLISH EXPRESSION MASTERY COURSE Part1 Lesson1~4	EMPOWER ENGLISH EXPRESSION MASTERY COURSE Part1 Lesson5~8	EMPOWER ENGLISH EXPRESSION MASTERY COURSE Part1 Lesson9~16	EMPOWER ENGLISH EXPRESSION MASTERY COURSE Part1 Lesson17~ Part2 Lesson2	EMPOWER ENGLISH EXPRESSION MASTERY COURSE Part2 Lesson3~5
現代文 B	「イスラム感覚」 「山月記」	「いのちは誰のものか?」 「科学者とは何か」	「こころ」	「動物の信号と人間の言語」 「ファッションの遊戯性」	「オブジェとイマージュ」 「言葉の〈意味〉と〈表徴〉」
古文典	伊勢物語「小野の雪」 大鏡「雲林院の菩提講」 「花山天皇の出家」 「道長と伊周」	枕草子 「雪のいと高う降りたるを」 「宮に初めて参りたるころ」 「二月つごもりごろに」	徒然草 「花は盛りに」 更級日記 「門出」「源氏の五十余巻」	源氏物語「光る君の誕生」 「若紫」	俊頼髄脳「歌のよしあし」 無名抄 「深草の里」 平家物語「忠度の都落ち」
B 漢 文	古代の史話「鼓腹撃壌」	項羽と劉邦「鴻門之会」 「四面楚歌」	老子 「大道廃有仁義」 「小国寡民」 「天下莫柔弱於水」	莊子 「混沌」「曳尾於塗中」 韓非子「侵官之害」「非愛形」	枕中記 史記 「張儀」
SS地学	<ul><li>・地球の概観</li><li>・地球の内部構造</li><li>・プレートと地球の活動</li><li>・地震</li></ul>	・火山活動と火成岩の形成 ・堆積岩とその形成 ・地層と地質構造	・地球の歴史の組み立て・地球と生命の進化	<ul><li>・大気の構造</li><li>・太陽放射と大気・海水の運動</li><li>・季節の気象</li><li>・太陽系と太陽</li></ul>	・恒星としての太陽の進化 ・銀河系と宇宙 ・自然との共生
世界史 B	・オリエント世界と地中海世界の形成 ・サハラ砂漠以南のアフリカ ・南アジア世界の形成 ・東南アジア世界の形成 ・東アジア世界のあけぼの ・中央ユーラシア世界の形成と展開 ・東アジア世界の変動と再編		・イスラーム世界の形成と拡大 ・ヨーロッパ世界の形成 ・ユーラシア大帝国の出現	・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	・イギリスの覇権と欧米の国民国家建設 ・世界の一体化の進展とアジアの変容 ・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際社会へ ・相互依存を深める世界
日本史 B	<ul><li>○原始~古代</li><li>・発鳥の</li><li>・文化の始まり</li><li>・律令国</li><li>・ヤマト政権</li><li>・平城京</li></ul>	国家の成立 ・摂関政治	<ul><li>○中世</li><li>・院政</li><li>・鎌倉幕府の成立</li></ul>	○中世~近世 ・武家社会の成長 ・幕藩体制の確立と展開	<ul><li>○近世~現代</li><li>・幕藩体制の動揺</li><li>・近代~現代</li></ul>
地理B	・地理情報と地図 ・大地形と小地形 ・気候	・農林水産業	<ul><li>・エネルギー資源、鉱産資源</li><li>・工業</li><li>・交通、通信、貿易</li></ul>	・人口、村落、都市 ・生活文化、民族、宗教	・現代世界の地誌的考察
· 体育	体つくり運動球技選択 バスケッ(集団行動・サッカー テニス リフトボ	ソフ バス ール サッ	ス トボール ケットボール カー	武道ダンス選択 柔道 剣道 ダンス	球技選択 バドミントン 卓球 バレーボール
保健	思春期と健康加齢と健康4保健制性意識と性行動の選択 高齢者のための社会的医療制結婚生活と健康取り組み		体育理論		体育理論 第三単元 社会生活と健康 環境衛生活動のしくみと働き 食品衛生活動のしくみと働き 食品と環境の保健と私たち 働くこと・労働災害と健康 健康的な職業生活
LSP Advance	情報化が社会に及ぼす影響と		情報社会における情報システム 課題研究のための実習 (静止画)	サイバー犯罪とセキュリティ対策 課題研究のための実習 (アニメーション)	よりよい情報社会を目指して 情報社会と問題解決 課題研究のための実習 (エクセル)
課題考査 1学期中 1学期期 第1回学力 2学期中	間考査     5       末考査     7       J考査     9	月9日(金) 5月18日(火)~21日(金) 7月2日(金)~8日(木) 9月1日(水)~2日(木) 9月5日(火)~8日(金)	校外模 校外模 校外模	試(進研・記述) 試(駿台・記述)希望者 試(進研・記述) 試(進研・記述) 試(趣研・記述) 試(駿台・東大)希望者	7月10日(土) 9月 25日(土) 11月 3日(水) 1月22日(土) 2月 5日(土)

課題考査	4月9日(金)	校外模試 (進研・記述)	7月10日(土)
1 学期中間考査	5月18日(火)~21日(金)	校外模試(駿台・記述)希望者	9月 25日(土)
1 学期期末考査	7月2日(金)~8日(木)	校外模試 (進研・記述)	11月3日(水)
第1回学力考査	9月1日(水)~2日(木)	校外模試 (進研・記述)	1月22日(土)
2 学期中間考査	10月5日(火)~8日(金)	校外模試(駿台・東大)希望者	2月 5日(土)
2 学期期末考査	12月6日(月)~10日(金)		
課題考査	1月7日(金)		
第2回学力考査	2月7日(月)、10日(木)		
学年末考查	2月24日(月)~3月3日(木)		