

■■■2020集中補習講座日程表■■■

講座	補習講座実施日時	補習講座実施内容	講座	補習講座実施日時	補習講座実施内容
日本史	1講 7/14(火) 18:10~19:20	推古朝	生物	1講 7/26(日) 18:10~19:20	細胞
	2講 19:35~20:45	奈良の政治		2講 19:35~20:45	生体膜と浸透圧
	3講 15(水) 18:10~19:20	桓武天皇・嵯峨天皇		3講 27(月) 18:10~19:20	タンパク質
	4講 19:35~20:45	藤原政権		4講 19:35~20:45	免疫と抗体
	5講 16(木) 18:10~19:20	平氏・鎌倉初期		5講 28(火) 18:10~19:20	酵素
	6講 19:35~20:45	執権政治		6講 19:35~20:45	代謝
政治経済	1講 7/14(火) 18:10~19:20	序章～経済体制	化学	1講 7/29(水) 18:10~19:20	化学結合と結晶
	2講 19:35~20:45	市場機構～国民所得		2講 19:35~20:45	物質の三態
	3講 15(水) 18:10~19:20	景気変動～財政		3講 30(木) 18:10~19:20	気体の法則
	4講 19:35~20:45	日本経済の発展～農業問題		4講 19:35~20:45	溶液
	5講 16(木) 18:10~19:20	公害問題～労働問題①		5講 31(金) 18:10~19:20	化学反応とエネルギー
	6講 19:35~20:45	労働問題②～社会保障		6講 19:35~20:45	化学反応とエネルギー
数学Ⅲ	1講 7/17(金) 18:10~19:20	特殊関数の極限值	数学ⅠA	1講 8/1(土) 18:10~19:20	2次関数
	2講 19:35~20:45	微分と導関数		2講 19:35~20:45	2次関数の最大・最小
	3講 18(土) 18:10~19:20	曲線と直線		3講 2(日) 18:10~19:20	集合と論理
	4講 19:35~20:45	不定積分		4講 19:35~20:45	図形と計量
	5講 19(日) 18:10~19:20	定積分		5講 3(月) 18:10~19:20	整数の性質
	6講 19:35~20:45	定積分の応用		6講 19:35~20:45	場合の数・確率
地学	1講 7/17(金) 18:10~19:20	地球楕円体	英語文法	1講 8/4(火) 18:10~19:20	時制
	2講 19:35~20:45	プレートテクトニクス		2講 19:35~20:45	不定詞
	3講 18(土) 18:10~19:20	地震		3講 5(水) 18:10~19:20	動名詞
	4講 19:35~20:45	火成岩		4講 19:35~20:45	分詞
	5講 19(日) 18:10~19:20	堆積岩		5講 6(木) 18:10~19:20	準動詞まとめ
	6講 19:35~20:45	変成岩		6講 19:35~20:45	関係詞
世界史	1講 7/20(月) 18:10~19:20	先史～ローマ①	古文	1講 8/7(金) 18:10~19:20	接続・ぬ・ね
	2講 19:35~20:45	ローマ②～中国(古代～漢)		2講 19:35~20:45	まし・に
	3講 21(火) 18:10~19:20	中国(三国～元)		3講 8(土) 18:10~19:20	む・らむ・す・さす
	4講 19:35~20:45	中国(明・清)～イスラム		4講 19:35~20:45	す・さす
	5講 22(水) 18:10~19:20	中世ヨーロッパ		5講 9(日) 18:10~19:20	る・らる
	6講 19:35~20:45	近代ヨーロッパ		6講 19:35~20:45	る・らる・なり
地理	1講 7/20(月) 18:10~19:20	自然環境の成り立ち、地形(1)	数学ⅡB	1講 8/10(月) 18:10~19:20	図形と方程式
	2講 19:35~20:45	地形(1)(2)		2講 19:35~20:45	微分
	3講 21(火) 18:10~19:20	地形図		3講 11(火) 18:10~19:20	積分
	4講 19:35~20:45	気候		4講 19:35~20:45	三角・指数・対数関数
	5講 22(水) 18:10~19:20	農業		5講 12(水) 18:10~19:20	数列
	6講 19:35~20:45	鉱業		6講 19:35~20:45	ベクトル
漢文	1講 7/23(木) 18:10~19:20	訓読・再読文字	英語読解	1講 8/17(月) 18:10~19:20	主旨、意見文要約
	2講 19:35~20:45	使役・受身		2講 19:35~20:45	図表、広告文
	3講 24(金) 18:10~19:20	否定		3講 18(火) 18:10~19:20	メール、手紙文
	4講 19:35~20:45	疑問・反語		4講 19:35~20:45	物語文
	5講 25(土) 18:10~19:20	比較・抑揚		5講 19(水) 18:10~19:20	論説文
	6講 19:35~20:45	限定・漢詩		6講 19:35~20:45	論説文
物理	1講 7/26(日) 18:10~19:20	運動の法則	現代文	1講 8/20(木) 18:10~19:20	論説文 1・2講
	2講 19:35~20:45	仕事とエネルギー		2講 19:35~20:45	論説文 3・4講
	3講 27(月) 18:10~19:20	波の性質		3講 21(金) 18:10~19:20	論説文 5・6講
	4講 19:35~20:45	音波		4講 19:35~20:45	文学史 7講
	5講 28(火) 18:10~19:20	静電気と電流		5講 22(土) 18:10~19:20	小説 8・9講
	6講 19:35~20:45	原子・分子		6講 19:35~20:45	小説 10・11講

受講についての注意

※テキストについて

前期より受講の講座または後期から受講する講座で、途中入校や欠席のための未受講分は必ず受講してください。また、前期受講した分であっても、復習のために集中補習講座で再受講しても構いません。夏期間にしっかりと基礎固めをし、後期講座に臨みましょう！

集中補習講座は、原則として前期テキストで講義します。忘れずにお持ちください。ただし、一部の講座は、【集中補習講座専用テキスト】で講義します。その場合、教室にて専用テキストを配布します。