## 2024年度 研伸館 夏期講習 時間割

【5月8日現在】※この時間割は変更する場合があります。



【住吉校】1限9:00~10:30/2限10:45~12:15/3限13:00~14:30/4限14:45~16:15/5限16:30~18:00/6限18:15~19:45/7限20:00~21:30

	Aターム 7/15(月・祝)~19(金)		Bターム 7/22(月)~26(金)		Cターム 7/29(月)~8/2(金)		Dターム 8/5(月)~9(金)		Eターム 8/12(月・祝)~16(金)		Fターム 8/19(月)~23(金)		Gターム 8/26(月)~30(金)	
時限	講 座 名	講師	講 座 名	講師	講 座 名	講師	講 座 名	講師	講 座 名	講師	講 座 名	講師		講師 時限
2 限														2 限
			高3東大英語設問形式別特講	池吉	§3東大国語	寺岡	高3共通テスト英語[Reading攻略編] α	池吉	高3共通テスト古文・漢文	寺岡	高3東大京大特選理系数学演習[後編]	桒野	高3東大京大特選文系数学演習	桒野
3			高2化学特別選抜S[非金属元素]	森	53京大国語	城福					高1英語特別選抜[180分×5日間]·前半	上本	高2英語特別選抜[後編:解法の研究]	池吉 3
限											高1英語選抜S[180分×5日間]·前半	池吉		限
	高3東大京大物理テスト&チェック	中野	高3阪大神大英語実践演習 ☆3日間(7/22-7/24)	平井 7	第3共通テスト英語[Listening攻略編] β	池吉	高3共通テスト数学[ⅡBC集中特訓] β ☆8回・前半	桒野	高3共通テスト数学[ⅡBC集中特訓]β ☆8回・後半(8/12-8/15)	桒野	高3京大阪大・医学部英語	池吉	高3東大京大特選英語	池吉
	高2数学特別選抜[ I A II BC][ベクトル]	桒野	高3東大京大特選物理[電磁気]	中野	53共通テスト現代文	寺岡	高3共通テスト地理[エネルギー・工業・環境問題]	南			高1英語特別選抜[180分×5日間]·後半		高2東大京大への数学演習	桒野
4			高3東大京大論述日本史	西	\$3関関同立現代文	城福					高1英語選抜S[180分×5日間]·後半	上本		4
限			高2数学特別選抜S[ⅢC][複素数平面]	桒野							高1英語S[後編:読解入門]	平井		限
	高3共通テスト英語[Reading攻略編] β	平井	高3東大京大特選文系数学	桒野 7	<b>第3阪大神大への数学[ベクトル]</b> β	田崎	高3関関同立英語[英作文法]	池吉	高3版大神大理系数学[極限·微分演習]	桒野	高3共通テスト数学[ⅡBC集中特訓] α ☆8回·前半	田崎	高3共通テスト数学[ⅡBC集中特訓] α ☆8回・後半(8/26-8/29)	田崎
	高3東大京大化学テスト&チェック	森	高3共通テスト数学[IA集中特訓] a	田崎	\$3京大阪大·医学部物理[電磁気]	内多	高3共通テスト数学[ I A集中特訓] β	桒野	高3日本文化史特講[原始~現代編]	西	高2英語SA[後編:長文読解] α	平井	高3東大京大古文徹底演習	城福
	高2英語特別選抜[前編: 読解理論]	池吉	高3東大京大特選化学[高分子]	森							高1数学特別選抜S/選抜S[平面上の曲線]	桒野	高2英語選抜[後編:入試問題演習]	池吉
5 限	高1数学特別選抜S[数列]	桒野	高3早慶関関同立日本史[昭和戦前·戦後総攬]	西							高1数学S[後編:数列]	松本	高1数学特別選抜S/選抜S[IAIIB発展演習]	桒野 5
別			高2英語選抜[前編:読解理論]	池吉										限
			高2英語SA[前編:英文解釈] α	平井										
	高3京大英語実践演習	池吉	高3閱閱同立英語[長文読解]	平井 7	<b>第3現役合格へのパワーアップグラマー</b>	池吉	高3古文平安女流日記	山根	高3スーパー物理特講[力学・波動]	内多	高3版大神大英語	平井	高3京大阪大·医学部理系数学演習	田崎
	高3阪大神大への数学[ベクトル] α	田崎	高3東大京大特選理系数学演習[前編]	桒野 7	§3京大阪大·医学部理系数学[図形問題]	田崎			高3入試化学完全攻略[有機化学]	森	高2数学S[ⅢC][後編:数Ⅲ積分法]	桒野	高2国語(現代文) ☆2日間(8/26·8/27)	城福
	高2数学S[ⅢC][前編:数Ⅲ積分法]	桒野	高3阪大神大化学[有機化学]	森	第3共通テスト日本史[昭和時代総攬]	山口					高2数学HS[後編:積分法]	田崎	高2国語(古文) ☆2日間(8/28・8/29)	城福
限	高2物理特別選抜S[波動]	中野	高2数学HS[前編:微分法]	田崎	52重要古典文法の総点検	城福							高1英語重要構文100題	池吉 限
	高1英語S[前編:文法完成]	平井												
	高3共通テスト英語[Listening攻略編] $\alpha$	池吉	高3阪大神大物理[電磁気]	内多	\$3理系数学HS	田崎	高3重要古典文法の総点検	山根	高3入試物理完全攻略[力学·波動]	内多	高3版大神大古文	城福	高3漢文頻出事項総まとめ	城福
	高2京大阪大への数学演習	宮田	高3京大阪大·医学部化学[高分子]	森	\$3阪大神大現代文	城福	高2数学S[ I A II BC][ベクトル]	宮田	高3スーパー化学特講[有機化学]	森	高2英語SA[後編:長文読解]β	池吉	高2数学[神戸]・後編	田崎
_	高1英語HS[前編: 構文把握]	平井	高2英語SA[前編:英文解釈] β	池吉	53関関同立古文	山根	高2数学[神戸]·前編	田崎			高2英語SB[後編:長文読解]	平井	高1数学S[数 II 関数の発展]	桒野
限	高1数学S[前編:数列]	松本	高2英語SB[前編:英文解釈]	平井			高1英語HS[後編:読解入門]	平井			高1数学HS[後編:2次関数総点検]	田崎		限
			高1数学HS[前編:整数]	田崎										