

2022年度 夏期講習設置講座一覧

講座名	対象学年	講座名	対象学年	講座名	対象学年
古文中級演習	高3	現代文記述演習	高2	古典演習	中3
現代文記述演習	高3	古典演習基礎から標準	高2	Newscasterになろう！(入門編)	中3
古典上級演習	高3	高2英語演習(基礎)	高2	英語でプレゼンテーション2	中3
小論文+要約	高3	高2英語演習(標準～発展)	高2	英語徹底復習(基礎)	中3
英語入試問題演習(国立・発展)	高3	Advanced Listening & Writing	高2～高3	『ハリーポッター』を原書で読もう	中3～高1
英語入試問題演習(共テ～私大)	高3	英語スピーチ特訓講座	高1～高3	2次関数(基礎)	中3
スタンダード数学ⅠAⅡB	高3	英語エッセイ特訓講座	高1～高3	2次関数(標準)	中3
ハイレベル数学ⅠAⅡB(図形編)	高3	ベクトル(標準)	高2	2次関数(応用)	中3
ハイレベル数学ⅠAⅡB(解析編)	高3	ベクトル(応用)	高2	幾何標準演習	中3～高1
スタンダード数学Ⅲ	高3	数列(標準)	高2	立体造形講座(彫刻・工芸編)	中3～高1
ハイレベル数学Ⅲ(積分)	高3	数列(応用)	高2	ロボットプログラミング入門	中3
ハイレベル数学Ⅲ(極限・微分)	高3	三角・指数・対数関数(標準)	高2	探究のためのフィールドワーク入門	中3～高2
整数問題特講	高3	三角・指数・対数関数(応用)	高2	現代文演習	中2
最難関世界史論述総特訓	高3	世界史B古代史特訓 ギリシア・ローマ編	高2	古典演習	中2
欧米文化史特講	高3	世界史B古代史特訓 インド・中国編	高2	英語(標準)	中2
世界史東洋文化史	高3	化学(標準)	高2	英語(発展)	中2
戦後アジア史概説	高3	化学(発展)	高2	英語(標準～発展)	中2
戦後欧米史概説	高3	物理力学入試問題特講(標準)	高2	1次関数	中2
日本史論述対策入門	高3	物理力学入試問題特講(発展)	高2	中2幾何(基礎)	中2
日本文化史	高3	高2理系生物ステップアップ	高2	代数(基礎)	中2
地理難関大学対策記述演習	高3	デザイン系デッサン講習(キックオフ編)	高2～高3	ロボットプログラミング入門	中2
共通テスト地理演習(1)	高3	デザイン系色彩構成講習(キックオフ編)	高2～高3	国語演習	中1
共通テスト地理演習(2)	高3	デザイン系デッサン講習(実践編)	高2～高3	英語の本を楽しく読む	中1
共通テスト政治・経済～日本の統治機構	高3	絵画系デッサン講習(基礎編)	高2～高3	英語を楽しく使おう	中1
共通テスト政治・経済～人権と平和主義	高3	絵画系デッサン講習(発展編)	高2～高3	英検対策講座・3級	中1～中2
共通テスト倫理総特訓	高3	高1現代文演習	高1	数学(基礎)	中1
理論化学入試対策①	高3	古文基礎特訓(助動詞を中心に)	高1	数学(標準)	中1
理論化学入試対策②	高3	英文読解・演習	高1	読書・朗読(読み聞かせ)・文学散歩	中1～高2
有機化学特講①(脂肪族)	高3	4技能統合の基礎(再)	高1		
有機化学特講②(芳香族)	高3	図形と方程式(応用Ⅰ)	高1		
物理入試問題特講力学編(標準)	高3	図形と方程式(応用Ⅱ)	高1		
物理入試問題特講電磁気編(標準)	高3	図形と方程式(標準)	高1		
二次対策生物α	高3	場合の数・確率	高1～高2		
二次対策生物β	高3	地学基礎A(岩石圏)	高1～高3		
楽しもう熱・波動	高3	哲学対話に挑戦	高1～高3		

2022年度 祥友ゼミナール設置講座一覧

学年	講座名
高1	英語・数学ゼミ
高2	英語・国語ゼミ
高2	英語・世界史ゼミ
高2	数学・物理ゼミ
高2	数学・化学ゼミ
高2	数学・生物ゼミ