

2022年度 啓仁館 福山校 夏期講習

◆高3生 講義90分×3回 ※受講レベルが記載されていない講座は、全レベル共通の講座です。

担当	講座名	日時	内容
鳥本	共通テスト対策 数学ⅠA (要予習)	8/1(月)~3(水) 17:00~18:30	「大学入学共通テスト」の数学では、知識・技能に加えて、思考力・判断力・表現力が問われますが、その力って分かりやすく言うとどんな力？その力を付けるにはこれから何をしたらいいの？実際に行われた共通テスト過去問がその大きなヒントになりますが、昨年度の異常に難しかった問題などから生徒が正確に傾向を読み取り、対策を練るのは容易ではありません。
鈴木	共通テスト対策 数学ⅡB (要予習)	8/8(月)・9(火) 17:00~18:30 8/16(火) 18:40~20:10	啓仁館では受験に精通した本物のプロ講師が、このテストを徹底的に分析研究しています。曖昧な情報でなんとなく不安を感じている君に具体的な道筋を示し、それを踏まえて実践演習もしていきます！
坂口	発展英語 ~ハイレベル英文法・語法~ (要予習)	8/16(火) 13:00~14:30 14:40~16:10 8/26(金) 18:00~19:30	文法問題を扱います。特に受験生の盲点になりがちな「代名詞、名詞、形容詞、副詞」の分野を中心に解説します。整序問題も扱います。
	標準英語 ~二次・私大対策英語~ (要予習)	8/16(火)・20(土) 16:30~18:00 8/26(金) 19:40~21:10	国公立二次や私大の問題を扱います。レギュラー授業では扱っていない様々な出題形式(和訳問題など)にも挑戦してもらいます。
松原	化学 ~有機化学~ (予習不要)	8/8(月)~10(水) 18:40~20:10	有機化学の脂肪族を扱います。
安平	物理 ~熱~ (予習不要)	7/23(土) 18:40~20:10 8/5(金)・6(土) 17:00~18:30	「熱」の分野を扱います。物理の全単元の中で、最も短時間で完成するのが「熱」です。気体の状態変化は、熱力学第一法則の本質を理解すれば大丈夫。基本解説から始め、一気に入試レベルまで仕上げます。さあ、得意テーマを一つ増やそう！

◆高2生 講義90分×3回 ※受講レベルが記載されていない講座は、全レベル共通の講座です。

担当	講座名	日時	内容
鈴木	ハイレベル数学 (要予習)	8/8(月)・9(火) 18:40~20:10 8/16(火) 17:00~18:30	将来、旧帝大や国公立大医学部医学科、早慶など最難関大学を目指す人向けに、この時期の具体的な学習指針を示します。何を目標に、どんな問題を使って、どんな方法で勉強していくのがいいのかな等を、厳選された質の高い入試を解説しながら伝授していきます。
府木	標準数学 (要予習)	7/28(木)・29(金) 19:40~21:10 7/30(土) 18:40~20:10	一学期内容の復習&定着と三角関数の応用問題にチャレンジします。
宇野	ハイレベル英語 (要予習)	8/2(火)・4(木) 8/18(木) 16:30~18:00	レギュラー授業で扱っていない国公立大二次型の長文と英作文を扱います。
	標準英語 (要予習)	8/2(火)・4(木) 8/18(木) 18:15~19:45	レギュラー授業で扱っていない入試レベルの長文を扱います。下線部訳、内容説明など様々な問題に触れてみましょう。
松原	化学 (予習不要)	8/8(月)~10(水) 17:00~18:30	酸塩基を扱います。
安平	物理 (予習不要)	7/23(土) 17:00~18:30 8/5(金)・6(土) 18:40~20:10	物理は理解する教科。法則・公式の意味を理解する。それが物理の入試対策につながります。まずは夏期講習で「力学」の入試対策を進めましょう。力学の理解を深めます。

◆高1生 講義90分×3回 ※受講レベルが記載されていない講座は、全レベル共通の講座です。

担当	講座名	日時	内容
府木	数学 (要予習)	7/28(木)・29(金) 18:00~19:30 7/30(土) 17:00~18:30	一学期内容の復習&定着と二次関数の応用問題にチャレンジします。
宇野	ハイレベル英語 (要予習)	8/1(月)・3(水) 8/17(水) 16:30~18:00	一貫校の生徒さん限定の講座です。発展レベルの英文法を扱います。多くの生徒さんが苦手とする「動詞の語法・時制」あたりを扱います。
	標準英語 (第1講は予習なし)	8/1(月)・3(水) 8/17(水) 18:15~19:45	英文和訳を扱います。1学期に学習した文法事項を確認しつつ、英文を綺麗な日本語に和訳する練習をします。

申 込 手 続

●受講手続

申込書に必要事項を記入し啓仁館総合事務局までご郵送ください。受理後、ご自宅に振込用紙をお送りいたします。お手数ですが、授業開始の3日前までに最寄りの郵便局にてお振込みください。なお、事前振込が完了していない場合、当講座は受講出来ませんのでご了承ください。

●申込

申込みの締切りは、各講座の開始日の3日前までですが、定員がございますのでお早めをお願いいたします。

●受講料 (テキスト代・消費税込み)

◆夏期講習入塾金

11,000円(夏期講習のみ受講の場合)

※通年講座を引き続き受講される場合は、正規入塾金(夏期講習入塾金11,000円を差し引いた額)が必要となります。

・6/20(月)～9/3(土)までにお申込みの場合 正規入塾金 16,500円(キャンペーン期間中につき半額) - 夏期講習入塾金11,000円 = 5,500円

・9/5(月)以降にお申込みの場合 正規入塾金 33,000円 - 夏期講習入塾金11,000円 = 22,000円

●受講料 (テキスト代・消費税込み)

◆全学年

【1回90分×3回完成】

1講座・・・13,200円

★8月レギュラー授業と夏期講座の合計金額が117,700円に達した場合、それ以上の夏期講座の料金はいただきません。ただし、K's up (8/7実施) の料金は夏期講座とは別扱いとします。

★K's upですが、上記パック対象生は参加費通常13,200円(税込み)のところを半額の6,600円で参加できます。

【夏期入塾キャンペーン】

6/20(月)～9/3(土)に通年講座の入塾手続きを完了された場合・・・
通常**33,000円**の入塾金が半額の**16,500円**に！

更に、※7/22(金)までに通年講座の入塾手続きを完了された場合・・・
「夏期講習」が10,000円引きになります！！

(※2講座以上受講の方対象)

10時間 昇級昇段型 演習トレーニング

K's up (ケーザップ)

はじめに、この講座は決して「おすすめ講座」ではありません。
なぜなら1日に10時間、食事と少しの休憩だけを挟んでずっと演習する、
はっきり言って**超キツイ**講座だからです。

では、なぜそんなキツイことをするのか？

それは、**人はすご〜く大変なことを乗り越えないと、そう簡単には変わらないからです。**

この夏に、**自分をもうワンランクアップさせたい、自分を変えたい、自分の可能性を試したい…
そんな人だけは参加してみてください。**

そもそもこの講座は、例年啓仁館で行っている夏期勉強合宿の代わりにイベントとして開催されます。
過去の啓仁生は、この夏期勉強合宿で朝から晩まで勉強することが一体どのようなものなのかを体感し、それ以前の自分が、自分の限界を自分で勝手に決めていたことに気づき、初めて「まだやれる、もっとやれる、とことんやらねば」と気づいていました。

入試の会場では独りぼっちです。周りには、いかにも勉強ができそうな浪人生っぽく見える人だらけ…。その時に、何をよりどころに平常心を保てると思いますか？ 緊張していても、いつも通りの力を出し切って周りの人たちと戦うために必要なものは何だと思いますか？

それは「**自分は、ここにいる誰よりもしんどい思いをしてやってきたのだ**」という気持ちしかないはずです。

だから、普通にやっているとダメなのです。周りと同じことをやっているとダメなのです。とことん突き詰めてやらないと、周りに差をつけることはできないのです。

【内容】

(数学)

啓仁館伝統の、一枚ずつ難易度が上がっていく昇給昇段演習プリント、および弱点・苦手分野克服用の特別プリント集「ドクトルK」を使って問題を解きます。啓仁館プロ講師と数学TAが個別添削・ポイント解説をしながら進めていきます。受験で数学を使う人は必須です。

(私大英語)

レベル別プリントによる文法の徹底強化が狙いです。「最低限理解すべきこと・最低限覚えるべきこと」に絞って演習問題を用意しています。「この形を見たら常にこれを思い出すこと」といった、入試で成功する人であれば必ず押さえているポイントを確認できるでしょう。

●日程

2022年 8月7日(日) 8時30分~20時30分 (予定)

●会場

啓仁館福山校 福山市西町2-5-5-2F

●料金(消費税込み)

13,200円

★8月レギュラー授業と夏期講習の合計額が117,700円に達した方は半額(6,600円)。

●参加手続

「2022 啓仁館K's up参加申込書」に必要事項をご記入・押印の上、事務までご提出ください。
その際、郵便振替用紙をお渡しします。お手数ですが、お受取り後お早めに最寄りの郵便局にてお振込みください。

なお、事前振込みが完了していない場合、当イベントには参加出来ませんのでご了承ください。

●申込締切

2022年 7月1日(金)

●振込締切

2022年 7月25日(月)

■啓仁館総合事務局■
0120-535-576 (フリーダイヤル)
12:00~19:00 (土日祝を除く)



2022年度 啓仁館 福山校 8月通常授業

◆高3生

講師	講座名	日時	
鳥本	発展数学 【レクチャー】	7/19(火) 18:00~19:30 8/2(火) 18:40~20:10 8/23(火) 18:00~19:30	
鈴木	標準数学 【レクチャー】	7/18(月・祝) 16:00~17:30 7/25(月) 18:15~19:45 8/22(月) 18:15~19:45	
鳥本	数学Ⅲ	7/19(火) 19:40~21:10 8/3(水) 18:40~20:10 8/23(火) 19:40~21:10	
坂口	発展英語 【レクチャー】	7/21(木) 19:40~21:10 8/6(土)・13(土) 13:00~14:30	講師 宇野
	標準英語 【レクチャー】	7/18(月・祝) 19:00~20:30 8/6(土)・13(土) 14:40~16:10	
		【発展英語演習】 8/11(木・祝) 13:00~14:00 8/12(金)・15(月) 17:00~18:00	
		【標準英語演習】 8/11(木・祝) 14:15~15:15 8/12(金)・15(月) 18:15~19:15	
松原	化学	7/21(木)・8/24(水)・25(木) 17:30~19:30	
安平	物理	7/22(金) 18:00~19:30 19:40~21:10 8/1(月) 18:40~21:10	

◆全学年 数学演習

講師	講座名	日時
TA	数学演習①	7/18(月・祝) 17:45~18:45 7/25(月)・8/22(月) 20:00~21:00
	数学演習②	7/19(火)・26(火)・8/23(火) 20:00~21:00
	数学演習③	7/22(金) 19:55~20:55 7/30(土) 14:30~15:30 8/27(土) 16:00~17:00
	数学演習④	7/23(土)・30(土) 14:30~15:30 8/27(土) 17:15~18:15
	数学演習⑤	7/23(土)・30(土) 15:45~16:45 8/27(土) 18:30~19:30

2022年度 啓仁館 福山校 8月通常授業

◆高2生

講師	講座名	日時	
鈴木	発展数学 【レクチャー】	7/19(火)・26(火)・8/23(火) 18:15~19:45	
府木	標準数学 【レクチャー】	7/20(水) 19:40~21:10 7/23(土) 18:40~20:10 7/27(水) 19:40~21:10	
宇野	発展英語	【レクチャー】 7/21(木)・28(木)・ 8/25(木) 18:00~19:30	【演習】 7/22(金) 18:45~19:45 7/29(金) 17:00~18:00 8/27(土) 16:00~17:00
	標準英語	【レクチャー】 7/25(月) 19:40~21:10 7/30(土) 17:00~18:30 8/22(月) 19:40~21:10	【演習】 7/29(金) 18:15~19:15 8/5(金) 17:30~18:30 8/27(土) 18:30~19:30
松原	化学	7/21(木)・8/24(水)・25(木) 19:40~21:10	

◆全学年 数学演習

講師	講座名	日時
TA	数学演習 ①	7/18(月・祝) 17:45~18:45 7/25(月)・8/22(月) 20:00~21:00
	数学演習 ②	7/19(火)・26(火)・8/23(火) 20:00~21:00
	数学演習 ③	7/22(金) 19:55~20:55 7/30(土) 14:30~15:30 8/27(土) 16:00~17:00
	数学演習 ④	7/23(土)・30(土) 14:30~15:30 8/27(土) 17:15~18:15
	数学演習 ⑤	7/23(土)・30(土) 15:45~16:45 8/27(土) 18:30~19:30

◆高1生

府木	高1 数学 【レクチャー】	7/20(水) 18:00~19:30 7/23(土) 17:00~18:30 7/27(水) 18:00~19:30	
宇野	高1 英語 【レクチャー】	【レクチャー】 7/28(木)・29(金)・ 8/25(木) 19:40~21:10	【演習】 7/30(土) 18:40~19:40 8/5(金) 18:45~19:45 8/27(土) 17:15~18:15