

夏期講習

SUMMER SEMINAR
2022

- ▶ 集団講座
- ▶ 個別講座
- ▶ 映像講座



講座案内



▶ 集団講座 (東舞鶴教室)

● 小学生対象講座 ●

中学受験対策

小5・小6 理・国・算

- ① 7/26 (火) 10:00~15:00
- ② 8/2 (火) 10:00~15:00
- ③ 8/9 (火) 10:00~15:00

京都共栄学園中学校バタバアコース受験向けの講座です。各教科、基本事項の確認・演習を行い、11月のプレテストに向けて受験の基礎力を固めておきましょう！

● 中学生対象講座 ●

高校受験対策

中2・中3 英語

- ① 8/3 (水) 11:30~12:50
- ② 8/10 (水) 11:30~12:50
- ③ 8/17 (水) 11:30~12:50

受験には必出の『助動詞』、『不定詞』、『動名詞』の理解を基本レベルから始め、実践レベルまで効率よく確実に学習します。筆記・リスニング両分野に通じるコンテンツ満載です。

高校受験対策

中2・中3 数学

- ① 8/1 (月) 11:30~12:50
- ② 8/8 (月) 11:30~12:50
- ③ 8/22 (月) 11:30~12:50

入試頻出のテーマである、『式の計算』、『比例・反比例』、『連立方程式』、『1次関数』、『規則性の問題』を基礎から学習し直し、入試で確実に点数を取るための能力を養います。

● 高校生対象講座 ●

文法基礎

高1・高2 英語

- ① 8/4 (木) 10:00~11:20
- ② 8/11 (木) 10:00~11:20
- ③ 8/18 (木) 10:00~11:20

受験英語の準備は、まず単語・熟語と文法。今後の発展内容には欠かせない『自動詞と他動詞』、『時制』、『文の種類』、『態』を学習。基本文法の理解を強固にしていきましょう。

実践文法

高2・高3 英語

- ① 8/6 (土) 10:00~11:20
- ② 8/8 (月) 10:00~11:20
- ③ 8/22 (月) 10:00~11:20

受験の英文に最も多用される『不定詞』、『動名詞』、『分詞』、『特殊構文』を集中演習します。受験に必須であるばかりでなく、最も実力に差が出る範囲でもあるので、確実に学習しましょう。

基礎演習：数Ⅰ

高校全学年 数学

- ① 7/29 (金) 13:40~15:00
- ② 8/5 (金) 13:40~15:00
- ③ 8/19 (金) 13:40~15:00

数学Ⅰの前半(数と式~2次関数)の基礎を徹底演習します。『展開と因数分解』、『集合と論理』、『2次関数のグラフと最大・最小』といった高校数学に欠かせないスキルを磨き上げましょう。

基礎演習：数Ⅰ・Ⅱ

高2・高3 数学

- ① 8/2 (火) 11:30~12:50
- ② 8/9 (火) 11:30~12:50
- ③ 8/23 (火) 11:30~12:50

数学Ⅰ~数学Ⅱの前半(2次関数~三角関数・指数関数と対数関数)の基礎を広く演習します。主に数学Ⅱの内容を扱います。苦手分野を洗い出し、不安要素を克服していきましょう。

実践演習：数Ⅱ・B

高2・高3 数学

- ① 8/3 (水) 10:00~11:20
- ② 8/10 (水) 10:00~11:20
- ③ 8/17 (水) 10:00~11:20

数学Ⅱ・Bの入試頻出パターンを網羅した内容の演習を行います。共通テスト~中堅私大の攻略に焦点を当て、厳選された入試問題で実践的な力を養成します。

現代文・古文読解特講

高校全学年 国語

- ① 7/29 (金) 11:30~12:50
- ② 8/5 (金) 11:30~12:50
- ③ 8/19 (金) 11:30~12:50

文章の中の着目すべきポイントはどこか。現代文・古文それぞれの読解方法や読解問題攻略のコツを指導します。なんとなくの感覚的な読みを卒業し、ロジカルな読み方を習得しましょう。

夏期限定個別講座

小4～高3 3コマ/1講座

個別時間割表より、好きなコマをお選びください。
小学生：算・国
中学生：英・数・国・理・社
高校生：英・数・国

夏休みに短期集中で弱点の克服、あるいは得意分野の強化をしたいという方のための特別講座です！1講座につき3回、好きな時間を選んで受講できます。複数講座の受講も可能です。

- ※ 個別時間割表は申込用紙をご確認ください。
- ※ 初回授業までに授業内容について相談をさせていただきます。

映像講座

数学Ⅲ 計算マスター

高3 全3回

夏期講習期間中(7/25～8/25)
何度でも見放題！

数Ⅲの数列の極限・関数の極限・微分法・積分法の各計算パターンを徹底解説。数Ⅲは計算力無くして攻略は不可能です。何度でも見返して計算力の不安を解消しましょう！

数学ⅠAⅡB 共通テスト対策

高2・高3 全3回

夏期講習期間中(7/25～8/25)
何度でも見放題！

共通テスト向けのマーク式問題で実践的な演習を行います。厳選した数学ⅠAⅡB各単元の頻出パターンの問題を徹底解説。余白の使い方や計算の工夫など、必見の内容です！

講座料金一覧

集団講座				高校生映像講座	
小学生講座	中学生講座	高校生講座			
【理科・国語・算数】 3講座セット料金	【英語・数学】 2講座セット料金	1講座のみ 受講の場合	2講座以上 受講の場合		
33,000円/3講座	22,000円/2講座	16,500円/1講座	14,300円/1講座	5,500円/1講座	
夏期限定個別講座					
小学生講座		中学生講座		高校生講座	
1講座のみ 受講の場合	2講座以上 受講の場合	1講座のみ 受講の場合	2講座以上 受講の場合	1講座のみ 受講の場合	2講座以上 受講の場合
11,000円/1講座	9,900円/1講座	16,500円/1講座	11,000円/1講座	19,800円/1講座	16,500円/1講座

- ※ 受講料金は消費税・教材費込の価格となっております。
- ※ 現在当学園に在籍されている方は、8月22日(月)に授業料と併せて各金融機関から請求させていただきます。
- ※ 現在当学園に在籍されていない方は、現金でのお支払いとなります。

夏期講習受講についての注意

- ・遅刻や欠席なされる場合には、授業開始1時間前までに学園までご連絡ください。
(フリーダイヤル：0120-410-419)
- ・講座初回には、筆記用具とノートをご持参ください。
- ・講習期間中の自習室は混雑が予想されますので、荷物等での長時間占拠はご遠慮ください。

集団講座日程一覧



※集団講座はすべて
東舞鶴教室で行います。

				送迎バス	7月							8月																						
					26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
					火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	
小学生	中学受験対策	理科	10:00~11:20	午前A	●						●							●																
		国語	11:30~12:50	—	●						●								●															
		算数	13:40~15:00	—	●						●								●															
中学生	高校受験対策	英語	11:30~12:50	午前B							●							●								●								
		数学	11:30~12:50	午前B							●							●														●		
高校生	文法基礎	英語	10:00~11:20	午前A								●							●							●								
	実践文法	英語	10:00~11:20	午前A										●			●															●		
	基礎演習：数Ⅰ	数学	13:40~15:00	午後			●						●														●							
	基礎演習：数Ⅰ・Ⅱ	数学	11:30~12:50	午前B							●							●														●		
	実践演習：数Ⅱ・B	数学	10:00~11:20	午前A								●							●							●								
	現代文・古文読解特講	国語	11:30~12:50	午前B			●							●													●							

無料送迎バス



	西舞鶴教室	倉谷西バス停	倉谷バス停	ローソン福来店	昭和台バス停	天台バス停	清道バス停
午前A	9時25分	9時25分	9時25分	9時30分	9時35分	9時35分	9時35分
午前B	10時55分	10時55分	10時55分	11時00分	11時05分	11時05分	11時05分
午後	13時10分	13時10分	13時10分	13時15分	13時20分	13時20分	13時20分

- ※ 道路状況などにより時間が多少前後する可能性があります。
- ※ 発車予定時刻の約10分前には集合場所でお待ちください。
- ※ 欠席またはバスを利用しない場合は、【午前A】9時まで【午前B】10時まで【午後】12時までにご連絡をお願い致します。
- ※ 夏期限定個別講座を受講される方で、西舞鶴地区にお住まいの方も無料送迎バスをご利用いただける場合がございます。送迎バスのご利用を希望される場合は、ご相談ください。

