

2024年

進学塾翔和 夏期講習会

〈一般生〉

“定期テスト・入試に強い!!”、進学塾翔和 木曾川校・葉栗校

この夏休み、しっかり時間をかけて、しっかり授業、しっかり問題演習をしていきます。夏休みのゴールは“実力テスト、定期テストで結果が出る!!”こと 簡単なことではありませんが、夏休みの全てを精一杯、一緒になって勉強に励みましょう。キミの“成長”を私たちは見守っています。

進学塾翔和

子どもの勉強を応援します & 物価高支援キャンペーン

7月13日(土)までに、夏期講習をお申込み頂くと、【早期割引 授業料】で、進学塾翔和の授業を受けていただけます。

授業体験会、説明会のお問い合わせ・お申込みは、ホームページの「お問い合わせ」よりお願いします。

中学3年

夏期 入試対策ゼミ(標準 → 発展・応用・思考力+入試レベル) + 2学期先取りゼミ(中間テスト対策)

入試対策ゼミは「第1回 iテスト」を目標に、入試に必要な各教科の土台を中学1年～中学3年 1学期まで全単元を徹底復習。

授業 + 演習 + 応用・発展問題へのトライが“確実に実力を伸ばします!!”

	木曾川校	葉栗校	共通日程	授業時間	授業料 (税込)
入試対策ゼミ	7/22(月)、23(火)、24(水)、26(金)、27(土)、29(月)、30(火)、31(水)、8/2(金)、3(土) 8/5(月)、6(火)、7(水)、9(金)、10(土)、16(金)、17(土)、19(月)、20(火)、21(水)、23(金)			13:00 ~ 17:05	26日間(104時間)の授業) 通常授業料 95,700円 7/13までに申込み 早期割引 82,500円
2学期先取りゼミ	8/26(月)、27(火)、28(水)、29(木)、30(金)				
愛知全県模試	8/24(土) (木曾川校・葉栗校 各校舎で実施)			13:00 ~ 17:30	
<p>📌 中学3年生は『漢検』を全員受検します!! (入試対策ゼミ 国語 漢字テストは(漢検過去問・対策問題)、内申アップ!! 入試の国語で得点アップ!!)</p> <p>漢検 試験日 8月21日(水) 11:30 ~ 12:30 申込期間 6/25(火)~7/17(水) 受検料 2,500円(準2級・3級)(申込時 受検料を添えて)</p>					
<p>自習室が使える! & 質問ができる! 授業の時間以外は自習室で勉強する、質問をするなど、1日中 翔和で学習する生徒が多くいます。</p>					

中学2年

5教科 夏期復習ゼミ(中1～中2 1学期 基本・発展・思考力+入試レベル) + 2学期先取りゼミ(中間テスト対策)

〈夏期復習ゼミ〉中1～中2 1学期までの全単元を徹底的に底上げします!! 授業 + 演習 + 応用・発展問題へのトライで

しっかりと時間をかけて “確実に実力を伸ばします!!”

	木曾川校	葉栗校	共通日程	授業時間	授業料 (税込)
夏期復習ゼミ	7/22(月)、24(水)、26(金)、29(月)、31(水)、8/2(金)、5(月)、7(水)、9(金) 8/16(金)、19(月)			19:00 ~ 21:50	15日間(43時間)の授業) 通常授業料 63,800円 7/13までに申込み 早期割引 53,900円
2学期先取りゼミ	8/23(金)、26(月)、28(水)、30(金)				
愛知全県模試	8/21(水) (木曾川校・葉栗校 各校舎で実施)			18:00 ~ 22:00	

中学1年**5教科 夏期復習ゼミ**（1学期までの完全復習・発展・思考力アップと&2学期 先取り）+ **2学期先取りゼミ**（中間テスト対策）〈夏期復習ゼミ〉 **1学期までの全単元を徹底的に底上げ&2学期内容を先取り!!** 授業+演習+応用・発展問題へのトライで

しっかりと時間をかけて“確実に基本の定着します!!+実力を伸ばします!!”

	木曽川校 葉栗校 共通日程	授業時間	授業料 (税込)
夏期復習ゼミ	7/23(火)、25(木)、27(土)、30(火)、8/1(木)、3(土)、6(火)、8(木)、10(土)、17(土)	19:00 ~ 21:50	14日間〈40時間の授業〉 通常授業料 59,400円 7/13までに申込み 早期割引 49,500円
2学期先取りゼミ	8/22(木)、24(土)、27(火)、29(木)		
愛知全県模試	8/20(火)〈木曽川校・葉栗校 各校舎で実施〉	18:00 ~ 22:00	

高校3年**夏期 入試対策ゼミ**（英語・数学・国語・理科系・社会系 講義+演習）

〈共通テスト対策〉 この夏に押えておきたい知識・技能、思考力・判断力をしっかり定着していきます!!

木曽川校	講義日程	授業時間		授業料 (税込)
入試対策ゼミ	英語(1限目)・数学(2限目) 〈10日間〉 7/23(火)、25(木)、30(火)、8/1(木)、6(火)、8(木)、20(火)、22(木)、27(火)、29(木)	1限目	19:00~20:25	夏期 入試対策 4科ゼミ 早期割引 79,200円
	国語(1限目) 〈5日間〉 7/27(土)、8/3(土)、10(土)、17(土)、24(土)			夏期 入試対策 3科ゼミ 早期割引 68,200円
	理科(化学)・社会(世界史・日本史) (2限目) 〈5日間〉 7/27(土)、8/3(土)、10(土)、17(土)、24(土)	2限目	20:35~22:00	夏期 入試対策 2科ゼミ(英・数) 早期割引 57,200円
2科ゼミ(英語又は数学+国語又は理科系又は社会系)〈15日間〉 46,200円		単科ゼミ(英語・数学・国語・理科系・社会系から1科選択)〈10日間 又は 5日間〉 30,800円		
自習室が使える! & 質問ができる! 授業の時間以外は自習室で勉強する、質問をするなど、1日中 翔和で学習する生徒が多くいます。				

高校2年・高校1年**夏期 英語・数学ゼミ**（1学期までの英語・数学を効率よく学力アップ!! しっかり授業、しっかり演習!!）

木曽川校	講義日程	授業時間		授業料 (税込)
英語・数学ゼミ	英語・数学 7/23(火)、25(木)、30(火)、8/1(木)、6(火)、8(木)、20(火)、22(木)、27(火)、29(木)	1限目	19:00~20:25	10日間 早期割引 49,500円
		2限目	20:35~22:00	
自習室が使える! & 質問ができる! 授業の時間以外は自習室で勉強する、質問をするなど、1日中 翔和で学習する生徒が多くいます。				

小学6年

夏期 復習ゼミ (国語・算数・英語 1学期までの学習(基本・応用・思考力)をしっかり復習 & 中学準備はじめての一步)

	木曽川校 葉栗校 共通日程	授業時間	授業料 (税込)
復習ゼミ	7/22(月)、24(水)、26(金)、29(月)、31(水)、8/2(金)、5(月)、7(水)、9(金)	17:30 ~ 18:30	15日間 通常授業料 25,300円
国語 / 算数 / 英語	8/16(金)、19(月)、23(金)、26(月)、28(水)、30(金)		
ぜんけん模試	8/21(水) (木曽川校・葉栗校 各校舎で実施)	17:20 ~ 18:40	早期割引 20,900円
<p>目 小学6年生は『漢検』を全員受検します!! (国語 漢字テストは(漢検過去問・対策問題)、勉強がもっと好きになります!!)</p> <p>漢検 試験日 8月21日(水) 11:30 ~ 12:30 申込期間 6/25(火)~7/17(水) 受検料 2,500円(4級)、2,000円(5級・6級・7級)(申込時 受検料を添えて)</p>			

小学5年

夏期 復習ゼミ (国語・算数・英語 1学期までの学習(基本・応用・思考力)をしっかり復習!! 勉強が好きになります!!)

	木曽川校 葉栗校 共通日程	授業時間	授業料 (税込)
復習ゼミ	7/23(火)、25(木)、30(火)、8/1(木)、6(火)、8(木)、17(土)、22(木)、27(火)、29(木)	17:30 ~ 18:30	10日間 通常授業料 19,800円
国語 / 算数 / 英語			
ぜんけん模試	8/20(火) (木曽川校・葉栗校 各校舎で実施)	17:20 ~ 18:40	早期割引 14,300円
<p>目 小学5年生は『漢検』を全員受検します!! (国語 漢字テストは(漢検過去問・対策問題)、勉強がもっと好きになります!!)</p> <p>漢検 試験日 8月21日(水) 11:30 ~ 12:30 申込期間 6/25(火)~7/17(水) 受検料 2,000円(5級・6級・7級)(申込時 受検料を添えて)</p>			

小学4年

夏の個別指導ゼミ (1学期までに勉強したことをしっかり復習、夏休みの宿題もしっかり見ます!!)

木曽川校	指導日程	授業時間	授業料 (税込)
8日間 個別指導ゼミ	7/25(木)、7/27(土)、8/1(木)、8/3(土)、8/8(火)、8/10(土)、8/22(木)、8/24(土)	木曜日 15:30 ~ 16:40	8日間 個別指導ゼミ 早期割引 24,200円
4日間 個別指導ゼミ	<4日間 個別指導ゼミは、上記より授業日を事前に選んでください>	土曜日 17:20 ~ 18:30	4日間 個別指導ゼミ 早期割引 12,100円
ぜんけん模試、漢検 の受検は【希望制】です			

“自習室” を使って、計画的に“時間”を有効活用。学習効果がUPします!!

すべての学年、夏休みの“自習室”は『月曜日から土曜日まで』しっかり使えます。計画的に“時間”を確保し、その日の学習目標を決めて勉強を進めれば、学習効果はさらにアップします。授業前の自習時間では「しっかりと質問対応もできます!!」学校の課題、翔和の予習・復習、問題演習、検定の勉強など、おもいきり勉強してください。質問、勉強法や進路の相談など、時間の許す限り応えていきます。