

2022 入試直前！ラストスパートの冬！合格を勝ち取ろう！

高3・冬セミナーのご案内

いよいよ、受験期到来です。高3の受験生の皆さんは体調管理を万全にして、自分の目標に向かって最後まで頑張りましょう。さて、今年度も下記の通り、冬セミナーをご案内いたします。高3生は、新年明けると受験のため、レッスンに来られない場合もありますので、2・3月のお月謝を必要度の高いこの時期のセミナーに充当出来ることとしております。月数は何か月でも可。この時期に、自分に合わせた個別セミナーで、入試直前対策を万全にしよう。 **【締切 1/31】**

高3生対象

高3生のみ、2・3月のお月謝分→冬セミナーに充当可能！

1. 個別セミナー（英語・数学）

- **完全個別レッスン 60分 1回～4回 8,250円/回(税込)**
完全個別指導。カリキュラムは個別に設定。 **※90分/回 11,550円(税込)もあります。**

個別セミナーは一番学習効果の高い、アーネスト定番コースです。自分に合わせたカリキュラムに基づき、担当教師が徹底的に指導。また、レッスンのみでなく自学習もコントロールして、結果につなげます。特に、入試間近のこの時期は枠取りがすぐに埋まってしまうので、早めのお申し込みをお願いいたします。



2. コア・トレセミナー 受験教科を徹底演習 1回1科目1単元とします。 ※1回から受講可

- **全教科対応 1回1科目50分 1,100円/回(税込)**

全科目どれでも自由に選択できます。特に社会・理科の暗記系科目は結果を出している生徒さんがいます。受験に向けて、苦手な単元のみを選択して、受講する事も可。

全科目とも学習単元ごとに理解 → 基礎演習 → 応用演習 と導くシステム。単なる自学習と違い、より定着度の高いコースです。特に、各科目とも **共通テスト対策、難関大入試対策** がおすすめです。

- ## 3. 速読
- ①国語(読解・思考力) 1回 550円(税込) /30分
②英語(Reading & Listening) 1回 1,100円(税込) /30分～

受験には『文章や資料を速く正確に読み解く力』が必須。難しい上に、量が多くて解ききれない…という生徒さんにお勧めです。近年国語はもちろん、英語の長文でもSDGs関連の問題が増えている傾向にあるため、時事問題にも多く触れていきます。

英語長文・リスニングが苦手な生徒さんには**英語速読**がおすすめ！長文を読みこんだ後リスニングへ進み、内容をしっかり理解したうえで速聴。多読・多聴で、学習不足をカバーしよう。

※タブレットで行う自学習型なので、それぞれのセミナーの日程に合わせてご受講頂けます。



◆期間：12/1～2/28

◆日程：担当教師との調整となります。裏面の日程希望欄にご記入下さい。

《担当教師からのメッセージ》

様

担当教師

[申込書] 下記の通り、高3冬セミナーを受講します。

●生徒氏名 _____

●保護者様氏名 _____

印 _____

個別60分		個別90分		読解・思考力講座		英語速読	
8,250円/回		11,550円/回		550円/回		1,100円/回	
英	回	英	回				
数	回	数	回				
コアトレ(国・理・社・英・数) ※各教科5回～推奨							
1,100円/回							
科目:		科目:		科目:		科目:	
	回		回		回		回

【ご請求に関して】
 ・今回はご請求書をレッスン時にお渡しいたしますので、郵便局からお振込いただくか、フロントでお支払い下さい。(プレミアム商品券をお使い頂けます)。
 ・2・3月分のお月謝を充当の場合、通常通り3月まで引落がかかります。差額が発生する場合のみ御請求書をお渡しいたします。

日程希望記入欄 ※来られない日に×、来られる日に可能な時間をご記入下さい。例) 13:30以降

日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土		
	18	19	20	21	22	23	24		29	30	31	1	2	3	4
12月							※通常レシム無								
	25	26	27	28	29	30	31	5	6	7	8	9	10	11	
		※通常レシム無	※通常レシム無	※通常レシム無	※通常レシム無										
1月	1	2	3	4	5	6	7	12	13	14	15	16	17	18	
					※通常レシム無	※通常レシム無									
	8	9	10	11	12	13	14	19	20	21	22	23	24	25	
	15	16	17	18	19	20	21	26	27	28					
	22	23	24	25	26	27	28	※この期間以外は教師との調整となります。							

キリトリ