



12月23日（月）～28日（土）

中3だけの年末特別講座（中3は全員参加）

中3塾生のみなさん。毎日がんばっていますね。もう12月です。入試を意識して目標を立て、毎日の学習スケジュールを立てて実行しつつある毎日だと思います。日々の学習の成果は出てきていますか？

今回名学館では、「冬期講習だけでは物足りない」「もっと勉強したい」という受験生のために、下記の特別講座を行います。

名学館が自信をもってお勧めする、受験生のためだけの特別講座です。毎年受験生に提案し、ほぼ全員が参加して、年末を迎えています。ぜひあなたも参加して、年末ぎりぎりまでやりきった感を味わってください。

12月の年末だからこそ出来る事を特別講座として組み込みました。普段の授業ではフォローしきれない内容であり、集団でまとまって学習した方が学習効果が高いものです。

年末、テレビや冷蔵庫等、ゲームなどの誘惑が多い自宅ではなく、勉強するしか他にやることのない環境に身を置いて、2019年の最後の数日を過ごしましょう。

各自で 学力診断テストの実施日と、申込済みの冬期講習の時間をよく考えて、申込してください。

今年最後、塾で 完全燃焼しませんか？ 特別講座の参加費は 無料です。

冬期講習とセットで申し込むと、 強制的に学力がUPします。

1 日本全国の公立入試 **中2塾生も 参加可能！** 英語リスニングテストを一気に解く講座

【内容】 日本全国の公立入試のリスニング問題を解く講座です。
平成31年、平成30年、平成29年の3年分の問題を用意しました。
会話文の問題、長文を聞いて内容を理解する問題、イラストを見て答える問題、
解答選択が英文になっている問題等、他府県の問題を解くことでリスニング力も
養っていきましょう。

【日程】 12月23日（月）25日（水）27日（金）
の午後7時～9時 まで 合計6時間

2時間ぶっ通しでリスニング！
持久力、集中力がUP！

2 数学 新傾向問題を解説する講座 規則性の利用と空間図形の活用

【内容】 平成26年～31年の6年分の過去問より、実際に出题された問題を解説します。
その後、応用問題を解くことで、力をつけていきます。

- 塾長手書きの解説プリント（平成26年度～31年度の6年分）を 参加者に渡します。
解説を読み、ノートに書いてみて、まずは自力で挑戦してください。
その後にじっくり考え方を教えます。応用問題まで解いて、得意分野にしてしまいます。

【日程】 12月24日（火）26日（木）28日（土） 午後6時半～9時

規則性を見抜き
文字式で表現します。

中2塾生も 参加可能！

新傾向問題とは・・・・・・・・・・・・・・・・

- ★ a、b、c、d の文字式を使った等式で、それぞれ a～dを満たす数字を見つける。
(例) $1001a + 101b + 11c + 2d = 2017$
- ★ 規則的に変わる数字の変化のルールを見つけて式にしていく問題
- ★ 立体図形 を文字式で表現する問題
- ★ 学習していない公式を見つけ出して、その公式を使って問題を解く。

3 大阪府公立高校入試 過去問 3年分を解く会

年内に、過去問を3年分
全て解きます。

【内容】 公立高校入試の過去問 平成31年～29年度の3年分を解き、
成績表を作成します。

- ① まず 1教科ずつ 解く。
 - ② 「かなりわかりやすい解説書」を見て各自で採点し、成績一覧に点数を記入。
 - ③ その後、2回目に挑戦してもらいます。
解説を読んでもよくわからない所には、ポストイットをつけて塾長へ質問してください。
- ◆ 志望校レベルによって、英語と数学 国語のテスト問題は 変わります。

【日程】 12月23日(月)～28日(土)の 午後2時～6時半までの間
何時に来ても OKです。

4 入試直前予想演習 4回 プレゼント

【内容】 「大阪府立 入試直前 予想演習 4回」 5教科×4セット。
合計 20 回分の入試予想演習のテスト問題を、年末特訓の申込者にプレゼント。
英語 数学は、B問題C問題に対応します。
毎週土曜にしている、入試対策 実践演習会とは 問題が異なります。

【日程】 12月23日(月)～28日(土)の 午後2時～7時の間
何時に来ても OKです。

◆スケジュール

	23日 月	24日 火	25日 水	26日 木	27日 金	28日 土
午後2時 から6時	公立入試 過去問3 年分を解 く会	公立入試 過去問3 年分を解 く会	公立入試 過去問3 年分を解 く会	公立入試 過去問3 年分を解 く会	公立入試 過去問3 年分を解 く会	公立入試 過去問3 年分を解 く会
7時	英語リス ニング講 座	数学新傾 向 問題解 説講 座	英語リス ニング講 座	数学新傾 向 問題解 説講 座	英語リス ニング講 座	数学新傾 向 問題解 説講 座
8時						
9時						

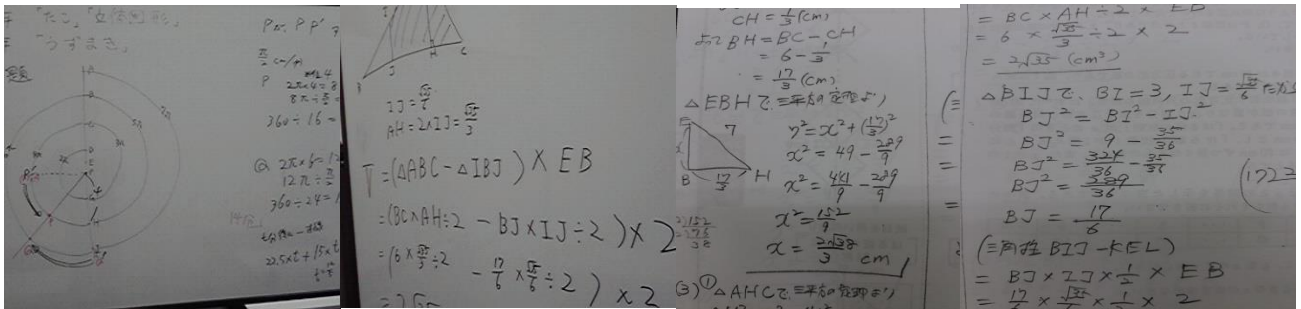
◆過去の特別講座の様子




H26年 うずまき

H27年平面図形

H28年 立体図形解説会



個別に出席管理表を作成します。

 令和元年入試 中3だけの年末特別講座 成績管理表								◆公立入試過去問3年分を解く会																						
名前								2019	英語	数学	国語	理科	社会	合計																
塾に来て、勉強した時間に○をつけてください。								得点																						
<table border="1"> <tr> <th>21日</th> <th>22日</th> <th>23日</th> <th>24日</th> <th>25日</th> <th>26日</th> <th>27日</th> <th>28日</th> </tr> <tr> <td>土</td> <td>日</td> <td>月</td> <td>火</td> <td>水</td> <td>木</td> <td>金</td> <td>土</td> </tr> </table>								21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	土	日	月	火	水	木	金	土	やった日						
21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日																							
土	日	月	火	水	木	金	土																							
例 ○								やり直し得点																						
								やり直し日																						
								2018	英語	数学	国語	理科	社会	合計																
								得点																						
								やった日																						
								やり直し得点																						
								やり直し日																						
								第 回	英語	数学	国語	理科	社会	合計																
								得点																						
								やった日																						
								やり直し得点																						
								やり直し日																						
								第 回	英語	数学	国語	理科	社会	合計																
								得点																						
								やった日																						
								やり直し得点																						
								やり直し日																						

参加者はこの用紙に、
 実際に来て学習した時間帯に○をつけてもらいます。
 また、「公立入試過去問3年分を解く会」参加者は、
 解いた日と点数、やり直した日と点数を 記入して控えていきます。
 やりっぱなしでわかったつもりになる事を避けるためです。

◆ この期間中は、持ち込みの入試過去問集をやってもいいです。
 質問があれば、塾長へ聞いてください。
 できるだけ時間を取って 指導していきます。
 学校の宿題があれば、やってもいいです。

申込用紙への記入例です。

時間	日にち	12月		日にち	12月						1月				
		21	22		23	24	25	26	27	28	4	5	6	7	13
		土	日		月	火	水	木	金	土	土	日	月	火	月
					Aターム			Bターム			Cターム				
1限	AM9:30 AM10:30		英語 スタンダード	AM9:30 AM10:30	英語 スタンダード		英語 スタンダード	英語 スタンダード			英語 スタンダード				
2限	AM10:30 AM11:30		数学 スタンダード	AM10:30 AM11:30	数学 スタンダード		数学 スタンダード	数学 スタンダード			数学 スタンダード				
3限	AM11:30 PM0:30		国語 スタンダード	AM11:30 PM0:30	国語 スタンダード		国語 スタンダード	国語 スタンダード			国語 スタンダード				
4限	PM1:30 PM2:30			PM1:30 PM2:30	理科 スタンダード		理科 スタンダード			社会 スタンダード					
5限	PM2:30 PM3:30			PM2:30 PM3:30	社会 スタンダード										
6限	PM3:30 PM4:30			PM3:30 PM4:30											
7限	PM4:30 PM5:30			PM4:30 PM5:30	公立入試 過去問3年 分を解く会		公立入試 過去問3年 分を解く会								
8限	PM5:30 PM6:30		PM5:30 PM6:30												
					英語リスニング 講座	数学新傾向 問題解説	英語リスニング 講座	数学新傾向 問題解説	英語リスニング 講座	数学新傾向 問題解説					

必ず、冬期講習会とセットでお申込みください。

冬期講習会では、あなたの苦手な所、強化すべき分野をじっくり時間をかけて解説します。その後で問題を大量に解き、解放パターンを身に着けます。

年末の特別講座では、リスニング・公立高校過去問を一気に解く体験・数学の新傾向問題の解説を受けるといふ 通常の授業体験とは違う、圧倒的に集中した状態に入る事で、緊張感をギリギリいっぱいまで感じながら学習します。

◆申込方法

下記用紙を切り取り、参加したい講座と時間に ○ をつけ、塾に提出してください。FAX 申込みも可能です。
 生徒によっては、学力診断テストの試験時間と重なります。自分のテスト日、冬期講習会への参加日と時間をよく考えて、
 参加する講座を選んでください。 解説は不要だけれど、この時間に自習に来たい生徒も 歓迎します。

「年内、ぎりぎりまでやりきった」という体験は、今後の学習に必ず役立つと信じます。

【 生徒控え 】

時間	日にち	12月		日にち	12月						1月						
		21 土	22 日		23 月	24 火	25 水	26 木	27 金	28 土	4 土	5 日	6 月	7 火	13 月		
1 限	AM9:30 AM10:30																
2 限	AM10:30 AM11:30																
3 限	AM11:30 PM0:30																
4 限	PM1:30 PM2:30																
5 限	PM2:30 PM3:30																
6 限	PM3:30 PM4:30																
7 限	PM4:30 PM5:30				公立入試 過去問3年 分を解く会		公立入試 過去問3年 分を解く会										
8 限	PM5:30 PM6:30				公立入試 過去問3年 分を解く会		公立入試 過去問3年 分を解く会										
					講座 英語リスニング	数学新傾向 問題解説講座	英語リスニング 講座	数学新傾向 問題解説講座	講座 英語リスニング	数学新傾向 問題解説講座							

【 塾 提出用 】

申込締め切り
12月18日(水)

中3だけの年末特別講座 参加申込書

名前 _____

		特別講座	時間	参加希望
23日	月	英語 リスニング講座	7:00~9:00	
24日	火	数学新傾向問題 解説講座	6:30~9:00	
25日	水	英語 リスニング講座	7:00~9:00	
26日	木	数学新傾向問題 解説講座	6:30~9:00	
27日	金	英語 リスニング講座	7:00~9:00	
28日	土	数学新傾向問題 解説講座	6:30~9:00	

◆公立入試過去問3年分を解く会

	23日 月	24日 火	25日 水	26日 木	27日 金	28日 土
2019年度 ~2017年度						