

館山塾報



101-0061

東京都千代田区三崎町二丁目十八ー九
 Tel 〇三 三二六四一八六三八
 Fax 〇三 三二六四一八六三六 館山塾
<http://www.tateyamanjuku.com/>

contents

予定表・冬期講習…………… 1面
 冬期講習時間割…………… 2面
 東大合格への道(Ⅲ)…………… 3面
 大学合格者の声…………… 5面

十二月～二月の予定

高校三年生クラス

12月1日(土)…………… 平常講義終了
 12月1日(日)～1日(水)…………… 高三冬期講習①
 12月1日(木)…………… 休講
 12月1日(金)～22日(月)…………… 高三冬期講習②
 12月2日(火)～2日(木)…………… 休講
 12月2日(金)～2日(月)…………… 高三冬期講習③
 12月0日(火)～1日(水)…………… 高三冬期講習④前半
 1月1日(木)…………… 休講
 1月2日(金)～3日(土)…………… 高三冬期講習④後半
 1月4日(日)～7日(水)…………… 高三冬期講習⑤
 1月8日(木)…………… 平常講義開始
 1月1日(金)～1日(土)…………… 休講
 (1月0日・1日に振替)
 1月2日(水)…………… 高三平常講義終了
 1月2日(木)…………… 高三受験直前講座

十二月～二月の予定

高校一・二年生クラス

12月1日(土)…………… 平常講義終了
 12月1日(日)～1日(水)…………… 高一冬期講習
 12月1日(木)…………… 休講
 12月1日(金)～20日(土)…………… 高一冬期講習
 12月21日(日)・2日(火)…………… 高二冬期講習
 12月22日(月)・2日(水)・2日(木)…………… 休講
 12月2日(金)～2日(月)…………… 高二冬期講習
 (数Sは0日まで)
 12月1日(水)～3日(土)…………… 休講
 1月4日(日)～6日(火)…………… 高一・二補講
 1月7日(水)…………… 高一・二総合試験
 1月8日(木)…………… 平常講義開始
 1月2日(日)…………… 新年度講座説明会
 2月8日(日)…………… 進級試験
 2月2日(水)…………… 高一・二平常講義終了
 ※物理・世界史・日本史を受講の方は、次ページの
 高三冬期講習日程を参照して下さい。

の

8日間、0分授業。
 ★普段受講していない科目も受講できますので、希望者は事務所に申し出て下さい。
 ★講習終了後、平常講義は、翌日の1月8日(木)から始まります。

二

英数国各科目、6日間、0分授業。
 1月4～6日
 英数国に関する欠席分の補習及び発展演習
 1月7日は、英数国に関して、総合試験を実施します。時間割は講習時間帯と異なりますので、受験票を確認して下さい。

★教室割等の詳細は教材配布時にお知らせします。
 ★講習終了後、平常講義は、翌日の1月8日(木)から始まります。

の

★ 高・二は2月2日、高三は1月2日となります。
 但し、高2の理科・社会科目は1月2日となります。

★ 1月2日より、塾生諸君の希望を考慮したオプション講座が開設されます。講座内容・日程等の詳細は決定次第揭示でお知らせの上、文書でも通知します。

高校生 冬期特別講習時間割

2008年度高1冬期講習日程

英数国は講義6日・補講3日・試験1日

時間	期間	12/14~17	12/19~20	時間	期間	1/4~6 (補講)	1/7 (総合試験)
15:30~16:50				13:00~14:20		高1 数学 A・B	全クラス (詳細は受験票で通知します)
17:00~18:20	高1 国語 A・B	高1 数学 A・B	高1 数学 A・B	14:30~15:50		高1 国語 A・B	
18:40~20:00	高1 英語 A・B	高1 国語 A・B	高1 国語 A・B	16:00~17:20		高1 英語 A・B	
20:10~21:30	高1 数学 A・B	高1 英語 A・B	高1 英語 A・B				

2008年度高2冬期講習日程

英数国は講義6日・補講3日・試験1日

時間	期間	12/21		12/23、26~29	12/30	1/4~6 (補講)	1/7 (総合試験)
15:30~16:50			14:30~15:50	高2 英語 A・B		高2 数学 A・B・ⅢS	英数国に関して実施 されます。 (詳細は受験票で通知します)
17:00~18:20	高2 数学 A・B	高2 数学 A・B	16:00~17:20	高2 国語 A・B		高2 国語 A・B	
18:40~20:00	高2 国語 A・B	高2 国語 A・B	17:40~19:00	高2 数学 A・B		高2 英語 A・B	
20:10~21:30	高2 英語 A・B	高2 英語 A・B	19:10~20:30	高2 数ⅢS	高2 数ⅢS (16:10~)		

2008年度高3冬期講習日程

8日間(4日+4日)、80分講義(英語と物理総合、化学総合は160分講義)

	英語Aクラス	英語Bクラス	英語Cクラス	数学Ⅱ-A・B	数学Ⅲ-A・B	化学総合
期間 1	12/30・31、1/2・3	12/19~22 12/26~29	12/14~17 12/19~22	12/14~17	12/14~17	12/26~29
時間 1	13:00~15:50	18:40~20:00 16:00~17:20	15:30~16:50 18:40~20:00	17:00~18:20	18:40~20:00	17:40~20:30
期間 2	1/4~7	1/4~7	12/30・31、1/2・3 1/4~7 (注)	1/4~7	1/4~7	12/30・31、1/2・3
時間 2	14:30~17:20	13:00~15:50	14:30~15:50 10:50~12:10	17:40~19:00	17:40~20:30	16:10~19:00 (12/30は17:10~20:00)
	現代文 A	現代文 B	古典 A	古典 B	物理総合	物理 I
期間 1	12/19~22	12/19~22	12/19~22	12/19~22	12/19~22	12/19~22
時間 1	15:30~16:50	17:00~18:20	17:00~18:20	15:30~16:50	14:00~16:50	20:10~21:30
期間 2	12/30・31、1/2・3	12/30・31、1/2・3	12/30・31、1/2・3	12/30・31、1/2・3	12/30・31、1/2・3	12/30・31、1/2・3
時間 2	16:10~17:30	17:40~19:00	17:40~19:00	16:10~17:30	9:20~12:10	14:30~15:50
	日本史-A	日本史-B	世界史-A	世界史-B		
期間 1	12/14~17	12/14~17	12/19~22	12/26~29		
時間 1	18:40~20:00	20:10~21:30	20:10~21:30	10:50~12:10		
期間 2	12/30・31、1/2・3	12/30・31、1/2・3	1/4~7	1/4~7		
時間 2	9:20~10:40	10:50~12:10	9:20~10:40	10:50~12:10		

(注；英語Cクラス[英作]の1/7は16:00~17:20)

の の

胡子裕道君 学芸大附高 東京大学文科Ⅱ類合格
 山成美季さん 筑波大附高 東京外国語大学外国語学部合格
 小菅敦丈君 筑波大附高 慶應義塾大学理工学部合格
 渡辺諒君 國學院高 首都大学東京 都市教養学部合格
 森谷淳美さん 都立北園高 立教大学社会学部合格
 その他、前々年度以前の卒業生からのコメントも掲載しました

の

・一日中塾にこもる日もできて大変だった。(胡子君)
 ・センターの勉強を集中的にやった。それ以外の時間は全て日本史にあてた。志望大学の過去問をこの頃やり始めたが、もっと早くやるべきだったと思う。(山成さん)
 ・数ⅢCの勘が鈍らないようにしつつ、センター対策を中心にやった。体調管理もぬかりのないように。基本事項の徹底をしっかりと。(小菅君)
 ・何となく全ての科目ができるようになってきた。特に予想以上に理科が伸びる。(渡辺君)
 ・受験校の傾向に合わせて勉強する。赤本をとにかく解く。英語の長文、現代文の読解を1〜2題と、残りは暗記物をひたすら頭に入れる。(森谷さん)

の

・単語カードのすばらしさに気が付いた。自分で作って暗記すると効率が違う。(胡子君)
 ・日本史しかやっていなかったため、矢しく英文を見ていないなあ……なんてこともしばしば。バランスの良い勉強をおすすめします。(山成さん)

・センター明けは理科と数学に全力を注いだ。理科はこの時期に本当に伸びた。過去問を解いて実戦力を身に付けた。(小菅君)
 ・まだ理科の伸びが続く。数学が予想以上に入試で解くのが難しいことに気付く。(渡辺君)

・赤本を解いて、間違えた問題を書き込んだノートを見直して、弱点をつぶす。

・過去問はもちろんだが、それだけでは穴ができるので、一年分の復習をザツとでもすることが大切。

・赤本を解きまくって、自分は受かると思いこむ。出来によってはへこむ時もあるけれど、そんなときは気分転換を。

・センター前、ご飯を食べてる時間も、髪を乾かしてる時間ももったいなと思うほど勉強のことばかり考えてました。

・力を抜いてリラックスして受験に向けて体調管理をしっかりと。

・赤本をひたすらやった。英語は時間を決めて解き、その後に辞書を引いてじっくり解いた。数学は紙を貼り合わせて大きな解答用紙を作ったりして、本番の通りにやったりした。とにかく受験校の特徴をつかむよう
 頑張る。