

'19 C. A. P.

難関大対策講座

期 間 1月22日(火) ~
2月15日(金)【全15日間】

対 象 高3生、既卒生

高1・2生も
受講可能！

受講料 既卒生 1講座 2,000円

高校生(1~3年生) 無料！

第一志望合格をC.A.P.で勝ち取ろう！

時間割・講座内容

	月	火	水	木	金	土	日
	1/21	22	23	24	25	26	27
10:20 12:00						英語① 佐々木智巳先生 私大文法問題対策 ～正確な解答に必要な知識と技術～	
13:00 14:40		数学① 小林賢司先生 完答したい標準問題(私医)[1] 確率・ベクトル・微積分など		数学② 小林賢司先生 完答したい標準問題[1] 確率・ベクトル・微積分など「合格するために 解いておきたい」過去問演習		英語② 佐々木智巳先生 私大読解問題対策 ～加点に必要な読解技術～	
15:00 16:40		生物① 望月謙吉先生 私大医頻出問題の傾向と直前対策 2018・2017年度入試問題①		生物② 望月謙吉先生 私大医頻出問題の傾向と直前対策 2018・2017年度入試問題②		数学③ 小林賢司先生 完答したい標準問題(私医)[2] 確率・ベクトル・微積分など	
	28	29	30	31	2/1	2	3
10:20 12:00	数学④ 森田康夫先生 10:30 ～12:10 難関大総合数学		英語③ 池田準先生 長文読解対策 ～医学部頻出テーマの読解～				
13:00 14:40	※数学④のみ時間帯が異なります	数学⑤ 小林賢司先生 完答したい標準問題[2] 確率・ベクトル・微積分など「合格するために 解いておきたい」過去問演習	数学⑥ 東海林藤一先生 頻出分野の最終チェック 確率・定積分の応用・体積	化学③ 宇野正明先生 理論の急所を徹底攻略 あと10点プラスする講座			
15:00 16:40	物理② 白崎琢磨先生 東北医科薬科大学向け直前対策講座	化学① 相馬知彦先生 私大医学部の問題と解法の最終確認 (東北医科薬科大学対策)	化学② 相馬知彦先生 私大医学部の問題と解法の最終確認 (私大医学部対策)	化学④ 宇野正明先生 有機の急所を徹底攻略 あと10点プラスする講座			
	4	5	6	7			10
10:20 12:00		数学⑦ 伊藤朋幸先生 数ⅠAⅡB:確率、数Ⅲ:複素数平面 ～やや難しめの問題に取り組んでみよう!～	英語④ 池田準先生 長文読解・英作文対策 ～説明問題の基本と和文英訳～	化学⑤ 柴田佳邦先生 反応速度と化学平衡 (電離平衡)			
13:00 14:40			数学⑧ 東海林藤一先生 差のつく分野の最終チェック 複素数平面・平面曲線	英語⑤ 佐々木智巳先生 英文和訳対策 ～確実に点数を残す解答作成技術～			
15:00 16:40		生物③ 猪狩嗣元先生 配偶子形成からメンデル遺伝までの 計算問題の確認		生物④ 猪狩嗣元先生 代謝とホメオスタシス分野での 論述答案作成のポイント			
	11	12	13	14	15	16	17
10:20 12:00		数学⑨ 伊藤朋幸先生 数ⅠAⅡB:ベクトル、数Ⅲ:微分 ～やや難しめの問題に取り組んでみよう!～		化学⑥ 柴田佳邦先生 有機化合物の構造決定	英語⑥ 池田準先生 長文読解・英作文対策 ～実戦的な記述演習と意見論述英作文～		
13:00 14:40		物理③ 白崎琢磨先生 国公立大学対策講座 (問題の読み方、方針の立て方)	数学⑩ 東海林藤一先生 不得意分野の最終チェック 整数問題・幾何図形と空間座標	物理⑤ 白崎琢磨先生 国公立大学対策講座 (電磁気学、熱力学)	数学⑪ 伊藤朋幸先生 数ⅠAⅡB:数列、数Ⅲ:積分 ～やや難しめの問題に取り組んでみよう!～		
15:00 16:40		生物⑤ 猪狩嗣元先生 細胞周期から発生分野でのグラフ問題の読み取 り方と描図のポイント	物理④ 白崎琢磨先生 国公立大学対策講座 (力学、波動)	生物⑥ 猪狩嗣元先生 免疫分野での実験考察問題 解法のポイント			

は私立大対策、
 は国公立大対策の
 授業となります。
 受験校に合わせて講座を
 選択しよう！

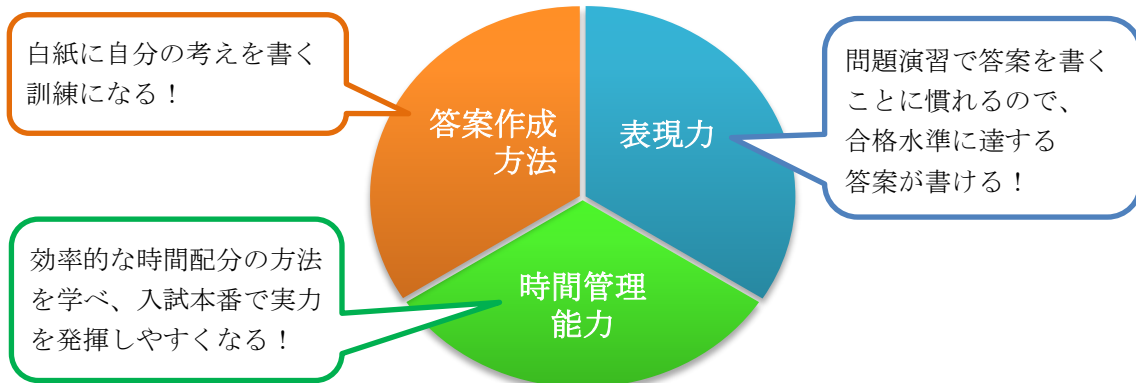
講師紹介

森田 康夫先生	東京大学理学部数学科卒 理学博士 現東北大学名誉教授	佐々木 智巳先生	東北大学文学部卒 東北大学大学院文学研究科博士課程前期修了
小林 賢司先生	東北大学理学部数学科卒	池田 準先生	東北大学文学部卒 東北大学大学院文学研究科博士課程後期修了 博士(文学)
伊藤 朋幸先生	東北大学理学部卒 東北大学大学院理学研究科博士課程前期修了 元仙台二高、元宮城一高教諭	宇野 正明先生	東北大学理学部化学科卒 大阪大学基礎工学部博士課程出身
東海林 藤一先生	東北大学理学部数学科卒	柴田 佳邦先生	岩手大学農学部卒 岩手大学大学院農学研究科修士課程修了 元仙台一高教諭
白崎 琢磨先生	名古屋大学理学部物理学科卒業 東北大学大学院理学研究科物理学専攻出身	相馬 知彦先生	山形大学理学部化学科卒業 元宮城一高教諭
		望月 謙吉先生	北海道大学大学院環境科学研究科修士課程修了 元二華高教諭
		猪狩 嗣元先生	宮城教育大学教育学部卒 特別教科理科(高校生物)教員養成課程修了 元宮城一高教諭

C. A. P. 特訓予備校とは？

1972年予備校設立以来、本間次夫塾長オリジナルの「ゼミテスト方式」を実践。生徒数100名程度の小規模予備校ながら、医学部合格者数は通算1,034名と圧巻の実績！

『演習＋解説』の実践形式だから…



申込手続

受付 1月 8日 (火) ～

受付時間 9:00～19:00 (日祭日は16:30まで)

受講料 1講座 2,000円 (数学④以外)

※高校生は全講座を無料で受講できます！

申込方法 所定の申込用紙に必要事項をご記入の上、当校窓口にてお申し込みください。

お問い合わせ

〒980-0802 仙台市青葉区二日町 8-31

TEL 022-264-2457

FAX 022-264-2471

e-mail info@e-cap.jp

URL <http://www.e-cap.jp>

◎地下鉄のご利用

北から…北四番町駅 (南1出口)

南から…勾当台公園駅 (北1出口)

◎バスのご利用

「県庁市役所」下車

※100円パッ区もご利用可能

まごころの指導で合格率抜群

C.A.P.特訓予備校

