

Be stoic!

春期無料公開講座

医学部専門予備校クエスト

◆ 英語 ◆



医学部に合格するために3月にやるべきこと
寺島よしき講師

●3月7日(金)

【①知らない単語はこう処理する(国立の問題を使って検証)】

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル

●3月14日(金)

【②私立医学部の問題はこうやって解く(日医の問題を使って検証)】

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル

●3月28日(金)

【③医学部の記述はこう解く(聖マの問題を使って検証)】

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル



覚張大希講師

●3月10日(月)

【接続詞asが面白いほどによくわかる】

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル

●3月17日(月)

【it is ~ thatが面白いほどによくわかる】

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル

●3月24日(月)

【比較のクジラ構文が面白いほどによくわかる】

13:00~14:30ベーシック

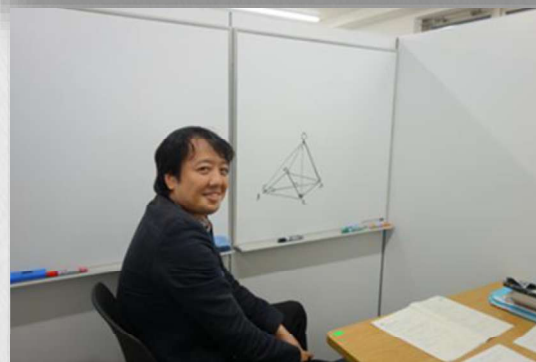
14:45~16:15 ハイレベル

◆ 数学 ◆

3月8日(土) 櫻田隆太講師
 【数Ⅲが得点源になるクエストの授業その1】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル



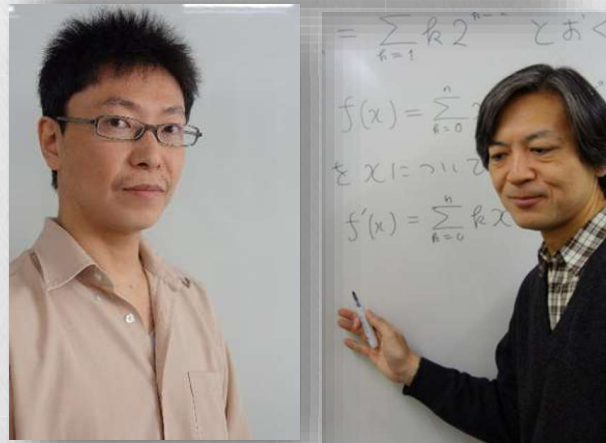
3月12日(水) 大澤隆幸講師
 【空間ベクトル】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル



3月15日(土) 櫻田隆太講師
 【数Ⅲが得点源になるクエストの授業その2】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル

3月16日(日) 吉岡能人講師
 【場合の数と確率】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル

3月19日(水) 鈴木康弘講師
 13:00~14:30ベーシック【集合と場合の数】
 14:45~16:15ハイレベル【3次関数の性質】



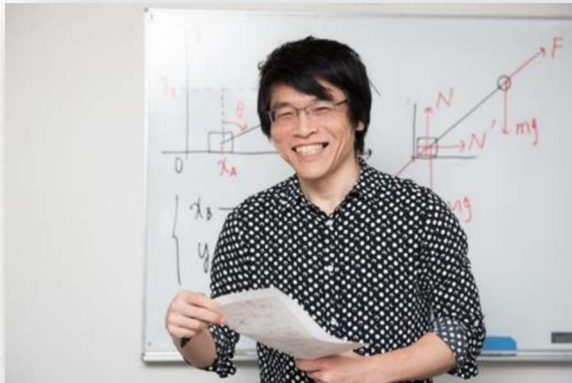
3月22日(土) 櫻田隆太講師
 【数Ⅲが得点源になるクエストの授業その3】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル

3月27日(木) 鈴木一哉講師
 【整数、数列、複素数平面の問題から】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル

3月29日(土) 櫻田隆太講師
 【数Ⅲが得点源になるクエストの授業その4】
 13:00~14:30ベーシック
 14:45~16:15ハイレベル



◆ 物理 ◆ 西岡宏典講師



◆ 力学【力学的に考えるとはどういうことだろう】

3月13日(木)

13:00~14:30 ベーシック

14:45~16:15ハイレベル

◆ 電磁気学【回路問題を解いてみよう】

3月20日(木)

13:00~14:30 ベーシック

14:45~16:15ハイレベル

◆ 力学【2物体系の問題に取り組んでみよう】

4月6日(日)

13:00~14:30 ベーシック

14:45~16:15ハイレベル

◆ 生物 ◆ 藤田俊忠講師

3月13日(木)【減数分裂と交差、乗換え、組換え】

13:00~14:30 ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル

3月21日(金)【植物ホルモン】

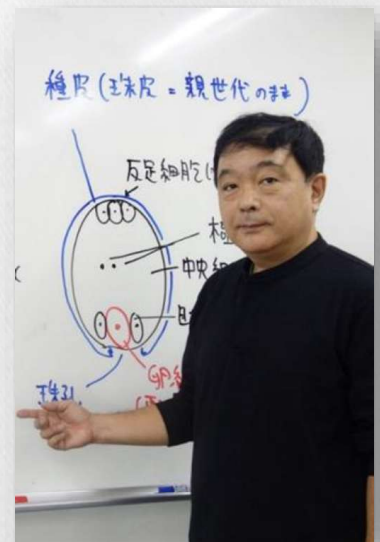
13:00~14:30 ベーシック

14:45~16:15 ハイレベル

3月29日(土)【生物進化】

17:00~18:30 ベーシック

18:45~20:15 ハイレベル



◆ 化学 ◆ 林和俊講師

【2025年度入試問題で学ぶ「受験」化学】

3月11日(火)

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15ハイレベル

3月18日(火)

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15ハイレベル

3月25日(火)

13:00~14:30ベーシック

14:45~16:15ハイレベル

