

高校3年生 夏期講習会

【受講対象】高校3年生

【指導教科】英語・数学・化学・生物・物理

【費用】英語・数学・化学1講座あたり(12時間)あたり¥36,000円(+税) / 数学JET(10時間)¥30,000(+税)
生物・物理1講座(12時間)36,000円(+税) / 生物・物理(15時間5日間)あたり¥45,000円(+税)

【概要】

ウインダム夏期講習会は、医学部入試出題傾向に沿った頻出分野に対して、基礎から詳しく丁寧にそして指導し、知識と理解を深めていきます。学習のコツが今ひとつ掴みきれない現役高3生は、意外と基本的事項の理解が抜け落ちていたり、何が重要なのかを的確に把握されていない場合が往々にしてあります。ただその場合でも、学習のポイントを示して、少し教えれば直ぐに理解してくれるケースも多いのも事実です。学力が伸びずに悩む受験生に、『あっ、そうか』とか『なんだそうだったのか』と思える授業を目指します。

さらに受験で何よりも大事なものは、『生活のリズムとモチベーションの維持』です。その点からも先生方と他の生徒さんと一緒に切磋琢磨したほうが、暑い夏を頑張り切れるかと思えます。

医学部の出題は特殊ですので、特殊性にスポットを当てます。

自分の弱点を見極めて底力と解答力を養いましょう。

【英語】

英語については、夏の期間で医学部受験突破レベルまで到達させるために、英語力を基礎から総合的に実力アップしたい高校三年生を対象とします。英語力を総合的に高めることを目標に、医学部入試で問われる文法・英文読解力・内容把握力・過去問演習をしっかり身につけた上で、最終的には予想問題まで網羅します。特に医学系英語長文は必見です！また毎授業時間前後に、英単語および熟語テストを実施し語彙力の強化に努めます。

【数学】

数学については、数Ⅲ分野をゼロから入試必須項目までを集中的に学習し、得点力への足がかりを構築。この夏で数学の苦手意識を払拭させ、医学部入試に対応できる力を養成します。授業の進め方ですが、まずは定理・公式を頭に叩き込みます。それが理解できたら例題を解いていきましょう。例題で解法を学んだうえで、演習問題で実際に手を動かして学びます。必ず宿題をこなし、問題点を常にクリアにしましょう。

* 数学はレベルにあわせて2クラスあります。受講の際は、ご相談ください。

【生物】

医学部の入試を生物選択で受験する全ての高3生を対象とし、『遺伝・分子生物学・動物生理学・生態系・系統分類』を中心に、基本事項の解説から、慈恵・順天堂の実戦問題まで完全網羅します。高校で生物を履修しているか否かは問いません。教科書を使い高校で学習する「高校生物」と、医学部が大学入試で出題する「受験生物」との間には、ギャップがあります。「受験生物」に対する得点修得を目標とします。

【化学】

化学については、無機化学・有機化学を中心に、講義は①各単元の基本事項の説明②代表的な問題の解き方などを説明③問題演習④問題の解説指導④問題の解説。の流れで基本事項の徹底暗記から実践的な応用力を養成します。

【物理】

物理については、最重要頻出項目に絞って、基礎から丁寧に解説し、『考える頭、考えられる頭』をつくることを目指し必要な知識と表現力の獲得まで指導します。

☆スケジュール☆☆ * 授業開始時刻に注意してください。

土曜日	日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26
				復習日	Essential はじめての 有機化学【Ⅰ期】 14:00~17:10	Essential はじめての 有機化学【Ⅰ期】 14:00~17:10
数Ⅲゼロから完成 【Ⅰ期】 基礎クラス/応用クラス 17:00~20:10	数Ⅲゼロから完成 【Ⅰ期】 基礎クラス/応用クラス 17:00~20:10	数Ⅲゼロから完成 【Ⅰ期】 基礎クラス/応用クラス 17:00~20:10	数Ⅲゼロから完成 【Ⅰ期】 基礎クラス/応用クラス 17:00~20:10		医学部入試 英語研究【Ⅰ期】 17:30~20:40	医学部入試 英語研究【Ⅰ期】 17:30~20:40
7/27	7/28	7/29	7/30	7/31	8/1	8/2
Essential はじめての 有機化学【Ⅰ期】 14:00~17:10	Essential はじめての 有機化学【Ⅰ期】 14:00~17:10	復習日	数Ⅲゼロから完成 【Ⅱ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40	数Ⅲゼロから完成 【Ⅱ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40	数Ⅲゼロから完成 【Ⅱ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40	数Ⅲゼロから完成 【Ⅱ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40
医学部入試 英語研究【Ⅰ期】 17:30~20:40	医学部入試 英語研究【Ⅰ期】 17:30~20:40		Essential はじめての 有機化学【Ⅱ期】 17:00~20:10	Essential はじめての 有機化学【Ⅱ期】 17:00~20:10	Essential はじめての 有機化学【Ⅱ期】 17:00~20:10	Essential はじめての 有機化学【Ⅱ期】 17:00~20:10
8/3	8/4	8/5	8/6	8/7	8/8	8/9
復習日	遺伝・完全制覇 9:30~12:40	遺伝・完全制覇 9:30~12:40	遺伝・完全制覇 9:30~12:40	遺伝・完全制覇 9:30~12:40	復習日	分子生物学特講 9:30~12:40
	現役物理・夏期強化【Ⅰ期】 13:30~16:40	現役物理・夏期強化【Ⅰ期】 13:30~16:40	現役物理・夏期強化【Ⅰ期】 13:30~16:40	現役物理・夏期強化【Ⅰ期】 13:30~16:40		数Ⅲゼロから完成 【Ⅲ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40
	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10		
8/10	8/11	8/12	8/13	8/14	8/15	8/16
分子生物学特講 9:30~12:40	分子生物学特講 9:30~12:40	分子生物学特講 9:30~12:40	復習日	現役物理・夏期強化【Ⅱ期】 9:30~12:40	現役物理・夏期強化【Ⅱ期】 9:30~12:40	現役物理・夏期強化【Ⅱ期】 9:30~12:40
数Ⅲゼロから完成 【Ⅲ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40	数Ⅲゼロから完成 【Ⅲ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40	数Ⅲゼロから完成 【Ⅲ期】 基礎クラス/応用クラス 13:30~16:40		生理学特講 9:30~12:40	生理学特講 9:30~12:40	生理学特講 9:30~12:40
8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23
現役物理・夏期強化【Ⅱ期】 9:30~12:40	現役物理・夏期強化【Ⅱ期】 9:30~12:40					復習日
生理学特講 9:30~12:40	生理学特講 9:30~12:40	Essential はじめての 無機化学 17:00~20:10	Essential はじめての 無機化学 17:00~20:10	Essential はじめての 無機化学 17:00~20:10	Essential はじめての 無機化学 17:00~20:10	
8/24	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	9/1or9/8(日)
復習日	復習日	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	医学部入試 英語研究【Ⅱ期】 17:00~20:10	数学 JET 9:30~21:00

【高3 夏期講習会 受講登録】

氏名 フリガナ	在籍高校
御住所 〒	ご連絡先 ☎

希望する科目に○印をお願いします。

- 英語(Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期)
 数学(Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期)
 数学 JET
化学(理論化学・無機化学・有機化学)
生物(遺伝・分子生物学(DNA)・生理学(恒常性)・進化系統分類)
 物理(Ⅰ期・Ⅱ期)