

鈴川の夏期講習の担当講座の日程、および講座内容を紹介させていただきます。
直接会って質問したい方は、気軽に会いに来てくださいね～！

☆鈴川茂の生物＜データ分析・計算問題対策＞☆（サテライン講座）

本部校：8月10・11日(5・6限) 名古屋校：8月3・4日(5・6限)
新潟校：8月26・27日(5・6限)

鈴川の代ゼミ講師人生で初めてのオリジナル講座です。近年の入試問題の対策のカギはズバリ「データ分析」です！“生物の勉強＝丸暗記”の時代は終わりました。本講座では、知識に頼らない考察問題などの解法の“秘訣”を余すことなく伝えていきます。テキストでは、“対照実験”や“数的処理”などの各テーマが「導入」「予習」「復習」で構成されていて、問題をすべてこなすことで生物の得点が“即効”で上がりますよ。“1学期に鈴川の授業を受けた方”や“生物入試の極意を知りたい方”は生物、生物基礎問わず是非受講して下さい。

☆標準生物＜動物の反応・恒常性＞☆（サテライン講座）

本部校：8月21・22日(3・4限) 名古屋校：8月5・6日(3・4限)
新潟校：8月28・29日(3・4限)

2学期の標準生物で扱う範囲の中でも、最頻出単元である「人体」の“予習”講座！“ややこしい人体の生理現象のしくみ”や“独学では理解しにくい計算問題”を4日間で“まるっ”と確認していく講座です。この講座を受講するだけで、即、得点力のアップにつながりますよ。特に、医学部や看護系、栄養系の大学を志望としている学生にオススメです。“先取って勉強を進めたいと考えている方”や“模試で早めに結果を残したいという方”も是非。

☆標準生物＜代謝・遺伝子・発生＞☆（サテライン講座）

本部校：8月21・22日(1・2限)

1学期の標準生物で扱った範囲の中でも、最頻出単元である「代謝・遺伝情報の発現・発生」の“復習”講座！もう一度あのややこしかった“異化や同化の細かい反応経路”や“遺伝情報の発現のしくみ”をおさらいしたい方は是非！「まだあまり生物の勉強に自信がもてない…」って方は、この講座で、「講義」と「演習」をひとまとめにやって、自信をつけていこう！夏から生物の勉強を本格的に始める方にもオススメです。

※各時限 1限→ 9:00～10:30 2限→11:00～12:30 3限→13:30～15:00
4限→15:30～17:00 5限→17:30～19:00 6限→19:30～21:00

※その他、8月10日～14日の3・4限は「基礎完成生物(帰国生専用講座)」(代々木)、8月14日～20日(終日)は「代ゼミ夏期特訓合宿」(飯田橋)に出講しています。

☆共通テスト生物基礎☆（サテライン講座）

本部校：8月7・8日(5・6限) 新潟校：7月31日・8月1日(3・4限)

とにかく2021年度の共通テスト生物基礎で50点満点を目指す人のための講座！初見の現象をどのようにつかんでいくか、鈴川が解法の極意を伝授していきます。去年のセンター本番(またはセンター本番テスト)で「テンパってしまって時間が足りなかった…」って方は、試験本番に出現する初見の現象のつかみかたをこの講座で養成していこう！「知識」より「考察」を重視していきます。

☆共通テスト生物☆

新潟校：8月28・29日(5・6限)

とにかく2021年度の共通テスト生物で高得点を目指す人のための講座！ふだん共通テスト生物を受講している方はもちろん、「ふだんは標準生物を受講しているけど、共通テストの対策があまりできていないや…」っていう方も是非！本講座では、「知識」より「考察」を重視していきます。初見の現象をどのようにつかんでいくか、鈴川が解法の極意を伝授していきます。

☆ハイレベル生物＜代謝・遺伝子・発生＞☆

名古屋校：8月3・4日(3・4限)

1学期のハイレベル生物で扱った範囲の中でも、最頻出単元である「代謝・遺伝情報の発現・発生」の“復習”講座！難解な問題が出題される大学入試の対策を行っていきます。正にハイレベルな問題を解いていくことで、生物の奥深さを一緒に勉強していきましょう。また、一人一人のニーズに合わせた、フレキシブルな対応を惜しみなく行っていきますので、ライバルに差をつける講座になりますよ。

☆高校生物＜発生と分化＞&高校生物＜代謝＞☆（サテライン講座）

新潟校：＜発生と分化＞7月31日(5・6限), 8月1日(5・6限), 8月2日(5限)

＜代謝＞ 8月25日(5限), 8月26日(5・6限), 8月27日(5・6限)

1学期の高校生物の続きの講座です。この講座で、「講義」と「演習」をひとまとめにやって、自信をつけていこう！生物の勉強なんて簡単だよ♪手取り足取り面倒をみていく講座です。LIVEの授業では、例年新潟校で実施しているアクティブラーニング型の授業も行っていきます。また、一人一人のニーズに合わせた、フレキシブルな対応を惜しみなく行っていきますので、ライバルに差をつける講座になりますよ。