

2023 SUMMER SEMINAR 夏期講習 2023

- 満足度 90%以上を誇る年間授業評価
- 岡山駅から近い理想的な教育環境
- 生徒の人気度で精選された講師スタッフ

大学進学 いつも『シンケン』全力サポート

 **岡山進研学院**

〒700-0013 岡山市北区伊福町2-10-27 TEL. (086) 252-5410
0120-258-009



ホームページアドレス ● <https://www.shinken.ac.jp>
メールアドレス ● form@shinken.ac.jp

この夏できること
全力サポートセミナー!

特別講座で実力アップ!
目標目指してステップUP!

共通テスト対策と
選べる単科ゼミ

2023 SUMMER SEMINAR 夏期講習 2023

前期 7月12日(水)→7月30日(日) (I・II・III・IVターム)
後期 8月3日(木)→8月26日(土) (V・VI・VII・VIIIターム)

「総合コース」・「単科ゼミ」から自由に選択

大学進学 いつも『シンケン』全力サポート
 **岡山進研学院**
0120-258-009

夏の“学びたい”がここに集結!!

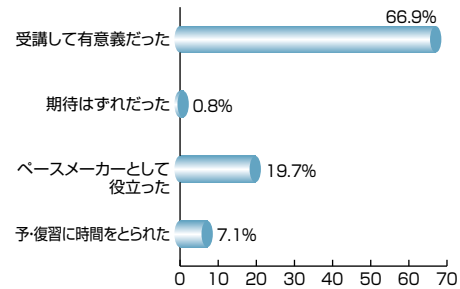
第一志望合格を確かなものにするには、来たる夏のスケジュールを万全に組み、そしてそれを実行することが望まれます。

岡山進研学院では、今年も受験生にとって満足度の高い「夏期講習2023」を実施。共通テスト対策・難関大対策のための「総合コース」をはじめ、難易度別に設置された「単科ゼミ」を多数用意して諸君一人ひとりのグレード・アップをはかります。基礎から発展までの諸講座は必ず皆さんの合格力強化につながる内容です。

「第一志望合格のための飛躍の夏」を期待してこの講習に積極的に参加することにより、めざす志望校を手中にすべく頑張りましょう。

「夏期講習」受講後の評価

(昨年度のアンケートより 複数回答可)

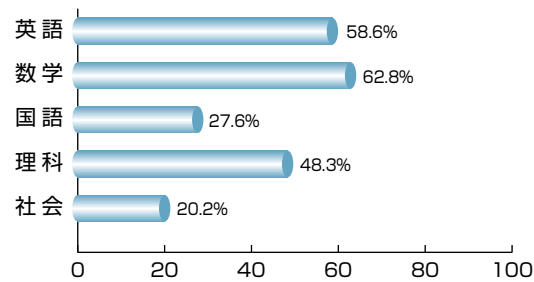


本講習の特色

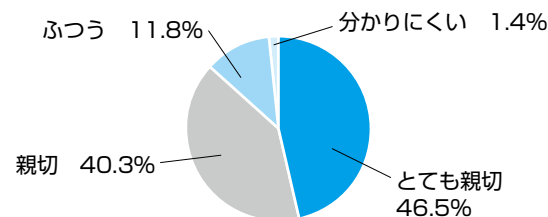
- 志望校に適合した総合コースのほか、単科ゼミをいくつもプラスして受講できます。
- どの講座も本番入試をにらんだ多彩な受講メニュー。指導力抜群の講師スタッフ。学院のオリジナルテキスト・精選問題がフルに生かされます。

昨年度受講生のアンケートより

Q.1 夏に特に力を入れたい教科(複数回答)



Q.2 質問したときの講師の対応は



CONTENTS

- 本講習の概要 1
- 講師紹介 2
- 高2・3生・高卒生 講座一覧 3・4
- 総合コースガイド 5
- 単科ゼミ・集中講義ガイド 6~10
- 各種後期生募集のお知らせ 11・12
- 申込要領・受講料 その他 13
- 受講申込書 14

パワフルな講師陣

英語



鎌田 哲哉 講師



小柳 安信 講師



高田 和是 講師



西浦 美枝子 講師



藤田 浩 講師



堀川 由満 講師



三宅 克彦 講師

数学



大西 俊道 講師



奥川 洋康 講師



古関 亮祐 講師



佐伯 隆 講師



徳田 秀浩 講師



中川 卓也 講師



山川 宏史 講師

国語



大森 耕司 講師



大西 弘祐 講師



小寺 薫 講師



鷲見 香織 講師



鷹取 浩太郎 講師



兜坂 和美 講師

理科



内海 雅文 講師



岡本 成二 講師



香川 洋二 講師



佐伯 隆 講師



高谷 和明 講師



中西 正次 講師



野下 英樹 講師

社会



高取 宏樹 講師



多田 千男 講師



内藤 裕子 講師



藤田 清久 講師

高2・3・高卒生コース設置講座一覧

注：単科の後に①②とあるものはそれぞれ別内容ですので、1講座のみでも受講可能です。

日程 時間		前期(7月)												後期(8月)																					
		Iターム			IIターム			IIIターム						IVターム			Vターム					VIターム					VIIターム				VIIIターム				
		7/12 水	13 木	14 金	17 月	18 火	19 水	21 金	22 土	23 日	24 月	25 火	26 水	28 金	29 土	30 日	8/3 木	4 金	5 土	6 日	7 月	8 火	10 木	11 金	12 土	13 日	14 月	15 火	17 木	18 金	19 土	20 日	21 月	22 火	24 木
1	10:00 } 11:15	集中講義 231 リスニング (共通テスト対策)① <三宅>			集中講義 182 標準英作文 (和文英訳)① <堀川>			533 共通テスト完成現代文① <鷹取>						集中講義 664 岡大公立・私大化学 <香川>			総合コース① (8/3~8、10~15) 5教科共通テスト対策コース 英・国・社 共通テスト対策コース 英・数・理 共通テスト対策コース 英語 <堀川> 物理 <内海> 数学 <徳田> 化学 <高谷> 国語 <大西弘> 生物 <中西> 世界史 <多田> 化学基礎&生物基礎 <野下> 日本史 <内藤> 地理 <高取> 現代社会 <藤田清>					337 共通テスト完成数Ⅱ <古関>				集中講義 818 共通テスト完成世界史 <多田>									
		311 共通テスト完成数Ⅰ・A① <徳田>			382 基礎力強化数Ⅲ <向井田>			393 岡大公立・私大数学(Ⅲ)① <徳田> 153 難関国公立・私大英語 <鎌田>						574 難関国公立大・私大国語 <大西弘>								247 リスニング (共通テスト対策)② <西浦>				408 岡大公立・私大数学(Ⅲ)② <中川> 428 東大・京大数学(I・A、Ⅱ・B) <徳田>									
2	11:25 } 12:40	集中講義 521 共通テスト完成古文 <兜坂>			集中講義 702 共通テスト完成化学基礎・生物基礎 <野下>			623 岡大公立・私大物理 <佐伯> 693 岡大公立・私大生物(遺伝子分野) <野下> 593 東大・京大英語 <大西弘>						集中講義 564 岡大公立・私大英語(古文) <小寺>			総合コース②(8/3~8/8) 難関大二次対策実戦演習コース 難関大文系数学 <奥川> 難関大理系数学 <徳田> 835 共通テスト完成地理 <高取> 555 岡大公立・私大英語(現代文) <鷹取>					146 岡大・国公立大英語 <堀川>				617 共通テスト完成物理 <佐伯>			集中講義 658 共通テスト完成化学(理論) <香川>						
		351 岡大公立・私大数学(I・A、Ⅱ・B)① <奥川>			412 難関国公立・私大数学(Ⅲ) <奥川>			853 共通テスト完成現代社会・政治経済 <内藤> 173 基礎英作文(和文英訳) <小柳>						114 必出英文法 <藤田浩>								676 難関国公立・私大化学 <香川>				687 共通テスト完成生物 <中西>			207 上級英作文(和文英訳) <堀川>						
3	13:30 } 14:45	集中講義 521 共通テスト完成古文 <兜坂>			集中講義 702 共通テスト完成化学基礎・生物基礎 <野下>			623 岡大公立・私大物理 <佐伯> 693 岡大公立・私大生物(遺伝子分野) <野下> 593 東大・京大英語 <大西弘>						集中講義 564 岡大公立・私大英語(古文) <小寺>			総合コース②(8/3~8/8) 難関大二次対策実戦演習コース 難関大英語 <大西弘> 難関大化学 <香川> 825 共通テスト完成日本史 <内藤> 195 標準英作文(和文英訳)② <西浦>					676 難関国公立・私大化学 <香川>				617 共通テスト完成物理 <佐伯>			658 共通テスト完成化学(理論) <香川>						
		351 岡大公立・私大数学(I・A、Ⅱ・B)① <奥川>			412 難関国公立・私大数学(Ⅲ) <奥川>			853 共通テスト完成現代社会・政治経済 <内藤> 173 基礎英作文(和文英訳) <小柳>						114 必出英文法 <藤田浩>								516 基礎力強化古文読解 <大釜>				847 共通テスト完成倫理 <内藤>			228 自由英作文(テーマ英作文)② <堀川>						
4	14:55 } 16:10	集中講義 521 共通テスト完成古文 <兜坂>			集中講義 702 共通テスト完成化学基礎・生物基礎 <野下>			623 岡大公立・私大物理 <佐伯> 693 岡大公立・私大生物(遺伝子分野) <野下> 593 東大・京大英語 <大西弘>						集中講義 564 岡大公立・私大英語(古文) <小寺>			総合コース②(8/3~8/8) 難関大二次対策実戦演習コース 難関大英語 <大西弘> 難関大化学 <香川> 645 共通テスト完成化学(無機・有機) <高谷>					676 難関国公立・私大化学 <香川>				617 共通テスト完成物理 <佐伯>			658 共通テスト完成化学(理論) <香川>						
		351 岡大公立・私大数学(I・A、Ⅱ・B)① <奥川>			412 難関国公立・私大数学(Ⅲ) <奥川>			853 共通テスト完成現代社会・政治経済 <内藤> 173 基礎英作文(和文英訳) <小柳>						114 必出英文法 <藤田浩>								516 基礎力強化古文読解 <大釜>				847 共通テスト完成倫理 <内藤>			228 自由英作文(テーマ英作文)② <堀川>						
5	16:20 } 17:35	集中講義 521 共通テスト完成古文 <兜坂>			集中講義 702 共通テスト完成化学基礎・生物基礎 <野下>			623 岡大公立・私大物理 <佐伯> 693 岡大公立・私大生物(遺伝子分野) <野下> 593 東大・京大英語 <大西弘>						集中講義 564 岡大公立・私大英語(古文) <小寺>			総合コース②(8/3~8/8) 難関大二次対策実戦演習コース 難関大英語 <大西弘> 難関大化学 <香川> 916 国公立・私大文系小論文 926 国公立・私大理系小論文 *小論文は17:50まで <鷹取・大西弘・堀川>					676 難関国公立・私大化学 <香川>				617 共通テスト完成物理 <佐伯>			658 共通テスト完成化学(理論) <香川>						
		351 岡大公立・私大数学(I・A、Ⅱ・B)① <奥川>			412 難関国公立・私大数学(Ⅲ) <奥川>			853 共通テスト完成現代社会・政治経済 <内藤> 173 基礎英作文(和文英訳) <小柳>						114 必出英文法 <藤田浩>								516 基礎力強化古文読解 <大釜>				847 共通テスト完成倫理 <内藤>			228 自由英作文(テーマ英作文)② <堀川>						
6	18:00~19:15	集中講義 521 共通テスト完成古文 <兜坂>			集中講義 702 共通テスト完成化学基礎・生物基礎 <野下>			623 岡大公立・私大物理 <佐伯> 693 岡大公立・私大生物(遺伝子分野) <野下> 593 東大・京大英語 <大西弘>						集中講義 564 岡大公立・私大英語(古文) <小寺>			総合コース②(8/3~8/8) 難関大二次対策実戦演習コース 難関大英語 <大西弘> 難関大化学 <香川> 645 共通テスト完成化学(無機・有機) <高谷>					676 難関国公立・私大化学 <香川>				617 共通テスト完成物理 <佐伯>			658 共通テスト完成化学(理論) <香川>						
		351 岡大公立・私大数学(I・A、Ⅱ・B)① <奥川>			412 難関国公立・私大数学(Ⅲ) <奥川>			853 共通テスト完成現代社会・政治経済 <内藤> 173 基礎英作文(和文英訳) <小柳>						114 必出英文法 <藤田浩>								516 基礎力強化古文読解 <大釜>				847 共通テスト完成倫理 <内藤>			228 自由英作文(テーマ英作文)② <堀川>						
7	19:25~20:40	集中講義 521 共通テスト完成古文 <兜坂>			集中講義 702 共通テスト完成化学基礎・生物基礎 <野下>			623 岡大公立・私大物理 <佐伯> 693 岡大公立・私大生物(遺伝子分野) <野下> 593 東大・京大英語 <大西弘>						集中講義 564 岡大公立・私大英語(古文) <小寺>			総合コース②(8/3~8/8) 難関大二次対策実戦演習コース 難関大英語 <大西弘> 難関大化学 <香川> 645 共通テスト完成化学(無機・有機) <高谷>					676 難関国公立・私大化学 <香川>				617 共通テスト完成物理 <佐伯>			658 共通テスト完成化学(理論) <香川>						
		325 共通テスト完成数Ⅰ・A② <大西俊>			165 関関同立英語 <藤田浩>			366 岡大公立・私大数学(I・A、Ⅱ・B)② <山川>						586 関関同立国語 <鷹取>								137 共通テスト・中堅私大英長文② <高田>				547 共通テスト完成現代文② <鷲見>			348 共通テスト完成数Ⅱ <佐伯>						

※総合コース②は8/3~8の13:30~17:35で3科目パックとなります。

総合コース

●各科目の時間割・教室については、テキスト配布時に渡します。

5教科共通テスト対策コース 8/3~8/15 (8/9は休講)

国立大志望者には、共通テストでの高得点が欠かせません。出題傾向を分析した教材で、頻出問題の徹底攻略および不得意分野の解消を目的とします。大幅な得点力アップをめざして基本事項の理解と整理を完璧にしていこう。

●時間数 (75分)

英語	現代文	古文	合計
6	3	2	
数Ⅰ・A	数Ⅱ・B	理科	
2	3	4	4

※地歴公民は世界史・日本史・地理・現代社会／政治経済から1科目、理科は物理・化学・生物・化学基礎&生物基礎から1科目の選択です。

※受験に地歴公民が不要、化学基礎・生物基礎が片方しか不要、数Ⅱ・Bが不要という方はその講座数分の値引きをさせていただきます。ただし、受験に必要な科目にも関わらず、受講しないということではできません。

●選択科目の内容

世界史	【現代史攻略4日間】 戦後国際政治の流れを概観し、ロシアのウクライナ侵攻など、今世界で起こっている諸問題の歴史的経緯を詳しく解説します。歴史を知れば今がわかる。
日本史	【戦後日本史】 手薄になりがちな第二次世界大戦以後の日本史を世界の中に位置づけながら確認します。 政治だけでなく、社会経済・文化面からもアプローチしていきます。
地理	【解法研究!マーク式問題演習(4回分)】 共通テストでは地理的思考力を求める問題が増えた。今回は「理論から考える問題」、「複数資料から考える問題」といった地理的思考力を要する設問に触れつつ、共通テスト形式の問題演習を行う。4日間で共通テスト地理の解法を「頭」で慣れよう。
現代社会/政治経済	【青年期・日本の統治機構】 いずれも共通テストでは必須の項目です。「時事的思考」も含めて共通テスト対策を実施します。
物理	主に力学・波動について、基本から標準レベルの問題演習を行います。これらの問題の考え方を正しく理解すれば、共通テストはもちろん、記述式の問題も解けるようになります。今回の講座でその考え方を身につけましょう。
化学	酸化・還元、電池・電気分解を重点的に扱います。 過去問、予想問題演習を通して問題のポイントをおさえ、得点源にできるように頑張りましょう。
生物	共通テストに出題が予想される問題の中でも計算問題・実験考察問題など、差のつきやすい問題を中心に演習していきます。考え方・着眼点を身につけて、秋からの得点力アップにつなげましょう。
化学基礎 & 生物基礎	化学基礎は酸・塩基中心、生物基礎は遺伝子と恒常性中心に講義します。

英・国・社 共通テスト対策コース 8/3~8/15 (8/9は休講)

●時間数 (75分)

英語	現代文	古文	地歴・公民	合計
6	3	2	4	15

共通テスト対策コースのうち、文系3教科をアラカルト方式で受講できる講座です。共通テスト利用の私立大学にチャレンジする人、中堅私立大への基礎力完成をめざす人に最適なコースです。

英・数・理 共通テスト対策コース 8/3~8/15 (8/9は休講)

●時間数 (75分)

英語	数Ⅰ・A	数Ⅱ・B	理科	合計
6	2	3	4	15

共通テスト対策コースのうち、理系3教科をアラカルト方式で受講できる講座です。共通テスト利用の私立大学にチャレンジする人、中堅私立大への基礎力完成をめざす人に最適なコースです。

難関大二次対策 実戦演習コース 8/3~8/8

●時間数 (75分)

英語	数学	国・化	合計
6	6	6	18

6日間×3コマの短期集中型コースです。当日配布するプリント(難関大レベル)で実践形式の演習を行い、その後解説を実施します。難関大・医学部を志望される方はぜひ受講してみてください。

単科ゼミ

●各講座 75分×6日間

●集中講義 75分×2×3日間

(レベル表示)

基礎 標準 発展

の
←→
についている部分が
該当レベルです。

英語	レベル	コード	日程・時間	講座ガイド
必出英文法	←→	114	7/28→7/30 13:30~16:10	英文法の知識は、英語を「読む」「書く」「聞く」「話す」いずれの場合にも必要です。この講座では、大学入試のあらゆる分野での出題頻度が非常に高い「関係詞」「仮定法」「比較」を取りあげ、これらを得点源にすることを目指します。
共通テスト・中堅私大 英長文①	←→	126	8/10→8/15 16:20~17:35	近年の大学入試読解問題では、かなりの分量の英文を短時間で理解することが要求されています。したがって、受験生の皆さんは正解にたどりつく道筋をすばやく見つけ出す必要があります。それを可能にするただ一つの方法は、 良質の問題に真剣に取り組む ことです。
共通テスト・中堅私大 英長文②	←→	137	8/17→8/19 18:00~20:40	近年の大学入試読解問題では、かなりの分量の英文を短時間で理解することが要求されています。したがって、受験生の皆さんは正解にたどりつく道筋をすばやく見つけ出す必要があります。それを可能にするただ一つの方法は、 良質の問題に真剣に取り組む ことです。
岡大・国公立大英語	←→	146	8/10→8/15 13:30~14:45	長文を読むのが遅い、或いは、何を言おうとしているのかがよくわからない、といった受験生の悩みを解決するために、文章をスピーディーに、かつ、正確に読み解くための方法論を解説します。この講座で、英語学の知見に基づいたスマートな読解作法を獲得してください。
難関国公立・私大英語	←→	153	7/21→7/26 11:25~12:40	旧帝大や関関同立の英語長文を恐れてはいけません。それらは興味深いトピックを精選し、基本に忠実な構文把握力や読解力を問うことで、受験英語の楽しさと大切さを同時に教えてくれます。この講座では国立二次で特に目に付く新傾向(英問英答など)も積極的に扱う予定です。
関関同立英語	←→	165	8/6→8/8 18:00~20:40	世間で「難関校」と呼ばれている大学の入試問題には、難問が含まれていることが確かにあります。しかし難関大学の可否を決めるのは、難問が解けることではなく、 基本問題で取りこぼしをしない ことです。このことは、本講座の主なターゲット校である「関関同立」にも当てはまります。
基礎英作文(和文英訳)	←→	173	7/21→7/26 14:55~16:10	「英作文は英借文である」とよく言われます。本講座によって良い英文を数多く身に付け、それが受験の際の真の力になってくれることを願っています。
標準英作文(和文英訳)①	←→	182	7/17→7/19 10:00~12:40	与えられた日本語表現を英語表現に言い換えるときの基本的な作法を丁寧に解説します。入試問題に登場する標準的な英文を正確に書くことのできるwriting力をこの講座で獲得してください。
標準英作文(和文英訳)②	←→	195	8/3→8/8 14:55~16:10	岡山大学をはじめとして、和文英訳対策が必須です。準備は早く始めるのが肝心です。この講座では、実際の過去問を使って出題された日本語をどのように自分なりに解釈し、今まで習った英単語や文法をいかに英作文に生かしてアウトプットしていくかを学びます。英文の組み立て方や英単語を正しく使いこなせることを目指します。
上級英作文(和文英訳)	←→	207	8/17→8/22 13:30~14:45	複数の表現要素が組み合わされた応用的色彩の濃い英語表現を扱います。自由英作文(テーマ英作文)を書くときの原動力となる強力なwriting力をこの講座で獲得してください。
自由英作文(テーマ英作文)①	←→	217	8/17→8/22 14:55~16:10	今、国公立二次の自由英作文問題に大きな変化が生じています。この講座では、従来の標準的な自由英作文の構成(主張・理由①・理由②・結論(再主張))を確認した上で、そこで終わらず、その一歩先にある多様な新傾向問題(グラフ分析や内容指定など)にも挑戦して行きます。
自由英作文(テーマ英作文)②	←→	228	8/24→8/26 13:30~16:10	受験生がその対策がわからず、手つかずになってしまっているテーマ英作文の基本的な作法を丁寧に解説します。情報構造を踏まえた正しい文章作成力をこの講座で獲得してください。

単科ゼミ

●各講座 75分×6日間
●集中講義 75分×2×3日間

(レベル表示) の
 基礎 標準 発展
 ついている部分が
 該当レベルです。

国語	レベル	コード	日程・時間	講座ガイド
関関同立国語 〈鷹取浩太郎〉		586	8/13→8/15 18:00~20:40	王道を進め!関大、関学、同志社、立命館の国語は、基本重視の良問が多い。厳選した問題を使い、「ここがポイント」とわかる解説で、合格感覚を養おう。合格者と不合格者の答案の差は〇〇にある!期待して来なさい。
東大・京大国語 〈大西 弘祐〉		593	7/21→7/26 13:30~14:45	本講座では、弁証的かつ重層的な読解力と適切な解答構成を見抜き自身の言葉で「抽象化」「具体化」できる記述力を養成します。人文科学の基本的な考え方を養いながら、要求される枠内で要求される内容を余すことなく「書き上げられる」東大・京大合格への熟達度と精度を上げていきます。阪大、一橋、早慶志望者も、是非、東大・京大の問題を通して志望校合格への底力をこの講座で養ってください。

理科	レベル	コード	日程・時間	講座ガイド
共通テスト完成物理 〈佐伯 隆〉		617	8/17→8/22 13:30~14:45	共通テストレベルの内容を基礎から総復習します。特に、力学・電磁気・波動について、基礎力の充実、徹底を図ります。物理を計算問題と捉えるのではなく、身近な物理現象や有名な物理実験を通して物理本来の知識や考え方を身につけましょう。
岡大公立・私大物理 〈佐伯 隆〉		623	7/21→7/26 13:30~14:45	岡大をはじめとした岡山近県の国立大学や私大の入試過去問を解きながら、入試の頻出問題の対策をします。標準レベルの問題では、出題意図を分析しながら解いてみると問題構成の「パターン」が見えてくるものです。大問前半の基本事項の確認問題はもちろん、後半の応用問題でも問題のひねり方は限られていますので、問題の流れを意識して演習することにより一気に入試物理の得点力を上げてしまいましょう!
難関公立・私大物理 〈岡本 成二〉		637	8/17→8/22 11:25~12:40	中堅~難関の公立・私立大学の過去問題から精選して学習します。物理は問題文の状況設定を正しく立式して表現できなければいけません。その際には、次元を意識して式の変形や解答のチェックをしたり、現実の物理現象としてイメージをつかんで式や解答に矛盾が無いが確認することも重要です。これらにも留意して基本的な理論・公式を臨機応変に使いこなす思考過程を解説します。
共通テスト完成化学 (無機・有機) 〈高谷 和明〉		645	8/3→8/8 16:20~17:35	無機・有機の分野は、覚えなければならないことがたくさんあり、必要な知識を身に付けているかどうかで入試結果が大きく違ってきます。本講義では、マーク形式の問題を解きながら、必要事項の解説を行っていく予定です。
共通テスト完成化学(理論) 〈香川 洋二〉		658	8/24→8/26 13:30~16:10	化学の理論の分野は、その内容がすべて共通テストに出題されます。本講義では、基礎理論の定着に重点を置きつつ、頻出問題に対する考え方を解説していきます。また、やや発展的な問題も取り扱います。
岡大公立・私大化学 〈香川 洋二〉		664	7/28→7/30 10:00~12:40	国立・有名私立大の入試において、出題頻度の高い単元の問題を、実際の入試問題から選抜して演習していきます。主に、有機化合物、理論分野(気体、溶液、反応速度、化学平衡)を扱っていく予定です。この夏に応用力を身につけたい人はぜひ受講してください。
難関公立・私大化学 〈香川 洋二〉		676	8/10→8/15 13:30~14:45	難関大の化学入試問題に対応するためには、まず教科書レベルの知識を確実に身につけておくこと。それから思考力とレベルの高い計算力が必要です。旧帝大の過去問等を中心に演習・解説を行うことで、何を身につけなければならないかを体得していきましょう。
共通テスト完成生物 〈中西 正次〉		687	8/17→8/22 13:30~14:45	「共通テストの問題の約半分は、実験・考察問題です。この問題が解けなければ、高得点は望めません。そこで、この講座では、この実験・考察問題をいかに考えて解くかを中心に解説を進めていきます。」
岡大公立・私大生物 (遺伝子分野) 〈野下 英樹〉		693	7/21→7/26 13:30~14:45	遺伝子分野は基礎の理解がしんどいですが、そこを乗り越えれば得点源になります。この分野が未履修の受験生でも参加を歓迎します。基礎から標準レベルの入試問題が解きこなせられるまで一気に講義します。

単科ゼミ

●各講座 75分×6日間
●集中講義 75分×2×3日間

(レベル表示) の
 基礎 標準 発展
 ついている部分が
 該当レベルです。

理科	レベル	コード	日程・時間	講座ガイド
共通テスト完成化学基礎 ・生物基礎 〈野下 英樹〉		702	7/17→7/19 13:30~16:10	化学基礎は、物質質に関する計算、酸・塩基に関する問題を中心に、生物基礎は、恒常性・免疫を中心として共通テスト対策を行います。 ※化学基礎が3限、生物基礎が4限となっています。他の基礎科目を使用する方で受験に化学基礎・生物基礎の片方しか要らない方は半額にて受講可能となります。ただし、受験に必要な科目にも関わらず、片方のみ受講するということではできません。

社会	レベル	コード	日程・時間	講座ガイド
共通テスト完成世界史 〈多田 千男〉		818	8/24→8/26 10:00~12:40	同時代史攻略の手引き 近年ますます重要性の増している同時代史の理解。世界史の得点力アップはここにかかっているといっても過言ではありません。「ヨコ」のつながりが苦手なあなた。この集中講義で一気に克服してレベルアップを目指そう!サポートします!
共通テスト完成日本史 〈内藤 裕子〉		825	8/3→8/8 14:55~16:10	【初見史料の攻略】 近年、初見の史料または資料を、日本史の基本的な知識をもとに読みとくタイプの問題が増えています。この機会にこのタイプの問題を確実に得点できる力を身につけましょう。
共通テスト完成地理 〈高取 宏樹〉		835	8/3→8/8 13:30~14:45	【地理苦手分野徹底攻略+実戦形式問題演習】 苦手になっている人が多い、自然環境・産業・人口・都市・民族・宗教・地誌を問題演習形式で解説を行う。基礎知識はもとより難問をモノにする「小ネタ知識」も紹介する。さらに1回30分程度の実戦形式の問題演習を行うことで、高得点を取る感覚を身に付ける。この講義で地理を得点源科目にする分岐点にしよう。
共通テスト完成倫理 〈内藤 裕子〉		847	8/17→8/22 14:55~16:10	【日本思想】 古代から昭和初期までの日本の思想を扱います。この分野はこの講座で確実に得点源としましょう。
共通テスト完成現代社会・ 政治経済 〈内藤 裕子〉		853	7/21→7/26 14:55~16:10	【現代社会の政治・経済諸問題】 共通テストが求める、現代社会(政治・経済)のできごとを多角的・公正に理解・判断する力、解決していく力を図る問題を解いていきます。

小論文	レベル	コード	日程・時間	講座ガイド
国立・私大文系小論文 〈鷹取・大西・堀川〉		916	8/10→8/15 16:20~17:50	最近の入試小論文頻出テーマに絞った実戦演習→懇切丁寧な添削・解答例・くわしい講評・わかりやすい解説を通じて、私大推薦・一般入試、国立二次試験のいずれにも、また文系にも理系にも対応できる基礎力を培う。長期にわたって蓄積された当学院の小論文指導には定評がある。小論文の実力は一朝一夕では身につかない。先手必勝。小論文を選んで1年回り道をした先輩は多い。
国立・私大理系小論文 〈鷹取・大西・堀川〉		926	8/10→8/15 16:20~17:50	

各種後期生募集のお知らせ

岡山進研学院では、「大学進学科」、「高校生コース」、「公開講座」などの後期生を募集しています。詳細についてはパンフレットをご請求ください。

大学進学科

●高卒生対象●

大学進学科 全14クラス

◎高卒生・高卒認定試験合格者及び合格見込み者

東大・京大、岡大医学科クラス設置

コース	クラス
国公立文系	東大・京大 選抜クラス
	難関 選抜クラス
	岡大 選抜クラス
	総合クラス
国公立理系	東大・京大 選抜クラス
	岡大医学科 選抜クラス
	難関 選抜クラス
	岡大 選抜クラス
私立文系	選抜クラス
	総合クラス
私立理系	選抜クラス
	総合クラス
	医療看護クラス

君を合格に導く、完璧な指導体制
〈開講〉9月1日(金)

- 総合クラス 医療看護クラス ▶ 申込順に受付
- 選抜クラス ▶
 - ・高校推薦による選考
 - ・模試成績による選考
 - ・特待生試験による選考

●詳細は本学院入学係までご連絡ください。

受付期間 7月17日(月・祝)～

高校生コース

●高1・2・3年生対象●

高校生コースは、君たちの学力に適した指導を目標に開設されています。そして、各自のやる気を引き出し、勉強の楽しさを教えます。「わかること」が自信につながるよう、先生方が理解できるまで責任をもって受験準備の指導にあたります。「無料体験授業」を随時実施中で、1講座からでも申込み可能です。

随時
入会可

	時間	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
高1生	19:30~21:40 (60分×2コマ 休憩10分)		英語【堀川】	数学【徳田】	国語【鷺見】		
高2生	19:30~21:40 (60分×2コマ 休憩10分)		国語【鷹取】	英語【堀川】		数学【徳田】	
高3生	17:40~18:55 (75分) 公開講座(単科ゼミ)	共通テスト英語 共通テスト物理	岡大・二次英語 共通テスト数学	岡大・ハイレベル数学	岡大・ハイレベル国語 共通テスト化学	共通テスト国語	小論文対策講座 (15:30~17:10)
	19:10~21:40 (70分×2コマ 休憩10分)		総合数学【佐伯】		総合英語 (英文法・英長文)【堀川】	総合国語 (現代文・古文・漢文)【鷹取】	

●高校生の個別指導コース

個別指導コースでは、上記の授業と併行し、本学院の教室を使用して、個別指導を実施しています。過去の指導実績を活かし、本学院出身の岡大医学部生もしくは受験指導のプロである講師がマンツーマン指導。一人ひとりの希望・目的にそって、最も適した方法でサポートします。

▶▶詳しくは、ホームページを参照、もしくは本学院窓口までお問い合わせください。

公開講座

●高3生、高卒生対象●

プラスαのゼミで
万全のサポート!

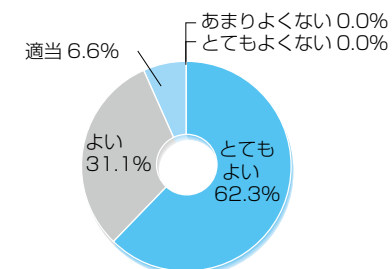
- 苦手科目、不得意分野を克服したい君に。
- 確実な力をつけ、得意科目をさらに伸ばしたい君に。
- 志望大学に合った学習がしたい君に。
- ライバルに差をつけたい君に。

岡山進研学院の“公開講座”は、学院の講師陣がその手腕を活かした自慢の講座ばかりです。講座の種類も、基礎力強化から実戦力養成、ハイレベルまで幅広いラインナップを取り揃え、万全の体制でサポートします。単科ゼミだから、1講座から受講可能。目的に合わせて自由に選択してください。

学院生に聞きました

Q. 公開講座の内容についての評価

昨年度の公開講座の受講者に聞いたアンケートの結果では、「あまりよくない」「とてもよくない」という回答は皆無で、「とてもよい」「よい」をプラスした数字は92.3%という非常によい数値でした。



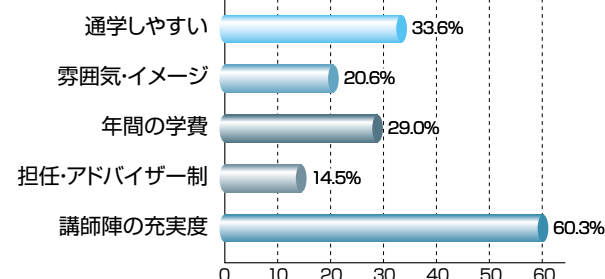
時間割

曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
17:40 }	51 共通テスト英語 (西浦)	52 岡大二次 英語 (堀川)	62 岡大・ハイレベル 数学 (徳田)	72 岡大・ハイレベル 国語 (大西)	71 共通テスト国語 (鷹取)
18:55	82 共通テスト物理 (岡本)	61 共通テスト数学 (佐伯)		81 共通テスト化学 (香川)	

曜日	土曜日
15:30 }	91 リレー小論文(文系) <100分>
17:10	92 リレー小論文(理系) <100分>

※00は講座コードナンバーです。
 ※各講座:75分×20回(年間)
 ただし91・92「リレー小論文」:100分×20回

本学院に入学してよかったと思うことは



それぞれに関する詳しいお問い合わせとパンフレットのご請求は

0120-258-009 TEL. (086)252-5410

申込要領

受付開始日・受付時間

6月22日(木)9:00~

受講料 (テキスト代・消費税含む)

※いずれも入会金は不要です(進研ゼミ会員は、申込み時に会員である場合、割引特典が使えます)

■高2・3・高卒生コース

総合コース	一般生	進研ゼミ会員・公開講座受講生	学院生・高校生コース生
5教科共通テスト対策コース	52,000円	50,000円	48,000円
英・国・社 共通テスト対策コース	40,000円	39,000円	38,000円
英・数・理 共通テスト対策コース	44,000円	43,000円	42,000円
難関大二次対策実戦演習コース	18,000円	17,000円	16,000円
単科ゼミ(1講座)	単科ゼミのみ申し込む場合	16,000円	15,000円
	総合コースとセットで申し込む場合	26,000円	25,000円
講座取り放題パック(総合コース含む。ただし小論文除く)	170,000円	160,000円	150,000円

申込方法

窓口申込

①右ページの「申込書」に必要事項を記入してください。

②申込書をよく確認し、受講料を添えて受付窓口へ提出してください。

<受付時間>
 月曜日～金曜日 9:00～21:00
 土曜日・日曜日 9:00～17:00

③受講票および領収書をお渡しします。

郵送申込

①右ページの「申込書」に必要事項を記入してください。

②申込書をよく確認し、受講料とともに現金書留で郵送してください。

<送付先>
 〒700-0013 岡山市北区伊福町2-10-27
 岡山進研学院 夏期講習受付係 TEL.(086)252-5410

③受講票および領収書を発送します。

予約受付について

申し込む講座が決定しましたら、FAXおよび電話による予約受け付けもいたします。

(FAXの場合、右ページ申込書に必要事項を記入の上送信ください。)

ただし、**FAX・電話予約のみではすべての手続き完了となりません。**

申込書に必要事項を記入し、上記いずれかの「申込方法」により、FAXおよび電話予約後**4日以内**に手続きを完了してください。

電話予約受付時間 月曜日～金曜日 9:00～21:00 土曜日・日曜日 9:00～17:00
 予約専用フリーダイヤル 0120-258-009 TEL.(086)252-5410 FAX.(086)253-5249

テキスト配付

配付日時 7月6日(木)以降

配付場所 岡山進研学院 事務室窓口

注1) テキスト受取の際は、必ず**受講票を持参**してください。
 注2) 時間割、教室割はテキスト配付時にお渡しします。
 注3) 都合で直接テキストを取りに来られない場合は郵送(着払い)いたします。早目にご連絡ください。

申込み上の注意

- 定員を超える申し込みがあった場合、お断りさせていただくことがあります。
- 万が一台風などの自然災害により休講となった場合の振替授業はありません。
- 申込み後の講座の変更・取消し、受講料の返金は一切できません。
現役生の方は高校の行事などを考慮した上で、パンフレットをよく読み、各チームの日程を確認して受講講座を決定してください。
- 夏期講習申し込み後に大学進学科生・高校生コース生となった場合、受講料の差額は返金できません。

特典

- 夏期休暇中、自習室または自習用に開放している教室での自習ができます。
- 夏期講習受講後、大学進学科に入学する場合、授業料から5万円減免いたします。
※いずれの場合も、夏期講習の受講票の提示が必要となります。紛失しないよう、大切に保管してください。

2023 夏期講習 高2・3・高卒生コース 申込書

(月 日 受付) No.

※追加申込の場合のみ、前回受領の受講票右上No.を記入してください。追加 No.

高校	2年・3年	大学進学科生・高校生コース生	フリガナ	氏名	男・女
大学進学科	年卒	進研ゼミ会員・公開講座生・一般生			
2023公開講座受講No.	組番	高校生コースNo.			
生年月日	昭和・平成	年月日(歳)			
〒	[][]-[][]-[][][][]				
現住所					☎() -

※大学進学科生・高校生コース生は現住所・連絡先の記入不要

総合コース	○印	講座名	選択する科目()内を1つ選択して○で囲んでください
		5教科共通テスト対策コース	理科(物・化・生・化基&生基) / 社会(世・日・地・現社/政経)
①		英・国・社 共通テスト対策コース	社会(世・日・地・現社/政経)
		英・数・理 共通テスト対策コース	理科(物・化・生)
②		難関大二次対策 実戦演習コース	数学(文系・理系) / 数英以外(国・化)

科目	コード	○印	講座名	科目	コード	○印	講座名	
英語	114		必出英文法	国語	516		基礎力強化古文読解	
	126		共通テスト・中堅私大英長文①		521		共通テスト完成古文	
	137		共通テスト・中堅私大英長文②		533		共通テスト完成現代文①	
	146		岡大・国公立大英語		547		共通テスト完成現代文②	
	153		難関国公立・私大英語		555		岡大公立・私大英語(現代文)	
	165		関関同立英語		564		岡大公立・私大英語(古文)	
	173		基礎英作文(和文英訳)		574		難関国公立・私大英語	
	182		標準英作文(和文英訳)①		586		関関同立国語	
	195		標準英作文(和文英訳)②		593		東大・京大英語	
	207		上級英作文(和文英訳)		理科	617		共通テスト完成物理
217		自由英作文①(テーマ英作文)	623			岡大公立・私大物理		
228		自由英作文②(テーマ英作文)	637			難関国公立・私大物理		
231		リスニング(共通テスト対策)①	645			共通テスト完成化学(無機・有機)		
247		リスニング(共通テスト対策)②	658			共通テスト完成化学(理論)		
257		東大・京大英語	664			岡大公立・私大化学		
311		共通テスト完成数Ⅰ・A①	676			難関国公立・私大化学		
325		共通テスト完成数Ⅰ・A②	687			共通テスト完成生物		
337		共通テスト完成数Ⅱ	693			岡大公立・私大生物(遺伝子分野)		
348		共通テスト完成数B	702			共通テスト完成化学基礎・生物基礎		
数学	351		岡大公立・私大数学(Ⅰ・A、Ⅱ・B)①	社会	818		共通テスト完成世界史	
	366		岡大公立・私大数学(Ⅰ・A、Ⅱ・B)②		825		共通テスト完成日本史	
	376		難関国公立・私大数学(Ⅰ・A、Ⅱ・B)		835		共通テスト完成地理	
	382		基礎力強化数Ⅲ		847		共通テスト完成倫理	
	393		岡大公立・私大数学(Ⅲ)①		853		共通テスト完成現代社会/政治経済	
	408		岡大公立・私大数学(Ⅲ)②		小論文	916		国公立・私大文系小論文
	412		難関国公立・私大数学(Ⅲ)			926		国公立・私大理系小論文
	428		東大・京大数学(Ⅰ・A、Ⅱ・B)					

※受講講座に○をつけてください。

講座取り放題パック (総合コース含む。ただし小論文除く)

単科ゼミ 申込講座数

受講料

円(税込)