



あすなる予備校の国公立大二次直前講座

2022/1/27 - 2/23 全21講座

あすなろ予備校の国公立大二次直前講座

2022年1月27日(月)～2月23日(水)

	月	火	水	木	金
9:30	S-3 物理 田中 力学・波動	S-4 物理 田中 電磁気・熱・原子	M-3 数学A 小林 整数	L-2 国語 吉田 古文	M-4 数学 小林 ハイレベル確率
1,2限	S-5 生物 有田 DNA	S-6 生物 有田 応答～分類			M-5 数学 I A I B 田中 スタンダード確率
11:05					
11:15	E-2 英語 松田 記述読解演習	E-1 英語 井元 英作文	S-1 化学 内田 有機化学	L-4 国語 丸橋 漢文	L-2 国語 吉田 古文
3,4限					
12:50					
13:55	E-3 英語 河村 下線部和訳演習	L-1 国語 丸橋 評論	E-3 英語 河村 下線部和訳演習	M-1 数学 大久佐 数学Ⅲ	E-4 自由英作文 松田 個別対応(ガイダンス1/28)
5,6限		M-1 数学 大久佐 数学Ⅲ			E-1 英語 井元 英作文
15:30					
15:40	M-2 数学 小林 数学 I A I B	E-2 英語 松田 記述読解演習	M-2 数学 小林 数学 I A I B	L-3 国語 井元 小説	L-5 小論文 丸橋・井元 個別対応(ガイダンス1/28)
7,8限	L-1 国語 丸橋 評論			M-6 数学 田中 鳥大数学 I A I B	S-2 化学 内田 国公立大化学
17:15					

個別対応講座を除く上記講座はすべて同時配信・録画を行います。
自宅での受講、および授業終了後の繰り返し視聴が可能です。

英語

実施時限	講座番号	講座回数	難易度	コメント
	担当	講座名		
火曜 3,4 限 金曜 5,6 限	E-1	全 8 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	国公立二次試験の過去問を題材に和文英訳を行います。英語で表現する際に行き詰まった時の打開策をお教えます。受講者は個別添削も行います。
	井元	英作文		
月曜 3,4 限 火曜 7,8 限	E-2	全 8 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	国公立大学二次過去問演習を通して「説明せよ」「○字以内／程度／前後で述べよ」「要約せよ」などの問いに対する対処法をモノにしよう！
	松田	記述読解演習		
月曜 5,6 限 水曜 5,6 限	E-3	全 8 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	翻訳は「飛躍」です。単語・文法把握から解釈を経て、真意の伝わる日本語へと変化させる営みです。「共通テスト思考」はゴミ箱へ捨てます。
	河村	下線部和訳演習		
個別対応講座				
E-4	自由英作文		初回のみ一斉授業でガイダンスを行います(1/28(金) 13:55~14:55)。	
松田			その後は志望大学・学部・学科系統別に各自に即した添削を行います。過去問+系統別類題演習で、自由英作文をモノにしよう！	

数学

実施時限	講座番号	講座回数	難易度	コメント
	担当	講座名		
火曜 5,6 限 木曜 5,6 限	M-1	全 8 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	微積・複素数の標準レベルの頻出問題を主に授業を進めます。解く方法が決まっていることが多い数Ⅲ、解法の暗記ができていれば実は強い!!
	大久佐	数学Ⅲ		
月曜 7,8 限 水曜 7,8 限	M-2	全 8 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	最近の入試傾向に沿った頻出かつ重要問題をマスターしていきます。合格を勝ち取るためには必ず落とせない問題があります。この講座ではそのレベルの問題を扱います。
	小林	数学ⅠAⅡB		
水曜 1,2 限	M-3	全 4 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	整数問題を解く基本は(素)因数分解、不等式、合同式、数列とも相性よし。背理法もよく使う。
	小林	整数		
金曜 1,2 限	M-4	全 4 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	二次試験の再頻出分野。「確率を制する者が受験を制する」と言っても過言ではない。
	小林	ハイレベル確率		
金曜 1,2 限	M-5	全 4 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	どの大学でも狙われる確率。確率が出題されない確率は多分低めです。標準レベルの問題に立ち向かえるよう授業を進めます。
	田中て	スタンダード確率		
木曜 7,8 限	M-6	全 4 回講座	基礎 標準 応用 ■ ■ ■ ■ ■	鳥大受験で数学ⅠAⅡBまで必要な生徒を対象とします。鳥大の過去問を題材に集中的に演習・講義解説していきます。Ⅲの問題は含みません。 *医学部問題は除きます
	田中て	鳥大数学ⅠAⅡB		

国 語

実施時限	講座番号	講座回数 講座名	難易度			コメント	
	担当		基礎	標準	応用		
月曜 7,8 限 火曜 5,6 限	L-1	全 8 回講座 評 論	基礎	標準	応用	国公立二次過去問を題材に記述問題のポイント を解説していきます。解答の方向性を間違わな い訓練をしていきましょう。	
	丸橋						
木曜 1,2 限 金曜 3,4 限	L-2	全 8 回講座 古 文	基礎	標準	応用	国公立受験に向けて、記述型の問題を中心 に扱います。現代語訳・内容説明・理由説明問 題などのポイントを抑えます。	
	吉田						
木曜 7,8 限	L-3	全 4 回講座 小 説	基礎	標準	応用	国公立二次過去問を題材に記述問題のポ イントを解説していきます。何を書いて、何 を削ぎ落とすのかを考えていきます。	
	井元						
木曜 3,4 限	L-4	全 4 回講座 漢 文	基礎	標準	応用	国公立二次過去問を題材に記述問題のポ イントを解説していきます。漢文の基本構 造や句形の確認もしていきます。	
	丸橋						
個別対応講座							
L-5	丸橋 井元	小論文	初回のみ一斉授業でガイダンスを行います(1/28(金) 15:40~16:40)。				その後は志望大学・学部・学科系統別に各自に即した小論文指導を行います。 過去問+系統別類題で、確かな小論文のチカラを手に入れよう！

理 科

実施時限	講座番号	講座回数 講座名	難易度			コメント
	担当		基礎	標準	応用	
水曜 3,4限	S-1	全 4 回講座 有機化学	基礎	標準	応用	二次試験の中で最も配点の高い「有機(高分子も含 む)」を扱います。総合力が試される『構造決定』 の問題を中心に扱い、有機化学特有の計算問題、グ ラフ問題にも取り組みます。この分野の攻略が高得 点への大きなカギとなります。
	内田					
金曜 7,8限	S-2	全 4 回講座 国公立大化学	基礎	標準	応用	二次試験で出題頻度の高い気体・溶液・化学平衡 (反応速度や電離平衡、溶解度積なども含む)など、 計算問題の主軸を担う分野を中心に扱います。典型 的な問題から発展的な問題まで扱います。
	内田					
月曜 1,2 限	S-3	全 4 回講座 力学・波動	基礎	標準	応用	入試では、標準問題の出来が勝敗を分けます。本講 座は合否を分けるような問題を講義解説し徹底理 解を目指します。(その他の分野の問題でも希望添 削あり)
	田中て					
火曜 1,2 限	S-4	全 4 回講座 電磁気・熱・原子	基礎	標準	応用	入試では、標準問題の出来が勝敗を分けます。本講 座は合否を分けるような問題を講義解説し徹底理 解を目指します。(その他の分野の問題でも希望添 削あり)
	田中て					
月曜 1,2 限	S-5	全 4 回講座 DNA	基礎	標準	応用	二次試験に向けて、DNAの複製・遺伝子の発現・ 調節や遺伝、分子進化など頻出問題を扱います。最 後のラストスパートだ！
	有田					
火曜 1,2 限	S-6	全 4 回講座 応答～分類	基礎	標準	応用	二次試験に向けて、生物の応答、生態系、進化と分 類などを扱います。最後のラストスパートだ！
	有田					

● お申し込み方法 ●

1. 直接ご来校いただいておりますのお申し込み

パンフレットに挟み込みの申し込み用紙に必要事項を記入、押印のうえ、受講を希望される講座の開講日までに受講料を添えてあすなろ予備校受付にてお申し込みください。

〈受付時間 平日 9:00～21:00／土・日・祝日 10:00～18:00〉

2. 電話またはファックスでのお申し込み

お電話でお申し込みいただく場合、受講を希望される講座の番号と受講者の在・卒学校名、学年、連絡先をお伝えください。その時点で仮登録[※]いたします。

TEL:0857-22-6896 〈受付時間 平日 9:00～21:00／土・日・祝日 10:00～18:00〉

ファックスでお申し込みいただく場合、パンフレットに挟み込みの申し込み用紙に必要事項を記入し、ファックスにてお送りください。当方で確認できた時点で仮登録[※]いたします。

FAX:0857-22-6899 〈24時間受付〉

3. ホームページからのお申し込み

本校ホームページ上の「資料請求・お問い合わせ」フォームに必要事項を入力してください。当方で確認できた時点で仮登録[※]いたします。

URL: <http://www.asunaro-yobiko.com> 〈24時間受付〉

※ 仮登録について

受講を希望される講座の開講日までに本校受付にて受講料を納め、手続きを完了させてください。

〈受付時間 平日 9:00～21:00／土・日・祝日 10:00～18:00〉

● その他

- ① 各講座とも定員を充足した時点で募集終了とさせていただきます。
- ② 仮登録の場合、手続きを完了された方からの本登録となりますので、ご注意ください。
- ③ 受講を希望される講座が募集終了している場合など、当方より連絡させていただく場合があります。お申し込みの際、ご連絡先等必要事項に漏れのないように明記してください。

● 自習室について ●

講座期間中は下記の日程で自習室を利用できます。

月曜日～金曜日 8:30～21:30

土曜日・日曜日 9:30～17:00

高卒生・高3生対象 国公立大二次直前講座 受講料

全8回講座（90分授業8回）		個別対応講座	
講座数	受講料	講座	受講料
1講座	19,800円	自由英作文	各9,900円
2講座	39,600円	小論文	
3講座以上（一律）	59,400円	初回ガイダンス 1/28（金）	
全4回講座（90分授業4回）		自由英作文：13:55～14:55 小論文：15:40～16:40 受講者は必ず参加してください。	
講座数	受講料	<p style="text-align: center;">〈諸注意〉</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 入学金は不要です。教材費・雑費は受講料に含まれます。 2. 短期講座につき、一旦申し込まれた講座は開講後（1/27以降）の取り消しはできません。また、一旦納入された受講料は理由の如何を問わず払い戻しできませんので、ご注意ください。 3. 新規受講性（国公立二次直前講座から受講を始められる方）は、申込用紙に受講料を添えてお申し込みください。 4. 校内生（高卒サテライン生・高3生）は申込用紙のみ提出してください。後日「受講料引き落としのご案内」を郵送いたします。 （口座引き落とし2/15） 5. 大学受験科本科生の受講料は年間学費に含まれますので、別途受講料はかかりません。 	
1講座	9,900円		
2講座	19,800円		
3講座	29,700円		
4講座	39,600円		
5講座	49,500円		
6講座以上（一律）	59,400円		
受講料の上限は59,400円です。			

- 個別対応講座を除きオンライン受講・録画視聴可
オンライン受講を希望される場合は各講座の開講前日までにご連絡ください。

お問い合わせ・お申し込み先



〒680-0834 鳥取市永楽温泉町385

TEL.0857-22-6896 FAX.0857-22-6899

www.asunaro-yobiko.com

あすなる予備校

検索