

いちばん行きたい大学へ。

2023-24

# 冬期

HITOTSUBASHIGAKUIN 2023-24 WINTER

## 講習会

冬の特別トライアル

高1・2生



校外生 1講座無料招待! 受講日 自習室が使用可能!

大学受験の名門  
**一橋学院**

# 高1 始動する冬。次なる一步!

レベル	難関	東大、一橋大、東工大、早大、慶應大、上智大などの難関大現役合格に向けての学力の基盤を築きます。
	標準	高校学習の完全理解と定着をはかり、さらに入試標準レベルに対応できる学力の基礎を築きます。
	基礎	高校学習の完全理解と定着をはかることを主眼とし、基礎力の養成をします。

授業時間	①午前	8:45～10:05 〈休憩〉 10:15～11:35
	②午後	12:20～13:40 〈休憩〉 13:50～15:10
	③夕方	15:30～16:50 〈休憩〉 17:00～18:20
	④夜間	18:40～20:00 〈休憩〉 20:10～21:30

- 午前・午後・夕方・夜間とも80分×2時限です。
- 同一期間の同一時間帯でなければ、自由に講座を組み合わせて受講できます。
- やむを得ない事情により、講座・講師が変更になる場合があります。

## 講座一覧

講座番号	講座名	講師名	1期		2期		3期		4期		5期		6期		7期		8期		9期		10期	
			12 11	12 12	12 13	12 14	12 15	12 16	12 18	12 19	12 20	12 21	12 22	12 23	12 25	12 26	12 27	12 28	1 3	1 4	1 5	1 6
			月	火	水	木	金	土	月	火	水	木	金	土	月	火	水	木	水	木	金	土
211C	共通テスト・ベクトルの征服	高平 幸二					①															
231C	共通テスト・図形の征服	上谷 大助					③															
421C	共通テスト・確率の征服	武内 江美											②									
621C	共通テスト・数列の征服	武内 江美												②								
671B	古文解釈研究法〈入門編〉	谷島 康敬											③	③								
681B	高1・高2ハイレベル英語読解	好永 大祐											④	④								
771B	トップレベル数学	高平 幸二													③	③						
851B	クリアー英文法	戸原 正法														①	①					
861B	ハイレベル数学	上谷 大助														②	②					
871B	マスター数学	岩崎 達浩														③	③					
971B	クリアー現代文〈難関大編〉	片岡 裕之																③	③			
981B	高1・高2トップレベル英語読解	篠原 準一																④	④			
1061B	クリアー古文	谷島 康敬																		②	②	
1071B	クリアー現代文〈基礎編〉	片岡 裕之																		③	③	

英語	(2days 320分)	981B	
高1・高2			
トップレベル英語読解		基礎 標準 難関	
「今」だからこそ!	篠原 準一	1日目 長文読解	
	9-10期 1/4・5	2日目 長文読解	
	夜間		

比較的時間の取れる冬休みにレベルの高い入試問題に挑んで、今の自分のレベルからさらに一段上を目指しましょう。

レベルの高い英文も、問題への取り組み方次第で簡単に解けるようになります。「入試」英語に慣れましょう。

英語	(2days 320分)	681B	
高1・高2		基礎 標準 難関	①筆者の「論理」構造は3パターン!
ハイレベル英語読解		好永 大祐	②「抽象」と「具体」
「今」だからこそ!		6期 12/22・23	③「類似」構造
		最強の「予測力」養成: 文法×文脈	④「対比」構造
		夜間	

この冬期講座では、「文構造」(文法)からの「予測」と、筆者の用いる「論理構造」(文脈)からの「予測」を融合させ、英語の文章の内容を「正確に」かつ「速く」理解できるようにします。早い段階で「あ、後ろには○○が続くな」と「予測」できる力を身に付けます。「読んでいる途中で意味を見失ってしまう…」「大体の意味は分かるけどフーリングで読んでいる気がする…」という方には特にオススメです。また、「文法問題は解けるけど、読解はできない」という現象が起らないようにするために語彙・文法に関する「知識の使い方」にも焦点を当てた講座です。この講座に必要な知識の大半はこの講座内で解説しますので、その点での心配はいりません。

英語	(2days 320分)	851B	
クリアー英文法		基礎 標準 難関	
「今」だからこそ!	戸原 正法	1日目 1・2学期の文法の総復習(動詞の語法、準動詞、関係詞、接続詞を中心)	
『文法』から『構文把握』へ	8期 12/27・28	2日目 構文把握の方法～既習文法事項を用いて	

1、2学期を通じて、文章を正確に読むために必要な文法事項のかなりの部分を学習しました。まずは、それが定着しているか確認します。次に、これまで学習した文法事項を使い英語の構文を正しく把握する方法を学びます。構文把握は正確に訳し問題を解くためには避けて通れない必須事項です。この冬で、是非そのコツをつかみましょう。

数学	(2days 320分)	771B	
クリアー英文法		基礎 標準 難関	1日目 ①图形と方程式
「今」だからこそ!	戸原 正法	高平 幸二	②三角関数
『文法』から『構文把握』へ	午前	7期 12/25・26	2日目 ③指数・対数関数

来る大学入試を見据えて本格的に始動しましょう。理系系文問わず、数学II・Bの範囲からの出題は非常に多くなっています。したがって、この分野の学習を疎かにしていてはバラ色の大学生活は送れません。この講座では実際の難関大学で出題された入試問題を用いて「これが難関大学の入試だ!!」を目の当たりにしてもいい、これから学習意欲を搔き立てます。多少難しく感じことがあるかもしれません、そこは「必死になって」学習してください。※既習者対象

<b>数学</b>	<b>2days 320分</b>	<b>861B</b>	
<b>ハイレベル数学</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		上谷 大助	
		<b>8期</b> 12/27・28	
来年へのキセキ		午後	

この講座では、数学IIを中心として全体を短期集中で仕上げていきます。ここまで学んだ数学の勉強方法が「解法を見て真似してきた」という人に、根拠・理論に基づいた答案作成を導いていきます。この時期に数学IIをまとめておきましょう。この学びが受験勉強の柱となっていきます。

※既習者対象

<b>数学</b>	<b>2days 320分</b>	<b>871B</b>	
<b>マスター数学</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		岩崎 達浩	
		<b>8期</b> 12/27・28	
まずは数学I・Aを完璧に!		夕方	

この講座では、数学I・Aの核である「確率」および「IA图形総合」(图形と計量・图形の性質)を扱います。

どれも数学II・Bや数学III・Cの土台となる重要単元です。この冬をきっかけに「基礎の固め方」を学んでいきましょう。

<b>数学</b>	<b>1day 160分</b>	<b>421C</b>	
<b>共通テスト・確率の征服</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		武内 江美	
		<b>4期</b> 12/19	
確率征服で数I・Aは高得点だ		午後	

共通テスト数学I・Aの高得点確保の鍵は「確率」が握っています。センター試験のときから確率は難易度の差が激しく、難しい年はI・A全体の平均点も低めでした。本講座では試行問題や過去問を分析して、満点確保を目指します。確率で困っている人、自信はあるが完璧を期す人の参加を待っています。

※既習者対象、オープンクラス

<b>数学</b>	<b>1day 160分</b>	<b>621C</b>	
<b>共通テスト・数列の征服</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		武内 江美	
		<b>6期</b> 12/23	
「数列」満点への道		午後	

数列では、等差数列と等比数列の一般項と和、いろいろな数列の和、階差数列、群数列、漸化式について出題されます。

文字式の処理が多く計算ミスをしやすい分野なので、問題を解くときは細心の注意を払わなければなりません。この講座でしっかりトレーニングを積んで、万全の態勢で本番に臨みましょう。

※既習者対象、オープンクラス

<b>数学</b>	<b>1day 160分</b>	<b>211C</b>	
<b>共通テスト・ベクトルの征服</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		高平 幸二	
		<b>2期</b> 12/14	
ルール無用の共通テスト		午前	

共通テストのベクトルは定石的な考え方では通用しないことが多々あります。問題作成者の意図を読み取りながら、作成者の解き方で解かなくてはいけません。このように、作成者の解き方に合わせて短時間に解きこなすためにはそれ相応の準備が必要です。この講座で準備万端にしていきましょう。

※既習者対象、オープンクラス

<b>数学</b>	<b>1day 160分</b>	<b>231C</b>	
<b>共通テスト・图形の征服</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		上谷 大助	
		<b>2期</b> 12/14	
图形問題の読解の秘伝		夕方	

時間との戦いがますます求められる共通テスト。その中でも图形問題による大量失点や時間ロスが敗因になることが少なくありません。图形問題に「ひらめき」や「センス」は必要か?どんな対策をしておけば感覚に頼らない解法が作れるのか、その正しいアプローチの仕方を伝授します。

※既習者対象、オープンクラス

<b>国語</b>	<b>2days 320分</b>	<b>971B</b>	
<b>クリアー現代文〈難関大編〉</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		片岡 裕之	
		<b>9期</b> 1/3・4	
難関大へ、飛翔の冬!		夕方	

本講座は、難関大で頻出の2大テーマを徹底的に扱う、凝った講座である。夏期講習・2学期と続くクリアー現代文の延長線上に位置し、来たるべき難関大受験の内容をいち早く先取りできる高度なレベルと内容構成になっているが、必要な学習資料は準備するので、この冬からの方もご安心を。難関大の対策は、受験学年になってからでは、間に合わないぞ! クリアー現代文〈基礎編〉とセット受講をおすすめします。

<b>国語</b>	<b>2days 320分</b>	<b>1071B</b>	
<b>クリアー現代文〈基礎編〉</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		片岡 裕之	
		<b>10期</b> 1/5・6	
現代文を『得点源』に!		夕方	

現代文に対して「勉強しても成績は上がらない」といった人や、「成績に波が出てしまう」といった人はいるのだろうか? このタイプに当てはまる人は、現代文の正しい『読解法』を知らないのだろう。この講座では、実際の入試問題を用い、問題作成者が現代文という科目を通して、キミたちに求めているポイントを伝授します。たった2日間の講座ですが、これから受験まで使い続けることのできる本物の力を養成します。初心者から上級者まで、あらゆるレベルに対応したこの講座で、現代文を『得点源』にしよう!

<b>国語</b>	<b>2days 320分</b>	<b>1061B</b>	
<b>クリアーアクション</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		谷島 康敬	
		<b>10期</b> 1/5・6	
やる気100%の人だけに		午後	

古文の学習というと、単語や語法を覚え、過去問や問題集などを演習することで終えてしまいやすいが、知識を解釈に生かす(運用力)、通解に至るまでの理解力、係り受けを利用して読む(応用力)が欠如していくことは自力で解釈できない。そこで、この講座においてはレギュラー古文で学習してきた古文解釈の方法論と知識の運用法を利用しながら、初見の文章でも自力で読み解く論理マジックによって本物の実力を培っていく。レギュラー授業受講生は必ず受講のこと。(欠席厳禁)

<b>国語</b>	<b>2days 320分</b>	<b>671B</b>	
<b>古文解釈研究法〈入門編〉</b>		<b>基礎 標準 難関</b>	
		谷島 康敬	
		<b>6期</b> 12/22・23	
古文が読める! 必ずわかる!		夕方	

初見の文章でも自力で論理的に矛盾なく解釈できる本物の《実力》を養成することを目標に、厳選された高度な文章を精読していく中で、解釈に必要となる単語・語法・文法の知識を整理していきます。また、全体の整合性を欠かすことのないように、高度な文構造や知識に属することも提示し、自己の分析力や読解力を高めるようにしていきます。【授業で扱う知識は暗記ノートにガンガン書いてその場で覚えまくるように!】