

オンライン授業動画講座で自信を持って帰国しよう！



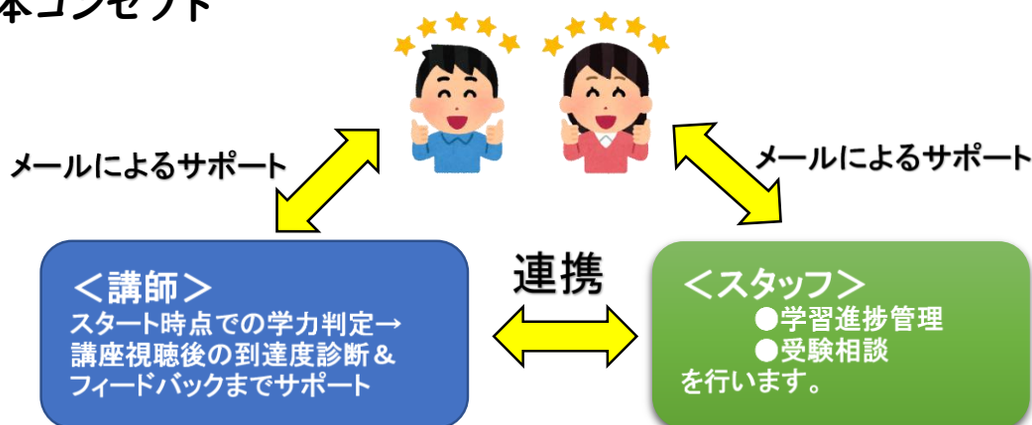
# 数学まんぷく講座

## ●「まんぷく講座」がめざすこと

- ① 日本の入試に対応するために必要な学習分野をすべてマスターし、**自信を持って帰国する。**
- ② 解答の作成過程を重視する**日本式**の**答案の書き方**、**数学用語の日本語表記方法**をマスターし、**自信を持って帰国する。**

## ●受講対象学年： 日本の学年で高1～高3に該当する方

## ●基本コンセプト



## ●講座の仕組み

- ① 「**学力診断テスト**」受験…まずは自分自身の実力を知るところからスタート！  
受講希望の分野(数学ⅠA、Ⅱ、B、Ⅲ)のテストを受験していただきます。
- ② ①の結果をもとに「**基礎編**」「**発展編**」の**どちらのどの分野に取り組むかを講師が判定**。

### ＜コースごとの取り扱い分野＞

コース名	授業回数	授業1回あたりの時間	分野
I A	5	90～100分	2次関数／三角比／場合の数／確率／整数
Ⅱ	7		三角関数／指数・対数／複素数・因数定理・高次方程式／微分／積分／図形と方程式(直線と円)／図形と方程式(軌跡・領域)
B	4		等比数列・等差数列・階差数列／漸化式・数学的帰納法／空間ベクトル／平面ベクトル
Ⅲ	9		2次曲線・分数関数／無理関数・極方程式／極限①／極限②／微分①／微分②／積分①／積分②／複素数平面

- ③ 授業動画を視聴…不安な分野の理解を深めよう！「わからない」を残さないようにしましょう！
- ④ 「到達度診断テスト」を受験…「できるつもり」「わかったつもり」の徹底排除！
- ⑤ 講師より④の結果をフィードバックするとともに、次の学習プランを提案

## ●担当講師

高田先生…東京大学 理類(理科三類を含む)や慶應義塾大学(医学部医学科を含む)、国公立私立医学部医学科など、これまで多くの帰国生を合格に導いてきた帰国生指導のスペシャリストです。帰国生の弱点を知り尽くした指導を展開します。

●受講期間 :2021年11月1日(月)~2022年5月末日

●受付期間 :2021年10月27日(水)まで

●会費 入会金と受講料の合計金額をお支払いください。

入会金：20,000円

下記に該当する場合は、入塾金を割引します。

一時帰国生講習(夏期講習・冬期講習)、かわいきこく.pass 受講者	無料
2019~2021年度の帰国生大学入試説明会に参加、あるいは説明会動画視聴を申込された方	10,000円割引
これまでに対面、Zoomでの面談を受けられた方	

受講料：下記の表をご覧ください。分野、コース受講により異なります。

コース名	授業回数	授業1回あたりの時間	分野	受講料
I A	5	90~100分	2次関数/三角比/場合の数/確率/整数	17,500円
II	7		三角関数/指数・対数/複素数・因数定理・高次方程式/微分/積分/図形と方程式(直線と円)/図形と方程式(軌跡・領域)	24,500円
B	4		等比数列・等差数列・階差数列/漸化式・数学的帰納法/空間ベクトル/平面ベクトル	14,000円
III	9		2次曲線・分数関数/無理関数・極方程式/極限①/極限②/微分①/微分②/積分①/積分②/複素数平面	35,000円
全分野に取り組む まんぶくコース	25		上記すべて	80,000円 コースごとに受講するより 11,000円お得

●お申込方法:海外帰国生コースホームページよりお申込みください。



受講生には次の特典があります。

- 2022年大学受験科の入塾金一部免除
- 2021年度冬期講習の入会金免除
- 「栄冠めざして ~帰国生入試編~」のデータ進呈

## ■学習の進め方■

### 「学力診断テスト」受験

- まんぷくコース**：各コース受講開始月の前月の20日～25日にご受験ください。ただし、IAコース学力診断テストは、受講開始月の前月の27日までとします。
- まんぷくコース以外のコース**：各コース受講開始月前月の27日までにご受験ください。

テスト結果をもとに講師が、「基礎編」か「発展編」か、受講するレベルを診断。コース受講開始日までに判定結果をメールでお知らせします。

#### STEP 1 授業視聴

受講する分野の教材（PDF）をプリントアウト。

講師の説明をきき、答えを導く過程をしっかりと理解しましょう。

※すでに履修した分野の場合は、予習をしてから授業に臨むことをおすすめします。

※「発展編」受講の方は、必ず予習をしてから授業に臨んでください。

#### STEP 2 復習

誤った問題をしっかりと復習

わからなければ、何回も授業を見直しましょう

#### ★質問がある場合★

- ① コース内にある「質問用紙」をプリントアウトし、手書きで、問題の番号や質問内容等を記入。
- ② PDFにして各コース内の質問BOXへ提出 ⇒ 10日程度で講師から回答が戻ります。

受講最終月20日～25日の間

### 「到達度診断テスト」受験

受講最終月の月末までに、講師からA、B、Cの3段階評価で採点答案が返却されます。

○A評価・B評価：合格

○C評価：不合格

→提出期限までに、やりなおし答案を「やりなおし答案提出BOX」へ提出

※やりなおしの結果も講師が確認。さらに指示がでる場合もあります。

コース受講がすべて終了したら、、、

数学講師と河合塾スタッフとでオンライン3者面談を実施

- これまでの取り組みから、講師が今後の学習についてアドバイスします。
- 河合塾スタッフには、帰国生入試に関する相談もできます。

## ■全体スケジュール■

		まんぶくコース	
I A コース  ↓	基礎編	学力診断テスト	～10/27
	または	受講（1か月）	11/1～
	発展編	到達度診断テスト	11/20～11/25
		到達度診断テスト やりなおし提出期限	12/15
II コース  ↓	基礎編	学力診断テスト	11/20～11/25
	または	受講（2か月）	12/1～
	発展編	到達度診断テスト	1/20～1/25
		到達度診断テスト やりなおし提出期限	2/15
B コース  ↓	基礎編	学力診断テスト	1/20～1/25
	または	受講（1か月）	2/1～
	発展編	到達度診断テスト	2/20～2/25
		到達度診断テスト やりなおし提出期限	3/15
III コース  ↓	基礎編	学力診断テスト	2/20～2/25
	または	受講（2か月）	3/1～
	発展編	到達度診断テスト	4/20～4/25
		到達度診断テスト やりなおし提出期限	5/15

		I Aコース	IIコース	Bコース	IIIコース
	学力診断テスト	～10/27	～10/27	～10/27	～10/27
基礎編  ↓	受講スタート！	11/1～	11/1～	11/1～	11/1～
	（受講完了後） 到達度診断テスト	11/20～11/25	12/20～12/25	11/20～11/25	12/20～12/25
	到達度診断テスト やりなおし提出期限	12/15	1/15	12/15	1/15
発展編	受講スタート！	12/1～	1/1～	12/1～	1/1～
	（受講完了後） 到達度診断テスト	12/20～12/25	2/20～2/25	12/20～12/25	2/20～2/25
	到達度診断テスト やりなおし提出期限	1/15	3/15	1/15	3/15

<受講期間の目安>

- I Aコース 基礎編 1か月／発展編 1か月（計2か月）      ● IIコース 基礎編 2か月／発展編 2か月（計4か月）
- Bコース 基礎編 1か月／発展編 1か月（計2か月）      ● IIコース 基礎編 2か月／発展編 2か月（計4か月）
- ※「実力診断テスト」の結果、「発展編」よりスタートしていただく場合もございます。
- まんぶくコース（計6か月）
- I Aコース（基礎または発展）1か月／IIコース（基礎または発展）2か月
- Bコース（基礎または発展）1か月 IIIコース（基礎または発展）2か月