

# 普通部・中等部新1年生準備講座のご案内

## 2023年3月開講

学習塾 PIC は、近い将来の大学、大学院での学習、研究に備えて慶應生が真の「学力」を身につけること、そしてそのために、日々の学びを習慣化させることを目標とする教育機関です。

### 1.準備講座とは

2023年度4月タームより始まるPIC本講座(定例クラスレッスン)へ向け、その受講に必要な基礎知識および学習方法を習得することを目標とします。慶應義塾普通部・中等部1年・数学クラスでは中学数学の導入を学び、予習を進めていきます。また理科クラスでは、中学理科の予習に加えフィールドノートの描き方やレポート作成の基本練習を行います。

### 2.対象者

2023年度慶應義塾普通部・中等部新1年生を対象とします。2023年度4月タームよりPIC本講座(定例クラスレッスン)受講を検討している方はもちろん、春休みの時間を活用し計画的に学習を進めたい人、将来の夢や目標に向かって学習を先取りしてスタートしたい人に受講をお勧めします。

### 3.準備講座開講クラス

開講クラス	科目	レッスン日/時間割
慶應義塾 普通部 新1年	数学	・第1回:3月8日(水) 18:15 - 19:45 ・第2回:3月15日(水) 18:15 - 19:45 ・第3回:3月22日(水) 18:15 - 19:45 ・第4回:3月29日(水) 18:15 - 19:45 *全4回 ※PIC本講座は4月ターム(4月5日～)以降、毎週水曜日 18:15 - 19:45 開講
	理科 A	・第1回:3月6日(月) 16:30 - 18:00 ・第2回:3月13日(月) 16:30 - 18:00 ・第3回:3月21日(火) 14:45 - 16:15 ・第4回:3月27日(月) 16:30 - 18:00 *全4回 ※PIC本講座は4月ターム(4月3日～)以降、毎週月曜日 16:30 - 18:00 開講
	理科 B	・第1回:3月10日(金) 18:15 - 19:45 ・第2回:3月17日(金) 18:15 - 19:45 ・第3回:3月24日(金) 18:15 - 19:45 ・第4回:3月31日(金) 18:15 - 19:45 *全4回 ※PIC本講座は4月ターム(4月7日～)以降、毎週金曜日 18:15 - 19:45 開講
慶應義塾 中等部 新1年	数学	・第1回:3月10日(金) 18:15 - 19:45 ・第2回:3月17日(金) 18:15 - 19:45 ・第3回:3月24日(金) 18:15 - 19:45 ・第4回:3月31日(金) 18:15 - 19:45 *全4回 ※PIC本講座は4月ターム(4月7日～)以降、毎週金曜日 18:15 - 19:45 開講
	理科	・第1回:3月9日(木) 16:30 - 18:00 ・第2回:3月16日(木) 16:30 - 18:00 ・第3回:3月23日(木) 16:30 - 18:00 ・第4回:3月30日(木) 16:30 - 18:00 *全4回 ※PIC本講座は4月ターム(4月6日～)以降、毎週木曜日 16:30 - 18:00 開講

【注】  
理科は2クラス  
設置されますが、  
理科A、Bともレッ  
スン内容は同一  
です。いずれか  
を選択してくださ  
い

- ・ 慶應義塾普通部新1年理科クラスを欠席された場合は、もう1つのクラスへ振替のご案内が可能です(定員の関係上、受講できない場合もございます)。
- ・ 準備講座クラスは2023年度4月ターム以降、記載の時間割でPIC本講座(定例クラスレッスン)としてレッスンが行われます。PIC本講座(定例クラスレッスン)の受講を希望される場合は、お申し込み・お手続きのうえ引き続き受講していただくことができます。
- ・ レッスン時の持ち物:ノート、筆記用具(準備講座の受講に必要な教材はPICにて配布いたします)
- ・ 2023年度4月ターム:2023年4月2日~4月29日
- ・ レッスン是对面での実施を予定しておりますが、新型コロナウイルス感染症対策のため、オンラインレッスンに変更になる可能性があります。

#### 4. 準備講座レッスン料

1科目受講:17,000円(税込18,700円)/2科目受講:33,000円(税込36,300円)

※ 支払いは銀行振込となります。申し込み後、支払い方法の案内をお送りいたします。

※ 4月ターム以降、引き続きPIC本講座(定例クラスレッスン)を受講される場合は入会金の支払いが必要となります。準備講座受講生が継続してPIC本講座(定例クラスレッスン)を受講した場合、入会金は通常22,000円(税込)のところ11,000円(税込)となります(3月中、準備講座と併せて個人レッスンを受講される場合は適用されません。また、紹介者特典との併用はできません)。なお、現PIC横浜初等部・幼稚舎6年レッスン受講生および入会時にご兄弟姉妹がPIC在籍中の方は、PIC本講座(定例クラスレッスン)のご入会にあたり入会金の支払いは必要ありません。

#### 5. 準備講座申し込み方法

##### A. 申し込み受付期間

① 優先申込受付開始:2023年1月12日(木)14:00~

PIC横浜初等部・幼稚舎6年レッスンの受講生を対象とします。上の日時より、準備講座(3月ターム)およびPIC本講座(定例クラスレッスン:詳細は6.参照)の申し込みをしていただくことができます。

② 準備講座一般申込受付開始:2023年1月19日(木)14:00~

##### B. 申し込み方法(①②共通)

必ず電話にてお申し込みください(ファックス、メールでの申し込みの受付はいたしません)。

[申し込み受付電話番号:03-3760-8433]

- ・ いずれのクラスも定員に達しました場合は募集を締め切らせていただきます。
- ・ 申し込みは、一回の電話についてお一人様のみとさせていただきます。
- ・ 電話での申し込み後、ご自宅に準備講座の受講要領およびレッスン料の案内をお送りいたします。

#### 6. PIC本講座(定例クラスレッスン/個人レッスン)について

4月ターム以降、通年開講のレッスンとしてPIC本講座(定例クラスレッスン/個人レッスン)が始まります。

##### A. PIC本講座(定例クラスレッスン/個人レッスン)時間割

###### ◆ PIC本講座(定例クラスレッスン)

<普通部新1年> 【数 学】毎週水曜日 18:15 - 19:45※初回レッスン:2023年4月5日

【理 科(月曜クラス)】毎週月曜日 16:30 - 18:00※初回レッスン:2023年4月3日

【理 科(金曜クラス)】毎週金曜日 18:15 - 19:45※初回レッスン:2023年4月7日

<中等部新1年> 【数 学】毎週金曜日 18:15 - 19:45※初回レッスン:2023年4月7日

【理 科】毎週木曜日 16:30 - 18:00※初回レッスン:2023年4月6日

◆ 個人レッスンにつきましては随時申し込みを受け付けております。時間割を個別にご相談のうえ開講させていただきます。\*個人レッスン開講科目(中等部・普通部新1年)[英語/数学/理科/社会/国語]

##### B. PIC本講座(定例クラスレッスン/個人レッスン)申し込み受付期間

###### ◆ PIC本講座(定例クラスレッスン)

① 優先申込期間:2023年3月20日(月)14:00~3月22日(水)20:00

準備講座(3月ターム)より受講を開始された方を対象とする優先申込期間です。

- ② 一般申込受付開始:2023年3月23日(木)14:00～  
 上の①以外の方はこちらの日時よりPIC本講座(定例クラスレッスン)の申し込みができます。  
 ◆ 個人レッスンにつきましては随時申し込みを受け付けております。

C. PIC本講座(定例クラスレッスン/個人レッスン)申し込み方法

- ◆ PIC本講座(定例クラスレッスン:①②共通)

**必ず電話にてお申し込みください(ファックス、メールでの申し込みの受付はいたしません)**

- ・ いずれのクラスも定員に達しました場合は募集を締め切らせていただきます。
- ・ 申し込みは、一回の電話についてお一人様のみとさせていただきます。
- ◆ 個人レッスンにつきましては随時申し込みを受け付けております。

7. 問い合わせ

学習塾PIC TEL:03-3760-8433 (14:00~21:30※日曜日を除く)  
 FAX:03-3760-1686 MAIL:info@school-pic.net http://www.school-pic.net



◆ 学習塾PIC 準備講座2023 [普通部/中等部・新1年] 申込書 ◆

**FAX 送信先:03-3760-1686** ※ご提出の前に、必ず電話での申し込みをお済ませください。

記入日: 年 月 日

受講生 氏名	フリガナ	小学校名	
保護者 氏名	フリガナ	得意科目	
		苦手科目	
住所	〒 ー		
電話番号	( )	FAX 番号	( )
携帯電話番号	( )	※[受講生・保護者( )の携帯電話]	
メール			

◆ 準備講座 受講希望クラス

※受講を希望するクラスの太枠内に○をつけてください

	普通部新1年 <数学> ①3/8、②3/15、③3/22、④3/29
	普通部新1年 <理科 A> ①3/6、②3/13、③3/21、④3/27
	普通部新1年 <理科 B> ①3/10、②3/17、③3/24、④3/31

	中等部新1年 <数学> ①3/10、②3/17、③3/24、④3/31
	中等部新1年 <理科> ①3/9、②3/16、③3/23、④3/30