



新学年のスタートを  
ライバルより早く!!

2022年2月  
スタート

# 新学年 プレセミナー

1月  
17日  
(月)  
受付開始

難関大学現役合格を目指す **新高1** **新高2** **新高3** 生対象

## 次学年への早期入学特典

2022年度 現役フロンティア**入学金**から (30,000円)

新高1特典

新高2・3特典

2月末までに入学手続される方

入学金 全額 (30,000円) 免除

3/21までに入学手続される方

入学金 全額 (30,000円) 免除

3月末までに入学手続される方

入学金 25,000円免除

4/14までに入学手続される方

入学金 20,000円免除

さらに  
特典

駿台atama+学力判定テスト

新高1生対象

新高2生対象

新高3生対象

**無料受験**

中学復習回

1年3月回

2年3月回

自習室の利用

進路アドバイザー、クラスリーダーによる学習・進学指導を  
個々に実施

進学受験資料(アドバンスなどの進学情報冊子)の交付



**駿台予備学校福岡校**

〒810-0073 福岡市中央区舞鶴 1-2-5

フリーダイヤル



**0120-40-2418**

ニューシ トップ

※フリーダイヤルは非通知設定ではお受けできません。  
恐れ入りますが、番号の前に「186」をつけておかけください。

現役 **Frontier**  
フロンティア

# 新学年プレセミナー

## ■募集講座一覧

◆1単位は原則として50分授業です。(3単位:50分×3コマ)

学年	レベル	講座名	曜日	授業時間帯	担当講師	単位数	コード
新高1	Sα	スーパー英語Sα・S	金	19:30~21:20	津田	2	CEJE
		スーパー数学Sα・S(IA)	土	16:00~17:50	安田(信)	2	CEJM
新高2	Sα	スーパー英語Sα	木	18:30~21:20	植葉	3	4E1E
		スーパー数学Sα(IAIB)	月	18:30~21:20	吉田(浩)	3	4E1A
	S	スーパー英語S	土	15:30~18:20	鹿谷	3	4E2E
		スーパー数学S(IAIB)	金	18:50~21:40	西	3	4E2M
	A	英語A(寺子屋TIMEプラス)	土	15:30~18:20	西村	3	4E7E
		数学A(IA)(寺子屋TIMEプラス)	土	18:50~21:40	安田(信)	3	4E7M
		国語A	火	19:30~21:20	橋立・下司	2	4E5K
	S	スーパー物理	金	19:30~21:20	吉田(周)	2	4E2P

学年	レベル	講座名	曜日	授業時間帯	担当講師	単位数	コード
新高3	Sα	スーパー英語Sα	土	15:30~18:20	鍋谷	3	5E1E
		スーパー理系数学Sα	土	18:50~21:40	吉田(浩)	3	5E1M
	S	スーパー英語S	月	18:50~21:40	津田	3	5E2E
		スーパー数学S(IAIB)	土	18:50~21:40	西	3	5E2M
		スーパー数学S(Ⅲ)	水	18:50~21:40	五藤	3	5E3M
		スーパー物理	火	18:30~21:20	森川	3	5E2P
	A	英語A	土	15:30~18:20	植葉	3	5E5E
		[新設]九大数学スタートアップ	金	19:30~21:20	吉田(浩)	2	5E5N
		数学A(IAIB)	木	18:50~21:40	西	3	5E6M
		国語A	火	19:30~21:20	橋立・下司	2	5E5K
物理A		金	19:30~21:20	吉田(周)	2	5E5P	
		化学A	水	19:30~21:20	富永	2	5E5C

## ■授業日

	月	火	水	木	金	土
2月	2/7	2/8	2/9	2/10	2/11	2/12
	2/14	2/15	2/16	2/17	2/18	2/19
	2/21	2/22	2/23	2/24	2/25	2/26

## ■受講料

レベル	単位数	受講料
Sα	3	15,900円
S・A	3	15,500円
S・A	2	14,200円
A	2+寺子屋TIME	15,000円

(受講例)  
新高3生(現高2生)がスーパー英語S・国語Aを受講した場合  
スーパー英語S:15,500円+  
国語A:14,200円=29,700円

自宅で  
映像受講も  
できます。

新型コロナウイルスが心配な方、遠方で通えない方は、ご自宅でパソコンやタブレット・スマホから映像視聴いただけます。もちろん対面授業を欠席した際や、対面授業をもう1度復習したい場合にも映像視聴いただけます。



## ■駿台atama+学力判定テスト

新高1生は中学復習回を3/25(金)~4/6(水)の間に受験していただきます。

新高2生は1年3月回を、新高3生は2年3月回をそれぞれ3月中に受験していただきます。

## ■学習・進学指導

授業期間中の休み時間・授業終了後に、進路アドバイザーによる進学指導とクラスリーダーによる学習指導を個々に随時実施します。新年度入学のご相談時には模試等の成績表をご用意いただけます。

## ■自習室

校内生と同様に常時自習室をご利用いただけます。(手続完了日~3月末まで)

## ■授業内容

### 新高1生(現中3) 授業内容

※新高1生(現中3)の授業は、中高一貫校生対象です。

**Sα** ...スーパーαレベル:(目標)東大・京大・九大(医・医)

**S** ...スーパーレベル:(目標)京大・阪大・九大・国公立大(医・医)・早慶上智大

### 英語

**Sα S**  
スーパー英語Sα・S

[授業分野(予定)]  
強調、否定、倒置、数量表現

英文法の知識の整理に重点を置き、その知識が文法問題を解くだけでなく、英文読解にも活かせるように体系的な指導を行います。

週1回2単位【50分×2】

### 数学

**Sα S**  
スーパー数学Sα・S(IA)

[授業分野(予定)]整数

授業は基本から始めて、難関大入試に対応するために、選抜された大学入試の良問に基本をどのように応用するかを丁寧に解説します。そして演習問題で応用力の理解を確認することができるようになっています。

週1回2単位【50分×2】

## 新高2生(現高1) 授業内容

**Sα** ... スーパーαレベル:(目標)東大京大九大(医・医)  
国公立大(医・医)

**S** ... スーパーレベル:(目標)京大・阪大・九大  
国公立大(医・医)・早慶上智大

**A** ... 入試標準レベル:(目標)九大・熊本大・同志社大・明治大など

### 英語

#### **Sα** スーパー英語Sα

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 副詞節、まとめ

「英文解釈」では構造が複雑な文を独力で正確に読み解いていく力を養います。「英文作」では、基本構文の習得と共に、それを応用して構造が複雑な英文を書く訓練をします。

#### **S** スーパー英語S

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 比較、まとめ

重要文法事項の習得およびさまざまな出題形式を通しての正確な読解力・発信力の養成をめざして、テスト演習も織り混ぜながら授業を進めます。

#### **A** 寺子屋TIMEプラス 英語A

週1回3単位【50分×2】  
+寺子屋TIME

[授業分野(予定)] 比較、まとめ

重要文法事項の習得と正確な読解力・発信力の養成をめざして、テスト演習も織り混ぜながら授業を進めます。さらに、豊富な音声教材を通じてリスニング力も強化していきます。

### 数学

#### **Sα** スーパー数学Sα(IAIB)

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 微分、積分

中高一貫校のトップレベル生を対象とします。レベルの高い問題を用いて、応用力をつけていきます。

#### **S** スーパー数学S(IAIB)

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 微分、積分

中高一貫校および履修進度が速い高校に在籍する方を対象とします。本講座は毎回「復習テスト」を行い前回は学んだ内容がしっかりと定着できているか確認します。

#### **A** 寺子屋TIMEプラス 数学A(IA)

週1回3単位【50分×2】  
+寺子屋TIME

[授業分野(予定)] 整数

毎回の授業時に配布されるプリントをもとに授業を進めます。基本事項の確認と問題の解法を学習し、問題演習を行います。

### 国語

#### **A** 国語A

週1回2単位【50分×2】

[授業分野(予定)] (現)評論、随筆、(古)助詞

1日に、現代文・古文を各50分で授業を行います。基本から始め、徐々にレベルの高い文章を読んでいくことで、大学入試の基礎をこの時期に確立することを目標とします。

### 理科

#### **Sα** **S** スーパー物理

週1回2単位【50分×2】

[授業分野(予定)] 単振動、慣性力、実験演習

「物理」の力学を学習します。数学の「2次関数」と「三角比」の知識が必要です。(新高3物理Aとの合併授業になります。)

※理科の講座は、原則として理系進学者を対象としています。

## 新高3生(現高2) 授業内容

**Sα** ... スーパーαレベル:(目標)東大京大九大(医・医)  
国公立大(医・医)

**S** ... スーパーレベル:(目標)京大・阪大・九大  
国公立大(医・医)・早慶上智大

**A** ... 入試標準レベル:(目標)九大・熊本大・同志社大・明治大など

### 英語

#### **Sα** スーパー英語Sα

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 難問演習

中高一貫校のトップ層を中心に、高い学力と意欲を持つ方を対象とします。総仕上げとして難問演習を行います。

#### **S** スーパー英語S

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 総合演習

文法は基礎から発展問題まで網羅し、長文読解では入試レベルの難解な文章を正確に理解する能力を鍛えます。

#### **A** 英語A

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 総合演習

演習問題を通じて、文法の基礎を固めその上で長文読解に取り組み、文法知識を活かして英文を正確に理解する力を身につけます。

### 数学

#### **Sα** スーパー理系数学Sα

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)]  
複素数平面、データの分析

理系志望で数学に自信のある人、中高一貫校のトップレベル生を対象とします。入試に即した形で、数学的な考え方の習得をめざします。

#### **S** スーパー数学S(IAIB)

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)]  
積分、場合の数・確率、整数

本講座は毎回「復習テスト」を行い前回は学んだ内容がしっかりと定着できているかを確認します。

#### **S** スーパー数学S(Ⅲ) ～ⅡBからの攻略

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)] 体積・曲線の長さ

すべての講義問題に例題があり、例題と講義問題で重要な定理公式の多くを証明しながら進むので無理なく学習できます。

#### **A** 数学A(IAIB)

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)]  
微分法、積分法、データの分析

基本問題と大学入試レベルの演習問題をバランスよく取り入れ、重要事項の確認と実践的な応用力を養成します。

**A** [3学期新設講座]

#### 九大数学 スタートアップ

週1回2単位【50分×2】

[授業分野(予定)] IAIB全範囲

九州大学現役合格に向け、高2生のうちに必要な数学の力を鍛える九大現役合格スタートアップ授業です。九大に行きたいけれど、数学に不安がある・自信がない・どのような勉強が必要かわからないという人には、特に受講してほしい講座です。

### 国語

#### **A** 国語A

週1回2単位【50分×2】

[授業分野(予定)]  
(現)大学入学共通テストと難関大対策  
の総合演習 (古)総まとめ

来年度の受験勉強に向けての思考力や記述力の養成を行います。1日に、現代文・古文を各50分で授業を行います。

### 理科

#### **Sα** **S** スーパー物理

週1回3単位【50分×3】

[授業分野(予定)]  
直流回路、総合演習

単なる公式の丸暗記で終わらせず、本質を徹底的に学習します。

#### **A** 物理A

週1回2単位【50分×2】

[授業分野(予定)] 単振動、慣性力、実験演習

理系を志望しているが、物理の勉強に不安を抱えている方を対象とします。(新高2スーパー物理との合併授業になります。)

#### **A** 化学A

週1回2単位【50分×2】

[授業分野(予定)] 化学平衡、電離平衡

重要事項の解説後、問題演習を通して知識の定着と実戦力の養成を図ります。

※理科の講座は、原則として理系進学者を対象としています。

# 新学年プレセミナー 入学までの流れ

## I-SUM Club 会員登録

登録されていない方は、駿台ホームページよりI-SUM Club [新規会員登録](#) から、会員登録に必要な情報を入力し、登録してください。  
すでに登録がお済みの場合は、ログインID（メールアドレス）・パスワードを入力してログインしてください。



## 講座の選択

当案内書をご覧のうえ、講座を決めてください。 ※教科ごとに講座の選択ができます。



## 駿台ホームページにて、受講希望講座を選択

希望講座が決まりましたら、駿台ホームページの「新学年プレセミナー」設置講座一覧から講座を選択してください。



## 支払者確認・登録

学費のお支払いをいただく方の確認・登録を行います。



## 受講コース決定登録

受講希望講座（講座名・レベル・曜日・時間）をご確認のうえ、受講開始月を選択してください。



## 支払者によるお支払いの手続

学費のお支払い方法の確認・登録を行います。  
コンビニ・ATM（ペイジー）・インターネットバンキング（ペイジー）・クレジットカードがご利用になれます。



## 生徒台帳・写真のご提出、駿台生マイページの登録、テキスト交付

- 「生徒台帳」を出力し、必要事項を記入・保護者の方の署名・捺印のうえ、写真（縦4cm×横3cmを2枚）とともに福岡校にご提出ください。ご提出後に「生徒証」を交付いたします。  
※生徒台帳の出力ができない場合は、福岡校にお申し出ください。（白紙をお送りします。）
- 「駿台生マイページ」にご登録ください。
- テキストは、福岡校でお渡しいたします。



愛情教育とともに。教育の未来を創造します

2021年度入試  
駿台生合格実績

東京大学 **1,474名** 京都大学 **1,432名** 大阪大学 **952名**  
九州大学 **327名** 国公立大学医学部医学科 **1,656名**

※表記の合格者数は、2021年度入試における駿台グループ関連法人の在籍生および各講習受講生の実績であり、公開模擬試験のみの受験生は含んでおりません。なお、一人で複数の大学・学部・学科に合格している場合も、それぞれの合格者数に含まれます。