

2023-2024



高校生

USA オンライン講座

<山岳部標準時>

要項

駿台 SUNDAI MICHIGAN

第一志望を勝ち取る

全米でがんばる仲間と競い合い

最高レベルの自分を目指そう！



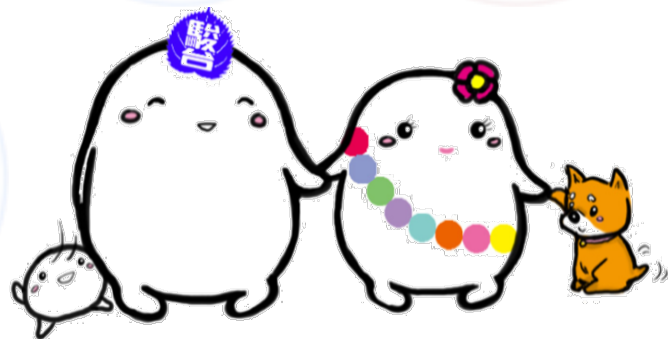
愛情教育で 教育の未来を創造します！

時間割

	16 00	30	17 00	30	18 00	30	19 00	30	20 00
月									
火					SAT Verbal				
水			数Ⅰ・数A		数Ⅱ・数B				
木			ボキャビル講座		TOEFL Reading				
金					小論文(入試即応)				
					小論文(テーマ別)				
			数Ⅲ・数C						

	8 00	30	9 00	30	10 00	30	11 00	30	12 00	30	13 00
土									Pre-TOEFL(読解基礎)		
			小論文(鉄則)		TOEFL Writing		小論文(入門)				
日									高1 国語(現代文・古文)		

駿台 USA 各校舎の授業は原則としてオンライン受講できますので、ここに希望や日程に合った授業のないときも、お気軽にお問い合わせください。



講座内容

学年	曜日	山岳部時間帯	科目	講座紹介	
高校生	木	16:30~18:00	ボキャビル講座	語源を知れば、単語が簡単に覚えられるようになるだけでなく、意味の幅の広い単語（いわゆる多義語）も文脈に応じて解釈できるようになります。TOEFLの単語を征服しましょう。	
	土	11:30~13:00	Pre-TOEFL (読解基礎)	これからTOEFLに取り組もうという人、抽象的な文章は苦手という人のために、ルールにしたがって正確に英語を読んでいくことを教えるクラスです。基礎講座ですが、初歩ではありません。将来にも役立つ英語の読み方をしっかりと身につけたい人を待っています。	
	木	18:00-19:30	TOEFL Reading	文構造、文脈、語彙、、、あらゆる点で「なんとなく」を脱し、論理的な読解ができるようになるためのReading講座。もちろんTOEFL特有の設問への対策も伝授します。	
	土	14:30~16:00	TOEFL Writing	TOEFLの採点をするアメリカ人はどんな文章を「いい文章」と捉えているのか。日本語的発想から離れて英語らしい文章を作るにはどうすればいいのか。それを具体的に指導します。	
	火	18:00~19:30	SAT Verbal	セクション1、2での高得点のコツは、アメリカ人の文章構成の発想だけでなく、作問の発想を読み解くこと。もちろんその前提となる正確な読解力の養成にも力を注ぎます。	
英語	水	18:00~19:30	SAT Math	Mathはどうかなと思う人も目から鱗が落ちることうけあい。視点を変えるだけで、時間は大幅短縮、正確さ倍増、そして何より数学が楽しくなります。	
	土	16:00~17:30	小論文 (入門)	2週間かけて1つのテーマに取り組みます。他の小論文講座よりもシンプルなテーマを扱い、論点整理や文章構成について基礎から学んでいきます。	
	金	18:00~19:30	小論文 (テーマ別)	基本的に2回の授業で1つのテーマを完成させます。1回目は時事問題に関する知識や論点を教わり、2回目には文章構成のアドバイスを受けながら小論文を書いていきます。	
	土	13:00~14:30	小論文 (鉄則)	小論文で求められるのはどのような文章か、そしてどのような思考か。巷の小論文講座が卑小なテクニックに陥りがちな中、小論文の言語・論理の鉄則とも言えるべき事項を、そのフィロソフィとともに徹底的に教えます。	
	金	17:30~19:00	小論文 (入試即応)	書き方の作法は一通り身についた、という人のための小論文講座です。どうすれば「目立つ」小論文が書けるのか、そのための思考プロセスを分析的に解説していきます。	
高校生	土	16:40~18:10	高1 国語 現代文・古文	前期（9月～1月）は、古典文法の基礎、また現代文では文章の構成を意識した読解方法を学んでいきます。後期（2月～6月）は、前期に学んだ読解スキルや文法を生かし、応用力を養っていきます。	
	高校生	火	16:30~18:00	数Ⅰ・数A	(1) 難関校への編入、(2) 理系での進学を考えている生徒のために、コンセプトの理解を中心としながらはやいペースで学習を進め、入試問題にも積極的に取り組んでいきます。
		火	18:00~19:30	数Ⅱ・数B	1年かけて数ⅡBを終わらせます。数ⅢCと並行受講を可能にするためのカリキュラムで行います。理系進学を目的としている生徒向けに展開するため早いペースで進みます。
		金	17:00~18:30	数Ⅲ・数C	2月～6月で数ⅢCの極限・微分法・積分法などの重要単元を終わらせます。理系へ進学したい生徒向けの講座です。数ⅡBを修了していない場合は並行受講をお勧めします。
	数学				

※数Ⅲ・数Cは前期のみ。後期の実施はありません。

※TOEFL Speaking、TOEFL Listeningは季節講習で集中的に開講します。

お問い合わせ

usa@sundai-kaigai.jp まで

入会金

\$250 (兄弟割引、友だち紹介割引があります)

授業料

1コマ	2コマ	3コマ	4コマ以上
\$290	\$534	\$722	\$220 /コマ

兄弟割引

同一家庭内で複数のお子さんが駿台の授業を受講している場合、適用されます。
(割引対象は、授業料総額に応じて決定します)

諸経費

\$30 (通信費・プリント代・Wi-Fi 環境維持費等)

教材

原則プリント教材を PDF 配布
(数学 IA、IIB、IIC、高 1 国語のみテキスト使用)

授業形態

Zoom にて実施(ただし配信校舎での対面受講も可)

個別指導

個別指導をご希望の際は、ご相談ください。

お支払い

小切手、オンライン振り込みがお選びいただけます(受講開始時に確認)。

欠席対応

授業を欠席された場合には、授業動画で自習できるように配慮しています。
次回の授業までに視聴してください。