2025年度 前期 ヒューストン時間割表(小中2/17~ 高校2/3~)

	16: (30: 45: 0	00 15 30	17: 45 0	15 30	18: 00 40 0 15 30	19: 0 45 0	_	20: 30 45 0		21: 00 45 0 15	5 30	22: 00 45 0
			確テ		小6 国語		小6:	算数				
月			小2	国語 小2 算数			中3 国語		中3 数学			
	SAT English ※1			TOEFL準備講座 ※1		高	高2高3 国語 ★		中学 英文法 Middle		le	
			確テ	小5 国語			小5 算数					
			作性ノ	小5 算数 受験		小5 国語 受験		中1 復習数学				
火						TOEFL Reading ※1						
						数1.	数A	(発展) ※1				
					数学ⅡB(発展) %1		数学ⅢC(発展) ※1			
				基	礎国語 Lv 1		中1	数学		中1 国語		
水			小3	国語 小3 算数		中学英		Advanced	数学 I A(基礎)			
							7	OEFL Writin				
									nglish基礎 ※1			
木			確テ		小4 国語		小4:			2 復習数学		
									I A(標準)			
		L	小英文	法 初級 小英文法 中級			中2 数学		中2 国語			
金				英	検準1級 対策		国文	法・古文		3 復習数学		
		·			高1 国語 🧎	<u>*1</u>		高校小論文	<u>%1</u>			
	Ē	\$1英語 ★			高2英語 ★							
	9: 00	10:	00	11:	00 12	: 00		13: 00	14:	00	15:	00
	0 15 30		15 30		15 30 45 (P2 数学 ※3	15 30	45	0 15 30	45 0	15 30 4		10 30
	中2 国語 ※3						****	-		数受制		
	中	3 数学 ※		F	4	基礎国語 Lv2						
	16:		T Math	%1 00	18: 00			中3数学 受験	对策			
土		15 30				45	·1 才	ンライン限定				
	小	6 国語受験	倹	英検	*		検準2·2級対策/	は1次直前の	の2ヶ月前から3	 尾施		
	算数・数学 質問対応など						※3 平日と同じ内容の講座					
	数学ⅢC(標準)※1			数学ⅡB(標準)※1		※4 月に2回の講座(授業)						
	高校 古	典 ※1			-	*	3/31	スタート(オン	ライン限定	<u>(</u>)		
	9: 00	10:	00	11:	00 12	: 00		14 00	15:	00	17:	00
	15 30 45 0 15 30 45 0 15 30 45 0 各種模試・実用英語検定・各種フォロー 他						45	15 30	45 0		0	
	J. C 77				小5 受験算数 演習 ※4			 数字 (<mark>高3入試演</mark>	百 ※1		
日		験算数 演					. 204	<u>. </u>	- NE EL.	ام على مك		
	央	!級対策 ※	: Z	央恢2	級対策 ※2			小学生	王 月	学生	高校生	i

小中学生 時間割・授業内容

小学生 60分講座	曜日	時間帯	内容				
小2 国語	月	16:30~17:30	国語・算数の通常授業。やや難しめのテキストを使用していきます。国語は授				
小2 算数	Д	17:30~18:30	業内で漢字テストを実施していきます。				
小3 国語	水 16:30~17:30		国語・算数の通常授業。やや難しめのテキストを使用していきます。国語は授				
小3 算数	八	17:30~18:30	業内で漢字テストを実施していきます。				
小学英文法 初級	^	16:30~17:30	オリジナルテキストのプリントを用いて中学生で習う英文法を行います。文法				
小学英文法 中級	金	17:30~18:30	を学びつつ、英作文が中心です。				
小学生 90分講座	曜日	時間帯	内容				
小4 国語		17:00~18:30	国語・算数の通常授業。国語・算数ともに受験用のテキストを使用していきます。毎週16:30から国算の確認テストあり。				
小4 算数	木	18:30~20:00					
小5 国語	.l.	17:00~18:30	国語は教科書レベル・算数は教科書 $+\alpha$ の難度のテキストを使用していきます。毎週16:30から国算の確認テストあり。				
小5 算数	火	18:30~20:00					
小5 算数 受験	.l.	17:00~18:30	中学受験用のテキストを用います。宿題量も多めです。毎週確認テストも実				
小5 国語 受験	火	18:30~20:00	施。毎月アタックテストを受けてもらいます (別途費用)				
小5 受験算数 補習※	日	10:30~12:00	2週間に1度のペースで受験算数の復習・演習などを行います				
小6 国語	月	17:00~18:30	国語は教科書レベル・算数は教科書+αの難度のテキストを使用。毎週16:30				
小6 算数	Л	18:30~20:00	から確認テストあり				
小6 受験算数 補習※	日	9:00~10:30	2週間に1度のペースで受験算数の復習を行います				
算数補充講座		課題の添削・解説動画	添削講座。毎週課題を出して、添削・解説動画を送ります				

※隔週での受講講座のため、授業料は半分

中学生 90分講座	曜日時間帯		内容					
基礎国語Lv1	水	17:00~18:30	学年を問わず、小学生に必要な読み書きの力をつけていきます					
中1 国語	水	20:00~21:30	中1の通常授業。数学は年内には中学1年生のカリキュラムを終了し、中2の内					
中1 数学	水	18:30~20:00	容を進めていきます。毎週確認テストあり(授業外)					
中2 国語	金	20:00~21:30	中2の通常授業。数学は年内には中学2年生のカリキュラムを終了し、中3の内					
中2 数学	끂	18:30~20:00	容を進めていきます。毎週確認テストあり(授業外)					
中2 国語 ※	+:	9:00~10:30	※基本的には、金曜の授業と進度をあわせて実施					
中2 数学 ※	上	10:30~12:00	※基本的には、金唯の技業と進度をあわせ (
中2 復習数学	木	20:00~21:30	毎月の月例テストに向けて対策を行い、苦手分野を克服!					
中学生 小論文講座	土	14:00~15:30	様々な文章を精読・ディスカッションし、自分の考えを文章に					
中3 国語	п	18:30~20:00	数学・国語ともに中学3年生までのカリキュラムを終了していきます。月曜と					
中3 数学	月	20:00~21:30	土曜の授業の内容は、基本的には同じです					
中3 国語 ※	+:	10:30~12:00	※基本的には、月曜の授業と進度をあわせて実施					
中3 数学 ※	上	9:00~10:30	※ 基本的には、月曜の技术と進度をあれたし、 天旭					
中3数学 復習	金	20:00~21:30	基礎学力の向上・月例テスト対策・中12の総合的な復習					
中3数学 受験対策	土	12:30~14:00	高校受験に向け、駿台模試の過去問の解説や対策					
中学英語 Middle	月	20:00~21:30	文法に力を入れた講座です。Basicは、中学1~3年の基礎的な文法について学					
中学英語 Advanced	水	18:30~20:00	習。Middle·Advancedともに中学生前半の内容を総括					
基礎国語 Lv2	土	12:30~14:00	英検準1級以上、駿台模試偏差値60以上の難関受験向け対策					
数学補充講座		課題の添削・解説動画	添削講座。毎週課題を出して、添削・解説動画を送ります					

※は他の平日と同内容の授業 *はUSA共通講座

英検対策講座	曜日	時間帯	内容				
英検準1級対策	金	17:00~18:30	主に英検の過去問を用いて、文法・文章読解の部分の学習・対策をしてきま				
英検2級対策※	日		す。ライティングの対策(添削)も授業外で実施。尚、面接対策は別途個別				
英検準2級対策※	日	0.00 10.10	業として1次試験突破後に実施しております。準1級講座や土曜日の講座は				
英検基礎対策	土	17:00~18:30	年で実施。				

学年	曜日	中部時間帯	科目	講座紹介			
	金	15:30~17:00	高1英語 3/31開始	主語と動詞を中心に、英文の構造をしっかりと捉え、感覚ではなく理詰めで英文を読む基礎力を養います。中学校で学んだ 英文法と実際の英文をつなげる橋渡し的なクラスです。教材はTOEFLの過去問から作成しています。			
	金	17:00~18:30	高2英語 3/31開始	高1で培った基礎力を土台に、過去のSATで出題された様々なジャンルの英文の読解に挑みます。表面的な英文和訳にとどまらず、英文が伝える内容を深く掘り下げ、背景知識も取り入れながら、知的な英文を読む訓練をします。			
高	月	17:00~18:30	TOEFL 準備講座	TOEFLの勉強を始めたいけれど、本格的な問題演習するにはまだ実力が足りない、と感じている皆さんのための講座です。 文法事項の弱点を補強、Vocabularyを身につけるとともに読解力を高め、TOEFL受験への基盤を固めていきます。			
校生	火	18:30~20:00	TOEFL Reading	TOEFLの四分野の中で、Readingは比較的得点を伸ばしやすいセクションであると同時に、他セクション攻略のためのポイントを 示してくれる分野でもあります。また、英文を何となく読んでいて、正確な理解をしていない場合にもReading対策が功を奏しま す。四分野全体の得点の底上げをしたい方、また、英文は読めるけれど得点に結びつかないという方にお勧めです。			
英語	水	18:30~20:00	TOEFL Writing	アメリカで教えられているEssayには決まった型があり、その要点をおさえた書き方を身につけることで得点を上げていくことができます。理論を学び、実践を繰り返すことでWritingの力を伸ばしていきましょう。			
HI	水	19:00~20:30	SAT English基礎	SAT英語の問題演習を通して、問題分析と選択肢の選び方を学んでいきます。また、単語テストによってSATに必要なボキャブラリーも習得します。			
	月	15:30~17:00	SAT English	SATセクションの徹底問題演習と弱点補強を中心に、スコアアップを目指します。問題文が短くなり、取り組みやすくなったSATで高得点を狙いましょう。			
	土	9:30~11:00	SAT Math	SAImathでは、試験時間の半分で満点をとることを目標に「早く」「正確に」解くコツを指導していきます。そのためSAT専用のテキストを用いて演習形式で行います。ただし、中学数学・数1Aの概念を定理から説明する時間は多くとれませんので、必要に応じて「数1A」講座も並行して受講し、定着をはかってください。			
	金	17:30~19:00	高1国語	現代文と古文の基礎(品詞の活用)をバランスよく扱います。編入試験対策としてもご活用ください。			
高校	±	12:30~14:00	高2•3国語 3/31開始	高2・高3生向けの国語のクラスでは、主に評論文に取り組み、読解力アップを目指します。帰国子女入試に必須の小論文試験対策として、万全の国語力を培いましょう。			
生国語	金	18:30~20:00	国文法 古典	高校の国文法及び、古典の基礎からしっかり学習していきます。			
	土	15:10~16:40	古典	古典の基礎知識がある方を対象に、問題演習を通して知識の定着・深化を目指します。			
	金	19:00~20:30	小論文	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。			
	水	20:00~21:30	数 I・数A 基礎	前期で「数学I」,後期で「数学A」を学習します。数学が苦手な方でも基本からしっかり指導していきます。各分野の基本的な解法の習得を目指します。SAT Mathの前段階としてもご受講いただけます。 数材は「高校新演習スタンダード」を使用します。"			
	木	19:00~20:30	数 I・数A 標準	前期で「数学I」,後期で「数学A」を学習します。大学入試共通テストレベルの問題に対応できるよう,各分野の基本的な解法の習得を目指します。SAT Mathの前段階としてもご受講いただけます。 数材は「高校シリウス21」を使用します。			
古	火	18:30~20:00	数 I・数A 発展	(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に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。教材は高校新演習プログレスを用いていきます。			
高校生数学	±	16:50~18:20	数Ⅱ・数B 標準	1年かけて数ⅡBを終わらせます(1月末から数2をはじめ、終わり次第、秋から数Bへ進みます)。教材はシリウスを使用し、基礎から応用までじっくり、定着度優先で進めていきます。文理問わずご受講いただけます。			
	火	17:30~19:00	数Ⅱ・数B 発展	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。教材は高校新演習プログレスを用いていきます。			
	土	15:10~16:40	数Ⅲ・数C 標準	1月末から数3を開始し、終わり次第(秋ころ)数Cへ進みます。教材は高校新演習プログレス(数3)・シリウス(数C)を使用し、基礎~応用問題を自力で解けるようになるための土台作りをします。文系進学の方でベクトル(数C)が必要な方や、理系進学の方で基礎からじっくり固めたい、という方はお勧めです。			
	火	19:20~20:50	数Ⅲ・数C 発展	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。教材は高校新演習プログレスを 用いていきます。			
	日	14:00~15:30	数学 高3 入試演習	数ⅢCまで学習済みの生徒を対象とした、大学受験本番に向けた演習クラスです。頻出の分野を中心に、典型的な解き方から応用 テクニックまで、必要な手法を確認していく講座です。受験までのペースメーカーとしても利用できます。			