2025 講座時間割

月曜		
15:50	16:40	
中2	高1	
ハイレベル 数学 ①	ハイレベル 数学 ①	
Zoom 佐々木 17:20	Zoom 寺田 18:10	
17.20	10.10	
18:20	18:25	
中2	高1	
ハイレベル	ハイレベル	
数学	数学	
Zoom 佐々木	Zoom 幸展	
19:50	19:55	
20:05	20:10	
中2	高1	
ハイレベル	ハイレベル	
数学 ①" 少人数	物理	
Dil 47.	Zoom	
別役 21:35	佐々木 21:40	
月曜		

	火曜	
15:50	15:50	
中1	中3	
ハイレベル 数学 ①	ハイレベル 数学α ①	
Zoom 佐々木	Zoom 幸展	
17:20	17:20	
10.00	10.00	
18:20	18:20	
中1	中3	
ハイレベル 数学 ①	ハイレベル 数学α	
Zoom 別役	Zoom 寺田	
19:50	19:50	
20:05	20:05	20:10
中1	中3	高3
ハイレベル	ハイレベル	スタンダート
数学 ①" 少人数	理科	数学 IAIB
別役	Zoom 佐々木	Zoom 幸展
21:35	21:30	21:40
火曜		

水曜	
16:00	16:00
ΙA	高2
数学	ハイレベル
演習	理系
	数学①
Zoom 寺田	Zoom 幸展
→ 田 17:30	17:30
17.00	17.00
18:25	18:25
高2	高3
ハイレベル	難関大への
理系	化学
数学①	
Zoom	Zoom
寺田 19:55	佐々木 19:55
10.00	19.00
20:10	20:10
高2	高3
ハイレベル	難関大への
化学	数学
	ШC
Zoom	Zoom
佐々木 21:40	寺田 21:40
21.40	21.40

木曜			
15:50	16:00		
中2	高1		
ハイレベル 数学 ②	ハイレベル 数学 ②		
Zoom 別役	Zoom 寺田		
17:20	17:30		
		2月~9月	
18:20	18:25	18:20	18:15
中2	高1	高3	高3
ハイレベル	ハイレベル	医学部	共通テスト
数学	数学	A.O. 入試対策 (物理·化学)	理科 演習 (物理·化学)
Zoom	Zoom		
佐々木	幸展	別役	別役
19:50	19:55	19:50	19:50
20:05	20:10	2月~9月 20:10	10月~12月 20:10
中2	高1	高3	高3
ハイレベル 数学	ハイレベル	医学部	典通テスト 数学
致于 ②" 少人数	10-7-	A.O. 入試対策 (数学)	演習
別役	Zoom 佐々木	寺田	寺田
21:35	21:40	21:45	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
木曜			

	金曜	
15:50	15:50	
中1	中3	
ハイレベル 数学	ハイレベル 数学α	
2	2	
Zoom 佐々木	Zoom	
17:20	寺田 17:20	
77121		
18:20	18:20	
中1	中3	
ハイレベル	ハイレベル	
数学 ^②	数学 α ②	
Zoom 別役	Zoom 幸展	
19:50	19:50	
20:05	20:05	20:10
中1	中3	IΙΒ
ハイレベル	ハイレベル	数学
数学	数学β	演習
②" 少人数	前期:2月~7月 後期:8月~1月	
別役	Zoom 寺田	Zoom 幸展
21:35	21:35	21:40
金曜		

土曜		
14:00 高2 ハイレベル 理系 数学②		
Zoom 寺田 15:30		
16:00 高3 ^{難関大への} 数学 IAIB	16:00 高3 超難関 数学	15:50 全学年 質問 コーナー
Zoom 佐々木 17:35	幸展 17:45	寺田 17:50
18:25 高2 ハイレベル 理系 数学②	18:25 高3 ^{難関大への} 物理	
Zoom 幸展 19:55	Zoom 佐々木 19:55	
20:10 高2 ハイレベル 文系 数学	20:10 高2 ハイレベル 物理	
Zoom 幸展 21:40	Zoom 佐々木 21:40 量曜	

中1~高2の①、①'、①"および②、②'、②"はそれぞれ同一の内容です。

2025年度「講座」紹介 佐々木理数塾 愆

〈高3生〉

「高3超難関大数学」

土曜16:00~17:45 幸展講師

主対象:高3 (理系・文系)

受講料 8,800円(税込)/月

数学を飛び級して修了した人用の超ハイレベル数学演習講座。東大・京大受験にターゲットを絞っている。受講するには、塾長の認定が必要。

「高3難関大への数学IIC」

水曜20:10~21:40 寺田講師

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

難関大理系現役合格のポイントはやはり数ⅢCと言える。理系数学の入試問題で数ⅢCの占める割合はかなり高い。しかし、現役生は数ⅢCの演習がどうしても手薄になりやすい。そこで、この講座では難関大頻出かつ独学困難なテーマを主に扱っていく。「平均値の定理と極限」「定積分の不等式」「立体の体積」「極方程式」そして、「複素数平面」の応用などである。また、最先端の融合問題も扱っていく。難関大理系を目指している受験生は必須の講座である。

「高3難関大への数学 I A II B」

土曜16:00~17:35 佐々木塾長

主対象:高3 (理系·文系)

受講料 8,800円(税込)/月

「難関大の数学が解けるようになるには何をやれば良いですか」とよく聞かれる。たとえば「通過領域」のように、東大入試超頻出でありながら独学でマスターするのは非常に難しいテーマも多い。その辺りの事情が県内からの難関大現役合格を難しくしている。そこで、本講座では、難関大頻出の重要テーマ、かつ独学が困難なテーマを扱っていく。特に、「1文字固定法」「軌跡・通過領域」「四面体がらみの問題」「整数の証明問題」「格子点」「図形の融合問題」「不等式の証明」「数学的帰納法の高度な証明問題」「空間のベクトル方程式」など、難関大入試で最も差がつく問題を解く実力を養っていく。

「高3スタンダード数学 [A [] B」

火曜20:10~21:40 幸展講師

主対象:高3 (理系・文系)

受講料 8,800円(税込)/月

数学 IAIIBの入試標準問題と共通テスト対策中心の演習講座である。この数年、数学の入試問題は難しくなるばかりである。しかし、 Γ F.G.数学」で身につけた解法を上手に適用していけば、ほとんどの入試問題は解ける。その方法を教えていく。入試頻出問題のうちで差がつく問題、現役生が苦手な問題を中心に扱っていく。最小限の時間で効率よくマスターし最大限の力を発揮するための講座。

「高3医学部AO入試対策(数学)」 2月~9月

木曜20:10~21:45 寺田講師

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

高知大医学部のAO入試(総合型選抜)に照準を絞った講座。当塾が高知大医学部入試に強いのは、このAO対策が充実しているからである。AO数学によく出るタイプの問題を中心に演習していく。AO入試合格を本気で狙う人は数学に関しては本講座と「難関IAIIB」または「スタ数IAIIB」を受講するとよい。(「(講座)数Ⅲ」は不要。)

「高3共通テスト数学演習」 10月~12月

木曜20:10~21:45 寺田講師

主対象:高3 (理系・文系)

受講料 8,800円(税込)/月

共通テスト数学対策は自分で全てできると思っている人が多いが、最近の共通テスト数学で高得点を取るのはそんなに甘くはない。難易度も上昇しているが、問題量も2000年当時は I Aが12頁、 Π Bが10頁だったが2021年入試では I A26頁、 Π B18頁と倍増している。時間内に完璧に解き切るためには、共通テスト用の準公式やテクニックを教わり、難しめの良問で演習し、共通テスト独特の誘導の形式にも慣れる必要がある。それらを本講座で効率よく習得し、あとは二次試験対策に力を入れて勉強してほしい。

※ 受講料は複数講座受講割引きがあります。

受講料早見表 週1コマ 8,800円/月、週2コマ 17,600円/月、週3コマ 25,300円/月、週4コマ 31,900円/月、週5コマ 37,400円/月、週6コマ 41,800円/月、週7コマ 45,100円/月(すべて税込)。

☆個別指導も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。

高校生:週1回110分 受講料 22,000円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。

2025年度「講座」紹介 佐々木理数塾 儉

「高3超難関大理科」

時間帯・曜日未定 佐々木塾長

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

理科を飛び級して修了した人用の超ハイレベル理科 (物理・化学) 演習講座。東大・京大受験にターゲットを絞っている。受講するには、塾長の認定が必要。

「高3難関大への物理」

土曜18:25~19:55 佐々木塾長

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

東大・京大の理系や国公立大医学部に現役合格するためには、理科の高得点が必要である。そのためには「原子」を含めた物理の全範囲をひと通り学習した後の効果的な演習が欠かせない。テーマ別演習と総合演習で実力を付けていく。目標は共通テストの物理でほぼ満点、2次試験も浪人生に負けない高得点をたたき出すことである。理系受験生は全員参加してほしい。

「高3難関大への化学」

水曜18:25~19:55 佐々木塾長

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

東大・京大の理系や国公立大医学部に現役合格するためには、理科の高得点が必要である。そのためには「高分子」を含めた化学の全範囲をひと通り学習した後の効果的な演習が欠かせない。テーマ別演習と総合演習で実力を付けていく。目標は共通テストの化学でほぼ満点、2次試験も浪人生に負けない高得点をたたき出すことである。理系受験生は全員参加してほしい。

「高3医学部AO入試対策(物理·化学)」 2月~8月

木曜18:20~19:50 別役講師

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

近年、高知大医学部AO入試の人気は高まるばかりである。合格難易度も年々、上がっていると思われる。そこで、6年前から、当塾は本格的にAO対策に乗り出すことにした。他大学(医)のAO入試過去問演習も含めた徹底演習で合格を勝ち取る。物理・化学を毎週交互に行っていく形式。また、AO受験はしないが物理・化学をひと通り早く基礎完成したい人にもお勧め。

「高3共通テスト理科演習(物理・化学)」 9月~12月

木曜18:15~19:50 別役講師

主対象:高3 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

理系現役合格の秘訣は理科にあり!手薄になりがちな理科(物理・化学)の共通テスト対策を集中的に行い、高得点を目指す。「高3難関大への物理」「高3難関大への化学」では共通テスト対策はほとんど行わないので、当講座もぜひ受講して欲しい。

※ 受講料は複数講座受講割引きがあります。

受講料早見表 週1コマ 8,800円/月、週2コマ 17,600円/月、週3コマ 25,300円/月、週4コマ 31,900円/月、週5コマ 37,400円/月、週6コマ 41,800円/月、週7コマ 45,100円/月(すべて税込)。

☆**個別指導**も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。

高校生:週1回110分 受講料 22,000円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。

2025年度「講座」紹介 佐々木理数塾 愆

〈高2生〉

「高2ハイレベル理系数学」

週2回 水曜 $\begin{bmatrix} 16:00 \sim 17:30 \\ 18:25 \sim 19:55 \end{bmatrix}$ 土曜 $\begin{bmatrix} 14:00 \sim 15:30 \\ 18:25 \sim 19:55 \end{bmatrix}$ 幸展講師

主対象: 高2 (理系)

受講料 17,600円(税込)/月

当講座は、数ⅢCを学校の先取りでひと通り学習し、難関大理系の2次試験問題を解く土台を作っていく。そして「高3難関大への数学 I A II B」「高3難関大への数学 II C」へと接続していく。数ⅢCを最初からやっていく理系の生徒は必須の講座である。

「高2ハイレベル文系数学」

土曜20:10~21:40 幸展講師

主対象:高2 (主に文系)

受講料 8,800円(税込)/月

文系に進学する人用の講座である。基本~標準演習をしっかりやっていく。「高 3 スタンダード数学 I A II B」と「高 3 難関大への数学 I A II B」に接続していく。

「ⅡB数学演習」

金曜20:10~21:40 幸展講師

主対象:高2 (理系・文系)

受講料 8,800円(税込)/月

数学ⅡBを2冊のテキストで演習する講座。高3生や高1生でも受講可。数学を得点源にしたい人はもちろんのこと、共通 テスト同日受験で数学がもう一歩だった人や、早めに入試対策の基礎固めをしておきたい人にもお勧めである。

「高2ハイレベル物理」

土曜20:10~21:40 佐々木塾長

主対象:高2 (理系)

受講料 8,800円(税込)/月

難関大理系現役合格を実現するためには、理科の高得点が必要である。そのためには先取り学習が近道だが、物理の独学は数学以上に厳しい。教科書を読んでも簡単には分からない。当講座でひと通り物理を学び終えるのがベストな選択である。個別指導で物理を教わっている人も、この講座をプラスしてほしい。

「高2ハイレベル化学」

水曜20:10~21:40 佐々木塾長

主対象:高2 (理系)

受講料 8.800円(税込)/月

難関大理系現役合格を実現するためには、理科の高得点が必要である。そのためには先取り学習が近道だが、化学の独学は重要ポイントをつかみづらいので難しい。当講座でひと通り化学を学び終えるのがベストな選択である。個別指導で化学を教わっている人も、この講座をプラスしてほしい。

※ 受講料は<u>複数講座受講割引き</u>があります。

受講料早見表 週1 コマ 8,800円/月、週2 コマ 17,600円/月、週3 コマ 25,300円/月、週4 コマ 31,900円/月、週5 コマ 37,400円/月、週6 コマ 41,800円/月、週7 コマ 45,100円/月(すべて税込)。 例えば、「ハイレベル理系数学講座」(週2 コマ)と「ハイレベル化学講座」(週1 コマ)を受講すると、計3 コマで 25,300円/月

☆個別指導も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。

高校生:週1回110分 受講料 22,000円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。 ◎最新の個別指導空席状況は、毎月の塾通信や館内の掲示をご覧ください。

2025年度「講座」紹介 佐々木理数塾 愆

〈高1生〉

「高1ハイレベル数学」

週2回 月曜 $\begin{bmatrix} 16:40\sim18:10 \\ 18:25\sim19:55 \end{bmatrix}$ 木曜 $\begin{bmatrix} 16:00\sim17:30 \\ 18:25\sim19:55 \end{bmatrix}$ 幸展講師

主対象:高1 (理系・文系)

受講料 17,600円(税込)/月

当講座の狙いは、東大、京大、国公立大医学部をはじめとする難関大入試で合格点を取ることのできる真の実力養成にある。内容は数学ⅡB中心。その基本~標準問題を演習しつつ、2次試験の応用問題を解く土台を築いていく。

「IA数学演習」

水曜16:00~17:30 寺田講師

主対象:高1 (理系・文系)

受講料 8,800円(税込)/月

数学 I Aを 2 冊のテキストで演習する講座。高 2 生や中 3 生でも受講可。数学は英語以上に時間がかかる教科である。習った範囲で早めに演習して実力を身につけることが重要である。当講座では、全国模試、そして来たる共通テストにもいち早く対応していく。

「高1ハイレベル物理」

月曜20:10~21:40 佐々木塾長

主対象:高1(主に理系)

受講料 8,800円(税込)/月

理系現役合格のカギは理科にある。理科が間に合わなくて浪人する、あるいは志望校を下げてしまう生徒がいかに多いことか!数学よりも高得点を取りやすい理科(特に物理・化学)を得意科目にすべきである。当講座では、「物理基礎」を効率的に先取り学習して「物理」に入っていく。この授業には物理を得意にするための当塾の14年間のノウハウが凝縮されている。

「高1ハイレベル化学」

木曜20:10~21:40 佐々木塾長

主対象:高1 (主に理系)

受講料 8,800円(税込)/月

一昨年から高1の理科を「物理」講座と「化学」講座に分けた。よって、今までよりじっくりと確実に力を付けていくことができる。数学よりも高得点を取りやすい理科(特に物理・化学)を得意科目にすべきである。当講座では、「化学基礎」を効率的に先取り学習して「化学」に入っていく。この授業には化学を得意にするための当塾の14年間のノウハウが凝縮されている。

※ 受講料は複数講座受講割引きがあります。

受講料早見表 週1コマ 8,800円/月、週2コマ 17,600円/月、週3コマ 25,300円/月、週4コマ 31,900円/月、週5コマ 37,400円/月、週6コマ 41,800円/月、週7コマ 45,100円/月(すべて税込)。 例えば、「ハイレベル数学講座」(週2コマ)と「ハイレベル化学講座」(週1コマ)を受講すると、計3コマで 25,300円/月です。

☆**個別指導**も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。

高校生:週1回110分 受講料 22,000円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。

2025年度「講座」紹介 佐々木理数塾 儉

〈中3生〉

「中3ハイレベル数学 α 」

週2回 火·金曜 15:50~17:20 寺田講師 18:20~19:50 幸展講師

主対象:中3(十佐)

受講料 17,600円(税込)/月

灘やラ・サールでも使用しているテキストで、学校の先取りをしていく。学校のテストや模試が解けるようにするのはも ちろん、難関大入試問題を解くのに必要な考え方や手筋をしっかり身につけてもらう。本講座は数学IAの前半・中半を やっていく。残りは「中3ハイレベル数学β」講座で扱うので、必ずそちらにも参加するように。7月頃からは数IIBに 入っていく。

「中3ハイレベル数学 β」

前期:2月~7月 のどちらかに半年間参加 金曜20:05~21:35 寺田講師 後期:8月~1月

主対象:中3(土佐)

受講料 8,800円(税込)/月

「中3ハイレベル数学 α 」講座では時間が足りず教えることができない数学 IAの後半の内容を扱う。単元は「集合と命 題」「データの分析」「図形の性質」。「中3ハイレベル数学 α 」受講者はこの講座も必ず参加するように。必須講座である。 部活などの事情で前期も後期も受講できない人は、Zoom 録画で受講すること。

「中3ハイレベル理科」

火曜20:05~21:30 佐々木塾長

主対象:中3 (十佐・学芸)

受講料 8.800円(税込)/月

内容は物理・化学。難関大理系現役合格の秘訣は、理科で高得点を取ることである!数学はもちろん大事だが、国公立大 2次試験で確実に点数をかせげるのは、理科(特に物理・化学)である。理科に早めに力を入れて勉強するのが大切。しかし、理科は数学以上に独学が難しいので当講座を受講することを強く勧める。中1の物理・化学の復習からスタート し、8月頃、中学理科を修了。そして、高校物理・化学に入っていく。理科の県内トップ集団を作っていく当塾自慢の講 座である。

※ 受講料は複数講座受講割引きがあります。

受講料早見表 週1コマ 8,800円/月、週2コマ 17,600円/月、週3コマ 25,300円/月、週4コマ 31,900円/月、週5コマ 37,400円/月、週6コマ 41,800円/月(すべて税込)。

例えば、「ハイレベル数学講座」(週2コマ)と「ハイレベル化学講座」(週1コマ)を受講すると、計3コマで 25,300円/月で

☆**個別指導**も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。

中学生: 週1回110分 受講料 19,800円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。

2025年度「講座」紹介 佐々木理数塾 ®

〈中2生〉

「中2ハイレベル数学」

週2回 月·木曜 15:50~17:20 佐々木塾長 18:20~19:50 別役講師

主対象:中2(土佐)

受講料 17,600円(税込)/月

学校の先取りをしながら、9月頃、中学数学をひと通り修了する。そして、高校数学 I Aに入っていく。数学の県内トップ集団を作っていく講座。毎年、土佐中 2 年実力テストの上位を当講座生がかなり占めるようになる。宿題プリントと小テストの勉強をまじめにやり続けた人は、おもしろいほど成績が伸びているはず。

☆**個別指導**も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。

中学生:週1回110分 受講料 19,800円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。

◎最新の個別指導空席状況は、毎月の塾通信や館内の掲示をご覧ください。

〈中1生〉

「中1ハイレベル数学」

週2回 火・金曜 15:50~17:20 佐々木塾長 18:20~19:50 20:05~21:35 佐々木塾長

主対象:中1(土佐)

受講料 17,600円(税込)/月

中1生にとって、数学と英語は最重要教科である。積み重ねの教科であり、習得にかなり時間がかかる教科でもある。また、数学は算数とはかなり違う教科なので、算数が得意だった人は油断せず、不得意だった人はあきらめてはいけない。 当講座でコツコツ勉強していけば、皆いつの間にか数学が得意になっていく。当塾の長年にわたる数学指導のエッセンスが凝縮された講座である。毎回の宿題プリント1枚をきちんとやることが必須条件。

☆**個別指導**も行っています(講師1人対生徒2人)。 別紙「個別指導の案内」をご覧ください。 中学生:週1回110分 受講料 19,800円(税込)/月

弱点補強したい人、途中入塾したので早く追いつきたい人、など、半年ほど個別指導をプラスして受けるのもお勧めです。

☆「質問コーナー」とは?

毎週土曜15:50~17:50の間、3F小教室を開放して、無料で質問に答えるコー ナー。毎回、講師とチューター合わせて2~3人が待機し、数学と理科の質問 に答える万全の態勢をとっている。特に来て欲しい人は、

- ・その调、授業を欠席した人、
- 分からない内容が残っている人、
- ・途中入塾した人、
- ・途中から講座を受講し始めた人

などである。当塾生なら誰でも気軽に参加できるので、活用していただきたい。

〈当塾の講座を途中から受講したい場合〉

中1~高2の「ハイレベル数学」と中3~高2の「ハイレベル理科(物理・化学)」 は学校の先取り授業をしているので、途中から受講希望の人は、まず講座を 体験してみて、付いていけそうにない場合は以下のいずれかを、しばらくの 間、並行することが望ましい。

- ① 個別指導を2~3ヶ月受ける。
- ② 土曜の質問コーナーに来て、追いつくまで指導を受ける。
- ③ 独学で勉強し、追いつく。

〈自習室の利用について〉

1Fにある自習室(座席数26)は、塾生ならどなたでもご利用できます。学校の 帰りや、塾の授業前の時間に、あるいは迎えの車を待つ時間に静かに勉強し てください。自習室の前に貼ってある注意事項(私語厳禁など)をよく読んでご 利用ください。

難関大現役合格を目指す中高生のための理数専門塾

指導科目 中学:数学·理科 高校:数学·物理·化学 塾長 佐々木 誠司(東大理Ⅱ→教育学部卒)



■記書■ 連絡先:TEL&FAX 088-877-5322 塾長携帯 090-9630-8776 sasakiseiji@ezweb.ne.jp