

高校2・1年生

I N D E X

高校2年生

■英語 ②

教科	講座名
英語①	センター英語 ー同日攻略ー
英語②	英文法復習 ー時制ー
英語③	英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座

■数学 ② ③

教科	講座名
数学①	センター数学H ー過去問攻略ー
数学②	センター数学IA ー数と式の攻略ー
数学③	センター数学IB ー図形と方程式の攻略ー
数学④	新難関医歯薬数学

■国語 ③ ④

教科	講座名
国語①	センター国語 ーマーク模試の解法ー
国語②	リベラルリーディング記述問題の答え方

■個別 ④

教科	講座名
個別①	集団個別ゼミ
個別②	個別ゼミ
個別③	個別ゼミパック

■高校2年生 時間割 ⑤

高校1年生

■英語 ⑥

教科	講座名
英語①	センター英語 ー同日攻略ー
英語②	英文法復習 ー時制ー
英語③	英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座

■数学 ⑦

教科	講座名
数学①	新難関大医学部高2数学 ー図形の徹底攻略ー
数学②	新公立高2数学 ー図形問題の攻略ー
数学③	新文理高2数学 ー空間ベクトルの予習ー
数学④	センター数学IA ー数と式の攻略ー

■国語 ⑧

教科	講座名
国語①	リベラルリーディング記述問題の答え方

■個別 ⑧

教科	講座名
個別①	集団個別ゼミ
個別②	個別ゼミ

■高校1年生 時間割 ⑨

全学年

英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座について ⑩



2014 winter session 冬期講習会

TEC PREPARATORY SCHOOL
ライブ授業講座案内

全講座、表示の料金に別途消費税が加算されます。
テキスト代金は別途必要となります。

校外生参加費 5,000円

※全ての講座で上記受講料とは別に費用がかかります。
※途中でキャンセルされた場合でも、受講料は返金いたしません。
※上記内容は変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

英語

①

センター英語 ー同日攻略ー

● センターを解き!センターを知る!!!

内容

毎年TEC生は自らの大学入試への学習計画の指標として高3生が実際に受験するセンター試験問題の本物を同じ日に解きます。この講座は試験日に「ただ問題を解いてみる」のではなく、少しでも各自の「目標点に到達」できるように準備することを狙いとしています。全3回の授業ではセンター形式の問題を80分で解いて、「問題のレベル」「形式」「時間配分」に慣れてもらいます。その後第2問については即解説します。今回一番重視するのは復習です。2点にポイントを絞って指示した復習を次回授業までしっかりとこなしてセンター同日に向けて力を蓄えていってもらいます。

日程

12/22, 29, 1/5
18:45-20:35

【時間要注意】

演習+解説形式のため1回110分の授業です。

回数 3回 金額 12,200円

※テキスト代別途1,080円が必要です。

英語

②

英文法復習 ー時制ー

● この6日間で受験学年に向けて、足場を固める

内容

高校課程の序盤で学習した時制ですが、簡単なように思えて意外とつまづいている人が多い分野です。特に「完了形」などは曖昧な理解のまま受験学年に突入してしまう先輩も少なくありません。また大学入試問題試験でも幾度となく出題されています。時制はその他の分野と深く関係していますので、少しでも苦手意識があるのならば、この6日間できちんと理解していきましょう。英語への理解がぐっと深まります。

日程

12/24 17:20-18:40
12/25, 27, 1/6, 8, 10
19:00-20:20

回数 6回 金額 17,800円

英語

③

英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座

(詳しくはP10をご覧ください。)

● 将来のために、早めのレベルアップをしましょう。

内容

あらゆる分野でグローバル化が叫ばれている今日、英語に対する要求はますます大きくなってきており、英検に対しての各高校・大学における優遇措置も多くあります。そんな中、今回の講習イベント、検定対策を通して、英語力を計画的に伸ばしていき、高3の終わりにまでに準1級の獲得を目指してほしいと思います。授業では、各級とも、語句、文法、長文の各分野の演習に加え、少なくとも2回分の過去問題演習を行います。また毎回確認テストで前回までの内容の確認をしていきます。

※検定の申込みは、書店、インターネット等で各自行っていただきます。

日程

12/24, 12/27, 1/7, 1/10
14:00-15:20

回数 4回 金額 12,200円

※テキスト代別途

数学

①

センター数学H ー過去問攻略ー

● 過去問研究が対策の第一歩。同日高得点を目指して。

内容

センター試験では、単に方針が立って問題が解けるだけではなく、素早く正確な処理能力が要求されます。また、問題の流れをつかみ、状況に応じた解法をとる必要があります。しかし、こうした意識を持って問題に取り組んでいる人は、多くありません。このような能力を高めるためには、実際に過去問を演習するのが最適です。本講座では、センター同日模試での高得点獲得を目標に据え、数学IAの図形と確率、数学IIBの関数と微積分を題材に、センター試験の過去問を解いていきます。そして、問題の展開、効率的な解法と計算方法を示していきます。この講座でセンター数学の攻略法を学び、センター同日模試で目標点を達成しましょう。

日程

12/22, 29, 1/5, 10
17:20-18:40

回数 4回 金額 12,200円

数学

②

センター数学IA ー数と式の攻略ー

● 数と式の計算力がすべての土台、まず固めるべし。

内容

センター数学①の第1問に出題される「数と式」、「方程式と不等式」を扱います。2次方程式や1次&2次不等式、絶対値や根号を含む計算など、センター数学の根幹をなす計算力が求められる分野です。計算力と基礎知識が曖昧では今後の得点アップは期待できません。この講座で修得しましょう。授業では、教科書レベルからセンターレベルの問題までをしっかりと解説し、類題演習をこなすことで解法の定着を図っていきます。

日程

12/24,26,1/7,9
19:00-20:20

回数 4回 金額 12,200円

数学

③

センター数学IIB ー図形と方程式の攻略ー

● 近年出題頻度の高いこの分野を、しっかり攻略。

内容

センター数学②の第1問に出題される「図形と方程式」を扱います。点と直線や円、軌跡と領域など、図形に対する豊富な知識と解法に加え、正確な作図力と想像力を必要とする分野です。この講座では、基本事項や公式の確認から基礎問題演習、センターレベルの問題まで扱います。授業では、解説が主となります。類題演習を課題としますので、演習→復習→解き直しのサイクルで解法を定着させていきましょう。

日程

12/24,26,1/7,9
20:40-22:00

回数 4回 金額 12,200円

数学

④

新難関医歯薬数学

● 記述対策、始めるのは今。標準問題を完璧にマスター。

内容

難関医歯薬数学では、4月からの授業で難関大、医学部を中心とする入試問題を演習、解説します。このレベルの難問に対応するためには、早い段階で入試標準レベルの問題を確実に解けるようにしなければなりません。また、答案の記述力は一朝一夕に身につくものではありません。したがって、少しでも早くから記述対策を行う必要があります。そこで、1月～3月は数学IAIIB範囲の演習により、難関大入試への基礎固めを行います。また、演習の遅れがちな数学IIIの複素数平面をこの時期に学習し、基本解法を身につけてもらいます。冬期講習会ではその第一歩として、数学IA範囲の2次関数、命題と論証、三角比と図形の問題を演習します。この講座で入試レベルを体感し、記述対策をスタートさせましょう。

日程

12/24, 26, 1/7 17:20-18:40
1/9 19:00-20:20

回数 4回 金額 12,200円

国語

①

センター国語 ーマーク模試の解法ー

● 年々難化するセンター国語、今から進撃開始だ!!

内容

いよいよ受験生。センター試験のための学習を始めなければならない季節となってきました。この講座では、センター国語を攻略するための文章の読解法や設問の読み解き方、文法問題の解法など、多くの受験生が躓きやすい点を集中的にレクチャーし、センター同日で目標点を取ることを目指します。1問8点の国語はセンター試験では大きな試金石となります。この講座でセンター同日の国語を成功させましょう。

日程

12/27, 29, 1/5, 10
20:40-22:00

回数 4回 金額 12,200円

国語

②

リベラルリーディング記述問題の答え方

● 正確な内容把握と記述文の表現は必須の力!

内容

前回、夏のリベラルリーディングでは、文章を読んで自分の意見を持つという点を中心に学習しました。この講座では、その発展形として、筆者の意見を正確に捉え、問題点を突き、問われていることに過不足なく答えるという練習をします。現代文の記述模試ではもちろん、通常のテストでも、来たるべき入試の小論文や面接でも、今一番必要とされる力です。この講座で、現代文の力はもちろん、これからの入試に必要な論理的思考力と表現力を伸ばしていきましょう。

日程

12/22、1/9 20:40-22:00
12/24、1/7 19:00-20:20

回数 4回 金額 12,200円

個別

①

集団個別ゼミ

● 仲間と切磋琢磨しながら、一緒に成績アップ。

内容

講師1人に対して、生徒2~4人で行う集団個別です。少人数の利点を生かし、志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。また、共通の目的を持った仲間と一緒に競い合うことでモチベーションの維持にもつながり、さらに授業料もお得です。質問をしながら、きめ細かな指導を求めている人に超お勧めの講座です。

日程

回数 4回 金額 20,000円

個別

②

個別ゼミ

● あなたにジャストフィットの授業でピンポイント対策。

内容

TEC予備校の個別授業です。講師と1対1の授業形式で、生徒一人ひとりの要望に合わせた授業を提供します。志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。マスターゼミで大幅な得点アップを実現し、新高3生としてのスタートダッシュを図りましょう。

日程

回数 1回~ 金額 10,000円~

個別

③

個別ゼミパック

● 個別授業をお得なパック料金で提供します。

内容

通常¥10,000/回の個別授業が、衛星、ライブ授業申込者に限り5回分の金額で6回受講できるようになりました。この冬休み期間中に是非でも成績アップを実現したい人に超おすすめです。

日程

回数 6回 金額 50,000円

高2生 冬期講習会 時間割

	12月14日(日)	12月15日(月)	12月16日(火)	12月17日(水)	12月18日(木)	12月19日(金)	12月20日(土)
4限 14:00～15:20							
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40							
7限 19:00～20:20							
8限 20:40～22:00							

	12月21日(日)	12月22日(月)	12月23日(火)	12月24日(水)	12月25日(木)	12月26日(金)	12月27日(土)
4限 14:00～15:20				英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座			英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40		センター数学H 過去問攻略		新難関医歯薬数学 英文法攻略 時制		新難関医歯薬数学	
7限 19:00～20:20		センター英語 同日攻略		センター数学 I A 数と式の攻略 国リペナルリーディング	英文法復習 時制	センター数学 I A 数と式の攻略	英文法復習 時制
8限 20:40～22:00		国リペナル リーディング		センター数学 II B 図形と方程式の攻略		センター数学 II B 図形と方程式の攻略	センター国語 マーク模試の解法

	12月28日(日)	12月29日(月)	12月30日(火)	12月31日(水)	1月1日(木)	1月2日(金)	1月3日(土)
4限 14:00～15:20							
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40		センター数学H 過去問攻略					
7限 19:00～20:20		センター英語 同日攻略					
8限 20:40～22:00		センター国語 マーク模試の解法					

	1月4日(日)	1月5日(月)	1月6日(火)	1月7日(水)	1月8日(木)	1月9日(金)	1月10日(土)
4限 14:00～15:20				英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座			英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40		センター数学H 過去問攻略		新難関医歯薬数学			センター数学H 過去問攻略
7限 19:00～20:20		センター英語 同日攻略	英文法復習 時制	センター数学 I A 数と式の攻略 国リペナルリーディング	英文法復習 時制	センター数学 I A 数と式の攻略 新難関医歯薬数学	英文法復習 時制
8限 20:40～22:00		センター国語 マーク模試の解法		センター数学 II B 図形と方程式の攻略		センター数学 II B 図形と方程式の攻略 国リペナルリーディング	センター国語 マーク模試の解法

英語

①

センター英語 一同日攻略

●センターを解き!センターを知る!!!

内容

毎年TEC生は自らの大学入試への学習計画の指標として高3生が実際に受験するセンター試験問題の本物を同じ日に解きます。この講座は試験日に「ただ問題を解いてみる」のではなく、少しでも各自の「目標点に到達」できるように準備することを狙いとしています。全3回の授業ではセンター形式の問題を80分で解いて、「問題のレベル」「形式」「時間配分」に慣れてもらいます。その後第2問については即解説します。今回一番重視するのは復習です。2点にポイントを絞って指示した復習を次回授業までにしっかりこなしてセンター同日に向けて力を蓄えていっていただきます。 ※新高3生と合同です。

日程

12/22, 29, 1/5
18:45-20:35

【時間要注意】

演習+解説形式のため1回110分の授業です。

回数 3回 金額 12,200円

※テキスト代別途1,080円が必要です。

英語

②

英文法復習 一時制

●この6日間で受験学年に向けて、足場を固める

内容

高校課程の序盤で学習した時制ですが、簡単なように思えて意外とつまづいている人が多い分野です。特に「完了形」などは曖昧な理解のまま受験学年に突入してしまう先輩も少なくありません。また大学入試問題試験でも幾度となく出題されています。時制はその他の分野と深く関係していますので、少しでも苦手意識があるのならば、この6日間できちんと理解してまいりましょう。英語への理解がぐっと深まりません。

日程

12/24 17:20-18:40
12/25, 27, 1/6, 8, 10
19:00-20:20

回数 6回 金額 17,800円

英語

③

英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座

(詳しくはP10をご覧ください。)

●将来のために、早めのレベルアップをしましょう。

内容

あらゆる分野でグローバル化が叫ばれている今日、英語に対する要求はますます大きくなってきており、英検に対しての各高校・大学における優遇措置も多くあります。そんな中、今回の講習イベント、検定対策を通して、英語力を計画的に伸ばしていき、高3の終わりまでに準1級の獲得を目指してほしいと思います。授業では、各級とも、語句、文法、長文の各分野の演習に加え、少なくとも2回分の過去問題演習を行います。また毎回確認テストで前回までの内容の確認をしていきます。

※検定の申込みは、書店、インターネット等で各自行っていただきます。

日程

12/24, 12/27, 1/7, 1/10
14:00-15:20

回数 4回 金額 12,200円

※テキスト代別途

数学

①

新難関大医学部高2数学 ー図形の徹底攻略ー

● 苦手な人の多い図形。質量充実で差をつける。

内容

難関大・医学部高1数学では、数学IAに加えて、数学II範囲の式と証明、複素数と方程式を先取りで学習しました。本講座では数学IA範囲の図形と計量、図形の性質を学習します。この分野は高校数学のベースとなる部分で、入試での出題も多く、十分な対策が必要です。本講座では三角比、平面図形と空間図形の基本解法を説明し、標準問題の演習を行っていきます。授業内演習に加えて課題も数多く用意しますので、しっかり練習してきてください。年明けの実力テストも見据えた対策になります。

日程

12/24, 29, 1/5, 7
20:40-22:00

回数 4回 金額 12,200円

数学

②

新公立高2数学 ー図形問題の攻略ー

● 図形を攻略して、実力テストで高得点奪取。

内容

1月の実力テストで出題の中心となる図形と計量(三角比)及び図形の性質を扱います。この分野は高校数学の図形問題のベースとなります。曖昧なまま進んでしまうと受験まで苦手分野となる危険性があります。この講座でしっかりと基礎を固めましょう。授業では、基本事項や公式の確認から頻出問題の解説、問題演習までを行います。課題の提出もありますので、きっちりやりきって、実力テストで高得点を実現させましょう。

日程

12/25, 29, 1/5, 6
20:40-22:00

回数 4回 金額 12,200円

数学

③

新文理高2数学 ー空間ベクトルの予習ー

● 苦手な人の多いベクトル、今極めよう。

内容

空間ベクトルの応用問題を演習します。ベクトルは基本概念の理解が難しいため、十分な問題演習によって内容をモノにする必要があります。とくに、空間図形はイメージしにくく、苦手にする人が多いので、しっかり練習を積んで空間の把握力を養わなければなりません。本講座では四面体、直線、平面、球面などの頻出図形を題材に、重要な解法をもれなく演習、解説していきます。

日程

12/24, 1/7 20:40-22:00
12/27, 1/10 19:00-20:20

回数 4回 金額 12,200円

数学

④

センター数学IA ー数と式の攻略ー

● 数と式の計算力がすべての土台、まず固めるべし。

内容

センター数学①の第1問に出題される「数と式」、「方程式と不等式」を扱います。2次方程式や1次&2次不等式、絶対値や根号を含む計算など、センター数学の根幹をなす計算力が求められる分野です。計算力と基礎知識が曖昧では今後の得点アップは期待できません。この講座で修得しましょう。授業では、教科書レベルからセンターレベルの問題までをしっかりと解説し、類題演習をこなすことで解法の定着を図っていきます。

日程

12/24, 26, 1/7, 9
19:00-20:20

回数 4回 金額 12,200円

国語

①

リベラルリーディング記述問題の答え方

● 正確な内容把握と記述文の表現は必須の力!

内容

前回、夏のリベラルリーディングでは、文章を読んで自分の意見を持つという点を中心に学習しました。この講座では、その発展形として、筆者の意見を正確に捉え、問題点を突き、問われていることに過不足なく答えるという練習をします。現代文の記述模試でももちろん、通常のテストでも、来たるべき入試の小論文や面接でも、今一番必要とされる力です。この講座で、現代文の力はもちろん、これからの入試に必要な論理的思考力と表現力を伸ばしていきましょう。

日程

12/22、1/9 20:40-22:00
12/24、1/7 19:00-20:20

回数 4回 金額 12,200円

個別

①

集団個別ゼミ

● 仲間と切磋琢磨しながら、一緒に成績アップ。

内容

講師1人に対して、生徒2~4人で行う集団個別です。少人数の利点を生かし、志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。また、共通の目的を持った仲間と一緒に競い合うことでモチベーションの維持にもつながり、さらに授業料もお得です。質問をしながら、きめ細かな指導を求めている人に超お勧めの講座です。

日程

回数 4回 金額 20,000円

個別

②

個別ゼミ

● あなたにジャストフィットの授業でピンポイント対策。

内容

TEC予備校の個別授業です。講師と1対1の授業形式で、生徒一人ひとりの要望に合わせた授業を提供します。志望校対策・得意科目強化・弱点補強・苦手克服などを集中対策します。マスターゼミで大幅な得点アップを実現し、新高2生としてのスタートダッシュを図りましょう。

日程

回数 1回~ 金額 7,000円~

高1生 冬期講習会 時間割

	12月14日(日)	12月15日(月)	12月16日(火)	12月17日(水)	12月18日(木)	12月19日(金)	12月20日(土)
4限 14:00～15:20							
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40							
7限 19:00～20:20							
8限 20:40～22:00							

	12月21日(日)	12月22日(月)	12月23日(火)	12月24日(水)	12月25日(木)	12月26日(金)	12月27日(土)
4限 14:00～15:20				英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座			英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40							
7限 19:00～20:20		センター英語 同日攻略		国リベラルリーディング センター数学 I A 数と式の攻略	英文法復習 時制	センター数学 I A 数と式の攻略	英文法復習 時制 新文理高2数学 —空間ベクトルの予習—
8限 20:40～22:00		国リベラル リーディング		新難関大医学部高2数学 新文理高2数学 —空間ベクトルの予習—	新公立高2数学		

	12月28日(日)	12月29日(月)	12月30日(火)	12月31日(水)	1月1日(木)	1月2日(金)	1月3日(土)
4限 14:00～15:20							
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40							
7限 19:00～20:20		センター英語 同日攻略					
8限 20:40～22:00		新難関大医学部高2数学 新公立高2数学					

	1月4日(日)	1月5日(月)	1月6日(火)	1月7日(水)	1月8日(木)	1月9日(金)	1月10日(土)
4限 14:00～15:20				英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座			英検2級・準2級・3級 一次試験対策講座
5限 15:40～17:00							
6限 17:20～18:40							
7限 19:00～20:20		センター英語 同日攻略	英文法復習 時制	国リベラルリーディング センター数学 I A 数と式の攻略	英文法復習 時制	センター数学 I A 数と式の攻略	英文法復習 時制 新文理高2数学 —空間ベクトルの予習—
8限 20:40～22:00		新難関大医学部高2数学 新公立高2数学	新公立高2数学	新難関大医学部高2数学 新文理高2数学 —空間ベクトルの予習—		国リベラル リーディング	

合格への鍵はやっぱり語彙力!!! 対策授業で語彙力強化!!!

2級

- ① 高速マスターで
“センター英単語1800”を
完全修得しよう
“センター英熟語750”を
完全修得しよう
- ② 英検対策テキストより
“単語・熟語600語”を
完全修得しよう
- ③ 過去問で実践演習し“40問”
(大問1 全20問×2回分)を
完全修得しよう

準2級

- ① 高速マスター
“センター英単語1800”を
完全修得しよう
“センター英熟語750”を
完全修得しよう
- ② 英検対策テキストより
“単語・熟語400語”を
完全修得しよう
- ③ 過去問で実践演習し“40問”
(大問1 全20問×2回分)を
完全修得しよう

3級

- ① 高速マスター
“センター英単語1200”を
完全修得しよう
- ② 英検対策テキストより
“単語・熟語270語”を
完全修得しよう
- ③ 過去問で実践演習し“30問”
(大問1 全15問×2回分)を
完全修得しよう

●1/7(水)の授業では・・・

センター英単語1800／センター英熟語750(2級・準2級)／センター英単語1200(3級)を全範囲とした確認テストを行います。

高速マスターと単語帳をしっかりと活用して単語・熟語を覚えてきてください。

●授業では・・・

大問1(短文の語句空所補充)の問題に集中的に取り組んでもらいます。

希望があれば、整序・長文問題の対策にも対応します。

使用教材

※TECで購入できます

『センター英単語1800』『センター英熟語750』
『中学英単語でるでる1200』『英検 でる順 合格問題集(各級)』

受講生限定イベント【英検直前模擬テスト】

- 実施日 / 1/19(月)
- 時間 / 18時～各級終了時まで
- 実施校舎 / 南昭和本校
- 試験時間 / < 2級 > 筆記75分/リスニング25分 計100分
< 準2級 > 筆記65分/リスニング25分 計90分
< 3級 > 筆記40分/リスニング25分 計65分

合格ラインを達成して本番に臨もう!!!

TEC PREPARATORY SCHOOL

TEC予備校