

2010年夏期講習講座 高3生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	二次英語 自由英作文	4	最近、よく出題される代表的な入試英作文に短時間で体験できる講座です。通常の和文英訳は構文力が勝負です。新傾向の自由英作文はストーリーの着想力と構成力が勝負です。それぞれの問題の特徴をつかめば、これからの英作文対策にきわめて有効となります。	8/25,26,27,28 14:00～15:20	¥12,810
	二次英語力UP —個別添削講座—	6	自分の大学に合わせた形式問題を選択してもらい、英作文、和訳問題の過去問題練習を解いてもらいます。その後に添削をして個別に返却をしていきます。自分で解いてもどれ位の得点率になるのか分からない人は多くいます。ここで正しい答案を作る練習をしていきましょう。全6回	生徒それぞれに個別で対応	¥9,450
	弱点克服 —センター第4・6問対策—	4	受験生の大多数が苦手としている、センター試験の大問第4、6問に絞って長文練習を行っていきます。出やすい語彙もピックアップして事前に暗記していくことで少しでも苦手意識を克服出来るように集中的に特訓しましょう。	7/30,31,8/6,7 17:20～18:40	¥12,810
	チャンピオン養成講座 文法 (H)	7	「制覇!!文法500問」に向かって過去の模試4年分の文法500題を最終は解けるよう練習していきます。センターの文法問題は類題がよく出題されています、出来ない問題を一つずつ潰していき、センター問題文法で41点満点中41点取れるように練習していきましょう。	7/24,29,31,8/7,21 20:40～22:00 8/5 19:00～20:20 8/20 17:20～18:40	¥21,630
	チャンピオン養成講座 文法 (S)	7	「制覇!!文法500問」に向かって過去の模試4年分の文法500題を最終は解けるよう練習していきます。センターの文法問題は類題がよく出題されています、出来ない問題を一つずつ潰していきましょう。	7/24,29,31,8/7,21 20:40～22:00 8/5 19:00～20:20 8/20 17:20～18:40	¥21,630
	リスニング対策	4	正確に聞き取る力を養うトレーニングはもちろんのこと、聞き取り力が弱いときにどう聞くべきか、を特訓します。マーク模試のリスニングは50点満点中42点なければ英語の総点を下げるので、得点アップのためにがんばりましょう！	7/30,8/19,21 14:00～15:20 8/7 15:40～17:00	¥12,810
	制覇!! 文法500題	1	模試4年間分(12回×4年)の問題を500題やりきります。授業に出していない人も参加OKです。多くの演習は確実に力となりますので、自分の力を試してみると同時に、出来なかった問題を復習して学力に変えましょう。	8/28 17:20～18:40 19:00～20:20	¥1,050
国語	チャンピオン決定戦 —古語文法+和歌—	4	模試でいつも文法で点を落としている人、和歌でいつも点が取れない人、集まれ!過去10年分のセンターと過去3年分の模試の文法と古語と和歌の問題を徹底的に演習し、頻出問題を中心に必勝の解法で完全にあなたの得点源とします。実は、文法と語彙と和歌で50%以上の得点率となります。この講座で古語文法のチャンピオンを目指しましょう!	8/3,4,5,7 14:00～15:20	¥12,810
	二次国語 現代文	4	難関大学の過去問を使い、課題文のテーマについての知識、語彙の補充、記述に仕方をあなたのつぼにヒットするよう4日連続で鍛えます。毎回問題を解いてきてもらい、採点、解説、解答文の書き直しの繰り返しで、そうだったんだ!という気づきの中で力をつけていきます。	8/17,18,20,21 14:00～15:20	¥12,810
	二次国語 古典	4	二次国語の古文は古語の知識と文法だけで説くことは出来ません。難関大学の過去問を使い、知らないと解けない古文常識を中心に知識を補い、解釈や和歌などみんなが出来ない部分に集中して講義します。4日ですが、宿題もたっぷり演習量も増やし、短期集中で、しっかり現代語訳が出来るようにします。	8/9,10,23,24 17:20～18:40	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 高3生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
数学	東大京大対策数学ⅠAⅡB	4	難関大入試で差のつきやすい問題の解きほぐし方、本番で解くべき問題の優先順位のつけ方など、知識の運用方法を学ぶことを目標にした講座です。取り扱う問題は解けそうで解けないものや方向を間違えると大変な問題などいろいろな解法が考えうる問題に絞っています。	7/28.8/4.11.18 15:40～17:00	¥12,810
	証明 —二次数学ⅠAⅡB—	3	二次数学ⅠAⅡB授業の講習会。書き方が難しい、わかりにくいと感じる証明問題ばかりを特訓する講座です。この講座で証明をきちんと説明し答案作成できる力をつけましょう。	8/25.26.27 17:20～18:40	¥9,870
	確率 —二次数学ⅠAⅡB—	3	二次数学ⅠAⅡBの講習会です。確率の問題は文章を読み取りルールをきちんと理解すること、与えられた事象をどのような式で表現するかがポイントになります。確率に苦手意識がある人、確率を得点源に出来るようにいろいろなパターンの問題を解きたい人はぜひこの講座を受講してください。	7/19 15:40～17:00 7/22.28 20:40～22:00	¥9,870
	相似形(図形と計量) —センター数学ⅠA—	4	相似関係を用いた計量問題ばかりを扱います。マーク形式の問題をとにかく解く、どんどん演習を重ね、得意問題にしていきます。第4講座目には60分で全5題に挑戦するチャンピオン決定戦を開催。チャンピオンには豪華景品が贈呈されるかも。	7/19.21.23 17:20～18:40 7/22 15:40～17:00	¥12,810
	サイコロ(場合の数と確率) —センター数学ⅠA—	4	サイコロを用いた確率問題ばかりを扱います。マーク形式の問題をとにかく解く、どんどん演習を重ね、得意問題にしていきます。第4講座目には60分で全5題に挑戦するチャンピオン決定戦を開催。チャンピオンには豪華景品が贈呈されるかも。	7/22.27.28.29 17:20～18:40	¥12,810
	群数列(数列) —センター数学ⅡB—	4	群数列を用いた数列問題ばかりを扱います。マーク形式の問題をとにかく解く、どんどん演習を重ね、得意問題にしていきます。第4講座目には60分で全5題に挑戦するチャンピオン決定戦を開催。チャンピオンには豪華景品が贈呈されるかも。	8/17.18.19.21 17:20～18:40	¥12,810
	四面体(ベクトル) —センター数学ⅡB—	4	四面体を用いたベクトル問題ばかりを扱います。マーク形式の問題をとにかく解く、どんどん演習を重ね、得意問題にしていきます。第4講座目には60分で全5題に挑戦するチャンピオン決定戦を開催。チャンピオンには豪華景品が贈呈されるかも。	8/2.3.4.5 17:20～18:40	¥12,810
理科	センター物理 分野別 力学特訓	4	物理の全ての基礎となる力学の分野を完璧に理解させます。等加速度運動、モーメント、運動方程式、エネルギーの必須分野を徹底的に鍛え、力学を得点源に押し上げセンターで高得点を目指します。	8/3.5.6.7 15:40～17:00	¥12,810
	センター生物 演習	5	センター生物で高得点を狙うには、基本事項のマスターに加え、複数分野からの複合問題、実験考察問題にも慣れておく必要があります。このタイプの問題の演習を徹底的に行う事で、本番でたじろがない「底力」を鍛えます！	7/28,30 14:00～15:20 7/27.29,31 15:40～17:00	¥15,750
全教科	マスターゼミ (特別特訓パック)	6	マスターゼミが、衛星、ライブ講座申し込み者に限り5回分の金額で6回受講できるようになりました。個別に自分だけの対策をした人に超おすすめです！		¥52,500

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 高3生

夏期講習講座 8月通常授業					
科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	二次英語	4 H	月の2回は英作文を分野別に練習していき、型に慣れる事で、自由英作文になっても応用出来るよう練習していきます。 また残りの月の2回では過去問題を使って総合問題の練習をしていきます。和訳、要約、記号、下線部問題様々なジャンルを扱い、時間も意識して二次英語に慣れていきましょう。	8/7,21 19:00~20:20 8/26,28 15:40~17:00	¥12,810
		4 S	月の2回は英作文を分野別に練習していき、型に慣れる事で、自由英作文になっても応用出来るよう練習していきます。 また残りの月の2回では基礎問題の短文を使って和訳精読の練習をしていき、下線部分問題を過去問題を使って練習していきます。	8/7,21 19:00~20:20 8/26,28 15:40~17:00	¥12,810
	医学部英語	4	センター対策・二次対策の大きく2つに分けて授業を進めます。①センター試験対策：得点率90%をめざし、スピードと精度を強化します。第2問文法問題のうち、上位層で差がつく比較的ハイレベルなもので確実に得点すること、ボリュームのある文の読解を要する第6問で余裕を持って解答できるようになることを目的に対策を行います。②二次対策：センターレベルよりも難度の高い、しかも読み物としてもおもしろい文を読むことで、読解の技能、思考力、また医学に限らず幅広い分野における教養を身につけることができます。高3と合同で行います。	8/4,11,18,25 20:40~22:00	¥12,810
	センター英語	8	7月に引き続き実践形式のセンター問題を使って文法練習、長文読解、単語確認と総合的にセンター問題の練習をしていきます。何問も何問も問題を解くことで足りない知識を追加的に補足していき、毎回授業の最初で前回の単語や文法の確認問題を解いて復習していきます。	7/29,8/19,26 19:00~20:20 8/4,11,18,25 20:40~22:00 8/11 17:20~18:40	¥24,570
数学	東大京大対策数学ⅠAⅡB	4	難関大入試で差のつきやすい問題の解きほぐし方、本番で解くべき問題の優先順位のつけ方など、知識の運用方法を学ぶことを目標にした講座です。取り扱う問題は解けそうで解けないものや方向を間違えると大変な問題などいろいろな解法が考えうる問題に絞っています。	7/21,28,8/4,11 20:40~22:00	¥12,810
	二次数学Ⅲ・C	4	前期授業からの引き続きで2010年入試問題を練習していきます。最新の入試問題をテキストに使用し、自分の志望校の過去問題以外にも出題されやすいパターンの練習をします。どのように解決すればよいかを考える力をつけることが目標です。	8/9,10,16,23 17:20~18:40	¥12,810
	二次数学ⅠA・ⅡB	4	前期授業からの引き続きで2010年入試問題を練習していきます。最新の入試問題をテキストに使用し、自分の志望校の過去問題以外にも出題されやすいパターンの練習をします。どのように解決すればよいかを考える力をつけることが目標です。	7/22,29,8/30 19:00~20:20 8/30 17:20~18:40	¥12,810
	センター数学ⅠAH	4	全国模試で7~9割の得点率の生徒対象。各大問の最後1、2題を解ききるには基礎だけでは対応しきれません。それぞれの問題に応じた応用力が必要です。正解率の低い全国模試の過去問を用いて解法のバリエーションを増やしていきます。	7/28,8/4,18,25 19:00~20:20	¥12,810
	センター数学ⅠAS	4	全国模試で5~6割の得点率の生徒対象。オリジナルテキストを用いて、分野別に基本事項の確認→基本問題→実戦問題→過去問演習と段階を踏んで指導していきます。しっかりと授業に取り組み、各分野8割の得点率を目指しましょう。	7/28,8/4,18,25 19:00~20:20	¥12,810
	センター数学ⅡBH	4	全国模試で7~9割の得点率の生徒対象。各大問の最後1、2題を解ききるには基礎だけでは対応しきれません。それぞれの問題に応じた応用力が必要です。正解率の低い全国模試の過去問を用いて解法のバリエーションを増やしていきます。	8/5,19,26 20:40~22:00 8/11 19:00~20:20	¥12,810
	センター数学ⅡBS	4	全国模試で5~6割の得点率の生徒対象。オリジナルテキストを用いて、分野別に基本事項の確認→基本問題→実戦問題→過去問演習と段階を踏んで指導していきます。しっかりと授業に取り組み、各分野8割の得点率を目指しましょう。	8/5,19,26 20:40~22:00 8/11 19:00~20:20	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 高3生

夏期講習講座 8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
国語	センター現代文	4	評論・小説ともにマーク問題に取り組みます。評論は25分を目安に解く練習をします。毎回、漢字は漢字元より書き取りテストを行います。定期的に問題に取り組み、論理をとらえる練習が必要です。小説は20分を目安に解く練習をします。登場人物の心情、景色描写の読み取りなど、しっかり読み取れる力を養います。語彙力を増やすため、語彙の問題にも取り組みます。	8/2,9,16,23 20:40~22:00	¥12,810
	センター古典	4	古文・漢文ともにマーク問題に取り組みます。毎回、古文の単語・文法・敬語、漢文の句法、読みなどの確認テストを行います。これまでつけてきた文法や句法の力をどのように実際の試験で得点につなげるかをしっかり学んでいきましょう。	8/3,10,17,24 20:40~22:00	¥12,810
理科	センター化学 7月通常授業	4	(有機芳香族) センターでも記述試験でも有機化学は合格の生命線でありながら苦手なまま放置している受験生をたくさん見受けます。1から合格力に到達するまでたたきこみます。	6/25,7/2,9,16 20:40~22:00	¥12,810
	センター化学	6	(無機化学総論) センターでも、秋の推薦でも必ず出題される気体の製法とその性質、イオン分離を習得しましょう。繰り返したくさんの問題を解くので必ずできるようになります。	7/23,30,8/6 19:00~20:20 7/23,30,8/6 20:40~22:00	¥18,690
	二次化学 7月通常授業	4	(有機化学) 有機はどの記述試験でも最も出題率の高い分野です。必ず得意にしておく必要があります。秋に推薦を受ける人、記述があるのに不得意な人、前期に受講していない人は問題の読み方、暗記すべき事柄、解法をこの講座で習得してください。	8/1,8 9:00~10:20 8/1,8 10:45~12:05	¥12,810
	二次化学 化学Ⅱ基礎	7	(溶液化学・平衡) 化学Ⅱの基幹分野です。暗記のセンター化学と異なりしっかりと基礎理解の上には問題を解ける力はつきません。秋の推薦入試科目に化学Ⅱがあるかたも対策はこの授業で万全です。TEC化学科一押し授業です。(高3生は二次化学の通常授業にあたります)	8/20,27,9/3 19:00~20:20 8/20,27 20:40~22:00 8/29 9:00~10:20 10:45~12:05	¥21,630
	二次物理	4	物理Ⅱの電磁気の分野を仕上げます。ローレンツ力を使った問題など、皆が苦手とするものに的をしぼり、2次試験でしっかり得点できるようなポイントをおさえながら解説します。	8/28 20:40~22:00 8/10,21 15:40~17:00 8/7 17:20~18:40	¥12,810
	センター物理	4	応用問題を中心に解説を行い実践力を養います。グラフ選択の練習なども行い、センター試験特有の問題に多く挑戦することで本番で高得点を目指します。	8/2,9,16,23 19:00~20:20	¥12,810
	センター生物 遺伝特訓!	4	遺伝が苦手な人は、センター試験で高得点を望めないといっても過言ではありません。本講座では遺伝の基礎、遺伝計算のプロセスを徹底的に理解し、さらに演習問題を数多くこなすことで、遺伝を得点源にしてしまいましょう!	8/20,23 19:00~20:20 8/31 17:20~18:40 19:00~20:20	¥12,810
全教科	マスターゼミ (特別特訓パック)	6	マスターゼミが、衛星、ライブ講座申し込み者に限り5回分の金額で6回受講できるようになりました。個別に自分だけの対策をしたい人に超おすすめです!		¥52,500

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 文理高2生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	高2トップレベル英語 二次英語にチャレンジ (文理高2英語H)	4	優秀な高2生で、高2夏期から二次英語の勉強を始めようとする生徒の為の講座です。実力テストの応用問題で得点出来なくてもいい!諦めてはいけません。高2の夏からまずは簡単な二次長文問題の練習をしていって、記述力を養いましょう。	8/3.4.5.10 17:20~18:40	¥12,810
	高校英語 基礎徹底 (文理高2英語S)	4	高1までに学習した事項、基礎の復習と文理高2の実力テスト範囲の中から(即戦ゼミ、英作文基本300選、基礎英文問題精講) 選び出した問題	8/3.4.5.6 17:20~18:40	¥12,810
	チャンピオン養成講座 文法 (H)	7	「制覇!!文法500問」に向かって過去の模試4年分の文法500題を最終は解けるよう練習していきます。センターの文法問題は類題がよく出題されています、出来ない問題を1つずつ潰していき、センター問題文法で44点満点中44点取れるように練習していきましょう。	7/24.29.31.8/7.21 20:40~22:00 8/5 19:00~20:20 8/20 17:20~18:40	¥21,630
	チャンピオン養成講座 文法 (S)	7	「制覇!!文法500問」に向かって過去の模試4年分の文法500題を最終は解けるよう練習していきます。センターの文法問題は類題がよく出題されています、出来ない問題を1つずつ潰していきましょう。	7/24.29.31.8/7.21 20:40~22:00 8/5 19:00~20:20 8/20 17:20~18:40	¥21,630
	制覇!! 文法500題	1	模試4年間分(12回×4年)の問題を500題やりきります。授業に出ていない人も参加OKです。多くの演習は確実に力となりますので、自分の力を試してみると同時に、出来なかった問題を復習して学力に変えましょう。	8/28 17:20~18:40 19:00~20:20	¥1,050
数学	数学Ⅲ微分法 受験基礎講座 (文理高2数学ⅢCT)	4	青チャートと基礎レベル入試問題で数学Ⅲの微分法をします。二次試験で微分法は頻出分野ですから、微分法を武器に出来るよう受験の基礎固めをしていきます。きちんと教科書レベルの内容を理解し、対策した受験生なら完答を目指したいレベルの問題を扱います。	8/2.6 19:00~20:20 8/2 20:40~22:00 8/9 15:40~17:00	¥12,810
	数学Ⅲ微分法 基礎固め (文理高2数学ⅢCH)	4	数学Ⅲの教科書レベル基本から青チャート基本レベル問題で数Ⅲ微分法をします。微分法を一通り勉強はしているけれど、まだ分からない部分があったり、きちんと練習ができていない人は、この講座で微分法の基礎を固め、基本問題なら解けるようにしていきます。	8/16.18.20 20:40~22:00 8/19 19:00~20:20	¥12,810
	センター対策三角関数H (文理高2数学ⅠAⅡBH)	4	基本事項の復習とセンター型実戦形式問題練習をしていきます。また、三角関数の基本公式の中できちんと覚えられていない部分がなくなるように、基本問題練習の演習もしてもらいます。この講座で三角関数の分野なら満点を取れるように実戦形式の問題を基本から始めて応用へと完成させていきます。	8/17.18.20.21 19:00~20:20	¥12,810
	センター対策三角関数S (文理高2数学ⅠAⅡBS)	4	この講座で三角関数の基本を復習しましょう。公式の確認や計算練習を中心にセンター型の基本問題を解けるようにすることが目標の講座です。この講座で公式をきちんと覚えて、使いこなせるように繰り返し練習をしましょう。基本の練習をすることで、センター試験問題の三角関数前半を解けるようにしていきます。	8/5.6.7.10 15:40~17:00	¥12,810
国語	高2センター国語(文理・公立)	8	もうそろそろ受験対策を始めなきゃ!と思っている人のための講座です。模試で得点するための問題分の解き方や、必要な知識を効率的に学習します。現代文3回、古文3回、漢文2回の計8回で、模試の解法の基本を一通りカバーし、演習でしっかり身につけて、秋からの偏差値大幅UPを図りましょう。	7/29.30.31 8/19.21.26.31 17:20~18:40 8/25 19:00~20:20	¥24,570
理科	文理高2センター対策化学	8	センター化学はおおよそ知識問題が7割、計算問題が3割となっています。各分野とも暗記事項はありますが特に第3問(無機化学)、第4問(有機化学)が多いです。まず第1問、第2問の知識と、後半2問の重要度の高い知識を高2の夏にざっと復習してみましょう。	7/29.30.31 8/10.11.23.24.31 19:00~20:20	¥24,570
	文理高2センター対策物理	8	センター試験対策として、力学・波・電磁気の基礎から応用問題までを解説・演習していきます。すべて物理Ⅰの分野の内容なので、しっかりと復習をしながらセンター試験で高得点を取るために必要な準備を今からしていきます。	8/2 17:20~18:40 8/7.16 19:00~20:20 8/9.10.23.24.26 20:40~22:00	¥24,570

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 文理高2生

夏期講習8月通常授業					
科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理高2英語H	8	実力テストの対策として、即ゼミ、英作文300戦では選択問題練習→空欄補充問題という風に漏れないように全範囲の詰めを行います。また、ただテストの為に基礎英文問題精講の和訳を暗記するのではなく、文法、構文のルールを見直しながら和訳の練習をして、本当の実力をつけていきます。	7/28,30,8/3,6,19 20:40~22:00 8/10 14:00~15:20 8/17 17:20~18:40 8/24 15:40~17:00	¥24,570
	文理高2英語S	8	9月実施の実力テストの試験対策の学習に役立つよう、高1まで学習した事項と指定された教材に出ている事項との関連性に触れながら、基礎基本の完全習得を図ります。基礎基本の習得により、試験範囲となっている即戦ゼミ、基礎英文問題精講、基礎英文300選の学習がより一層活きてきます。重要事項の確認と練習問題を積んで、今後の学習に役立てていきましょう。	7/28,30,8/3,6,19 20:40~22:00 8/10 14:00~15:20 8/17 17:20~18:40 8/24 15:40~17:00	¥24,570
数学	文理高2数学Ⅲ・C T	8	青チャートと基礎レベル入試問題で実力テスト範囲の極限、行列をします。 第3回実力テストの対策を中心に、受験の基礎固めをしていきます。きちんと教科書レベルの内容を理解し、対策した受験生なら完答を目指したいレベルの問題を扱います。	7/20 14:00~15:20 7/20,8/11,19 15:40~17:00 8/18 17:20~18:40 8/25,27 20:40~22:00 8/26 19:00~20:20	¥24,570
	文理高2数学Ⅲ・C H	8	数学Ⅲの教科書レベル基本から青チャート基本レベル問題で実力テスト範囲の極限、行列をします。極限、行列を一通り勉強はしているけれど、まだ分からない部分があったり、きちんと練習ができていない人は、この講座で基礎を固め、基本問題なら解けるようにしていきましょう。	8/4 20:40~22:00 8/17 15:40~17:00 7/27,8/11,24,30 17:20~18:40 7/26,30 19:00~20:20	¥24,570
	文理高2数学ⅠA・ⅡB H	8	第3回実力テスト範囲の三角関数、数列、図形と計量の青チャート問題と同レベルの入試問題を扱います。センター試験でも重要な分野なので、基本事項を復習し、それを使って自分で考え解く力を養う講座です。	8/17 20:40~22:00 7/20,8/6,9,23,25,27 17:20~18:40 7/23 19:00~20:20	¥24,570
	文理高2数学ⅠA・ⅡB S	8	第3回実力テスト範囲の三角関数、数列、図形と計量の青チャート問題とその類題から、理解しておかなければいけない基本の問題を対策します。丸暗記ではなく、きちんと理解して解き、受験の基礎につながる勉強をしていきましょう。	8/25,27 20:40~22:00 7/20,8/19 15:40~17:00 7/23,8/10 17:20~18:40 8/2,9 19:00~20:20	¥24,570
国語	文理高2国語	4	第3回実力テスト範囲の教材を使って入試に対応できる力をしっかり養います。第3回の実力テストも前回と大量の分量で、しかも内容は入試レベルに上がっています。大切なポイントを抑えて、実力テストでの高得点も狙います。自分ひとりではやりとおせそうにない人もこの講座を利用して仕上げてください。	7/21,28.8/4.27 19:00~20:20	¥12,810
理科	文理高2物理	4	第3回実力テスト対策として、特に万有引力・単振動の分野を勉強していきます。どちらも大学受験の2次試験でよく出題される内容なので基礎の部分の理論をしっかりと押さえ、解き方が分かった上で演習を繰り返し行い実践力を養っていきます。	7/22.27.29.31 20:40~22:00	¥12,810
	文理高2化学	4	夏休みあけの実力テストの対策に向けて重要事項の確認をすると同時に演習もしていきたいと思えます。化学は覚えても問題を解かないと忘れてしまいやすいのでどんどん解いて似たような知識を整理していきましょう。	7/22.28.8/7.16 17:20~18:40	¥12,810

2010年夏期講習講座 公立高2生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	チャンピオン養成講座 文法 (H)	7	「制覇!!文法500問」に向かって過去の模試4年分の文法500題を最終は解けるよう練習していきます。センターの文法問題は類題がよく出題されています、出来ない問題を1つずつ潰していき、センター問題文法で44点満点中44点取れるように練習していきましょう。	7/24,29,31,8/7,21 20:40~22:00 8/5 19:00~20:20 8/20 17:20~18:40	¥21,630
	チャンピオン養成講座 文法 (S)	7	「制覇!!文法500問」に向かって過去の模試4年分の文法500題を最終は解けるよう練習していきます。センターの文法問題は類題がよく出題されています、出来ない問題を1つずつ潰していきましょう。	7/24,29,31,8/7,21 20:40~22:00 8/5 19:00~20:20 8/20 17:20~18:40	¥21,630
	制覇!!文法500題	1	模試4年間分(12回×4年)の問題を500題やりきります。授業に出ていない人も参加OKです。多くの演習は確実に力となりますので、自分の力を試してみると同時に、出来なかった問題を復習して学力に変えましょう。	8/28 17:20~18:40 19:00~20:20	¥1,050
	公立高2英語-長文編-	4	英文問題の長文(構文) の和訳を宿題として、実践に必要な長文の練習をしていきます。記述形式で練習していく事で受験の時に必要なセンターでの読解力も身につくので、頑張ってください。	7/28 17:20~18:40 8/5 20:40~22:00 8/10,18 19:00~20:20	¥12,810
数学	高2数学 -2次関数パーフェクター	6	2次関数に関して、基本事項の確認から、教科書レベルの基本問題、全国模試レベルの実戦問題までを解説、演習していきます。2次関数は高校で扱う様々な関数の土台となっています。この分野を完全にマスターすることで、その他の関数分野も確実に解きやすくなります。	8/5,6,24,25 17:20~18:40 8/7,26 19:00~20:20	¥18,690
	相似形(図形と計量) -センター数学IA-	4	相似関係を用いた計量問題ばかりを扱います。マーク形式の問題をとにかく解く、どんどん演習を重ね、得意問題にしていきます。第4講座目には60分で全5題に挑戦するチャンピオン決定戦を開催。チャンピオンには豪華景品が贈呈されるかも。	7/19,21,23 17:20~18:40 7/22 15:40~17:00	¥12,810
	サイコロ(場合の数と確率) -センター数学IA-	4	サイコロを用いた確率問題ばかりを扱います。マーク形式の問題をとにかく解く、どんどん演習を重ね、得意問題にしていきます。第4講座目には60分で全5題に挑戦するチャンピオン決定戦を開催。チャンピオンには豪華景品が贈呈されるかも。	7/22,27,28,29 17:20~18:40	¥12,810
国語	高2センター国語	8	もうそろそろ受験対策を始めなきゃ!と思っている人のための講座です。模試で得点するための問題分の解き方や、必要な知識を効率的に学習します。現代文3回、古文3回、漢文2回の計8回で、模試の解法の基本を一通りカバーし、演習でしっかり身につけて、秋からの偏差値大幅UPを図りましょう。	7/29,30,31 8/19,20,21,26 17:20~18:40 8/25 19:00~20:20	¥24,570

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 公立高2生

夏期講習8月通常授業					
科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	公立高2英語	8	この夏は基本の詰め直しを中心に、2年返に学習し終わった文法問題を再度基本レベルで練習しつつ、単語暗記、基本的長文の練習を総合的に行っていきます。	7/23.28.30 8/3.6.11 19:00～20:20 8/17.24 20:40～22:00	¥24,570
数学	EN高2数学	8	青チャートを用いて、数列分野の問題演習を行っていきます。基本例題で公式や基本事項の確認をしつつ、重要例題で入試レベルまで理解を深めていきます。また、練習問題を授業中及び宿題として解き、演習量を確保していきます。	7/30.8/4.6.18.20 8/25.27 20:40～22:00 8/11 17:20～18:40	¥24,570
	公立高2数学	8	ベクトルに関して、基本事項の確認から教科書レベルの基本問題、センターレベルの発展問題まで解説・演習をしていきます。抽象的な内容のベクトルは、計算力だけではどうにもなりません。授業を通してしっかりとベクトルを捉える考え方を身につけましょう。	7/29.8/2.5.9.19.23.30 19:00～20:20 8/11 20:40～22:00	¥24,570
国語	公立高2国語	4	実力テストに備え、古文漢文を中心に学校教材を徹底的に学習します。学校の教材には教養としても重要で古典学習に必要なエッセンスが詰まった文章が満載です。学校のテスト対策だけにとどめるにはもったいない教材です。受験に必要な内容を実力対策も兼ねて身につけ、テストの点数UPを狙うとともに、受験に対応できる底力を養いましょう。	7/23.30.8/6.20 20:40～22:00	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 文理高1生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理高1英語	6	第3回実力テスト内容でもある不定詞、仮定法、話法を勉強していきます。特に仮定法は複雑な内容を多く含んでいるので、しっかりと演習をおこない、何度も演習を行うことで力を付けていきます。	7/28,31,8/4,11,18,21 17:20~18:40	¥18,690
数学	文理高1数学	6	第3回実力テスト対策として、微分法・無理関数・逆関数・合成関数を徹底的に仕上げていきます。これらの分野は大学入試の問題にも直結するほど重要な単元なので、取りこぼしの無いようしっかり解説を行います。	7/28,31,8/4,11,18,21 19:00~20:20	¥18,690
理科	文理高1物理	4	第3回実力テスト対策として、モーメント・力学的エネルギーを仕上げていきます。特にモーメントは受験でも大切な単元であるにもかかわらず苦手とする人が多くいるので、徹底的に解説と演習を行い、得意分野に仕上げていきます。	7/21,27,30,8/10 19:00~20:20	¥12,810
	文理高1化学	4	第3回実力テスト対策として特に酸化・還元分野を仕上げていきます。暗記すべき内容と理解すべき内容をしっかりと区別した上で半反応式などの演習をしっかり行い、この単元を得点源に伸ばしていきます。	7/21,27,30,8/10 17:20~18:40	¥12,810
国語	文理高1国語 夏期	4	第3回実力テスト対策を行います。古文漢文の古典を中心にテスト範囲の教材を学習、演習します。実力テストの教材は知っておきたい名文がぎっしりです。範囲が広く、なかなか自分で学習しきれない人は、是非この講座で大切なつぼを押さえながら確実に内容をつかみ、合わせて入試に必要な基礎力も養っていきます。	8・24,25,26,27 15:40~17:00	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理高1英語	8	1学期の復習として、比較や関係詞、時制などの皆が苦手とする分野を復習していきます。大学受験においてもとても重要なこの単元をしっかり仕上げることで長文読解などの力も養っていきます。	7/20,8/3,8/17 19:00~20:20 7/22,29,8/5,19,26 17:20~18:40	¥24,570
数学	文理高1数学	8	2学期に行われる微分の極大・極小問題や積分の内容を先取りしていきます。微分・積分の内容はこの後の数Ⅲでも難しい内容として再登場するので、そのときに困らない基礎力をしっかりと付けていきます。	7/20,8/3,8/17 20:40~22:00 7/22,29,8/5,19,26 19:00~20:20	¥24,570
理科	文理高1物理	4	2学期の先取りとして、力学的エネルギー保存則や熱の分野をどんどん進めていきます。熱の分野は来年の物理Ⅱを勉強する際の基礎にもなる部分なので取りこぼしの無いようしっかりと仕上げていきます。	7/23、8/6、20、27 19:00~20:20	¥12,810
	文理高1化学	4	2学期の内容である典型元素について先取りを行います。この単元は覚えるべき内容が多くあるので、暗記しなければならない事項を一覧にまとめ、必要なものを厳選して覚えていきます。問題演習もしっかりと行い、点をとる力も養っていきます。	7/23、8/6、20、27 17:20~18:40	¥12,810
国語	文理高1国語	4	漢文の基礎力を養うために、句法と読みをはじめ、白文が読めるようにします。毎回確認テストを行い、自分の力で文章を読める力を養います。	8/2,9,23,30 19:00~20:20	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 公立高1生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	公立高1 英語-文法編-	4	今までの文法で重要な時制、助動詞やその他に1年生で鍵となってくる分野を総復習をしていきます。ここ迄で詰まってしまうとこれからの文法の学習で困ることになるので、しっかりと苦手意識を取り除きましょう。	7/28,29,30,31 (17:20~18:40)	¥12,810
	公立高1 英語-長文H編-	4	英文問題の長文(構文) の和訳を宿題として、実践に必要な長文の練習をしていきます。文法や構文を意識して自然な和訳が出来るように練習していきましょう。	7/28 (17:20~18:40) 8/5 (20:40~22:00) 8/10,18 (19:00~20:20)	¥12,810
	公立高1 英語-長文S編-	4	英文問題の長文(構文) の和訳を宿題として、実践に必要な長文の練習をしていきます。同じ系統をいくつも解くことで和訳に慣れていきます。	8/3, 4, 5, 6 (15:40~17:00)	¥12,810
数学	公立高1 数学 方程式と不等式	3	展開、因数分解、実数、不等式の復習と模試、入試問題まで解けるレベルの演習までをこなします。因数分解でつまずいている人、この講座で1学期の出遅れを払拭しましょう!	7/27,28,29 (14:00~15:20)	¥9,870
	公立高1 数学 二次関数H	3	二次関数は、これからの数学の基本となる考え方が集約されています。範囲ごとの最大値、最小値などしっかりと身につけましょう。二次関数が今ひとつしっくり着ていない人は、この講座で確実に自分の物にしましょう。	8/5,6,7 (14:00~15:20)	¥9,870
	公立高1 数学 二次関数 標準	3	二次関数は、これからの数学の基本となる考え方が集約されています。場合分け等、完全に二次関数を制覇し、実力テストでも得点できるレベルにまで上げておきましょう。	8/4,5,7 (14:00~15:20)	¥9,870
	公立高1 数学 -場合の数、確率	3	場合の数、確率は入試に必須の分野です。文系、理系問わず大切な分野ですので、1学期に学習した人は復習に、まだの人は先取り学習として、取りこぼしのないようガッツリ自分の物にしておきましょう。	7/31, 8/3, 4 (14:00~15:20)	¥9,870
	公立高1 数学 二次不等式	3	すでに二次不等式を学習している人でまだ理解が不十分な人、学校の授業の先取り学習がしたい人、是非この講座で二次不等式を攻略しましょう。	8/18,19,20 (17:20~18:40)	¥9,870
国語	公立高1 国語 文法講座	4	1学期の行った用言の活用と2学期で学習する助動詞を徹底的に学習、反復演習し、古文の基礎をガッチリ固めます。文法は古文の要です。これだけで大学入試でもかなりの得点が見込めます。今不安な人、今一だった人はこの講座で逆転を図りましょう。	7/27,28,29,30 (15:40~17:00)	¥12,810
	公立高1 国語 模試講座	4	現代文の攻略は年々今の高校生にとって難しいものになってきています。理系の人もここが出来ないと命取りになります。高1の今だからこそ出来る本物の現代文解法能力を身につけましょう。この講座では、一年生の今だから読んでおきたい名文を使い、読解の仕方、記述の仕方を学習、演習します。	8/17,18,19,20 (15:40~17:00)	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 公立高1生

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	公立高1英語	8	学校の進度に合わせながら、また先取りも少しずつしながら文法を進めていきます。1年生の文法で遅れを出さないようにしっかりと学習していきましょう。	本校 8/4,11,18,25 (19:00~20:20) 7/30,8/6,20,27 (20:40~22:00) 城ノ内 8/3,10,17,24 (19:00~20:20) 7/30,8/6,19,27 (20:40~22:00)	¥24,570
数学	公立高1数学	8	場合の数と確率について、基本事項の確認から基礎問題演習、発展問題演習を行っていきます。この分野はセンター試験にも頻出の内容です。1年生の間に考え方を身につけ、点の取れる得意分野にしておきましょう。	8/3,10,24,31 (20:40~22:00) 8/6,20,27 (19:00~20:20)	¥24,570
	公立城南高1数学	8	図形と計量について、基本事項の確認基礎問題演習、発展問題演習を行っていきます。この分野はセンター試験にも頻出の内容です。1年生の間に1つ1つの公式を確実に身につけ、点の取れる得意分野にしておきましょう。	8/3,10,17,21,28,31 (19:00~20:20) 8/7(20:40~22:00) 8/26(17:20~18:40)	¥24,570
	公立高1数学(城ノ内校舎)	8	夏休みも高校ともなると休ませてはくれません。8月授業では、学校で補習で進んだ内容や課題の学習内容を中心に、9月のテストで結果が出せるようにガッチリ学習します。	8/3,5,10,17,19,24,26,31 (20:40~22:00)	¥24,570
国語	公立高1国語	4	今まで古文の文法をしっかりやってきました。夏休みは漢文の句法を中心に基礎をしっかり固めます。学校で学んだ内容や課題を中心に解説します。	8/4,11,18,25 (14:00~15:20)	¥12,810

EN高1クラス

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
数学	EN高1数学	8	本校舎では、場合の数・確率の基本的な問題と重要な問題の考え方や注意点を中心に解説し、城ノ内校舎では、二次不等式の基本的な問題と重要な問題を解説していきます。どのような部分が入試で頻出なのか、覚えるべき公式とその場で考えるべき公式の区別なども解説していきます。	本校 8/3,6,10,18, 20,24,27,31 (20:40~22:00) 8/27 (19:00~20:20) 城ノ内 8/2,5,9,16,19, 23,26,30 (20:40~22:00)	¥18,690
国語	EN高1国語	4	学校の教材を中心に使って、古文、漢文、現代文の有名なフレーズを使って、文法、用語、読解の基礎力を養います。一年の夏にどれだけ文章のストックを作るかが、真の国語力養成の鍵です。この夏、EN国語であなたもジャンプアップ!	本校 8/4,11,18,25 (20:40~22:00) 18日のみ19:00~20:20) 城ノ内 7/29, 8/5,19,26 (19:00~20:20)	¥12,810
英語	高1 Navigation総合英語	5	高1 Navigationの夏期講座です。通年授業は文法ですが、夏期は長文を読む技術を身につけるため、構文力を養成し、最終的には、長文読解力まで養います。スタートは高1の基礎から始め、センターレベル・中堅大学受験の長文まで読めるようにし、併せて単語もやります。通年のNavigationを取っている人は、一貫したカリキュラムの一部になっていますので、必ず受講してください。通年で受講していない人も夏期講習を利用して東進のNavigation授業を受けることができます。この機会を利用して是非Navigation授業の魅力を経験してみてください。	本校 7/21,28 8/11,17,25 (19:00~20:20) 城ノ内 7/19,26 8/9,16,23,30 (19:00~20:20)	¥15,015

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 文理中3生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理中3英語	4	実力テスト対策として時制～助動詞を仕上げしていきます。基本レベルから入試問題迄完全習得をめざして徹底練習を行います。	8/17,18,19,20 14:00～15:20	¥12,810
理科	文理中3物理・化学	4	第3回実力テスト対策として、物質の構成について勉強していきます。同位体と同素体など複雑な内容が多くありますが、化学の基礎となる単元なのでしっかりと暗記を行い今後勉強する内容の土台を作っていきます。	8/17,18,19,20 12:20～13:40	¥12,810
数学	文理中3数学	4	第3回実力テスト対策として論理と集合の演習を行います。この単元は計算ができるだけでなく問題文を理解する力も必要となるので、この部分の練習もしっかりと行い、確かな実力を養っていきます。	8/17,18,19,20 15:40～17:00	¥12,810

校外生参加費 ¥5,250

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
数学	文理中3数学 8月通常授業	8	2学期の内容である、三角比と確率の先取りを行います。どちらも難しい内容ですが、センター試験には必ず出題される内容でもあるので、苦手にならないようしっかりと先取りを進めていきます。	7/20, 22, 24,27,29,30,31、8/4 15:40～17:00	¥24,570
理科	文理中3物理・化学 8月通常授業	8	2学期から始まる物理の先取りとして、速度や加速度・ベクトルの合成や分解などの基礎の単元を仕上げていきます。今後習う物理のすべての分野の基礎となる部分なので詳しく解説を行い演習を繰り返して習得していきます。	7/20, 22, 24,27,29,30,31、8/4 12:20～13:40	¥24,570
英語	文理中3英語 8月通常授業	8	学校の進度を先取りでどんどんと進めていきます。その都度その都度忘れないように授業で確認問題をして定着を図っていきます。	7/20, 22, 24,27,29,30,31、8/4 14:00～15:20	¥24,570

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 公立中3生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
全科目	頂点を目指す君に！ 高校入試夏期特進講座5教科パック	40	入試に必要な5教科を徹底的にやり込み、2学期に大飛躍するための講座です。前期試験のなくなった今年は、秋以降の試験の積み重ねで受験校が決定します。5教科の力を伸ばすのはこの夏においてありません。みんな頑張るこの夏でライバルに追いつき追い越すためには、普通の頑張りではむしろ順位は下がります。この全40回3200分で必ず得点を上げて見せます。安心してしっかり付いてきてください。	下記5教科(数英国社理)の全日程	¥42,000
数学	高校入試夏期特進講座数学	8	入試に必須の基礎を確実にし、応用力を養成する講座です。1,2年の内容を復習とともに、入試レベルの応用問題や総合問題にも取り組み、基礎学力テストの高得点を狙います。また、過去の入試問題と基礎学力テスト、実力テストの過去問を分析し、難問の解法も指導します。	7/26~29 8/2~5 (14:00~15:20)	¥23,520
英語	高校入試夏期特進講座英語	8	入試に必須の基礎を確実にし、応用力を養成する講座です。しっかり基礎を固めることで基礎学力テストの高得点も狙います。また、過去の入試問題と基礎学力テスト、実力テストの過去問を分析し、英作文、長文問題を中心に指導します。	7/26~29 8/2~5 (15:40~17:00)	¥23,520
国語	高校入試夏期特進講座国語	8	入試に必須の基礎を確実にし、記述でもしっかり得点できる応用力を養成する講座です。過去の入試問題と基礎学力テスト、実力テストの過去問を分析し、確実に点を取りたい部分を完成させ、合わせて実力テストの高得点を握る難問の解法も指導します。記述問題は添削を加え、書く技術を一から指導します。	7/21,22,28,30,8/6 (14:00~15:20) 7/26,8/2,7 (12:20~13:40)	¥23,520
社会	高校入試夏期特進講座社会	8	地理と歴史の演習・解説を行い、この夏で基本事項の総復習をかけます。単なる暗記事項蓄積に留まることなく、さまざまな角度から問われても対応できるように、因果関係や時代的特色にこだわって解説を行います。	7/22(2コマ) (12:20~13:40 15:40~17:00) 7/25,29,30,8/5,6 (12:20~13:40) 8/7(14:00~15:20)	¥23,520
理科	高校入試夏期特進講座理科	8	入試に必須の基礎を確実にし、応用力を養成する講座です。苦手にする人が多い2年の分野を中心に、1,2年の内容を復習し、入試レベルの問題や総合問題まで解けるように実践問題で演習し、基礎学力テストの高得点を狙います。	7/21,25(2コマずつ) (12:20~13:40 15:40~17:00) 7/24,27,8/3,4 (12:20~13:40)	¥23,520

教材費 1教科 ¥577
5教科 ¥2,885

校外生参加費 ¥5,250

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
数学	通常数学	8	入試を意識し、一刻も早く入試対策の演習に入れるよう、3年生の学習内容の先取りを行います。指導要領の改訂を踏まえ、移行処置の内容や発展内容も取り入れて指導します。証明や文章問題はしっかり演習をし、定着させます。	8/16~19,23~26 (14:00~15:20)	¥14,175
英語	通常英語	8	出来るだけ早く入試対策に専念できるよう、学習内容の先取りをし、中学校の学習内容を完成させてしまいます。英語は小さなケアレスミスが命取りになります。徳島の入試傾向と学校のテスト傾向を抑えた徹底演習で中学英語を仕上げていきます。	8/16~19,23~26 (15:40~17:00)	¥14,175

英数セット ¥22,050

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 文理中2生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理中2英語(夏期・前期)	8	9月の第3回実力テストで高得点を取る事を目的に、該当範囲の基礎の確認、陥りやすい落とし穴の解説を行い、さらに長文や英作文も、自力でスムーズに解けるまで指導します。	7/26,27,29,8/2~5 (14:00~15:20) 7/30 (15:40~17:00)	¥14,175
数学	文理中2数学(夏期・前期)	8	第3回実力テストの範囲で、代数は平方根をします。この分野は高校数学においても非常に重要な部分になります。幾何は相似を使った線分の比と計量をします。高校入試に必ず出題される重要単元です。しっかりと基礎を築き応用力をつけていきましょう。実力テストでは高得点を目指します。	7/26,27,29,8/2~5 (12:20~13:40) (14:00~15:20)	¥14,175

英数セット ¥22,050

校外生参加費 ¥5,250

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理中2英語(夏期・後期)	8	第3回実力テスト対策を行います。シリウスvol.3の内容を中心に、解説と問題量を意識した演習で進めます。発展的なレベルの問題まで取り組んでもらいます。	8/17~20,23~26 (14:00~15:20)	¥14,175
数学	文理中2数学(夏期・後期)	8	2学期の先取り授業を行います。2次関数や三平方の定理など、代数と幾何の総合的な内容を基本的なレベルから取り組みます。	8/17~20,23~26 (12:20~13:40)	¥14,175

英数セット ¥22,050

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 公立中2生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	附属・公立中2英語	8	①（4回）2年生までの文法の総復習を行います。部活などでも忙しい2年生の夏休みは計画的に学習を進めていけるように指導していきます。問題量を意識して、発展的なレベルまで取り組んでもらいます。 ②（4回）3年生の学習内容（受動態）の先取りを行います。中学3年間の文法を2年間で修了させるため、いよいよ3年生の学習内容に入っていきます。	7/26～29 8/2～5 (16:50～18:10)	¥14,175
数学	附属・公立中2数学	8	①2年生の内容の、式の計算、連立方程式、一次関数、平行と合同、平面図形の復習をします。特に図形単元は苦手分野になりやすいところなので、この夏で確実に力をつけさせます。入試問題にも積極的に取り組んでもらいます。 ②2年生最後の単元、確率を進めて生きます。この単元は3年生の基礎学力テスト、入試問題でも必ず出題される単元です。近年実際に出題された問題も取り入れ、徹底的に練習を行います。	7/26～29 8/2～5 (18:20～19:40)	¥14,175
国語	附属・公立中2国語	4	論説文・小説文・随筆文・韻文をまんべんなく扱い、総合的な読解力と解答力の向上を目指し、基礎学力テスト、実力テストでも得点できる力を養います。また、中2で学習する文法事項を先取りし、徹底的に演習を行います。	7/26,28, 8/2,4 (19:50～21:10)	¥14,175

英数国セット ¥25,200

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	附属・公立中2英語	8	比較、目的語と補語の解説と問題量を意識した演習を進めていきます。夏休み明けのテストや学校の授業の進度を見すえ、New Horizenの内容も進めていきます。	8/16～19,23～26 (16:50～18:10)	¥14,175
数学	附属・公立中2数学	8	夏期講習に引き続き、証明問題に取り組めます。平行四辺形や特別な四角形など、論述の決まった書き方をしっかりマスターしてもらいます。	8/16～19,23～26 (18:20～19:40)	¥14,175
国語	附属・公立中2国語	4	説明文・論説文を素材に、段落の関係や要点の捉え方を学習します。また、入試を意識した古文の読解演習を行い、基本的な単語や文法の修得を目指します。	8/16・18・23・25 (19:50～21:10)	¥14,175

英数国セット ¥25,200

2010年夏期講習講座 文理中1生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理中1英語(夏期・前期)	10	講習会前半では、中学に入ってから今までに学習したことを一気に復習します。ややあやふやなままにやり過ごしてしまったことや、疑問に感じていることを解決していきます。後半では、9月の実力テストに向けての予習をします。発展的な問題にも取り組み応用力を身につけます。	7/26~29,8/2~5 (15:30~16:30) 8/7(2コマ) (16:40~17:40 17:50~18:50)	¥14,175
数学	文理中1数学(夏期・前期)	10	基本的な問題を中心に、2学期の先取りを進めていきます。代数では連立方程式と不等式、幾何は図形と合同を進めていきます。	7/26~29,8/2~5 (14:20~15:20) 8/7(2コマ) (14:20~15:20 15:30~16:30)	¥14,175
国語	文理中1国語(国文法)(夏期・前期)	4	1学期に学習した文法は、文の基本となるものです。英語学習にも、高校での古文の学習にも必要なこの分野をこの夏を使って完全に習得してしまいましょう。	7/24,26,27,28 (16:40~17:30)	¥7,000

英数セット ¥22,050

校外生参加費 ¥5,250

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	文理中1英語(夏期・後期)	10	第3回実力テストに向けての最終演習を徹底して行います。教科書内容に準拠しながら、その中の英文を様々な角度で変化させ、応用的な問題に対応できる力を養います。教科書丸暗記を超えた力の定着を図ります。	8/16~19,23~26 (15:30~16:30) 8/21(2コマ) (16:40~17:40 17:50~18:50)	¥14,175
数学	文理中1数学(夏期・後期)	10	前半では先取りを進め、後半では第3回実力テスト対策を行います。復習をしっかりと行い、高得点を目指します。	8/16~19,23~26 (14:20~15:20) 8/21(2コマ) (14:20~15:20 15:30~16:30)	¥14,175
国語	文理中1国語(夏期・後期)	5	新中学問題集を使って、実力テストの内容を完全に学びます。実力テストは新中学問題集野内容をそのまま覚えても高得点を取ることはできません。出題予想のもとに教材を多角的な視点から学習し、実力テストのさまざまな出題に備えます。	7/31 (13:20~14:10) 8/3 (16:40~17:30) 8/6 (16:00~16:50) 8/27,28 (14:20~15:10)	¥7,000

英数セット ¥22,050

校外生参加費 ¥5,250

2010年夏期講習講座 公立中1生

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	附属・公立中1英語	8	比較的テストの少ない1年生の夏休みは、ゆとりを持ってしっかりと学習量を確保できる絶好の機会になります。夏休みまでの既習内容（be動詞～時刻・曜日の表し方）を、問題量を意識して、発展的なレベルまで取り組んでもらいます。	7/26～29・8/2～5 (18:10～19:00)	¥13,000
	城ノ内中1英語	8	比較的テストの少ない1年生の夏休みは、ゆとりを持ってしっかりと学習量を確保できる絶好の機会になります。夏休みまでの既習内容（特にbe動詞・一般動詞の復習中心）を、問題量を意識して、発展的なレベルまで取り組んでもらいます。	7/26～29・8/2～5 (17:10～18:00)	¥13,000
数学	附属・公立中1数学	8	1学期に学習した、正負の数、文字式の計算と利用、方程式の計算を復習します。これからの数学で土台となる大切な単元ばかりです。基本の計算から発展問題までしっかり学習し、確実に問題が解けるようにします。	7/26～29・8/2～5 (17:10～18:00)	¥13,000
	城ノ内中1数学	8	1学期に学習した、正負の数、文字式の計算と利用、平面図形の復習をします。これからの数学で土台となる大切な単元ばかりです。基本の計算から発展問題までしっかり学習し、確実に問題が解けるようにします。	7/26～29・8/2～5 (18:10～19:00)	¥13,000

教材費 1教科 ¥500

英数セット ¥18,900

夏期講習8月通常授業

科目	講座名	回	講座内容	日程	金額
英語	附属・公立中1英語	8	1年生の文法内容を修了させます。現在進行形、can、一般動詞の過去形の3つの単元を解説と問題量を意識した演習で進めていきます。夏休み明けのテストや学校の授業の進度を見すえ、New Horizonの内容も進めていきます。	8/16～19・23～26 (18:10～19:00)	¥13,000
	城ノ内中1英語	8	命令形までを解説と問題量を意識した演習で進めていきます。夏休み明けのテストや学校の授業の進度を見すえ、New Horizonの内容も進めていきます。	8/16～19 (17:10～18:00) 8/23～26 (18:10～19:00)	¥13,000
数学	附属・公立中1数学	8	比例・反比例の単元を進めます。ここは、今後、学習をする一次関数、二次関数の基礎となる部分であり、また入試でもよく出題される単元です。基本問題から応用問題まで徹底的に練習を行います。	8/16～19・23～26 (17:10～18:00)	¥13,000
	城ノ内中1数学	8	比例・反比例の単元を進めます。ここは、今後、学習をする一次関数、二次関数の基礎となる部分であり、また入試でもよく出題される単元です。基本問題から応用問題まで徹底的に練習を行います。	8/16～19 (18:10～19:00) 8/23～26 (17:00～18:00)	¥13,000

英数セット ¥18,900