

語句整序							
【講座番号】	E-oo7(R)	【担当】	松田	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	① 8/1(木)~3(土)	13:20~14:50					トップ
	② 8/16(金)~18(日)	13:20~14:50					
【対象】	センター・二次・私大						

センター試験、私大入試はおろか国公立大二次試験でも出題される語句整序問題の対策演習講座です。対処法がわかっているならば、イケる！大丈夫！！

第4問							
【講座番号】	E-oo8(R)	【担当】	井元	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	① 8/1(木)~3(土)	13:20~14:50					トップ
	② 8/5(月)~7(水)	9:20~10:50					
【対象】	センター						

グラフ・広告文問題で求められるのは情報収集能力！！スキミングとリーディングで速く正確に読み取る訓練をします。

英語論述							
【講座番号】	E-oo9	【担当】	松田	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	8/1(木)~3(土)	18:20~19:50					トップ
【対象】	二次						

近年の国公立大学二次試験では、単に「該当箇所を見つける」のではなく、複数箇所の情報をまとめる、抽象的な表現をまとめなおす、など「なんだかヤッカイ」な問題が増えました。このような「思考力・判断力・表現力」が必要な設問の対処法を確認します。

英作文 Hi							
【講座番号】	E-o10	【担当】	松田	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	8/5(月)~7(水)	13:20~14:50					トップ
【対象】	二次・私大						

畏れるな！ちょっとしたコツを身につければ、英作文は得点源だ。必要なのは確実な文法・語法の知識と頻出パターンの整理、あとは勇気だけだ!!

英作文 Std							
【講座番号】	E-o11	【担当】	河村	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	8/5(月)~7(水)	13:20~14:50					トップ
【対象】	二次・私大						

英作文に苦手意識がある諸君、それは蜚語楼だ！和文英作でも自由英作でも、それにはやはり「型」がある。基本文法と日本語力でこれは容易にクリアできる！

私大英語							
【講座番号】	E-o12	【担当】	井元	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	8/5(月)~7(水)	13:20~14:50					トップ
【対象】	私大						

昨今門戸が狭まりつつある中堅私大。入試状況に左右されない盤石な実力を培います。代表的な私大の過去問を中心に文法問題、長文読解問題を網羅します。

内容一致 Hi							
【講座番号】	E-o13	【担当】	松田	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	8/5(月)~7(水)	15:00~16:30					トップ
【対象】	センター・私大						

とにかく、長文読解内容一致演習。問題の出所は『難関』。語彙レベル、本文と設問の難易度、そのどれを取っても高い、暑いさなかに何すんねん！というヤッカイなものを扱います。

内容一致 Std							
【講座番号】	E-o14	【担当】	河村	入門	基礎	標準 応用 ハイ	
【日時】	8/5(月)~7(水)	15:00~16:30					トップ
【対象】	センター・私大						

論理とパラグラフの性格をどれだけ正確に把握できるかが、内容一致を制覇する最大のポイントです。「副詞」と「接続詞」が長文の文脈と論理を作ってくれています。暑い夏に、頭を涼しく使って英文を読む！

内容一致 Ba										
【講座番号】	E-o15	【担当】	井元	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	意外と読めていないのが各問の選択肢。自分の都合よく読むのではなく、あくまで本文との内容と照らし合わせながら、選択肢を絞っていきます。今まで「何となく」だったものを「根拠を持って」選べるよう練習します。
【日時】	8/5(月)~7(水)	15:00~16:30								
【対象】	センター・私大									

高3スペシャル Hi										
【講座番号】	E-o16	【担当】	松田	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	センター英語はこれを押さえろ！！ 140点以上を目指す現役生を対象にした講座です。 時間をかけない解答法から「センターの先」を見据えた演習を行います。
【日時】	8/8(木)~10(土)	18:20~19:50								
【対象】	センター									

高3スペシャル Std										
【講座番号】	E-o17	【担当】	河村	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	センター英語はここを押さえよ！！ 130点以上を目指す現役生を対象にした講座です。第2問~第6問のエッセンスを伝えます。 現役生よ、大志を抱け！
【日時】	8/8(木)~10(土)	18:20~19:50								
【対象】	センター									

記述読解 Hi										
【講座番号】	E-o18	【担当】	松田	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	「難関」実践演習講座。記述読解問題を素材に着眼点、答案のまとめ方を体得していただきます。志望系統にとらわれず、ハイレベルな問題演習をしたいという方は是非!
【日時】	8/16(金)~18(日)	16:40~18:10								
【対象】	二次									

記述読解 Std										
【講座番号】	E-o19	【担当】	河村	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	「センターがとれたら合格」ではない。 二次試験を経て初めて大学入試は完結です。 マーク型の長文では訓練できない 二次試験の英文の読み方と答え方 を伝授します。事の性質上、それは当然日本語で読んでも難しい英文と向き合うこともあります。
【日時】	8/16(金)~18(日)	16:40~18:10								
【対象】	二次									

リスニング										
【講座番号】	E-o20	【担当】	井元	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	筆記で取れてもリスニングで足を引っ張られる人は英語のまとまりとしての「音」と「意味」が一致していないのかもしれない。英語のリズムと聞き取りのポイントを身につけ、リスニングを得点源に！！
【日時】	8/16(金)~18(日)	16:40~18:10								
【対象】	センター									



数学

「高3スペシャル」講座は、
高校3年生専用講座です。

数学B ベクトルダンジョン								彷徨える魂たち…。今こそ立ち上がれ！ 様々な敵がキミを待ち構えている！ 第1章：解法アイテムの収集 第2章：強力な呪文の習得 第3章：最終決戦 神への挑戦 なお、当講座は先着25名限定とします。		
【講座番号】	M-001	【担当】	数学科	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	7/24(水)～26(金)	11:00～12:30								
【対象】	センター・二次・私大									

超・超基礎数学 I								数学 I の総復習をします。「数と式」「2次関数」「三角比」などなどこの時期にしっかりとした土台が築けるよう、しっかり演習していきましょう。		
【講座番号】	M-002	【担当】	八尾	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	7/29(月)～31(水)	11:00～12:30								
【対象】	センター									

数学 II 3関数								センター第1問は最近3関数で安定しています。なお、3関数とは指数関数、対数関数、三角関数のことです。昨年のセンター「ラジアン」の定義に関する問題は良問でしたね。		
【講座番号】	M-003	【担当】	小林	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	7/29(月)～31(水)	11:00～12:30								
【対象】	センター									

数学A 整数 基礎から標準								マーク形式の問題でこの単元で50%を目指す生徒対象です。 最大公約数・最小公倍数、不定方程式、互除法をメインテーマに進めていきます！苦手でOK！計算をたくさん行うための根性は持参してください★		
【講座番号】	M-004	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	7/29(月)～31(水)	16:40～18:10								
【対象】	センター									

数学A 平面図形 基礎から標準								平面図形の分野ではいくつかの定理が登場しますね。これらをしっかり理解して使いこなしていくことで、慣れていきましょう！特にチェバの定理とメネラウスの定理は頻出です。楽しくやっていきましょう。		
【講座番号】	M-005	【担当】	田中	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	7/29(月)～31(水)	16:40～18:10								
【対象】	センター									

数学 I 総合演習								「半分くらい得点できるけど、もうひと伸びしたい」という生徒のための演習授業です！ 数学IIは難易度より、知識を取り出すスピードが重要。しかしながら、少々難しいという問題で遊べれることも大切ですね。一緒に楽しもう！		
【講座番号】	M-006	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	8/1(木)～3(土)	15:00～16:30								
【対象】	センター									

数学B 漸化式								2項間漸化式と3項間漸化式を扱います。定型なのでパターンを憶えよう。ポイントは誘導に乗って既知のタイプに帰着させること。あとΣ計算が必要になります。		
【講座番号】	M-007	【担当】	小林	入門	基礎	標準	応用		ハイ	トップ
【日時】	8/1(木)～3(土)	16:40～18:10								
【対象】	センター									

数学B 数列 基礎から標準							マーク形式の問題でこの単元で50%を目指す生徒対象です。 等差・等比の一般項と和、 Σ など話題は盛りだくさんですが、やれば必ずできる！少しずつステップアップしていきます★一緒に始めよう♪			
【講座番号】	M-008	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/1(木)～3(土)	16:40～18:10								
【対象】	センター									

数学B ベクトル 基礎から標準							ベクトルが苦手な人が対象の講座です。基本事項を整理して、しっかりと土台を固めていきましょう。			
【講座番号】	M-009	【担当】	八尾	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/5(月)～7(水)	11:00～12:30								
【対象】	センター									

数学A 場合の数・確率							数えるときは、区別したり区別しなかったりしますが、確率を計算するときは基本区別します。「全部で何通りあって、そのうち何通り」で求めるときのポイント。			
【講座番号】	M-010	【担当】	小林	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/5(月)～7(水)	16:40～18:10								
【対象】	センター									

数学A 確率 基礎から標準							マーク形式の問題でこの単元で50%を目指す生徒対象です。 手強いモンスターが現れたとき、強力なアイテムがあれば倒せそうですが、フォーク1本では……。どんな問題も、樹系図、和と積、順列、組合せだけで数えられます！たし算から話します★			
【講座番号】	M-011	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/5(月)～7(水)	16:40～18:10								
【対象】	センター									

数学ⅠAⅡB 記述数学 ハイレベル							確率(確率漸化式を含む)、整数(因数分解、合同式、不等式)、図形(初等幾何、三角関数、ベクトル、座標)をします。初見の問題に対して、試行錯誤は不可避、時には実験も必要。			
【講座番号】	M-012	【担当】	小林	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/8(木)～10(土)	16:40～18:10								
【対象】	二次・私大									

数学ⅠAⅡB 記述数学 スタンダード							目標到達点は「大学入試標準レベルの問題で少しでも楽しめること」とします！ しっかり基礎を固めてから、果敢に入試問題で演習を行います！			
【講座番号】	M-013	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/8(木)～10(土)	16:40～18:10								
【対象】	二次・私大									

数学Ⅲ ハイレベル							夏期は微分、積分、極限。あと何年かしたら、すべての計算はAIがすることになり、計算能力はヒトには不要になるかも。なお、数Ⅲで「計算する」と言えば「積分する」という意味です。			
【講座番号】	M-014	【担当】	小林	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/16(金)～18(日)	11:00～12:30								
【対象】	二次・私大									

数学Ⅲ スタンダード							微分、積分を扱います。 土台となる基礎を確認し、入試の標準レベルの問題を解き進めていきます。 数Ⅲのメインディッシュを美味しくいただく★			
【講座番号】	M-015	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準		応用	ハイ	トップ
【日時】	8/16(金)～18(日)	11:00～12:30								
【対象】	二次・私大									

数学ⅠⅡ 最大値・最小値							最大最小の問題は2次関数なら平方完成。3次以上なら微分。三角関数は合成。変数が正で式の形によっては相加相乗平均の不等式。あと線形計画法。	
【講座番号】	M-o16	【担当】	小林	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/16(金)～18(日)	13:20～14:50						
【対象】	センター							

数学Ⅱ 微分積分 基礎から標準							微分積分は、奥が深いですね。でも、センターも含め入試に出題される微分積分の出題は限られています。まずは「接線」「極値」「面積」の計算をスムーズにできるようにして、徐々に実戦演習で慣らしていけるように指導します。	
【講座番号】	M-o17	【担当】	田中て	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/16(金)～18(日)	13:20～14:50						
【対象】	センター							

高3スペシャル ハイレベル							センター型で200点中140点以上を狙う人を対象とします。夏の模試からはレベルがグ～ンと上がります。皆が難しいと思っている問題もセンター型は、結局キソが本当にできているかどうかにかかっています。弱点を見つけ補強していきます。IIBを行います。	
【講座番号】	M-o18	【担当】	大久佐	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/16(金)～18(日)	18:20～19:50						
【対象】	センター							

高3スペシャル スタンダード							センター型で200点中120点以上を狙う人を対象とします。この講座では、皆さんがこれからどのように勉強していったらよいか、の指針を示していけるように進めていきます。数学の土台を固めていくことで実力アップを目指します。	
【講座番号】	M-o19	【担当】	田中て	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/16(金)～18(日)	18:20～19:50						
【対象】	センター							



国語

「高3スペシャル」講座は、
高校3年生専用講座です。

古文の総まとめ		
【講座番号】	L-oo1 (R)	【担当】 中山
【日時】	① 7/29(月)～31(水) 9:20～10:50	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
	② 8/1(木)～3(土) 9:20～10:50	
【対象】	センター・二次・私大	

「感覚で解かず、論理で解く」「まず文法で識別、次に文脈で訳し分け」―助動詞28種 & 必須の助詞を総復習。識別・訳し分け問題を完全攻略。

漢文の総まとめ		
【講座番号】	L-oo2 (R)	【担当】 丸橋
【日時】	① 7/29(月)～31(水) 9:20～10:50	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
	② 8/1(木)～3(土) 9:20～10:50	
【対象】	センター・二次・私大	

漢文の読解をしながら、必要な知識の総まとめをします。頻出順にまとめていきますので、何が重要かが見えてくると思います。漢文の基礎力は、この夏で完成しよう！

記述演習		
【講座番号】	L-oo3	【担当】 丸橋
【日時】	7/29(月)～31(水) 11:00～12:30	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
【対象】	二次	

国公立大の二次試験対策です。実際の入試問題を使用して、答案作成のポイントをお伝えします。まずは、「核から攻める！」ことの重要性をマスターしよう！

私大古文		
【講座番号】	L-oo4	【担当】 丸橋
【日時】	8/1(木)～3(土) 11:00～12:30	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
【対象】	私大	

夏は中堅大学の入試問題を中心に演習をします。問題を解きながら、知識の確認も行います。まずは確実に7割を積み上げる感覚を身に付けて下さい。

敬語の総まとめ		
【講座番号】	L-oo5	【担当】 中山
【日時】	8/5(月)～7(水) 9:20～10:50	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
【対象】	センター・二次・私大	

本質をおさえれば敬語は難しくない。この講座を受ければ、意外と簡単なシステムですべてが動いていることに気づくでしょう。さあ、3日間で敬語をマスターしよう！

高3スペシャル		
【講座番号】	L-oo6	【担当】 丸橋
【日時】	8/5(月)～7(水) 18:20～19:50	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
【対象】	センター	

高3生専用の特別講座です。まず、センター試験に対応するための解き方のお話から始めて、センターで崩れないために必要な知識の確認を行います。

私大現代文		
【講座番号】	L-oo7	【担当】 中山
【日時】	8/8(木)～10(土) 9:20～10:50	入門 基礎 標準 応用 ハイ トップ
【対象】	私大	

私立大型の問題演習です。現代文(1日1～2題)を3日間で3セット解き、得点力アップにつながるポイントを中心に問題の解説をします。私立大の受験を視野に入れている人には必須の講座です。

文学史の総まとめ						ハイ	トップ	<p>新傾向の一つの流れに「合教科」があります。国語で言えば歴史との合教科の文学史が危ない！年表を使って頭の中を整理しよう！</p>
【講座番号】	L-008	【担当】	丸橋					
【日時】	8/8(木)～10(土)	13:20～14:50	入門 基礎					
【対象】	センター・二次・私大							

現代文 Hi					ハイ	トップ	<p>センター型の問題演習です。評論・小説を3日間で3セット行いますので、ポイント解説のみでどんどん進みたい人にお勧めです。じっくり解説を聞きたい人は「スタンダード演習」を受講して下さい。</p>
【講座番号】	L-009	【担当】	丸橋				
【日時】	8/16(金)～18(日)	9:20～10:50	入門 基礎				
【対象】	センター						

現代文 Std					ハイ	トップ	<p>「なんとなく」解いてしまいがちな現代文。日本語であるがゆえにおろそかにしがちな「根拠をもって答えを選ぶ」やり方を練習します。</p>
【講座番号】	L-010	【担当】	井元				
【日時】	8/16(金)～18(日)	9:20～10:50	入門 基礎				
【対象】	センター						



理科

物理 波動① 音波					ハイ	トップ	<p>音波の中でも特に頻出分野であるドップラー効果にスポットを当て攻略していきます。前半は基礎的な導出を講義し後半は様々なバリエーションの問題演習を重ねていくことで実力を養成していきます。</p>
【講座番号】	S-001	【担当】	田中て				
【日時】	7/24(水)～26(金)	15:00～16:30					
【対象】	センター・二次・私大						

生物 遺伝					ハイ	トップ	<p>メンデルの法則から連鎖や伴性遺伝・いろいろな遺伝までまとめてやります！基礎から応用まで盛りだくさんの3日間です！</p>
【講座番号】	S-002	【担当】	有田				
【日時】	7/24(水)～26(金)	15:00～16:30	入門 基礎				
【対象】	センター・二次・私大						

化学		無機化学					無機化学を3日間でまとめます。理解して、覚えて、問題を解くために必要な知識を身につけよう！	
【講座番号】	S-003	【担当】	有田	入門	基礎	標準		応用
【日時】	7/24(水)～26(金)	16:40～18:10						
【対象】	センター							

化学基礎		総合演習					物質質量(モル)・化学反応・中和反応・酸化還元など基本事項を確認後、とにかく問題をたくさん演習します。	
【講座番号】	S-004	【担当】	有田	入門	基礎	標準		応用
【日時】	7/29(月)～31(水)	15:00～16:30						
【対象】	センター							

地学基礎		計算問題					計算問題を扱います。速さ(地震)、%(湿度)、密度や図形(天体)などなど、地学基礎でも数学は必要です。必要ですが、中3までのレベルでなんとかなります。ということで、そのあたりが怪しい人を募集します。	
【講座番号】	S-005	【担当】	小谷	入門	基礎	標準		応用
【日時】	7/29(月)～31(水)	15:00～16:30						
【対象】	センター							

物理		気体の熱力学①					単原子分子理想気体からなる熱力学を題材として、入試の基礎固めを行います。この分野はツボにはまったとき無敵になれます。そのツボをお伝えします。熱力学②と合わせて受講してください。	
【講座番号】	S-006	【担当】	田中	入門	基礎	標準		応用
【日時】	7/29(月)～31(水)	15:00～16:30						
【対象】	センター・二次・私大							

化学		気体・溶液・固体					気体・溶液・固体を扱います。蒸気圧がらみの気体の問題や溶解度・浸透圧・固体の単位格子の内容を中心に問題演習と解説を行います！	
【講座番号】	S-007	【担当】	有田	入門	基礎	標準		応用
【日時】	7/29(月)～31(水)	18:20～19:50						
【対象】	センター							

生物		細胞・代謝・遺伝子・発生					細胞・代謝・遺伝子・発生の実験考察問題を中心に扱います。確かな知識があるから、ワクワクする。実験考察問題が出てきて「ワクワク」する力を身に付けます！	
【講座番号】	S-008	【担当】	有田	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/1(木)～3(土)	15:00～16:30						
【対象】	センター							

物理		気体の熱力学②					単原子分子理想気体からなる熱力学を題材として、入試の基礎固めを行います。この分野はツボにはまったとき無敵になれます。そのツボをお伝えします。熱力学①と合わせて受講してください。	
【講座番号】	S-009	【担当】	田中	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/5(月)～7(水)	11:00～12:30						
【対象】	センター・二次・私大							

生物		動物の反応と応答					動物の反応と応答を扱います。特に「筋肉」と「神経」について講義後、演習をします。覚える生物から理解する生物へ革命を起こそう！	
【講座番号】	S-010	【担当】	有田	入門	基礎	標準		応用
【日時】	8/5(月)～7(水)	11:00～12:30						
【対象】	センター							

化学		反応速度・化学平衡							
【講座番号】	S-011	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	8/8(木)～10(土)	9:20～10:50						ハイ	トップ
【対象】	センター								
反応速度・化学平衡の内容を中心に問題演習と解説を行います！弱酸の電離や溶解度積なども扱いますよ！									

物理		波動② 光波							
【講座番号】	S-012	【担当】	田中	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	8/8(木)～10(土)	13:20～14:50						ハイ	トップ
【対象】	センター・二次・私大								
光波の中でも特に頻出分野である光の干渉にスポットを当て攻略していきます。干渉に必要な基本事項はすべて押さえた上で、ヤングの実験、薄膜、くさび型、回折格子、ニュートンリングすべての問題演習を通じて理解を深めていきます。									

生物		記述演習							
【講座番号】	S-013	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	8/8(木)～10(土)	13:20～14:50						ハイ	トップ
【対象】	二次・私大								
50字から100字程度の記述対策を行います。標準的な問題を解きながら、理解を深めていこう！									

物理基礎		波の基本							
【講座番号】	S-014	【担当】	田中	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	8/8(木)～10(土)	16:40～18:10						ハイ	トップ
【対象】	センター								
物理基礎で出題される波動分野はとにかく基礎基本をきっちり抑えることです。波の基本から始めて、共鳴共振までしっかり学習していきましょう。									

生物基礎		総合演習							
【講座番号】	S-015	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	8/16(金)～18(日)	11:00～12:30						ハイ	トップ
【対象】	センター								
受験生が苦手な「体液」「腎臓」「ホルモン」のグラフ問題や計算問題を中心に演習をしていきます。これができれば、高得点がとれる！！									

化学		記述演習(理論)							
【講座番号】	S-016	【担当】	有田	入門	基礎	標準	応用		
【日時】	8/16(金)～18(日)	13:20～14:50						ハイ	トップ
【対象】	二次・私大								
国公立大・私立大学の記述対策を行います。標準的な問題を中心に演習・解説を行います。									



日本史		テーマ史								センター試験第1問のテーマ史を扱う3日間。対策しにくいところだからこそしっかり対策。扱われやすい内容を演習＆解説していきます。
【講座番号】	G-008	【担当】	大原	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	
【日時】	8/8(木)～10(土)	15:00～16:30								
【対象】	センター									

世界史		現代史Ⅰ(戦後史Ⅰ)								現代史は皆が手薄だ！なぜなら学校であまりやらないから。「米ソ冷戦史」と「欧州冷戦史」を扱います。ここには過酷な“人間の戦場”がありました。21世紀が依って立つ現代史を目撃せよ！
【講座番号】	G-009	【担当】	河村	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	
【日時】	8/8(木)～10(土)	15:00～16:30								
【対象】	センター									

地理		国家・民族・宗教・文化								国際政治・経済に多大な影響を与える宗教・民族問題。現代世界の大きな対立軸はここにある。あなたはどこまで知っているの？多岐にわたる地理的知識を系統的に整理して演習。
【講座番号】	G-010	【担当】	田中ま	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	
【日時】	8/16(金)～18(日)	15:00～16:30								
【対象】	センター									

日本史		史料問題								史料問題はちょっと…。古文が苦手なので読めません！！という人、いらっしやい。実は簡単な史料問題を得点源にしちゃいましょう★
【講座番号】	G-011	【担当】	大原	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	
【日時】	8/16(金)～18(日)	15:00～16:30								
【対象】	センター									

世界史		現代史Ⅱ(戦後史Ⅱ)								現代史は皆が手薄だ！「アジア冷戦史」と「中東現代史」、そして「冷戦後の世界史」を扱います。ここには、知りたくなかったと思えるほどの“人間の戦場”がありました。それを知って、この夏を締めくくります。
【講座番号】	G-012	【担当】	河村	入門	基礎	標準	応用	ハイ	トップ	
【日時】	8/16(金)～18(日)	15:00～16:30								
【対象】	センター									

