

◆大学受験コース／高3生◆

※実施日程、実施時間、講義内容が変更となる場合があります。

学年	教科	講座名称	担当	実施日程	実施時間 (1日あたりの授業時間数)	主な講義内容について
高3	英語	最難関英語S①	中西	12/25~27	18:30 ~ 19:50 (80分)	合否を分ける入試頻出問題を中心に取り扱い、高得点に欠かせない解答作成能力に磨きをかける。
		最難関英語S②		12/25~27	20:00 ~ 21:20 (80分)	最難関大学2次レベルの英作文を扱い、高得点をとるためのコツ、差がつきやすいポイントを伝授。
		難関英語T①	渡辺	12/25~27	18:30 ~ 19:50 (80分)	2次・私大入試で頻出の文法・語法問題を中心に取り扱い、高得点をとるためのエッセンスを伝授する。
		難関英語T②		12/25~27	20:00 ~ 21:20 (80分)	難関2次・私大レベルの読解問題を扱い、確実に合格点がとれる秘訣、差がつくポイントをもれなく伝授する。
		共通テスト英語K①	嶋村	12/25	18:30 ~ 21:20 (160分)	「超」直前対策！実践問題演習を行い、得点力をアップさせる。※①と②はセット受講を推奨します。
		共通テスト英語K②		12/26	18:30 ~ 19:50 (80分)	
	12/26			20:00 ~ 21:20 (80分)		
	数学	最難関理系数学S①	鈴木	12/21~23	18:30 ~ 19:50 (80分)	最難関レベル・2次私大対策の入試実践問題演習で解答作成能力を養成。(数Ⅲ編)
		最難関理系数学S②		12/21~23	20:00 ~ 21:20 (80分)	最難関レベル・2次私大対策の入試実践問題演習で解答作成能力を養成。(数ⅠAⅡB編)
		難関理系数学T①	酒井	12/21~23	18:30 ~ 19:50 (80分)	難関2次・私大レベル数Ⅲ分野の入試実践問題演習で高得点をとるための秘訣を伝授。
		難関理系数学T②		12/21~23	20:00 ~ 21:20 (80分)	難関2次・私大レベル数ⅠAⅡB分野の入試実践問題演習で高得点をとるための秘訣を伝授。
		難関文系数学ST①	鈴木	12/18~20	18:30 ~ 19:50 (80分)	最難関レベル・2次私大対策の入試実践問題演習で解答作成能力を養成。(数ⅠAⅡB編／②とは別内容)
		難関文系数学ST②		12/28・29	17:10 ~ 19:10 (120分)	最難関レベル・2次私大対策の入試実践問題演習で解答作成能力を養成。(数ⅠAⅡB編／①とは別内容)
		共通テスト数学K①	山本	12/25~27	17:00 ~ 18:20 (80分)	「超」直前対策！数学ⅠA分野の実践問題演習を行い、本番でもしっかり得点できる実践力を養成。
		共通テスト数学K②		12/28・29	17:10 ~ 19:10 (120分)	
	国語	難関記述国語ST	御前	12/18~20	20:00 ~ 21:20 (80分)	記述総復習と共通テスト対策！1日目は記述の総復習。2・3日目は共通テストで高得点を取る秘訣を伝授。
		共通テスト国語K①	竹村	12/21~23	17:00 ~ 18:20 (80分)	「超」直前対策！現代文分野の実践問題演習を行い、確実に得点できる解答法をもれなく伝授する！
		共通テスト国語K②		12/25~27	14:00 ~ 15:20 (80分)	
	理科	難関理系物理ST	中家	12/25~27	15:30 ~ 16:50 (80分)	難関大の頻出分野の原子分野(結合エネルギーと半減期)における入試総合演習で差をつける！
		難関理系化学ST①	宮脇	12/18	18:30 ~ 21:20 (160分)	難関大志望でも決して手を抜かない！共通テストの高得点を約束する伝説の「超」共通テスト対策①
				12/19	18:30 ~ 19:50 (80分)	
				12/19	20:00 ~ 21:20 (80分)	
	難関理系化学ST②		12/20	18:30 ~ 21:20 (160分)	①の続編となる、「超」共通テスト対策②を実施！本番での高得点に向けた最後の総仕上げを行う。	
	地歴	共通テスト日本史K①	吉岡	12/14	18:30 ~ 21:20 (160分)	元禄文化から江戸後期の文化を一気に整理することで、共通テストの得点源につなげる。
12/15				18:30 ~ 19:50 (80分)		
共通テスト日本史K②		12/15		20:00 ~ 21:20 (80分)	近代の文化、大衆文化、戦後の文化をわかりやすくまとめあげ、本番での高得点につなげる。	
		12/16		18:30 ~ 21:20 (160分)		
共通テスト世界史K①		川野	12/14	18:30 ~ 21:20 (160分)	アフリカ・中東現代史。古代から現代までを地図と年号で繋げ共通テストの得点源にします。	
			12/15	18:30 ~ 19:50 (80分)		
			12/15	20:00 ~ 21:20 (80分)		
共通テスト世界史K②		12/15	20:00 ~ 21:20 (80分)	インド・東南アジア・朝鮮現代史。最後に世界史の年号総まとめ、共通テスト世界史の完成です。		
		12/16	18:30 ~ 21:20 (160分)			
共通テスト地理K	梁島	12/14~16	20:00 ~ 21:20 (80分)	頻出事項だけをピンポイントで扱う解説講義と実践演習で本番での得点力を一気に高める！		

<補足> (1) 講座名称のアルファベットはクラスレベルを表します。S…[最難関]、T…[難関]、K…[共通テスト]、A…[標準]となります。

(2) 1日160分の講義は途中で10分の休憩が入ります。

◆大学受験コース／高1生・高2生◆

※実施日程、実施時間、講義内容が変更となる場合があります。

学年	教科	講座名称	担当	実施日程	実施時間 (1日あたりの授業時間数)	主な講義内容について
高1	英語	最難関英語S①	渡辺	12/21～23	20:00 ～ 21:20 (80分)	仮定法など重要文法単元の精選講義と良問演習で得点力をアップ。
		最難関英語S②		1/4～6	18:30 ～ 19:50 (80分)	難解なテーマ別読解演習で英文を早く正確に読むコツを伝授する。
		難関英語T①	嶋村	12/18～20	20:00 ～ 21:20 (80分)	仮定法など重要文法単元の詳解講義と良問演習で得点力をアップ。
		難関英語T②		1/4～6	18:30 ～ 19:50 (80分)	ちょっと読むのが難しい英文を鋭角に読む技術をわかりやすく伝授。
		標準英語A	黒沼	12/21～23	20:00 ～ 21:20 (80分)	比較、仮定法など、文法単元の基本事項の総まとめを行う。
	数学	最難関数学S①	鈴木	12/25～27	18:30 ～ 19:50 (80分)	数ⅠAの総まとめ！ハイレベル問題演習で得点力を一気に高める！ ※既習者を対象として授業を行います。
		最難関数学S②		12/28・29	19:20 ～ 21:20 (120分)	数Ⅱ「式と証明」の解説講義と精選問題演習で実践力を養成。 ※未習者、既習者のいずれも対象とします。
		難関数学T①	酒井	12/18～20	18:30 ～ 19:50 (80分)	数ⅠAの総まとめ！ハイレベル問題演習で得点力を一気に高める！ ※既習者を対象として授業を行います。
		難関数学T②		1/4～6	20:00 ～ 21:20 (80分)	数Ⅱ「式と証明」の解説講義と重要問題演習で実践力を養成。 ※未習者、既習者のいずれも対象とします。
		標準数学A①	清本	12/21～23	18:30 ～ 19:50 (80分)	数A「平面図形」の解説講義と基本問題演習で得点力を高める！ ※未習者、既習者のいずれも対象とします。
		標準数学A②		1/4～6	20:00 ～ 21:20 (80分)	数A「確率」の重要問題演習と解説講義で、苦手意識を克服できる！ ※既習者を対象として授業を行います。
	国語	難関国語ST	森野	12/25～27	20:00 ～ 21:20 (80分)	テーマ別の読解問題を扱い、独特の現代文読解法と学習法を紹介。
高2	英語	最難関英語S①	渡辺	12/21～23	18:30 ～ 19:50 (80分)	各種構文の精選問題を扱い、英文読解の基盤を盤石なものとする。
		最難関英語S②		1/4～6	20:00 ～ 21:20 (80分)	英作文を書くエッセンスを伝え、和文英訳・自由英作文の演習を行う。
		難関英語T①	中西	1/4～6	15:30 ～ 16:50 (80分)	各種構文の重要問題を扱い、英文読解の基盤を盤石なものとする。
		難関英語T②		1/4～6	17:00 ～ 18:20 (80分)	重要英文法事項を確認し、英作文を書くための基礎を身につける。
		今から始める共テ英語A①	嶋村	12/18～20	18:30 ～ 19:50 (80分)	良質なテーマ別読解問題を取り扱い、英文の読解法を定着させる。
		今から始める共テ英語A②		1/4～6	20:00 ～ 21:20 (80分)	各種構文の基本問題を取り扱い、短期間での得点力アップを目指す。
	数学	最難関理系数学S①	鈴木	12/18～20	20:00 ～ 21:20 (80分)	数B「統計的な推測/前半」の講義と精選問題演習で実践力を養成。 ※未習者、既習者のいずれも対象。②とは講義内容が異なります。
		最難関理系数学S②		12/25～27	20:00 ～ 21:20 (80分)	数B「統計的な推測/後半」の講義と精選問題演習で実践力を養成。 ※未習者、既習者のいずれも対象。①とは講義内容が異なります。
		難関理系数学T①	酒井	12/18～20	20:00 ～ 21:20 (80分)	数B「統計的な推測/前半」の講義と重要問題演習で得点力アップ。 ※未習者、既習者のいずれも対象。②とは講義内容が異なります。
		難関理系数学T②		1/4～6	18:30 ～ 19:50 (80分)	数B「統計的な推測/後半」の講義と重要問題演習で得点力アップ。 ※未習者、既習者のいずれも対象。①とは講義内容が異なります。
		難関文系数学ST	武田	12/25～27	20:00 ～ 21:20 (80分)	数B「統計的な推測」の講義と精選問題演習で高い得点力を養成。 ※既習者を対象として授業を行います。
		今から始める共テ数学A①	佐野	12/21～23	20:00 ～ 21:20 (80分)	数B「統計的な推測/前半」の講義と基礎問題演習で土台を固める。 ※未習者、既習者のいずれも対象。②とは講義内容が異なります。
		今から始める共テ数学A②		12/25～27	20:00 ～ 21:20 (80分)	数B「統計的な推測/後半」の講義と基礎問題演習で土台を固める。 ※未習者、既習者のいずれも対象。①とは講義内容が異なります。
	国語	難関国語ST	森野	12/25～27	18:30 ～ 19:50 (80分)	難関大入試レベルの複雑な現代文を読み解くエッセンスを伝授。
	理科	難関物理ST	中家	12/25～27	17:00 ～ 18:20 (80分)	力学(剛体とモーメント)に関する精選問題演習で実践力を高める。
		難関化学ST①	宮脇	12/28	17:10 ～ 21:20 (240分)	1日完結の特別講座！ 「反応速度、化学平衡、平衡移動」の精選問題演習と詳解講義。
		難関化学ST②		12/29	17:10 ～ 21:20 (240分)	1日完結の特別講座！「電離平衡」の精選問題演習と詳解講義。

<補足> (1) 講座名称のアルファベットはクラスレベルを表します。S…[最難関]、T…[難関]、A…[標準] となります。
 (2) 1日240分の講義は途中で10分の休憩が入ります。