

オンラインゼミ 2023年度 春期講習 講座編成

◆大学受験コース◆

※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	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
新入学おめでとうキャンペーン！新高1生の受講費用は全講座0円！					
新高1	最難関英語S	渡辺	3/27.28.29	18:30 ~ 19:50 (80分)	高校英語入門(5文型、英文読解)
	難関英語T	嶋村	3/27.28.29	18:30 ~ 19:50 (80分)	高校英語入門(5文型、文法問題演習)
	標準英語A	黒沼	3/30.31.4/1	20:00 ~ 21:20 (80分)	高校英語入門(5文型と基本演習)
	最難関数学S	鈴木	3/23.24.25	18:30 ~ 19:50 (80分)	高校数学入門(数と式、実数、絶対値など)
	難関数学T	酒井	3/23.24.25	18:30 ~ 19:50 (80分)	高校数学入門(数と式、実数など)
	標準数学A	清本	3/23.24.25	18:30 ~ 19:50 (80分)	高校数学入門(数と式など)
	難関国語ST	森野	3/27.28.29	20:00 ~ 21:20 (80分)	高校古文入門(動詞の活用など)
新高2	最難関英語S	渡辺	3/27.28.29	20:00 ~ 21:20 (80分)	難解な英文を正確に読み解く方法を伝授
	難関英語T	中西	3/27.28.29	20:00 ~ 21:20 (80分)	英文を正確に読み解く方法を伝授
	標準英語A	嶋村	3/27.28.29	20:00 ~ 21:20 (80分)	英文法総復習(仮定法・関係詞など)
	最難関数学S	鈴木	3/23.24.25	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅱ三角関数の入試問題演習(既習者対象)
	難関数学T1	武田	3/30.31.4/1	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅱ三角関数の重要問題演習(既習者対象)
	難関数学T2	酒井	3/23.24.25	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅱ図形と方程式の重要問題演習(既習者対象)
	標準数学A1	佐野	3/16.17.18	20:00 ~ 21:20 (80分)	数ⅠA範囲の重要問題演習で効率的に復習
	標準数学A2	清本	3/30.31.4/1	20:00 ~ 21:20 (80分)	数ⅠA範囲の重要問題演習で効率的に復習
	難関国語ST	森野	3/27.28.29	18:30 ~ 19:50 (80分)	現代文読解法の「超」集中講義
	難関物理ST	中家	3/16.17.18	20:00 ~ 21:20 (80分)	力学「運動方程式」のハイレベル演習
難関化学ST	宮脇	3/20.21.22	20:00 ~ 21:20 (80分)	化学の学習法、化学結合・原子構造	
新高3	最難関英語S	中西	3/23.24.25	20:00 ~ 21:20 (80分)	入試精選問題演習(長文読解を中心に)
	難関英語T	渡辺	3/23.24.25	20:00 ~ 21:20 (80分)	総合問題演習(英文読解・語法など)
	共通テスト英語K	嶋村	3/23.24.25	20:00 ~ 21:20 (80分)	英文読解、文法・語法の重要問題演習
	最難関理系数学S	鈴木	4/3.4.5	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅲ微分法応用(接線、グラフ)の講義と演習
	難関理系数学T	酒井	4/3.4.5	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅲ微分法を最初から…スタートアップ講座
	難関文系数学ST	鈴木	4/3.4.5	18:30 ~ 19:50 (80分)	入試精選問題演習(数ⅠAⅡB総合)
	共通テスト数学K	山本	3/20.21.22	20:00 ~ 21:20 (80分)	重要問題演習(数と式/方程式と不等式)
	難関記述国語ST	御前	3/13.14.15	20:00 ~ 21:20 (80分)	最難関大の問題で到達点に触れよう(現古漢)
	共通テスト国語K	竹村	3/30.31.4/1	20:00 ~ 21:20 (80分)	共通テスト現代文、古典の攻略法を伝授
	難関理系物理ST	中家	3/16.17.18	18:30 ~ 19:50 (80分)	熱力学の導入および精選問題演習
	難関理系化学ST	宮脇	3/20.21.22	18:30 ~ 19:50 (80分)	学習範囲が膨大な無機化学の攻略法を伝授
	共通テスト日本史K	吉岡	3/16.17.18	20:00 ~ 21:20 (80分)	共通テスト日本史で得点がアップする秘訣を伝授！
	共通テスト世界史K	川野	3/27.28.29	15:30 ~ 16:50 (80分)	共通テストで高得点をとるための学習法とは…

<補足> 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。