

## 2024年度 新年度特別招待講習 提供講座リスト

○は学年の対象講座、△は飛び級講座です。

No	区分	教科	科目	レベル	コード	講座	講師	講数	音声DL	新高3	新高2	新高1・高0	
1	共通テスト対策	英語	リスニング	標準	83977	大学入学共通テスト対策 英語L&R (特別編)	安河内哲也/武藤一也	5	○	○	○	○	
2			リスニング	標準	2446	大学入学共通テスト リスニング対策～リスニングスキルを磨く	武藤一也	5	○	○	○	○	
3			リーディング	標準	0910	大学入学共通テスト対策 英文読解 情報処理編	大岩 秀樹	5	○	○	○	○	
4		数学	数学Ⅱ・B・C	上位	83979	大学入学共通テスト対策 数学Ⅱ・B・C (特別編)	志田 晶	3	○	○	△	△	
5			数学Ⅰ・A	上位	83978	大学入学共通テスト対策 数学Ⅰ・A (特別編)	志田 晶	3	○	○	○	△	
6		国語	現代文	標準	83980	大学入学共通テスト対策現代文 (特別編)	永井 玲衣	5	○	○	○	△	
7			古文	標準	83981	大学入学共通テスト対策古文 (特別編)	吉田 裕子	5	○	○	○	△	
8		全科	英数国情	標準	83561	2025年共通テスト先取り特訓講座	正司光範/武藤一也 /永井玲衣/志田晶 /藤原進之介	6	○	○	○	△	
9	単元別学習・基礎概念理解	英語	文法	基礎	8518	英文法完全マスター 情熱の5日間 (関係詞)	安河内 哲也	5	○	○	○	○	
10				基礎	8565	英文法完全マスター 情熱の5日間 (時制・仮定法)	大岩 秀樹	5	○	○	○	○	
11				基礎	9464	英文法完全マスター 情熱の5日間 (動名詞・分詞・分詞構文)	武藤一也	5	○	○	○	○	
12				基礎	8543	英文法完全マスター 情熱の5日間 (不定詞)	渡辺 勝彦	5	○	○	○	○	
13		数学	数学Ⅱ・B	標準	83494	数学Ⅱ・B総復習	河合 正人	5	○	○	○	△	
14			数学Ⅰ・A	標準	83493	数学Ⅰ・A総復習	大吉 巧馬	5	○	○	○	○	
15			数学Ⅱ・B	標準	8458	高等学校対応 数学(特別編) 方程式・式と証明	沖田 一希	5	○	○	○	△	
16				標準	8187	高等学校対応 数学(特別編) 図形と方程式	大吉 巧馬	5	○	○	○	△	
17				標準	8463	高等学校対応 数学(特別編) 三角関数	志田 晶	4	○	○	○	△	
18				標準	8473	高等学校対応 数学(特別編) 微分[Ⅱ]	大吉 巧馬	4	○	○	○	△	
19				標準	8483	高等学校対応 数学(特別編) 積分[Ⅱ]	大吉 巧馬	3	○	○	○	△	
20				標準	8145	高等学校対応 数学(特別編) 数列	沖田 一希	5	○	○	○	△	
21			数学Ⅲ・C	標準	8173	高等学校対応 数学(特別編) ベクトル	松田 聡平	5	○	○	△	△	
22			数学Ⅰ・A	基礎	83495	高等学校対応 数学(特別編) 数と式	山之内 聖弘	5	○	○	○	○	
23				標準	83496	高等学校対応 数学(特別編) 2次関数	大吉 巧馬	5	○	○	○	○	
24				標準	8169	高等学校対応 数学(特別編) 図形と計量	大吉 巧馬	5	○	○	○	○	
25				標準	8445	高等学校対応 数学(特別編) データの分析	志田 晶	3	○	○	○	○	
26			標準	8203	高等学校対応 数学(特別編) 場合の数、確率	松田 聡平	5	○	○	○	○		
27			国語	現代文	基礎	83497	現代文の基礎の基礎 読解力養成講座 (特別編)	興水 淳一	5	○	○	○	○
28				古文	基礎	83498	古文の基礎 (特別編)	吉田 裕子	5	○	○	○	○
29		標準			9554	古典文法&重要単語ポイントチェック	富井 健二	5	○	○	○	△	
30		漢文	標準	9561	基礎から学ぶ漢文 (特別編)	寺師 貴憲	3	○	○	○	△		
31		理科	物理	標準	83500	高等学校対応 物理基礎 (特別編)	宮内 舞子	5	○	○	○	○	
32			化学	標準	83504	高等学校対応 化学基礎 (特別編)	立脇 香奈	5	○	○	○	○	
33		地歴	地理	標準	82210	大学入学共通テスト対策 地理 (問題演習編) 入門編	村瀬 哲史	1	○	○	△	△	
34		総合型選抜・ 学校推薦型選抜対策	英検対策	準1級	82665	英検準1級対策入門 (LRSW)	安河内哲也/香川雄志郎	3	○	○	○	○	
35				2級	83492	英検2級対策入門 (LRSW)	安河内哲也/武藤一也	3	○	○	○	○	
36				準2級	82667	英検準2級対策入門 (LRSW)	安河内哲也	3	○	○	○	○	
37			総合問題	標準・上位	82669	総合型選抜・学校推薦型選抜の第一歩	正司 光範	3	○	○	○	△	
38			小論文	標準	82670	総合問題・小論文対策の第一歩	正司 光範	3	○	○	○	△	
39		国立二次・ 私大対策	英語	総合	最難関	8316	東大への総合英語	宮崎 尊	5	○	○	△	△
40					難関	82541	English Championへの道	武藤一也	5	○	○	△	△
41					標準	83982	基礎から偏差値アップ総合英語 (入門編)	安河内 哲也	5	○	○	○	○
42	標準				80110	英語C組・基礎力完成教室 特別編	今井 宏	5	○	○	○	○	
43	標準				82044	スーパ-総合英語 (特別編)	渡辺 勝彦	5	○	○	△	△	
44	基礎				0900	英語E組・スタートダッシュ教室 特別編	今井 宏	5	○	○	○	○	
45	上位			2197	難関大への英文法・構文	懐 一之	5	○	○	○	○		
46	基礎			83491	基礎からの英文法	安河内 哲也	5	○	○	○	○		
47	標準			8492	高等学校対応 数学(特別編) 極限	志田 晶	5	○	○	△	△		
48	数学Ⅲ・C			標準	8210	高等学校対応 数学(特別編) 微分法[Ⅲ]	河合 正人	5	○	○	△	△	
49			標準	8431	高等学校対応 数学(特別編) 積分法[Ⅲ]	河合 正人	5	○	○	△	△		
50			最難関	9490	東大・京大 難関大医学部を目指す高校生のための数学くんくん 基本編、応用編 君はどっち？	長岡 恭史	5	○	○	○	△		
51	数学Ⅰ・A/Ⅱ・B		難関	7402	受験数学Ⅰ・A/Ⅱ・B (難関) 特別編	志田 晶	5	○	○	○	△		
52			難関	80599	数学の真髄 - 基本原理追究編 - 文理共通 特別編	青木 純二	5	○	○	○	△		
53	数学Ⅰ・A		難関	2205	難関大への数学	志田 晶	5	○	○	○	△		
54	数学Ⅱ・B		上位	2500	受験数学入門講義 - 三角関数編 -	河合 正人	3	○	○	○	△		
55			上位	4654	受験数学入門講義 - 指数・対数編 -	沖田 一希	3	○	○	○	△		
56			上位	4678	受験数学入門講義 - 数列編 -	原田 知也	3	○	○	○	△		
57			上位	4689	受験数学入門講義 - ベクトル編 -	大吉 巧馬	3	○	○	△	△		
58			上位	2438	受験数学入門講義 - 2次関数編 -	河合 正人	3	○	○	○	○		
59			上位	4247	受験数学入門講義 - 図形編 -	松田 聡平	3	○	○	○	○		
60	数学Ⅰ・A		上位	4106	受験数学入門講義 - 確率編 -	志田 晶	3	○	○	○	○		
61			上位	4232	受験数学入門講義 - 整数編 -	志田 晶	3	○	○	○	○		
62	国語		現代文	最難関	9474	難関大合格への現代文	林 修	5	○	○	○	△	
63			上位	82668	現代文トレーニング (入門編)	永井 玲衣	5	○	○	○	△		
64	古文		難関	5853	難関大合格のための古文読解入門	栗原 隆	5	○	○	○	△		
65	理科		物理	難関・最難関	9362	ハイレベル物理 (入門編)	苑田 尚之	5	○	○	△	△	
66		難関		83499	難関物理 (特別編)	三宅 唯	5	○	○	△	△		
67		標準・上位	9371	スタンダード物理 (入門編)	宮内 舞子	5	○	○	△	△			
68		化学	難関・最難関	83501	ハイレベル化学 (特別編)	鎌田 真彰	5	○	○	△	△		
69			難関	83502	難関化学 (特別編)	樹葉 瑛士	5	○	○	△	△		
70		標準・上位	83503	スタンダード化学 (特別編)	岸 良祐	5	○	○	△	△			
71	生物	標準・上位	9434	スタンダード生物 (入門編)	飯田 高明	5	○	○	△	△			
72	地歴	世界史	上位・難関	83639	難関世界史 (特別編)	清水 裕子	5	○	○	△	△		
73		標準	9633	サッカーから始まる世界史 大学入試へキックオフ!	加藤 和樹	5	○	○	△	△			
74		上位・難関	83647	難関日本史 (特別編)	山中 裕典	5	○	○	△	△			
75	日本史	標準・上位	9452	スタンダード日本史B (特別編)	金谷 俊一郎	5	○	○	△	△			