

★ 2019年5月以降開講 2019年5月以降に全範囲が開講する予定です。  
開講日程は校舎までお問い合わせください。

〈対象学年〉 ㊟ 受験生(高3生・高卒生)  
② 高2生 ① 高1生

📅 通年講習 📅 夏期講習 📅 冬期講習 📅 直前講習

# 2019年度 夏期講習講座一覽

教育効果の向上のため、担当講師・講座内容を変更する場合があります。

## 英語

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
㊟ 西きょうじの飛翔のための英文読解講義(応用) (現代社会問題読解編)	5884	西きょうじ	5	㊟②	6~8
㊟ 西きょうじの飛翔のための英文読解講義(標準) (テーマ別読説文読解編)	5517	西きょうじ	5	㊟②	3~5
㊟ 西きょうじのダイナミック英文法講義 (文法演習総集編)	5584	西きょうじ	5	㊟②①	4~6
㊟ 西きょうじの飛翔のための英語表現(必修編)	8632	西きょうじ	5	㊟②①	1~4
㊟ 英作文VI	0033	宮崎 尊	5	㊟	5~8
㊟ 英作文IV	1049	宮崎 尊	5	㊟②	3~4
㊟ 難度別システム英語 完成編VI	3923	宮崎 尊	5	㊟	6~8
㊟ 難度別システム英語 完成編V	8384	渡辺 勝彦	5	㊟②	4~6
㊟ 難度別システム英語 完成編IV	4822	今井 宏	5	㊟②①	3~5
㊟ 難度別システム英語 完成編III	3750	安河内 哲也	5	㊟②①	2~3
📅 安河内哲也の大逆転! ㊟ 頻出英語! 総チェック	4995	安河内 哲也	5	㊟	3~5
📅 今井宏のA組・英語上級パワー養成教室	4961	今井 宏	5	㊟	7~9
📅 今井宏のB組・英語実力アップ教室	2044	今井 宏	5	㊟②	5~7
📅 今井宏のC組・英語基礎力完成教室	2030	今井 宏	5	㊟②①	3~5
📅 渡辺勝彦の有名難関大(逆転合格)への スーパー総合英語(直前実戦テスト)	5500	渡辺 勝彦	5	㊟②	6~8
📅 入試英語@勝利のストラテジー(英作文特講)	5812	東進英語科*	5	㊟	6~8

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
📅 東大リスニング対策	0662	宮崎 尊	5	㊟	10~11
📅 難関国立大リスニング対策	0671	宮崎 尊	5	㊟	8~9
📅 難関大英単語 集中講義1(場面別①)	2512	宮崎 尊	5	㊟②	7~9
📅 難関大英単語 集中講義2(場面別②)	2523	宮崎 尊	5	㊟②	7~9
📅 難関大英単語 集中講義3(テーマ別①)	2530	宮崎 尊	5	㊟②	8~10
📅 難関大英単語 集中講義4(テーマ別②)	2563	宮崎 尊	5	㊟②	8~10
📅 [英語を書く/しゃべる]集中授業① 基本構文	9764	宮崎 尊	5	㊟②①	3~5
📅 [英語を書く/しゃべる]集中授業② 日常英語	9775	宮崎 尊	5	㊟②①	5~7
📅 [英語を書く/しゃべる]集中授業③ エッセイとプレゼンテーション	9788	宮崎 尊	5	㊟②①	7~9
📅 医学部英語	7997	東進英語科*	10	㊟	9~10
📅 早大英語	7407	森田 鉄也	10	㊟	7~8
📅 慶大英語	5792	東進英語科*	10	㊟	7~8
📅 会話・口語表現	0133	安河内 哲也	5	㊟②	3~5
📅 発音・アクセント	7427	森田 鉄也	5	㊟②	3~5
📅 東大英語-読解問題の見方・考え方・解き方-	4099	東進英語科*	5	㊟	10~11
📅 阪大・神大英語	1189	慎一之	5	㊟	7~8
📅 医学部・歯学部総合英語	2187	宮崎 尊	5	㊟	9~11
📅 難関国立大総合英語	2491	宮崎 尊	5	㊟	7~9
📅 難関国立大英語	8031	森田 鉄也	5	㊟	7~9
📅 上位国立大総合英語	2503	今井 宏	5	㊟	5~6
📅 国立大対策英語長文(標準編)-物語文-	7256	大岩 秀樹	5	㊟	4~5
📅 関関同立大英語-文法攻略編-	1220	慎一之	5	㊟②	5~6
📅 関関同立大英語-読解攻略編-	1440	慎一之	5	㊟②	5~6
📅 Tetsuya Yasu-coach's Top Level English	2516	安河内 哲也	5	㊟	8~10
📅 安河内哲也の有名大突破! 戦略英語解法	5249	安河内 哲也	5	㊟	5~7
📅 安河内哲也の基礎から偏差値アップ総合英語	2672	安河内 哲也	5	㊟②①	3~5
📅 今井宏のA組・英語上級パワー養成教室	2569	今井 宏	5	㊟	7~9
📅 今井宏のB組・英語実力アップ教室	0020	今井 宏	5	㊟②	5~7
📅 今井宏のC組・英語基礎力完成教室	0015	今井 宏	5	㊟②①	3~5
📅 渡辺勝彦の有名難関大(逆転合格)への スーパー総合英語	5250	渡辺 勝彦	5	㊟②	6~8
📅 入試英語@勝利のストラテジー(演習編)	5796	東進英語科*	5	㊟	6~8
📅 西きょうじの飛翔のための英文読解講義(応用) (論理的長文読解導入編)	5875	西きょうじ	5	㊟②	6~8
📅 西きょうじの飛翔のための英文読解講義(標準) (論理的長文読解導入編)	5493	西きょうじ	5	㊟②	3~5
📅 西きょうじのダイナミック英文法講義 (基本動詞発信編)	5503	西きょうじ	5	㊟②①	4~6
📅 大岩秀樹のみんなの理系英語 ~Scientific English未来への挑戦~	2539	大岩 秀樹	5	㊟②①	2~4
📅 英作文VI	6036	宮崎 尊	5	㊟	5~8
📅 英作文IV	0103	宮崎 尊	5	㊟②	3~4
📅 難度別システム英語 総合編VI-夏期-	9002	宮崎 尊	10	㊟	6~8
📅 難度別システム英語 総合編V-夏期-	7011	渡辺 勝彦	5	㊟②	4~6
📅 難度別システム英語 総合編IV-夏期-	9013	今井 宏	10	㊟②①	3~5
📅 難度別システム英語 総合編III-夏期-	9026	安河内 哲也	10	㊟②①	2~3
㊟ 東大英語-読解問題の見方・考え方・解き方-	4233	東進英語科*	5	㊟	10~11
㊟ 阪大・神大英語	1215	慎一之	5	㊟	7~8
㊟ 国立大対策英語長文(標準編)-解答力完成-	8450	大岩 秀樹	5	㊟②	4~5
㊟ 関関同立大英語-文法攻略編-	2586	慎一之	5	㊟②	5~6
㊟ 関関同立大英語-読解攻略編-	2888	慎一之	5	㊟②	5~6
㊟ Tetsuya Yasu-coach's Top Level English	0092	安河内 哲也	5	㊟	8~10
㊟ 安河内哲也の有名大突破! 戦略英語解法	5475	安河内 哲也	5	㊟	5~7
㊟ 安河内哲也の基礎から偏差値アップ総合英語	2685	安河内 哲也	5	㊟②①	3~5
㊟ 今井宏のA組・英語上級パワー養成教室	0154	今井 宏	5	㊟	7~9
㊟ 今井宏のB組・英語実力アップ教室	1023	今井 宏	5	㊟②	5~7
㊟ 今井宏のC組・英語基礎力完成教室	1011	今井 宏	5	㊟②①	3~5
㊟ 渡辺勝彦の有名難関大(逆転合格)への スーパー総合英語(完成編)	5484	渡辺 勝彦	5	㊟②	6~8
㊟ 入試英語@勝利のストラテジー(演習編)	5802	東進英語科*	5	㊟	6~8

\*担当講師は、校舎にてご案内いたします。

# 2019年度 夏期講習講座一覽

教育効果の向上のため、担当講師・講座内容を変更する場合があります。

★2019年5月以降開講 2019年5月以降に全範囲が開講する予定です。  
開講日程は校舎までお問い合わせください。

(対象学年) ㊟ 受験生(高3・高卒生)  
㊠ 高2生 ㊡ 高1生

🟢 通年講習 🟡 夏期講習 🟠 冬期講習 🟤 直前講習

レベル	国公立大	私立大
11	東京大(理Ⅰ)、京大(医)	慶應義塾大(医)
10	東京大、京大、国公立大医学部	慶應義塾大(医)
9	一橋大、東京工業大	
8	北海道大、東北大、名古屋大、大阪大、神戸大、九州大	早稲田大(政経・法・文・国際教育・各理工など)、慶應義塾大(経済・法・理工など)、私立医学部

レベル	国公立大	私立大
7	筑波大、東京外国語大、お茶の水女子大	早稲田大(人間科学・社会科学など)、慶應義塾大(SFCなど)、上智大
6	千葉大、首都大学東京、横浜国立大、電気通信大、東京理科大学、明治大、国公立大、岡山県立大、熊本大、長崎大、名古屋工業大、名古屋国公立大、京浜東北大、奈良女子大、大阪府立大、大阪府立大、神戸市外国語大 など	東京理科大学、中央大(法)、関西学院大、同志社大
5	小樽科大、弘前大、群馬大、埼玉大、東京工業大、信州大、静岡大、三重大、滋賀大、兵庫県立大、和歌山大、香川大、山口大、鹿児島大 など	
4	その他国公立大	

レベル	私立大
2	共立女子短大、大妻女子短大、日大短大、関西外国語短大 など
1	高1基礎
0	高校入門

講座の詳しい内容は、校舎にお問い合わせいただくか、東進のホームページwww.toshin.comをご覧ください。

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ基礎演習 方程式・式と証明	8253	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ基礎演習 図形と方程式	8617	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ基礎演習 三角関数	8627	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ基礎演習 指数関数・対数関数	8635	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ基礎演習 微分法	8656	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ基礎演習 積分法	8665	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学B基礎演習 数列	8684	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学B基礎演習 ベクトル(平面)	8707	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学B基礎演習 ベクトル(空間)	8716	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 平面上の曲線	9930	沖田 一希	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 平面上の曲線	3651	大吉 巧馬	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 極限	9937	寺田 英智	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 極限	3677	志田 晶	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 微分法の基本	9938	河合 正人	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 積分法の基本	3689	大吉 巧馬	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 微分法的应用	9939	河合 正人	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 微分法的应用	3695	大吉 巧馬	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 積分法的基本	9947	山之内 聖拓	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 積分法的基本	3719	河合 正人	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 積分法的应用	9948	山之内 聖拓	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 積分法的应用	3721	河合 正人	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 複素数平面	9949	寺田 英智	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一標準一 複素数平面	3735	大吉 巧馬	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 平面上の曲線	3746	河合 正人	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 極限	3753	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 微分法の基本	3767	志田 晶	3	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 微分法的应用	3779	志田 晶	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 積分法的基本	3783	大吉 巧馬	3	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 積分法的应用	3794	大吉 巧馬	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ一基礎一 複素数平面	3805	沖田 一希	3	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ実践演習 平面上の曲線	8783	河合 正人	3	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ実践演習 極限	8797	河合 正人	4	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ実践演習 微分法	8805	河合 正人	5	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ実践演習 積分法	8815	河合 正人	5	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ実践演習 複素数平面	8834	河合 正人	3	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ基礎演習 平面上の曲線	8724	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ基礎演習 極限	8731	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ基礎演習 微分法	8745	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ基礎演習 積分法	8764	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅲ基礎演習 複素数平面	8773	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
★ 数学オリンピックへの挑戦一 代数編一	3666	宮崎 俊和	10	㊠㊡	10~11
★ 数学オリンピックへの挑戦一 組合せ編一	3700	宮崎 俊和	10	㊠㊡	10~11
★ 数学オリンピックへの挑戦一 幾何編一	4094	宮崎 俊和	10	㊠㊡	10~11
★ 数学オリンピックへの挑戦一 数論編一	4681	宮崎 俊和	10	㊠㊡	10~11
🟢 夏の数学ぐんぐん [応用編]	4722	長岡 恭史	5	㊠㊡	6~8
🟢 夏の東大対策理系数学 [理系上級微積分+α]	4150	長岡 恭史	5	㊠	9~11
🟢 東大対策理系数学	5781	宮崎 俊和	5	㊠	9~11
🟢 東大対策理系数学	5795	宮崎 俊和	5	㊠	9~11

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
🟢 高等学校対応 数学A一基礎一 場合の数	2981	大吉 巧馬	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学A一基礎一 確率	2991	大吉 巧馬	3	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学A一基礎一 整数の性質	3018	志田 晶	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学A一基礎一 図形の性質	9085	寺田 英智	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学I・A実践演習 数と式、集合と論証	3930	河合 正人	3	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学I・A実践演習 2次関数	3952	河合 正人	6	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学I・A実践演習 図形と計量、図形の性質	3960	河合 正人	7	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学I・A実践演習 場合の数と確率	3970	河合 正人	6	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学I・A実践演習 整数の性質	3981	河合 正人	3	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学I基礎演習 数と式	8050	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学I基礎演習 集合と論証	8075	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学I基礎演習 2次関数	8084	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学I基礎演習 図形と計量	8090	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学I基礎演習 データの分析	8116	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学A基礎演習 場合の数	8148	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学A基礎演習 確率	8157	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学A基礎演習 整数の性質	8189	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一上級一 方程式・式と証明	3174	志田 晶	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一上級一 図形と方程式	3181	松田 聡平	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一上級一 三角関数	3197	沖田 一希	4	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一上級一 指数関数・対数関数	3202	志田 晶	3	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一上級一 微分	3213	河合 正人	4	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一上級一 積分	3226	河合 正人	3	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学B一上級一 数列	3234	松田 聡平	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学B一上級一 ベクトル	3253	志田 晶	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学B一上級一 確率分布と統計	3265	河合 正人	4	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 方程式・式と証明	9818	河合 正人	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 方程式・式と証明	3273	沖田 一希	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 図形と方程式	9819	山之内 聖拓	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 図形と方程式	3296	大吉 巧馬	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 三角関数	9826	松田 聡平	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 三角関数	3306	志田 晶	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 指数関数・対数関数	9827	松田 聡平	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 指数関数・対数関数	3319	沖田 一希	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 微分	9835	寺田 英智	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 微分	3325	大吉 巧馬	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 積分	9836	寺田 英智	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一標準一 積分	3336	大吉 巧馬	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学B一標準一 数列	9838	河合 正人	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学B一標準一 数列	3349	大吉 巧馬	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学B一標準一 ベクトル	9845	沖田 一希	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学B一標準一 ベクトル	3353	松田 聡平	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学B一標準一 確率分布と統計	9848	原田 知也	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学B一標準一 確率分布と統計	3469	大吉 巧馬	4	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一基礎一 方程式・式と証明	3484	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一基礎一 図形と方程式	9097	寺田 英智	5	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一基礎一 三角関数	3523	大吉 巧馬	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一基礎一 三角関数	3538	大吉 巧馬	3	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一基礎一 微分	3550	築館 一英	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ一基礎一 積分	3586	築館 一英	3	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学B一基礎一 数列	3603	沖田 一希	5	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学B一基礎一 ベクトル	3629	大吉 巧馬	5	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学B一基礎一 確率分布と統計	3642	沖田 一希	4	㊠㊡	1~2
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ・B実践演習 方程式・式と証明、図形と方程式	4841	河合 正人	6	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ・B実践演習 三角関数、指数関数・対数関数	4884	河合 正人	5	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ・B実践演習 微分、積分	5450	河合 正人	6	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ・B実践演習 数列	5760	河合 正人	4	㊠㊡	3~5
🟢 高等学校対応 数学Ⅱ・B実践演習 ベクトル	5778	河合 正人	4	㊠㊡	3~5

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
🟢 中高一貫数学①					
コース1 数と式・集合と論理	6591	東進数学科*	7	㊠㊡	4~5
コース2 方程式と不等式	6646	東進数学科*	7	㊠㊡	4~5
コース3 2次関数のグラフと方程式・不等式	6669	東進数学科*	5	㊠㊡	4~5
コース4 図形と方程式	6677	東進数学科*	6	㊠㊡	4~5
🟢 中高一貫数学②					
コース5 三角比・図形の性質	6707	東進数学科*	5	㊠㊡	4~5
コース6 三角関数	6714	東進数学科*	4	㊠㊡	4~5
コース7 場合の数・確率・データの分析	6725	東進数学科*	10	㊠㊡	4~5
コース8 整数	6747	東進数学科*	6	㊠㊡	4~5
🟢 中高一貫数学③					
コース9 指数・対数関数	6799	東進数学科*	5	㊠㊡	4~5
コース10 数列	6803	東進数学科*	7	㊠㊡	4~5
コース11 微積分の基礎	6866	東進数学科*	6	㊠㊡	4~5
コース12 ベクトル	6876	東進数学科*	7	㊠㊡	4~5
🟢 中高一貫数学④					
コース13 いろいろな関数・2次曲線	6898	東進数学科*	7	㊠㊡	4~5
コース14 極限・微分	6903	東進数学科*	10	㊠㊡	4~5
コース15 積分	6954	東進数学科*	10	㊠㊡	4~5
コース16 複素数平面	6998	東進数学科*	5	㊠㊡	4~5
🟢 中高一貫数学 [中学幾何編]					
コース1 平面幾何学の基本	7613	築館 一英	3	㊠	4~5
コース2 空間図形の基本	8166	築館 一英	3	㊠	4~5
コース3 三角形・四角形の性質	8175	築館 一英	4	㊠	4~5
コース4 相似	8376	築館 一英	6	㊠	4~5
コース5 円	8190	築館 一英	6	㊠	4~5
コース6 三平方の定理	8347	築館 一英	5	㊠	4~5
🟢 中高一貫数学 [中学代数編]					
コース1 正負の数と文字式	0404	築館 一英	4	㊠	4~5
コース2 1次方程式・不等式	0726	築館 一英	4	㊠	4~5
コース3 1次関数	1140	築館 一英	3	㊠	4~5
コース4 式の計算	4871	築館 一英	3	㊠	4~5
コース5 平方根と2次方程式	8825	築館 一英	4	㊠	4~5
コース6 2次関数	8846	築館 一英	4	㊠	4~5
コース7 場合の数と確率	8952	築館 一英	3	㊠	4~5
コース8 整数	8976	築館 一英	2	㊠	4~5
🟢 高等学校対応 数学I一上級一 数と式	2901	志田 晶	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学I一上級一 集合と論証	2910	松田 聡平	3	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学I一上級一 2次関数	2950	志田 晶	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学I一上級一 図形と計量	2963	松田 聡平	5	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学I一上級一 データの分析	2970	築館 一英	3	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学A一上級一 場合の数	3133	志田 晶	4	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学A一上級一 確率	3144	志田 晶	3	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学A一上級一 整数の性質	3156	築館 一英	4	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学A一上級一 図形の性質	3161	松田 聡平	4	㊠㊡	3~4
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 数と式	9724	山之内 聖拓	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 数と式	2832	沖田 一希	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 集合と論証	9725	青木 純二	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 集合と論証	2842	大吉 巧馬	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 2次関数	9748	原田 知也	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 2次関数	2850	沖田 一希	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 図形と計量	9749	志田 晶	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 図形と計量	2861	大吉 巧馬	5	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 データの分析	9767	寺田 英智	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学I一標準一 データの分析	2890	志田 晶	3	㊠㊡	2~3
🟢 高等学校対応 数学A一標準一 場合の数	9768				

# 2019年度 夏期講習講座一覧

教育効果の向上のため、担当講師・講座内容は変更になる場合があります。

★2019年5月以降開講 2019年5月以降に全範囲が開講する予定です。開講日程は校舎までお問い合わせください。

〈対象学年〉 ㊟ 受験生(高3・高卒生)

㊠ 高2生 ㊡ 高1生

🟢 通年講習 🟡 夏期講習 🟠 冬期講習 🟤 直前講習

レベル	国公立大	私立大	レベル	国公立大	私立大	レベル	国公立大	私立大	レベル	私立大
11	東京大(理Ⅰ)、京都大(医)		7	筑波大、東京外国語大、お茶の水女子大	早稲田大(人間科学・社会科学など)、慶應義塾大(SFCなど)、上智大	5	小樽商科大、弘前大、群馬大、埼玉大、東京芸大、信州大、静岡大、三重大、滋賀大、兵庫県立大、和歌山大、香川大、山口大、鹿児島大 など	明治大、青山学院大、立教大、法政大、中央大、立命館大、関西大、学習院大、津田塾大、南山大、私立大濠学園 など	2	共立女子短大、大妻女子短大、白大短大、関西外国語短大 など
10	東京大、京大、国公立大医学部	慶應義塾大(医)	6	千葉大、首都大、東京大、横浜国立大、電気通信大、東京農工大、新潟大、金沢大、岡山大、熊本大、長崎大、名古屋工業大、名古屋国立大、京大工機大、奈良女子大、大阪府立大、大阪府立大、神戸市外国語大 など	早稲田大(政経・法・文・国際教育・各理工など)、慶應義塾大(経済・法・理工など)、私立大医学部	4	その他国公立大	日本大、東洋大、駒澤大、専修大、京都産業大、近畿大、神奈川大、成城大、成蹊大、明治学院大、清泉学院大、武蔵大、東京農業大、東京電機大、芝浦工業大、神奈川大、愛知大、名城大、福岡大、西野学院大、東京女子大、日本女子大、学園院女子大、同志社女子大、京都女子大 など	1	高1基礎
9	一橋大、東京工業大								0	高校入門
8	北海道大、東北大、名古屋大、大阪大、神戸大、九州大									

講座の詳しい内容は、校舎にお問い合わせいただくか、東進のホームページwww.toshin.comをご覧ください。

## 物理

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
物理攻略 原子・原子核	4986	苑田 尚之	10	㊟	7~11
ハイレベル物理 力学演習	4913	苑田 尚之	5	㊟	7~8
ハイレベル物理 熱力学演習	4926	苑田 尚之	5	㊟	7~8
ハイレベル物理 波動演習	4959	苑田 尚之	5	㊟	7~8
ハイレベル物理 電磁気学演習	4969	苑田 尚之	5	㊟	7~8
スタンダード物理 波動	4974	宮内 舞子	10	㊟	4~6
難関物理 力学演習	9427	三宅 唯	5	㊟	6~8
難関物理 波動演習	9440	三宅 唯	5	㊟	6~8
難関物理 電磁気演習	9502	三宅 唯	5	㊟	6~8
難関物理 熱・原子物理演習	9568	三宅 唯	5	㊟	6~8
スタンダード物理 原子・原子核	4990	やまぐち 健一	5	㊟	4~6
スタンダード物理 力学演習(応用)	8904	やまぐち 健一	5	㊟	5~7
スタンダード物理 波動演習(応用)	8913	やまぐち 健一	5	㊟	5~7
スタンダード物理 電磁気演習(応用)	8923	やまぐち 健一	5	㊟	5~7
スタンダード物理 熱・原子物理演習(応用)	8932	やまぐち 健一	5	㊟	5~7
スタンダード物理 力学演習	8946	宮内 舞子	5	㊟	4~6
スタンダード物理 波動演習	8965	宮内 舞子	5	㊟	4~6
スタンダード物理 電磁気演習	8984	宮内 舞子	5	㊟	4~6
スタンダード物理 熱・原子物理演習	8994	宮内 舞子	5	㊟	4~6
入試対策：センター試験対策物理基礎	2770	橋元 淳一郎	10	㊟	3~4
高等学校対応 理系物理の基礎 物理数学	5174	苑田 尚之	2	㊠②	2~4
高等学校対応 理系物理の基礎 力学	5196	苑田 尚之	13	㊠②	2~4
高等学校対応 理系物理の基礎 電気	5212	苑田 尚之	10	㊠②	2~4
高等学校対応 理系物理の基礎 波動	5235	苑田 尚之	10	㊠②	2~4
高等学校対応 物理基礎 力学・エネルギー	9118	宮内 舞子	8	㊠②	0~2
高等学校対応 物理基礎 波動	9129	宮内 舞子	3	㊠②	0~2
高等学校対応 物理基礎 電気	9136	宮内 舞子	4	㊠②	0~2
高等学校対応 物理基礎 力学	3816	東進物理科*	5	㊠②	0~2
高等学校対応 物理基礎 エネルギー	3828	東進物理科*	5	㊠②	0~2
高等学校対応 物理基礎 波動	3838	東進物理科*	5	㊠②	0~2
高等学校対応 物理基礎 電気	3846	東進物理科*	5	㊠②	0~2
高等学校対応 物理 力学	9535	橋元 淳一郎	8	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 熱	9548	橋元 淳一郎	3	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 波動	9551	橋元 淳一郎	3	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 電磁気	9562	橋元 淳一郎	8	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 原子・原子核	9576	橋元 淳一郎	3	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 力学①	3411	東進物理科*	5	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 力学②	3424	東進物理科*	5	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 電磁気①	3434	東進物理科*	5	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 電磁気②	3447	東進物理科*	5	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 波動	3454	東進物理科*	5	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 熱	3477	東進物理科*	5	㊠②	2~3
高等学校対応 物理 原子・原子核	3503	東進物理科*	5	㊠②	2~3
東大対策物理(総合演習)	2358	苑田 尚之	5	㊟	10~11
トップレベル物理(力学徹底演習)	2321	苑田 尚之	5	㊟	9~11
トップレベル物理(波動徹底講座)①②	2345	苑田 尚之	12	㊟	9~11
早慶大物理演習(力学・波動)	1949	東進物理科*	5	㊟	7~8
難関大物理(力学・熱徹底演習)	8415	橋元 淳一郎	5	㊟	5~7
東大対策物理(総合演習 完成編)	2737	苑田 尚之	5	㊟	10~11
トップレベル物理(頻出分野の完成)	2723	苑田 尚之	5	㊟	9~11
トップレベル物理(電磁気学の完成)	2711	苑田 尚之	5	㊟	9~11
早慶大物理演習(電磁気・熱)	1954	東進物理科*	5	㊟	7~8
難関大物理(頻出分野の完成)	4804	橋元 淳一郎	5	㊟	5~7
トップレベル物理直前対策	2745	苑田 尚之	2	㊟	9~11
難関大物理直前対策	7788	橋元 淳一郎	2	㊟	5~7

## 漢文

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
漢文基礎トレーニング(句法&基礎知識の完成)	1331	三羽 邦美	10	㊟②①	0~2
入試対策：センター試験対策漢文	5780	三羽 邦美	10	㊟②	3~5
基礎から学ぶ漢文学習術	5512	磯部 幸久	10	㊟②①	1~3
漢文パーフェクト実戦演習	5544	磯部 幸久	10	㊟②①	3~4
漢文読解(上位・難関国公立大対策)	1304	三羽 邦美	5	㊟	6~8
漢文読解(上位・難関私大対策)	1315	三羽 邦美	5	㊟	6~8
旧帝大合格を決める漢文	1097	寺師 貴憲	10	㊟②	6~10
基礎から学ぶ漢文	8121	寺師 貴憲	10	㊠②	0~2
基礎から学ぶ漢文(読解中心編)	8131	寺師 貴憲	10	㊠②①	1~3

## 小論文

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
ハイレベル小論文トレーニング(基本編)	9053	樋口 裕一	10	㊟②	5~6
国公立大対策小論文トレーニング	9000	樋口 裕一	10	㊟	7~9
慶大対策小論文トレーニング	9067	樋口 裕一	10	㊟	7~8
難関大AO入試・自己推薦書・面接対策小論文トレーニング	0760	樋口 裕一	5	㊟	6~8
医学部対策小論文(国公立編)	8243	石関 直子	5	㊟	7~10
医学部対策小論文(私立大編)	8232	石関 直子	5	㊟	7~9
医学部対策小論文トレーニング(基本編)	8224	石関 直子	10	㊟②	6~8
看護・医療系 テーマ別小論文	5811	石関 直子	5	㊟②	5~7
看護・医療系小論文	3632	石関 直子	10	㊟②	3~5
小論文の基礎(実戦編)	8201	神崎 史彦	10	㊟②	4~5
小論文の基礎	3385	神崎 史彦	10	㊟②	1~3
AO入試・自己推薦書・面接対策小論文トレーニング	6562	東進国語科*	5	㊟	3~5

\*担当講師は、校舎にてご案内いたします。

## 古文

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
吉野敬介的の中パワーアップ古文(標準編) PART1	7725	吉野 敬介	5	㊟②①	5~6
吉野敬介的の中パワーアップ古文(標準編) PART2	7734	吉野 敬介	5	㊟②①	6~7
吉野敬介的の中パワーアップ古文(標準編) PART3	7746	吉野 敬介	5	㊟②①	6~7
吉野敬介的の中パワーアップ古文(標準編) PART4	7759	吉野 敬介	5	㊟②①	6~8
吉野敬介の基礎からの的中パワーアップ古文(PART1 文法編)	3042	吉野 敬介	5	㊟②①	1~2
吉野敬介の基礎からの的中パワーアップ古文(PART2 読解入門編)	0172	吉野 敬介	5	㊟②①	3~4
吉野敬介の基礎からの的中パワーアップ古文(PART3 読解基礎編)	0276	吉野 敬介	5	㊟②①	3~4
吉野敬介の基礎からの的中パワーアップ古文(PART4 読解基礎→応用編)	0377	吉野 敬介	5	㊟②①	3~5
吉野敬介のセンター古文スペシャル(標準編) PART1	4342	吉野 敬介	5	㊟②	5~6
吉野敬介のセンター古文スペシャル(標準編) PART2	4355	吉野 敬介	5	㊟②	5~6
吉野敬介のセンター古文スペシャル(基礎編)	4360	吉野 敬介	5	㊟②①	3~5
吉野敬介のセンター古文スペシャル(文法編)	9042	吉野 敬介	5	㊟②①	1~3
吉野敬介の基礎からの的中パワーアップ古文(敬語中心)	1161	吉野 敬介	5	㊟②①	3~4
吉野敬介の古文常識&文学史スペシャル	0388	吉野 敬介	5	㊟②①	3~4
吉野敬介の早大古文スペシャル	2932	吉野 敬介	10	㊟	7~8
吉野敬介のスーパーパワーアップ古文(国公立大編)	2921	吉野 敬介	10	㊟	7~10
吉野敬介の関関同立古文スペシャル	9034	吉野 敬介	10	㊟	5~7
記述に強くなる古文ゼミ	4206	栗原 隆	10	㊟	6~8
読解に強くなるセンター古文	4190	栗原 隆	10	㊟	5~7
古典文法強化ゼミ	3248	栗原 隆	10	㊟②	2~5
古文読解基礎強化ゼミ	3286	栗原 隆	10	㊟②	1~2
東大古文	5483	栗原 隆	5	㊟	10~11
難関古文	5445	栗原 隆	5	㊟	4~8
国公立古文	9773	富井 健二	5	㊟	6~8
ハイレベル私大古文	9784	富井 健二	5	㊟	6~8
トップレベル私大古文	4086	栗原 隆	5	㊟	5~8
私大古文	9795	三羽 邦美	5	㊟②	4~6
基礎強化古文	5520	栗原 隆	5	㊟	3~6
センター試験対策古文	2914	栗原 隆	5	㊟	3~5
センター試験対策古文	2836	伊東 潤	5	㊟②	3~5
富井健二のビジュアル古文読解マニュアル(敬語編)	2848	富井 健二	5	㊟②	3~5
板野博行のハイパー古文	9869	板野 博行	5	㊟②	2~4
板野博行のハイパー古文文法編	9870	板野 博行	10	㊟②	2~4
ハイレベル頻出古文読解	4074	栗原 隆	5	㊟②	3~5
頻出古文読解	2934	栗原 隆	5	㊟②	2~4
古文頻出作品読解	9847	伊東 潤	5	㊟②①	2~4
ベーシック古文	2886	栗原 隆	5	㊠②①	1~2
高1古文入門	9198	伊東 潤	5	㊠	0~1
東大古文	5497	栗原 隆	5	㊟	10~11
難関古文	5458	栗原 隆	5	㊟	4~8
ハイレベル私大古文	7400	富井 健二	5	㊟	6~8
トップレベル私大古文	4102	栗原 隆	5	㊟	5~8
私大古文	7413	三羽 邦美	5	㊟②	4~6
基礎強化古文	5533	栗原 隆	5	㊟	3~6
センター試験対策古文完成	2923	栗原 隆	5	㊟	3~5
センター試験古典完成テストゼミ	0355	伊東 潤	5	㊟	3~5
富井健二のビジュアル古文読解マニュアル(和歌編)	0368	富井 健二	5	㊟②	4~6
板野博行のハイパー古文	7459	板野 博行	5	㊟②	2~4
ハイレベル頻出古文読解	4093	栗原 隆	5	㊟②	3~5
頻出古文読解	2872	栗原 隆	5	㊟②	2~4
古文頻出作品読解	7428	伊東 潤	5	㊟②①	2~4
ベーシック古文	2945	栗原 隆	5	㊠②①	1~2
難関古文	5464	栗原 隆	5	㊟	4~8
基礎強化古文	5548	栗原 隆	5	㊟	3~6
富井健二のビジュアル古文読解マニュアル(古文常識編)	5038	富井 健二	5	㊟②	4~6
板野博行のハイパー古文	7500	板野 博行	5	㊟②	2~4

\*担当講師は、校舎にてご案内いたします。

## 現代文

講座名	講座番号	担当講師	授業回数	学年	レベル
出口汪の驚異の東大現代文	1157	出口 汪	10	㊟	10~11
出口汪の驚異の京大現代文	1184	出口 汪	5	㊟	9~10
出口汪の驚異の早大現代文	1199	出口 汪	10	㊟	7~8
京大現代文	8064	東進国語科*	5	㊟	9~10
一橋大対策国語	8895	林 修	5	㊟	9
板野博行のハイパー現代文(難関国公立大編)	1083	板野 博行	10	㊟	7~8
板野博行のハイパー現代文(上位国公立大編)	1107	板野 博行	10	㊟	5~7
板野博行のハイパー現代文(難関私大編)	1110	板野 博行	10	㊟	6~8
現代文記述・論述トレーニング	2834	林 修	5	㊟	7~9
難関国立大対策現代文	2804	東進国語科*	5	㊟	7~9
阪大・神大対策現代文	1702	東進国語科*	5	㊟	6~8
関関同立大対策現代文	1657	東進国語科*	5	㊟	5~6
私大現代文読解	2815	東進国語科*	5	㊟	4~6
板野博行のハイパー現代文	9739	板野 博行	5	㊟②	4~6
スタンダード現代文	7445	西原 剛	5	㊟②	4~6
出口汪の驚異の現代文	2712	出口 汪	5	㊟	6~8
出口汪の驚異の現代文(基礎編)	9751	出口 汪	5	㊟②	3~5
センター試験対策現代文(90%突破)	2661	出口 汪	5	㊟	5~7
センター試験対策現代文(70%突破)	1627	東進国語科*	5	㊟②	3~5
センター試験対策現代文(70%突破)~評論の完成~	5336	板野 博行	5	㊟	3~5
高2ハイレベル現代文トレーニング	7045	林 修	5	㊠②①	5~7
阪大・神大対策現代文	6973	東進国語科*	5	㊟	6~8
関関同立大対策現代文	6962	東進国語科*	5	㊟	5~6
ハイレベル私大現代文トレーニング	7037	林 修	5	㊟	5~8
板野博行のハイパー現代文	7373	板野 博行	5	㊟②	4~6
スタンダード現代文	3271	西原 剛	5	㊟②	4~6
出口汪のファイナル特訓	0344	出口 汪	5	㊟	6~8
出口汪の驚異の現代文(総整理)	7391	出口 汪	5	㊟②	3~5
センター試験対策現代文完成(90%突破)テストゼミ	0320	出口 汪	5	㊟	5~7
センター試験対策現代文完成(90%突破)	5635	林 修	5	㊟	5~7
センター試験対策現代文完成(70%突破)テストゼミ	6955	東進国語科*	5	㊟②	3~5
センター試験対策現代文(70%突破)~小説の完成~	5411	板野 博行	5	㊟	3~5
板野博行のハイパー現代文	7483	板野 博行	5	㊟②	4~6
出口汪の記述式読解法総集編	5027	出口 汪	5	㊟	6~8

# 2019年度 夏期講習講座一覧

教育効果の向上のため、担当講師・講座内容は変更になる場合があります。

★2019年5月以降開講 2019年5月以降に全範囲が開講する予定です。開講日程は校舎までお問い合わせください。

(対象学年) ② 受験生(高3生・高卒生) ③ 高2生 ④ 高1生

📅 通年講習 📅 夏期講習 📅 冬期講習 📅 直前講習

講座レベル表. Table with columns for level (レベル), university type (国公立大, 私立大), and specific university names.

講座の詳しい内容は、校舎にお問い合わせいただくか、東進のホームページwww.toshin.comをご覧ください。

## 地理

Table of Geography courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

## 公民

Table of Civics courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

## 日本史

Table of Japanese History courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

## 世界史

Table of World History courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

## 化学

Table of Chemistry courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

## 生物

Table of Biology courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

## 地学

Table of Earth Science courses with columns: 講座名, 講座番号, 担当講師, 授業回数, 学年, レベル.

\*担当講師は、校舎にてご案内いたします。

\*担当講師は、校舎にてご案内いたします。