

## 高2生対象

講座名/レベル	講座番号 担当講師名	期間 時間	講座内容
<b>英語</b> アカデミー高2英語 基礎 標準 発展	<b>601</b> 竹村 宗哲	⑤ 1/4・5・6・7 ⑥ 19:05～20:50	意外な落とし穴がある和文英訳問題に取り組みます。また、一読しただけでは理解し難い英文を正確に読解する力も磨きます。難関大学合格に必須のこれらの力を、本講座で強化しましょう。
ハイレベル高2英語 基礎 標準 発展	<b>602</b> 猿田 恭	③ 12/28・29・30・31 ④ 15:15～17:00	大学入学共通テストのリーディングでは、英文読解のスピードと精度が求められます。本講座ではそれらの力に欠かせない準動詞、名詞節、関係詞節、連語・熟語を、出題が予想されるレベルの英文や長文を活用しながら磨いていきます。
スタンダード高2英語 基礎 標準 発展	<b>603</b> 富田 彩花	⑤ 1/4・5・6・7 ⑥ 19:05～20:50	名詞節と関係詞節を含むまとまりのある文章に触れながら、正確な読解力の土台作りを目指します。
<b>数学</b> アカデミー高2数学 基礎 標準 発展	<b>604</b> 川崎 知幸	⑤ 1/4・5・6・7 ⑤ 17:10～18:55	数学が得意で応用問題に挑戦したい人や、難関大学を目指して早期から受験レベルの問題に触れたい人を対象とします。数学ⅡBCの各分野から出題された入試問題の演習を通して、難関大学合格のために必要不可欠な数学的思考力を磨いていきます。
高2数学 基礎 標準 発展	<b>605</b> 長屋 善之	③ 12/28・29・30・31 ③ 13:20～15:05	既習範囲のうち「三角関数」「指数関数・対数関数」「微分積分」「数列」の分野を扱います。典型問題の解法を確認したうえで、応用問題にも挑戦していきます。今後の数学の学習をスムーズに進めるためにも、この講座で弱点や不安を解消しておきましょう。
<b>国語</b> 高2国語 基礎 標準 発展	<b>606</b> 根本 奈津美	③ 12/28・29・30・31 ⑤ 17:10～18:55	来年度の受験準備としてこれだけは押さえておきたいポイントを、現代文と古文について確認します。現代文は語彙力と読解のパターン確認、古文は文法(助詞・助動詞・敬語)の理解と古典常識について確認します。
<b>理科</b> 高2物理 基礎 標準 発展	<b>607S</b> 山地 宏征	⑦ 1/12・13 ⑤ 17:25～19:10	「物理」の最重要ポイントである「等加速度運動」「運動方程式」「力積と運動量」「仕事とエネルギー」について、公式に頼らずに思考して解答する方法を解説します。大学入試を視野に入れ、この時期から取り組んでいきましょう。
高2化学 基礎 標準 発展	<b>608S</b> 小林 裕之	⑦ 1/12・13 ④ 15:30～17:15	「化学」の第1章「物質の状態と平衡」を扱います。特に、気体の性質の計算や、溶液の計算問題など多く出題される問題演習を行い、応用力養成を目指します。

## 高1生対象

講座名/レベル	講座番号 担当講師名	期間 時間	講座内容
<b>英語</b> アカデミー高1英語 基礎 標準 発展	<b>701</b> 小松 栄太	② 12/24・25・26・27 ⑥ 19:05～20:50	語い力、文法力、そして英文の構造把握力を鍛えると同時に、その力を活用して文章を正確に読解する力を高めます。さらに、難関大に必須の英作文の力も伸ばすために、和文英訳の問題も取り扱います。
ハイレベル高1英語 基礎 標準 発展	<b>702</b> 富田 彩花	③ 12/28・29・30・31 ⑤ 17:10～18:55	これまでに学習した文法事項(不定詞・動名詞・分詞・関係代名詞)を総復習する講座です。文法問題だけでなく読解問題も扱います。
スタンダード高1英語 基礎 標準 発展	<b>703</b> 寺岡 綾子	② 12/24・25・26・27 ⑥ 19:05～20:50	受動態・不定詞・動名詞・分詞の基本を確認する文法問題と短めの文章問題を扱います。
<b>数学</b> アカデミー高1数学 基礎 標準 発展	<b>704</b> 加藤 俊	⑤ 1/4・5・6・7 ⑤ 17:10～18:55	数学が得意で応用問題に挑戦したい人や、難関大学を目指して早期から受験レベルの問題に触れたい人を対象とします。数学ⅠAの各分野から出題された入試問題の演習を通して、難関大学合格のために必要不可欠な数学的思考力を磨いていきます。
高1数学I 基礎 標準 発展	<b>705S</b> 長屋 善之	④ 1/2・3 ③ 13:20～15:05	これまでに学習してきた数学Ⅰの主要分野の総復習を行います。今後の数学の学習をスムーズに進めるためにも、この冬に今までの学習内容を再確認し、弱点や不安を解消しておきましょう。
高1数学A 基礎 標準 発展	<b>706S</b> 中村 秀州	④ 1/2・3 ② 10:55～12:40	これまでに学習してきた数学ⅠAの主要分野の総復習を行います。今後の数学の学習をスムーズに進めるためにも、この冬に今までの学習内容を再確認し、弱点や不安を解消しておきましょう。
<b>国語</b> 高1国語 基礎 標準 発展	<b>707</b> 田中 祐介	② 12/24・25・26・27 ⑤ 17:10～18:55	現時点での学習事項を確認するとともに、発展的な学習も取り入れて講義します。現代文は評論文2題、小説2題を扱い、古文は助動詞(過去・完了・推量)を中心に問題演習をし、丁寧に解説していきます。