



8/9(日)~8/16(日) オンラインによる夏期講習設置! 中学校の夏休み期間にさらなる学力アップを目指す皆さんのために、駿台中学部では オンラインによる夏期講習を設置しています。コロナの影響で例年より短い夏休みを 最大限に活用し、学力向上をめざそう!

私立・国立中高一貫校に通う中学生対象 今からでも間に合う! 験台の夏期講習! 8/9(日)~8/16(日)オンライン夏期講習

上記期間に各学年の重点講座を設置しオンラインで投業実施いたします。全国どこからでも参加可能的

-中1生対象講座-

※中1生夏期講習受講の際にはテストによる入学認定取得が必要です。 遠方(近畿2府4県外)の方はオンライン受講確認テストも実施!

講座名	実施期間	授業内容・単元	講座ガイド
英語=	8/9(日)~8/I2(水) I3:40~I6:30	●be 動詞の過去形 ●進行形 ●一般動詞の過去形 ●未来の表現 ●時制のまとめ ●英文精読	進行形、過去形、未来の表現など時 制を早く理解したいという中学生に おススメの重要単元講座です。
英語Ⅲ	8/I3(木)~8/I6(日) I0:00~I2:50	●助動詞(現在形) ●命令文●名詞の複数形 ●人称代名詞の複数形●英文精読	疑問詞、副詞句、助動詞などの表現 と、早く覚えておきたい代名詞の変 化なども学習します。
数学Ⅱ	8/9(日)~8/I2(水) I0:00~I2:50	●文字式 ● 次方程式 ●式の計算 ●連立方程式	計算のスピードを上げたい人、文章 題の情報整理に課題を感じる人向け の代数講座です。
数学Ⅲ	8/ 3(木)~8/ 6(日)	● 次関数 ●展開・因数分解 ●平方根	中学数学の中でも今後多くの単元に 関わってくる単元を扱います。《知 っている》から《使える》へのレベ ルアップをしよう。

-中2生対象講座-

講座名	実施期間	授業内容・単元	講座ガイド
英語丨	8/9(日)~8/I2(水) I0:00~I2:50	●不定詞 ●動名詞 ●分詞 ●受動態 ●英文精読	「準動詞」と呼ばれる不定詞・動名 詞・分詞と多種多様な表現を持つ受 動態を学習していきます。
英語=	8/9(日)~8/12(水) 13:40~16:30	●現在完了形 ●現在完了進行形 ●過去完了形 ●英文精読	現在完了形から高校内容である過去 完了まで、完了時制の基本的な考え 方を早めにマスターしていきます。
数学丨	8/ 3(木)~8/ 6(日)	●展開●因数分解●平方根●2次方程式●場合の数	平方根や2次方程式など、以降の数 学の思考速度を左右する代数の最重 要単元講座です。
数学Ⅱ	8/ 3(木)~8/ 6(日)	●三平方の定理●円と相似●円と三平方の定理	数学幾何学習は早くも仕上げの時期 です。幾何難問へのアプローチ方法 も学習します。

-中3生対象講座-

講座名	実施期間	授業内容・単元	講座ガイド
スーパー 英語S	8/9(日)~8/I2(水) I0:00~I2:50	●比較●受動態●不定詞●動名詞●分詞●現在完了●疑問詞と付加疑問文●関係代名詞	中学文法の重要単元を総整理する講 座です。覚えるべきことや理解すべ きことを完璧にマスターしていきま しょう。
長文読解 講座	8/ 3(木)~8/ 6(日) 0:00~ 2:50	●接続詞 ●時制の一致●長文読解講座 ●話法 ●間接疑問文●書き換え問題 ●頻出問題	中学文法の最終チェックを行いながら、標準的な内容から発展的な内容 までの長文演習に取り組む講座で す。
スーパー 数学S	8/9(日)~8/I2(水) I3:40~I6:30	●整数・実数・不等式 ●論理・集合 ● 2 次関数	高校数学 I の前半部分を中心に基礎から学習していく講座です。復習としても最適です。
高校2次関 数攻略講座	8/I3(木)~8/I6(日) I3:40~I6:30	●グラフの移動 ●最大・最小 ●2次関数と2次方程式・不等式 ●総合問題	高校数学全ての基礎となる重要単元 講座です。秋の中3駿台全国模試対 策としても最適です。

駿台中学部・高校部 夏期講習 申込方法

<お申込みから受講までの流れ>

① 受講希望講座の決定 近隣校舎にお電話等でお 申込みください。

(開講3日前まで)

お申込み時に受講料入金方 法などをご案内します。 ② 入金/教材の受け取り

受講料入金後、校舎窓口 にて教材をお受け取り ください。

(宅配も可能です: 有料 850 円) ※教材は授業前日までにお受け

取りください。

③ 受講開始

教材とともに受講方法の ご案内をお知らせします。 授業当日にご家庭のタブ レット、パソコンなどで受 講してください。

■1講座授業料(教材費込み)

— · BISIZEIXXIVI / (3X13) ()C-7/					
学年•講座	一般生	校内生			
全学年単講座受講	24,750円/稅込	23,650円/税込			
50分×3コマ×4日間	(22,500円/税別)	(21,500円/税別)			

联合中学部 京都駅前西宮北口

TEL: 075-662-9901 TEL: 06-6767-0931 TEL: 0798-67-1537

受付時間:14:00~21:00