

中学生実力練成コース

前学年で学習してきた内容の中でも特に重要な単元を中心に復習を行い、実力アップを図ります。また、新学年の学習がスムーズに取り組めるよう新学年内容の予習も行い、成績向上を図ります。

新中1生

数学

正負の数の意味や計算など全6回

中学校数学の基礎となる正負の数の意味から加減・乗除の計算を扱い、四則計算ができるまでを目指します。中学校での初めての定期テストの範囲を、基本から発展内容まで確認していくことで、中学校での勉強のスタートダッシュを決めましょう。

英語

be動詞・一般動詞・canなど全6回

中学英語では「書く力」が求められます。そのため中1の初めに学力差がつきやすくなります。春期講習では、「be動詞」「一般動詞」「can」を使った文が書けるまでを目指し、中学英語で良いスタートが切れるようにします。

新中2生

数学

中1内容の復習や式と計算など全6回

中1内容の方程式・比例と反比例・図形の復習と、中2内容の「式の計算」を扱います。中2の重要単元である「連立方程式」や「1次関数」に対応するための下地をつくっていきましょう。

英語

未来の文・助動詞・疑問詞など全6回

中2では、入試において非常に重要となる文法を多く学習します。中でも、「時制」の理解や「助動詞」の知識は欠かせません。この春期講習では、「疑問詞」の定着を図るとともに「時制」「助動詞」の理解を深めます。

理科

身近な物理現象や身のまわりの物質など全2回

中1で学習した内容を復習する中で、物理・化学分野における計算力を強化します。苦手意識をなくすことで実力アップを目指すとともに、万全の状態での新学年を迎えましょう。

国語

文学的文章・説明的文章の読解や文法など全2回

中1で学習してきた読解技法と文法の復習を行います。読解の方法や答え方について学んだことを確認し、読み取る力の向上につなげます。また、言葉の理解や使い方の基礎となる文法や語句知識も並行して学習します。

新中3生

数学

中1と中2内容の復習や多項式・平方根など全6回

受験学年として入試を迎える第一歩となるこの春期講習で、中1・中2内容の図形・関数を中心とした復習と、中3内容である「多項式(展開・因数分解)」および「平方根」の導入を実施します。入試内容の多くを占める中3内容をいち早く学習することによって、ゆとりを持って新学期を迎えましょう。

英語

比較・不定詞・動名詞・受動態・現在完了など全6回

この春期講習では、入試によく出る比較・不定詞・動名詞・受動態などの重要単元を中心に総復習を行います。さらに「現在完了(現在完了進行形)」の理解と定着を図ります。志望校合格に向け苦手分野を克服し、受験生として最高のスタートを切りましょう。

理科

光・音・力や電流とその利用など全2回

春期講習では、実力テストや高校入試において点数が取りにくく習得するのに時間のかかる、中1・中2内容の物理分野にしばってまとめと演習を行います。基本的な用語・公式をまとめ、それらを活用して問題を解いていく実力をつけていきます。春期講習で高校入試に向けた実戦力を身につけましょう。

国語

用言の活用や助動詞の識別など全2回

中学生が苦手とする文法単元に的をしぼって、文法事項の理解と習得を進めます。丁寧な解説と演習を繰り返し、基礎から応用へのチャレンジまで、知識と文法規則とともに習得します。文法力を向上させることは、読む力だけではなく書く力の向上にもつながり、本格的な国語力の養成の第一歩となります。

新小3～新中3生 対象

2026 春期講習

わかる楽しさを子どもたちへ

2026.3.25 [水] — 4.3 [金]

■お問い合わせ:フリーダイヤル受付時間[9:00~22:00(日・祝も受付)]

クラス指導本部 0120-644-955 <https://www.kaisei-group.co.jp>

開成教育セミナー TEL 工儿 進学教室

