



小3—中3生対象

冬期講習 — 2023 —

2023.12.22 [金] — 2024.1.6 [土]

学力とやる気を伸ばす
少人数ゼミ式指導

お問合せ クラス指導本部

フリーダイヤル受付時間 [9:00~22:00(日・祝も受付)]

0120-644-955

<https://www.kaisei-group.co.jp>

開成教育セミナー YELL エール進学教室

小学生実力練成コース

小3～6生対象

小3生

算数

計算問題・大きい数・図形・表とグラフ・小数と分数など 全3回

- 第1回／かけ算とわり算・たし算とひき算・大きい数
- 第2回／円と球・三角形と角・表とグラフ
- 第3回／小数・分数

計算問題では、「たし算・ひき算・かけ算・わり算」のすべての計算を実施します。4年生以降で学習する計算問題を解いていく上で修得すべき内容です。また、「大きい数」は3年生では「億」の単位までですが、4年生では「兆」までにかけた数が上がります。「大きい数」はつまずきやすい単元なので、ここでしっかり復習をしておきましょう。また、毎回の授業で計算の小テストも行い、計算力も身につけます。

国語

物語文や説明文など 全3回

- 第1回／場面の様子をとらえる(物語)
- 第2回／人物の気持ちの動きをとらえる(物語)
- 第3回／段落と段落の関係をとらえる(説明文)

落ち着いて学習に集中できる環境で、親しみやすい文章を教師と一緒に読み、適切な問い合わせと応答を通して内容理解へと導きます。そして、理解したことを設問の条件に合わせて答えるという基本的な解法の手順を学びます。また学習内容に関する小テストを毎回行い、漢字やことばの知識を定着させます。

小4生

算数

面積・小数のかけ算とわり算・分数など 全3回

- 第1回／面積
- 第2回／小数のかけ算とわり算
- 第3回／分数

4年生の2～3学期にかけて勉強する「面積」「小数のかけ算とわり算」「分数」を中心に学習します。特に「小数のかけ算とわり算」は、4年生では小数と整数の計算ですが、5年生になると小数と小数の計算になりますので、この冬の間に4年生までの小数の計算を修得しましょう。また、毎回の授業で計算の小テストも行い、計算力も身につけます。

国語

物語文や説明文など 全3回

- 第1回／人物どうしの関係をとらえる(物語)
- 第2回／場面の変化・人物の気持ちをとらえる(物語)
- 第3回／指示語や接続語・文章の構成をとらえる(説明文)

物語文・説明文の読み取りがテーマです。2学期に学習した国語の理解を、さまざまな問題に取り組みながら確かめます。ただ読むのではなく、教師と一緒に問題を考えることで、読解に必要な視点やとらえ方を学び、理解を拓げます。毎回、学習内容に関する小テストを行い、理解を確実なものとします。



小5生

算数

面積・体積・割合・平均・速さ・分数など 全6回

- 第1回／分数
- 第2回／割合(1)
- 第3回／割合(2)

- 第4回／平均・速さ
- 第5回／割合(3)
- 第6回／面積・体積

5年生の2学期内容は非常に重要な単元が多く、小学校の6年間で一番つまずきやすい部分です。の中でも特に「割合」を中心に内容を絞り、問題をたくさん解いていくことで定着を図っていきます。また、計算力アップに向けた小テストも行います。

国語

物語文・説明文・隨筆など 全6回

- 第1回／心情の変化をとらえる(物語)
- 第2回／主題をとらえる(物語)
- 第3回／文章の構成をとらえる(説明文)

- 第4回／要旨をとらえる(説明文)
- 第5回／筆者の思いをとらえる(隨筆)
- 第6回／筆者の主張をとらえる(論説文)

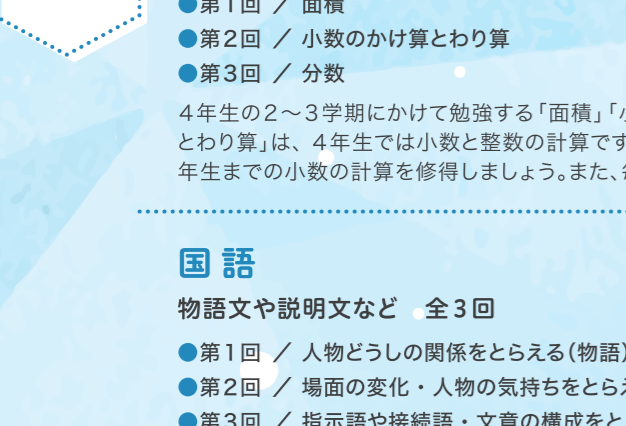
伸びざかりの生徒たちに、学習の空白期間を作らず、思考力・読解力養成の後押しをします。自分で読む機会の少ない説明文や隨筆といったさまざまな文章に取り組み、読解の基本スキルを身につけながら、わかる楽しさを体験していただきます。毎回、学習内容や国語知識に関する小テストを行い、理解度を確認します。

英語

時刻・曜日・数・場所など 全3回

- 第1回／時刻・曜日をたずねる
- 第2回／数をたずねる
- 第3回／場所をたずねる

1・2学期で学習した内容の中でも、特に疑問詞を使った表現を定着させ、文の理解を深めます。加えて、テーマ別の単語・表現の確認から自由英作文まで、段階的に「書く」力を伸ばします。



小6生

算数

速さ・分数の計算・面積と体積・比例と反比例・場合の数など 全6回

- 第1回／速さと分数
- 第2回／円の面積・比
- 第3回／比例・反比例

- 第4回／角柱・円柱の体積と表面積
- 第5回／データの調べ方
- 第6回／場合の数

小学校の6年間で学習した内容の中から、重要な単元を中心に復習し、中学校進学に向けた準備をします。特に「比例と反比例」は中学校でも勉強する大切な内容なので、この冬の間に基礎の定着を図っていきます。また、小数・分数を中心とした計算の小テストも行い、計算力も身につけます。

国語

物語文・説明文・隨筆など 全6回

- 第1回／心情の変化をとらえる(物語)
- 第2回／主題をとらえる(物語)
- 第3回／文章の構成をとらえる(説明文)

- 第4回／要旨をとらえる(説明文)
- 第5回／表現の特色と主題をとらえる(隨筆)
- 第6回／筆者の考えをとらえ、要旨を読み取る(論説文)

中学生になると、定期テストなどで思考力や記述力を問う問題が多数出題されます。そこで6年生では中学校進学以降の学習も視野に入れ、読解力と記述力のアップを図る問題に挑戦します。さらに毎回、学習内容や国語知識に関する小テストを行い、確実な理解を促します。

英語

be動詞・一般動詞・canの文など 全3回

- 第1回／be動詞
- 第2回／一般動詞
- 第3回／canの文

これまで慣れ親しんできた英語表現を「文法」としてかため直し、格段に難しくなった学校教科書に対応できる基礎力を養います。そして、小学英語から中学英語へのスムーズな接続を目指します。



大阪市公立中高一貫コース

咲くやこの花・水都国際中学受験クラス

小5・6生対象

小5生

- 適性検査 算数
入試に必要な重要単元を復習して、「合格力」を高めよう。
●整数・小数・分数 ●図形の面積・体積
●単位量あたりの大きさ ●割合

適性検査 国語

- 文章読解と条件作文を、演習中心の授業で
しっかりと練習しよう。
●説明文の読み解き ●物語の読み解き
●隨筆・紀行文の読み解き ●条件作文

小6生

- 適性検査・共通 算数
咲くや・適性検査Ⅰ算数、水都・適性検査Ⅱ算数
の対策授業です。入試でよく出題される単元を中心
に、演習授業を行います。
●数と量の考え方 ●論理的な考え方
●理系総合 ●修了テスト

適性検査・共通 国語

- 適性検査Ⅰ国語の対策授業です。
読み解き、要約を中心に演習授業を行います。
●文章読み解きの秘訣 ●読み解き・要約特訓
●記述対策

適性検査・咲くや/ものづくり

- 入試得点の約53%を占める適性検査Ⅱ算数の特
訓を行います。特に例年出題される単元に絞って
演習中心の授業を行います。

- 割合と比 ●速さ
●平面図形 ●立体図形

適性検査・咲くや/言語

- 咲くや・言語分野への合格は、作文の表現力・記
述力にかかっています。その演習を行い、担当教員
による作文添削を行います。

- 国語表現に関する作文実戦
●資料等を読み取って書く作文実戦

適性検査・水都国際

- 難解な論述(400字程度の記述)をどう書くのかを
実戦的に指導・添削指導を行います。また、英語リ
スニング対策も行い、入試本番での得点力を鍛え
ます。

- 論述の書き方指導
●資料を読み取って書く論述実戦
●英語リスニング実戦



富田林中学受験クラス

小5・6生対象

小5生

1年後の受験に向けて、1・2学期に学習した内容の総復習を行います。
これから受験をお考えの方でも6年生に向けて準備ができます。

- 算 数 … 比、速さ、図形
国 語 … 読解中心の演習授業
理 科 … 大地の変化、天気、天体など
社 会 … 歴史(日本の古代～江戸時代)

小6生

目前の入試に向けて、開成の冬期講習で最終確認をして「合格力」を高めよう。
入試における重要単元の確認を行います。

- 算 数 … 入試総合問題
国 語 … 読解中心の演習授業
理 科 … 物理・化学・生物・地学のまとめ
社 会 … 地理総合・歴史総合・政治総合

滋賀県立中学受検クラス

小5・6生対象

小5生

1年後の受験に向けて、重要単元の導入と演習を行ない「思考力」を鍛えます。
これから受験をお考えの方でも6年生に向けて準備ができます。

適性(算数・理科)

- 条件整理 ●図形 ●天体 ●電流

作文(国語・社会)

- 文章読み解きや資料の読み取りから書く意見作文
●社会問題についての意見作文

小6生

目前の入試に向けて、開成の冬期講習で最終確認をして「合格力」を高めよう。
入試における重要単元の確認を行います。

適性(算数・理科)

- 算数的思考力 ●資料・グラフ
●身の回りの事象 ●日本の自然

作文(国語・社会)

- 課題や条件に応じた文章を書く
●世界とのつながりや環境問題について作文を書く

東京都立中学受検クラス

小6生対象

小6生

入試直前の総仕上げとして、初見の問い合わせにも即応できる「情報処理能力」や
指定時間内に的確に解答するための「答案作成力」を鍛え、得点力の徹底強化を図ります。
理系／文系 … 適性検査型入試過去問を使った実戦演習・解説授業

国私立中学受験コース 開成ベガ

小4～6生対象

算数

受験算数へのプロローグ

倍数と約数・分数の計算・図形・いろいろな文章題など 全5回

5年生から本格的になる受験算数の基礎段階となります。图形や文章題など苦手な単元を克服しましょう。

算数

目指せ 比のスペシャリスト

割合と比・速さと比・平面图形と比・仕事に関する問題など 全8回

5年生では「割合を求める者が算数を理解する」と言われるほど、「割合と比」の理解が最重要課題となります。この冬に比の応用をしっかり身につけましょう。

理科

1学期の復習と地学・化学徹底特訓！

物の溶け方と燃え方・水溶液・動物のからだ・太陽の動き・物の運動・大地の変化など 全8回

5年生の学習のポイントとなる単元です。特に地学と化学をこの冬で好きになります！

算数

合格のためのブラッシュアップ

総合問題など 全20回

計算や一行問題も含め、スピードと正確さに磨きをかけます。

理科

物理・化学・生物・地学の総まとめ

総合問題など 全10回

入試に向けて総復習をしていきます。再度各分野・各単元の弱点をあぶり出して徹底攻略を目指します。

国語

正確に読みとり、理解する

説明文・意見文・隨筆文・物語・記録文 / 報告文など 全5回

「しっかり読み、しっかり答える」といった基礎基本の徹底を目指します。

国語

読む「技術」を研磨する冬

隨筆・物語 / 小説・説明文・論説文など 全8回

4年生時で学習した文章内容より一層「大人びた」内容の文章にチャレンジしてもらいます。文の読みに必要な語彙や語句にも触れてきます。

社会

歴史徹底攻略の冬

旧石器時代から平安時代・鎌倉 / 室町 / 安土桃山時代・江戸時代・明治 / 大正時代など 全8回

歴史の流れを確認しながら特に手薄となる近現代をしっかりカバーしましょう。

国語

問題を解きまくる冬に！！

総合問題など 全10回

入試に向けて総復習をしていきます。文章題は解き方のいろいろなパターンの確認をします。語句・漢字はブラッシュアップに努めます。

社会

地理・歴史・公民の総まとめ

総合問題など 全10回

入試に向けて総復習をしていきます。再度各分野・各単元の弱点をあぶり出して徹底攻略を目指します。

中学生実力練成コース

中1～3生対象

数学

文字式・方程式・比例と反比例・図形など
全7回

2学期に学習した「方程式」や「比例と反比例」を中心に、基本の定着と応用まで踏み込んで学習していきます。特に「比例と反比例」は中2・中3で勉強する「関数」へ向けて非常に重要な単元なので、この冬期講習で復習しておきましょう。また、図形の基本を勉強し、3学期の授業にも備えます。

数学

1次関数・角度の計算・図形の合同・平行四辺形など 全7回

2学期に学習した「1次関数」や「図形の合同」などの受験でよく出題される内容を、基本から応用まで勉強していきます。特に「二等辺三角形」という図形の特徴をつかむことは、受験に勝つために必要なことです。さらに、3学期内容である「平行四辺形」も含めて、授業でしっかり取り組みます。

数学

数式・確率・関数・図形など中学校での既習内容全般 全9回

入試を想定した問題を単元ごとに扱い、入試本番につながる実践力を身につけ、入試に備えていきます。問題を解いていくためのコツも丁寧に解説します。数学の点数UPに必要なのは、1つでもたくさんの問題の解き方を覚えることです。また、計算力アップの対策も行います。

理科

入試問題を中心に中1・2の全分野から中3内容まで 全9回

入試本番に出やすい問題を中心に演習・解説を行い、知識の穴を埋めながら学年ごとに分断されていた知識をリンクさせ、融合問題にも対応できる力を養います。冬期講習を通して入試での得点力をアップさせ、志望校合格への大きな推進力にします。

社会

入試当日の得点力を確実に高める入試実戦演習 全4回

公民分野の総復習を行うとともに、実際の入試問題を使って全学年の学習内容を総合的に演習し、志望校のレベルや各地域の出題傾向・出題範囲に合わせて重要事項を解説します。

一步踏み込んだ知識や理解が求められる問題、思考力・表現力を要する資料問題・記述問題にも挑戦します。

英語

中1文法内容の基礎や記述力アップの対策など
全7回

中1の夏から冬にかけて習った文法単元の総復習を行い、「ミスを起こさない記述」を徹底させます。be動詞と一般動詞の区別はもちろんのこと、名詞・代名詞・疑問詞の文とそれに対する答え方、過去形にいたるまで、定期テストの得点、さらには高校入試に直結する記述力を伸ばします。英語は難しいと感じ始めた人も、学校教科書の枠を越えてさらなる実力アップを目指す人も、自信をもってテストに向かえるようにしましょう。

英語

比較や現在完了などの入試頻出単元の定着と長文読解の演習 全7回

中2の2学期までに学習した文法単元は、どれも入試での出題率が約60%と高く、とりわけ不定詞・動名詞・比較・受動態は中3学習内容の下地となる最重要単元なので、それらの内容を中心に総復習をします。そして、英語のさらなる実力アップを目指すために、精選された長文読解問題を用意しています。語彙力・長文読解力や記述力の基礎を身につけ、自信をもって受験学年を迎えるようにしましょう。

英語

得点力アップのための長文読解演習
全9回

入試に向けての総仕上げです。「長文読解に徹底的に取り組むこと」を目標の一つとします。授業では、ステップ別の様々な長文読解を通して、記述・英問英答・内容把握などの小問別のポイント解説、重要単語・熟語・英作文に役立つ表現の確認など、入試当日の得点に確実につながる指導をします。さらに文法の単元別確認も行い、一人ひとりの得点アップも図ります。

国語

読解・記述各分野の得点力アップを追求する入試実戦演習 全5回

国語において入試で最も大切なポイントとなるのは、内容理解をふんだんに記述問題への対応です。要点をとらえ、適切な言葉で記述する力は、小論文・作文を書く力にも大きく関わってきます。また、古文で大きな差がつかないようにする準備も必要です。冬期講習では、記述問題と古文、この二つの分野における解答スキルの向上と得点力アップを中心テーマに、文法・語句・漢字の頻出問題演習も取り入れながら、集中的な指導を行います。