

# 都立進学重点校選抜クラス

都立進学重点校（日比谷・戸山・青山・新宿）の合格を確実にするための特進クラス。進研偏差値65以上、素内申41以上が目安です。理解不徹底な単元を中心に進め、あわせて理社の安定した高得点を確実にします。

★英数特訓：夏期講習前に中3の学習単元を終わらせてしまうことが必勝法。主要2教科は復習を終わらせ、入試総合演習をスタートさせます。

日程	時間	日数	科目	授業料等
前半 7/25(月)～8/4(木)、後半 8/15(月)～20(土)	10:30～18:55	16日	英・数・国・理・社	169,400円(税込)
★英数特訓 7/21(木)～23(土)、8/5(金)～9(火)	9:30～15:55	7日	英語・数学	

8/28(日)は会場模試のVもぎ(講習会費用に含まれています)

※7/31、8/7(日)はお休みです。

## 選べる『対面授業』と『ライブ映像授業』！



※ライブ映像授業のPC画面。(端末や設定によって見え方が異なります)

新型コロナウイルスへの対処として、令和2年4月からライブ映像授業を採り入れました。校舎での対面授業がベストですが、さまざまな事情で在宅での学習を希望する方のために、『ライブ映像授業』で受講できるようにします。(ご自宅でパソコン・タブレット・スマートフォンにて受講可能です)

『ライブ映像授業』をご希望の方は、本校舎スタッフへお申し出ください。

また、重要な情報などはComiruにてご連絡させていただきます。



対象学年：年中～小3

## 『のういくキッズ』も、元気いっぱいだよ。

※『のういくキッズコース』の夏期講習はありません。

言葉を読み解き、イメージする《国語力》、計算の意味を理解し、思考する《算数力》、脳を活動させる元気な授業。

## ストーリー教材で、読み、考え、楽しみながら本物の《国語力》を育てる。

「国語力」を養うために、独自に開発した【算国ものがたり】を使用して「読解力」を育みながら、さまざまな「国語」「算数」の問題に取り組みます。文章を楽しく読み、「何を表し何を伝えたいのか」を、正しく理解できるように導きます。読書と音読で、たくさんの言葉に触れていきます。

## 計算力はもちろん、言葉から課題を読み取れる《算数力》を育てる。

意味をしっかりと理解し、真の「算数力」を身につけるために、文章を読まなくても解ける問題(計算ドリルなど)ではなく、“意味を理解し図に描けなければ解けない文章問題”に多く取り組みます。単に計算力をつけるのみではなく、「問題の意味」を確実に理解して解決できる『真の算数力』を身につけていきます。



<https://kousin-up.com>

恒進舎  0120-008-850

〒135-0016 東京都江東区東陽3-23-28 FMビル 2F

TEL 03-6666-7781 FAX 03-6666-7783



公立中高一貫校受検コース／高校受験コース

# 夏期講習ガイダンス

夏に気をつけたいのは、熱中症。

その予防として、水分補給が必要と言われ、「経口補水液」という名が知られるようになった。

海の水と同じような成分の水で、スポーツドリンクも、そのひとつ。

人間の体の中の水分は、海水とそっくりだから吸収されやすいんだって。

地球上の最初の生命は、水の中で生まれた。

シアノバクテリアという藻の一種で、光合成することで成長し、進化を始めた。

それが、27億年くらい前のこと、と推定されている。

地球の誕生がおおよそ46億年前とすると、19億年もかかって生命が登場し、

さらに進化をつづけ、いろんな植物や両生類や爬虫類、魚類、鳥類、

そして、人間の仲間になる哺乳類など、あらゆる生きものが出現した。

生命の初めの一步は、一滴の水だった。なんておどろきだよ。

学びは、そういう不思議なことを正確に見つめて、ナゾを解き明かしたり、

新しいことを発明したりするために必要なことなんだ。

夏は、小まめに水分を補給しながらじっくり学ぼう。

いつの日か、まだだれも気がついていないことを、

きみが発見する日が来るかもしれないから。

知識をぐくぐく吸収しよう。



恒進舎

# UP DATE KOSUINEN 公立中高一貫校受検コース

最近の適性検査では、検査Ⅰは高度な読解力を問う傾向が増えています。Ⅱ・Ⅲとも相変わらずボリュームが多く、論理的思考力・表現力の差を明確にさせるという意図が見え、さらに図形に対する直観力も求めています。また試験のみならず、報告書審査（小学校の成績）も重要です。夏期講習では、入試傾向の分析に基づき作成したオリジナル教材を使用し、「表現力」「読解力」「論理的思考力」に力を置き「気づく力」を養っていきます。



## 小4 4th grade of elementary school

- 読解作文**：文章内容の読み取り訓練は全ての基本。読み取り言葉で表し、論理的な三文のまとまりを仕上げる短文作り、漢字テスト、音読、ことばあそびなどで語い力をしっかり鍛えます。
- 算数思考**：数列や規則性の問題等で論理的思考を育み、グラフの問題にも挑戦。電気・磁石・昆虫などにもふれ、ねこシートで思考力・直感力をトレーニングします。
- ★**理科実験イベント(外部生可)**：「浮力」をテーマに、みんなで浮沈子を作ります。なぜ水の中で浮いたり沈んだりするのか？などを論理的に考え、仕上げにレポートをまとめます！

日時 8/1(月)、2(火) 10:30~12:25 参加無料

日程	時間	日数	科目	授業料等
前半 7/25(月)~28(木)	9:00~11:55	8日	読解作文、算数思考	29,700円(税込)
後半 8/17(水)~20(土)	9:00~11:55			
★理科実験イベント 8/1(月)、2(火)	10:30~12:25	2日	理科	無料

※8/20(土)は、親子授業で講習会テストのポイント解説。11:00~12:30

## 小5 5th grade of elementary school

- 読解作文**：段落の要点の100字要約を中心に、単なる問題集とは一線を画する読解訓練を行い、論理導入期と位置づけた作文練習を開始します。漢字テスト、音読、ことばあそびによって語い力を鍛え、また学習計画表で時間軸の発展に必要な予定作りの練習も始めます。
- 算数思考**：適性検査必須の割合、桁数の多い小数計算・表やグラフの読み方、パズル系算数の「調べて考える」「推理」「数列」など学習、ねこシートで思考力・図形認識力をトレーニングします。
- ★**算数特訓(8/5~9)**：適性検査が求める“単なる算数から「論理的思考」へのアップデート”を目指し、特に算数の力を徹底して鍛えていきます。たくさんの演習をこなし、集中力・持続力を身につけていきましょう。

日程	時間	日数	科目	授業料等
前半 7/25(月)~30(土)	9:00~11:55	12日	読解作文、算数思考	42,900円(税込)
後半 8/15(月)~20(土)	9:00~11:55			
★算数特訓 8/5(金)~9(火)	9:00~11:55	4日	算数思考	13,200円(税込)

※8/20(土)は、親子授業で講習会テストのポイント解説。13:30~15:30 ※8/7(日)はお休みです。

## 小6 6th grade of elementary school

- 読解作文**：論理完成期と位置づけた作文練習と、設問読解期と位置づけた解答作成訓練を徹底的に繰り返し、漢字テスト、音読で語い力を鍛え続けます。
- 算数思考**：受検に必要な基本事項(割合など)を体系化して学習。資料の見方、グラフの推移の追いつき、因果関係の捉え方を仕上げていきます。
- ★**算数特訓(7/21~23)**：4時限連続、算数漬けの3日間です。割合、パズル系算数、論理的算数のほか、適性検査に近い問題を扱います。実際の適性検査にも挑戦します。
- ★**てきのに理社特訓(8/5~9)**：「見方」「考え方」を問われる適性検査Ⅱに対応するため、理科や社会の切り口で資料をもとに考えを組み立てる問題に取り組みます。
- ★**作文書き直し特訓(8/22、8/23)**：夏期講習で書いた作文を見直し、1段落ごとに書き直します。

日程	時間	日数	科目	授業料等
前半 7/25(月)~30(土)	12:30~16:25	12日	読解作文、算数思考	58,300円(税込)
後半 8/15(月)~20(土)	12:30~16:25			
作文書き直し特訓 8/22(月)、23(火)	12:30~16:25	2日	作文	
★算数特訓 7/21(木)~23(土)	8:50~12:45	3日	算数	13,200円(税込)
★てきのに理社特訓 8/5(金)~9(火)	12:30~16:25	4日	理・社(適性検査Ⅱ)	17,600円(税込)

※8/7(日)はお休みです。

# UP DATE KOSUINEN 高校受験コース

コロナ問題はまだまだすぶり続けていますが、受験はいよいよ重要な季節に突入します。気持ちをグッと引きしめて、夏期講習で揺るぎない基礎力と柔軟な思考力を育て上げていきましょう。



## 【都立進学重点校選抜クラス】(中3)も開講!

進学重点校「絶対合格」のための特別コース。ご希望の方には審査を受けていただきます。目安は、進研偏差値65以上、素内申41以上。夏期講習を皮切りに、恒進舎ならではのやる気をどんどん盛り上げる『必勝講座』を徹底的に行います。\*詳しい夏期講習内容は裏面をご覧ください。

## 中1 1st grade of junior high school

- 英語**：前半ではbe動詞、一般動詞の用法、代名詞の格変化、名詞の複数形、形容詞、副詞の使い方を、英文を読みながら学びます。後半では一般動詞、命令文、前置詞の使い方を学びます。
- 数学**：前半では正負の数・文字式・方程式の計算、をスラスラ解けるところまで鍛え、作図を含め、平面図形の復習を徹底します。後半では方程式の文章題に進みます。

日程	時間	日数	科目	授業料
前半 7/25(月)~8/4(木)	18:00~20:55	16日	英語・数学	59,400円(税込)
後半 8/15(月)~20(土)				

※7/31(日)はお休みです。

## 中2 2nd grade of junior high school

- 英語**：前半は文構造の基礎を確認し、過去形、未来を表す表現を復習し、不規則動詞の変化も徹底的に暗記します。後半は前期で学習した動詞部分をもとに助動詞や目的語、修飾語の役割をする不定詞・動名詞を学習します。重要英単語&連語(100個の暗記)はチェックテストで確認します。
- 数学**：前半では、比例・反比例、図形、式の計算、連立方程式、一次関数などの1学期学習内容の復習をします。後半では、合同の証明に進み、平面図形の基礎を固めます。

日程	時間	日数	科目	授業料
前半 7/25(月)~8/4(木)	18:00~20:55	16日	英語・数学	59,400円(税込)
後半 8/15(月)~20(土)				

※7/31(日)はお休みです。

## 中3 3rd grade of junior high school

一般問題の上位校(小山台・駒場・竹早・三田・小松川など)から、中堅(城東・上野・墨田川・深川など)を目標とします。これからの伸び次第では都立進学重点校も狙いたいと秘かに闘志を燃やしている生徒も、ここからじっくり鍛えます。

- 5科目・3科目**：これまで学習してきた中3の1学期内容までの重点的な総復習です。出題頻度の高い分野ならびに、生徒が理解しにくかった単元を中心に扱います。
- ★**英数特訓(8/5~9)**：早いうちに中3の内容をすべて終わらせてしまうことが入試必勝法です。主要2教科はこの期間で中学3年範囲の応用問題まで終了し、9月からの入試総合演習に備えます。

### 5科目講習

日程	時間	日数	科目	授業料等
前半 7/25(月)~8/4(木)	12:50~18:55	16日	英・数・国・理・社	112,200円(税込)
後半 8/15(月)~20(土)				
★英数特訓 8/5(金)~9(火)	9:30~15:55	4日	英語・数学	30,800円(税込)

### 3科目講習

日程	時間	日数	科目	授業料等
前半 7/25(月)~8/4(木)	12:50~16:45	16日	英・数・国	84,700円(税込)
後半 8/15(月)~20(土)				
★英数特訓 8/5(金)~9(火)	9:30~15:55	4日	英語・数学	30,800円(税込)

※8/22(月)、23(火)は、学校の宿題を完成させる「宿題完成勉強会」です。13:00~16:55

※8/28(日)は会場模試のVもぎ(費用に含まれています)。 ※7/31、8/7(日)はお休みです。

\*各コース・クラス共に、夏期講習費用と別に「登録費」と「施設維持費」がかかります。