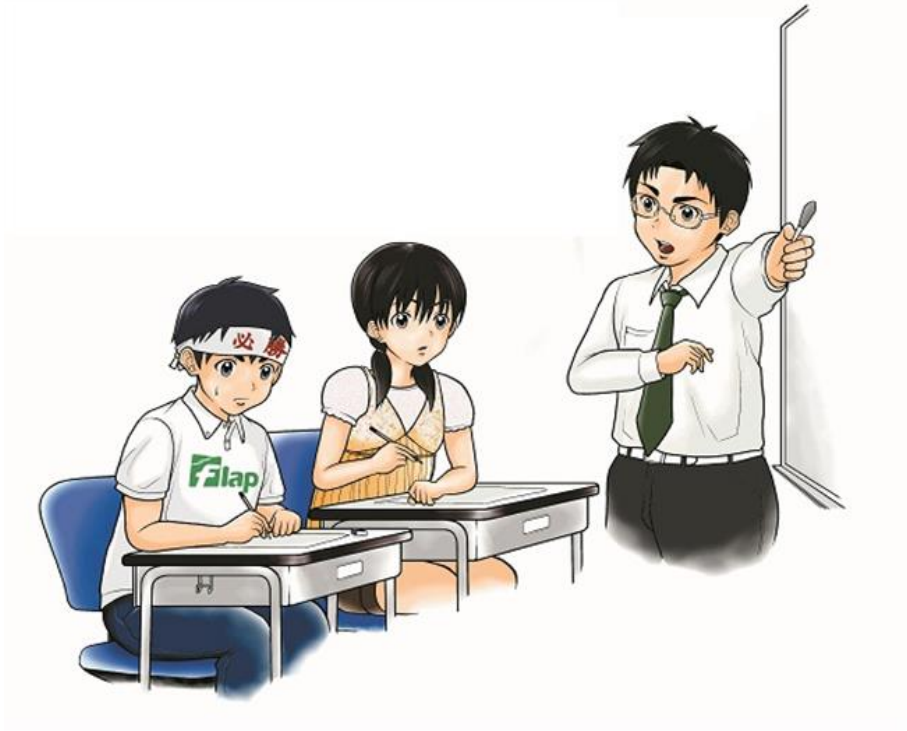


| | | | | |
|--------------|-----------|----------|-------|-------------|
| 夏期講習の ご案内 | 各種コースのご案内 | | | お申し込み 方法 |
| | 小学生 | 中学1, 2年生 | 中学3年生 | |

2021年度 フラップ指導会 夏期講習



大切な夏だから…

どこよりも丁寧に！どこよりも良質な授業を！
カリキュラム消化だけで終わらないのが
フラップ指導会の夏期講習！

 **フラップ指導会**

小学生の皆さんへ

早い段階で基礎力の育成を！

小学生、特に小4から小6は、ゴールデンエイジと呼ばれます。この時期は能力の伸びもよく、一度身につけたものは、今後の成績や能力、思考力の伸長に直接的につながっていきます。

また、学習は積み重ねです。夏の間に学習習慣が崩れない様、できるだけ塾を活用し、次のステップへ向けて計画的な勉強を心がけていきましょう。

中学1年生の皆さんへ

中1の学習は想像以上に大切！

中学の勉強は中1の学習内容が全ての土台となります。受験生になり「中1からちゃんとやっておけば良かった」と思う中学3年生が多くなります。

夏休みの間に2学期の予習分野も進めませす。特に英語の「三人称単数」と、数学の「方程式」は今後の英語・数学の学習の要になる重要な単元です。得意・不得意の分岐点でもあります。この夏で完璧にしていきましょう。

中学2年生の皆さんへ

受験必出単元の山場は2学期から！

中学2年生は中学生活にも慣れ、中だるみの時期と言われますが、実は受験必出単元の学習が目白押しです。

特に英語では助動詞・動名詞、数学では一次関数。非常に重要な単元ですが苦手にしてしまう生徒さんもたくさんいるため、これらを夏期講習のメインにします。この単元をスムーズに乗り切れるかどうかで今後の成績や志望校が大幅に変わってきます。2年生からしっかり受験を意識していきましょう。

中学3年生の皆さんへ

受験勉強も本格的に始動！

夏からは受験を意識した勉強中心の生活になります。夏期講習では全科目で既習単元の復習と予習分野を学習します。夏休みの期間には講習と平常授業を合わせておよそ3カ月分の学習を行います。9月以降の受験対策へのベースを作り上げます。授業以外にも「授業の復習」「塾の宿題」「小テストの勉強」…「今までこんなに勉強したことない」と思うはずですが、それが受験勉強を始めるという事なのです。頑張って乗り越えていきましょう。

高校1・2年生の皆さんへ

大学受験は甘くない！

大学受験を高校受験と同様に考えていては失敗します。担当講師達からも口を酸っぱくして言われていることと思います。高3になってからでは第1志望への合格は難しいと思ってください。勉強を続けてきた人が行きたい大学へ行けます。全入時代といわれる今、行ける大学で満足ですか？志望する大学へ行きたいと思いませんか？今すぐ対策を始めましょう。

高校3年生の皆さんへ

残されている時間は少ない！

高3の夏が近づいてきました。秋から実戦演習・過去問研究に入れるように夏には土台を完成させておきたいところです。受験までの計画は当然立てて実行中だとは思いますが、ほとんどの生徒に当てはまることを言うと、おそらく夏は計画以上の勉強量が必要です。残りあと数カ月です。後で後悔しないようにしてください。

フラップ指導会
講習のプラスα！

フォローアップ

前半、後半終了時に補講時間を設けています。欠席時の補習や理解不足の補完などそれぞれテーマで学習します。

講習受講者全員

到達度テスト

講習範囲の理解度を確認するテストを行います。テスト結果をみてアドバイスや補講などを行いません。

中学英数コース受講者

小テストレース

各科目で小テストを行います。基礎知識や基本計算など基礎力の底上げを図ります。

中学英数コース受講者

☆小学生 夏期講習ラインナップ

講習パック・フリーチョイス講習には6時間の特別講座『フォローアップ講座』がセット！！
 弱点補強や欠席日のフォローまで一人一人のテーマにあわせてわかるまで指導！
 無駄な時間は作りません。必ず得るものがあります。FLAPで充実した夏を過ごしてください！

・パック講習

フラップ指導会では、夏休みには「1学期の復習や2学期の予習、今までの苦手分野の復習」を絞り込んでピックアップし、日程・時間が自由にお選びいただける講習パックを複数ご用意いたしました。（詳細は次ページをご参照下さい）

・フリーチョイス講習

○1科目 50分×4回,8回,12回,...

上記の講習パック以外の内容をご希望の際はご相談ください。話し合いによって内容、授業回数を決定していく「フリーチョイス講習」もご用意いたしております。取得したい回数を、4回単位でお選び下さい。ご都合に合わせて別紙スケジュール表にある時間帯よりお選びいただけます。内容や、スケジュールに関してもお気軽にご相談下さい。目的やご希望に合わせたカリキュラムを作成いたします。

《フォローアップで定着》

学習したことを理解・吸収し定着させ、自分自身で解けて初めて実力が身についたと言えます。講習で学習して終わりにするのではなく、適切な指導とともに3時間のフォローアップで講習の仕上げを行い、定着しているかどうかの確認までを行います。

・英語検定合格講座

○5級から2級まで 受験級に応じたコツを教えます。リスニング対策も万全に！

・個別指導講座 1:2指導で更にきめ細かく 受験予定の生徒さんにご相談下さい。

○5科目から選択 苦手な教科、伸ばしたい教科を目的に応じて自由に設定できます。

<コース・受講費用一覧>

| コース名 | 科目 | 費用 | 日数・時間数 |
|---------|----|--|---------------------|
| パック講習 | 選択 | 計 4回: 8,250円 計 8回: 12,650円 計 12回: 17,050円 計 16回: 21,450円 *以後4回あたり +4,400円 | 4名定員制 |
| 英検対策講座 | 英語 | 25,575円～ | 1:2指導 80分×6回～ |
| 個別指導コース | 選択 | 17,050円～ 85,250円 | 1:2指導 80分×4回～20回 |

*費用は全て税込表示です。

小学生講習パック ～人気講座紹介～

| | | |
|---|--|---|
| 計 算 特 訓 | 小 4 文 章 題 | 分 数 ・ 小 数 特 訓 |
| 【対象：全学年】全4回 | 【対象：小4】全8回 | 【対象：小5,6】全4回 |
| 算数、数学の土台となる「計算力」を養うために、たくさん問題を演習します。学年、単元ごとに細かく区切りながら、どこを苦手としているか、何を補えば良いかを突き詰め苦手の克服を目指します。すでに先行している場合は学習単元を自由に選ぶこともできます。低学年の生徒さんには、ゲーム感覚も交えて楽しく計算力を養います。 | 文章問題に対する苦手意識を無くし、きちんと自らの頭で式が立てられるようにするのが目的のパックです。四則計算の確認を行ってから、「文章から一つの式をたてる」作業を繰り返すを行い、定着を図ります。なんとなくではなく、どうやって式を作っていくのか。なぜこの式になるのか。理解して文章問題を解けるように練習していきます。 | 多くの演習問題に取り組んで小数・分数の解き方を特訓します。約数や倍数の考え方、通分の仕方から四則計算の問題まで、繰り返し演習し、問題の解き方を定着させます。中学に進学した時、分数・小数の計算でつまづいている生徒も多くいます。今のうちに分数、小数の計算を完璧にして、中学の勉強に備えましょう。 |

| | | |
|--|--|---|
| 図 形 特 訓 | 速 さ 特 訓 | 割 合 ・ 比 ・ 文 章 題 |
| 【対象：小5,6】全8回 | 【対象：小6】全4回 | 【対象：小6】全8回 |
| 各図形の学習をし、どんな図形の面積も求められるようにするのが目的のパックです。内容は「三角形、四角形、円の面積」「角度」です。図形の公式が反射的に頭に浮かんでくるよう、繰り返し式を書いて問題に取り組みます。また、上記の内容はいずれも、中学校では「出来て当たり前」で進みます。今のうちに各種図形に詳しくなっておきましょう。 | 多くの生徒がつまづきやすい「速さ」の問題を予習していきます。「速さ」の問題演習を行いながら正しく理解し、文章問題も簡単に解けるようにするのが目的です。この講座では、「道のり」「速さ」「時間」の考え方や、「時速」から「分速」への単位変換、文章問題での式の作り方を練習していきます。苦手分野になる前に、理解を深めてください。 | 「割合」について正しく再理解し、その延長である「比」の問題、およびそれを使った文章題を解けるようにするのが目的です。「百分率」「歩合」の考え方から、「くらべる量」「もとにする量」「割合」の区別、文章問題での式の作り方を繰り返し練習していきます。この分野によって『数学』の点数が大きく変わってきます。 |

| | | |
|---|--|---|
| はじめての英語 | 初めての「中学」英語 | 作 文 特 訓 |
| 【対象：小3,4】全4回 | 【対象：小5,6】全8回 | 【対象：全学年】全12回 |
| 現在小学校では3年生から英語の授業が始まっています。それに伴い、学校の英語の授業をスムーズに進めていきたい方のためのパックです。内容は、「アルファベットの読み書き」、「ローマ字」、「英語の発音」、「身近な単語の読み方」などから初めて、小学校の英語の基本を固めていきます。 | 今年度から中学校の英語のカリキュラムが変更され、難易度が大幅に高くなりました。小学校で扱われる単語も1300語から2600語に増加し、中学に上がる前にできるだけ多くの単語を習得する必要があります。このパックでは単語は勿論、中学の最初に学ぶ「be動詞」「一般動詞」「can」を中心に、中学英語の予習をしていきます。 | 「作文は、何を書いたらいいかわからない」「思ったこと、感じたことを書きなさい」って簡単に言うけれど…」 作文の書き方にはコツがあります。短文を書くことから始め、文と文をつないでいき、意味のある段落を作ります。それを重ねて行って200字から400字の作文を作ります。それを反復演習していきます。これでもう、悩み解消！！ |

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----|--------|-----|---------|------|---------|------|---------|
| 漢 検 受 検 特 訓 | フ リ ー チ ョ イ ス 講 座 | 受 講 費 用 | | | | | | | | |
| 【4級～10級の受検生】全4回 | 【対象：全学年】 | | | | | | | | | |
| 漢字検定には単純な書きや読みだけではなく、部首・類義語・対義語・同音異義語…などなど、様々な知識を駆使して解く問題がたくさん出ます。それらは、自力での勉強ですとなかなか身につかないものです。この講座では、出題される単元ごとに学習を行い、10月の検定合格へ向けて授業を進めていきます。 | * 苦手分野やテーマに合わせて学習内容、回数を選択できます。 * 取得回数は、ご希望に応じて4回セットで取得することが可能です。 * 苦手な単元に戻って学習することも、また、学年を飛び越えて先の内容に進むことも自由自在。 ※授業内容はお申し込み時に担当者 と保護者様とのカウンセリングの上決定いたします。 | <table border="1"> <tr> <td>計4回</td> <td>8,250円</td> </tr> <tr> <td>計8回</td> <td>12,650円</td> </tr> <tr> <td>計12回</td> <td>17,050円</td> </tr> <tr> <td>計16回</td> <td>21,450円</td> </tr> </table> <p>以降4回あたり 4,400円 * 全て税込表示です</p> | 計4回 | 8,250円 | 計8回 | 12,650円 | 計12回 | 17,050円 | 計16回 | 21,450円 |
| 計4回 | 8,250円 | | | | | | | | | |
| 計8回 | 12,650円 | | | | | | | | | |
| 計12回 | 17,050円 | | | | | | | | | |
| 計16回 | 21,450円 | | | | | | | | | |

☆中学1・2年生 夏期講習ラインナップ

総合コースには8時間の特別講座『フォローアップ講座』がセット！！
 弱点補強や欠席日の補講まで一人一人のテーマにあわせてわかるまで指導します！
 無駄だったと感じる時間は作りません。必ず得るものがあります。FLAPで充実した夏を！！

・英数コース＋フォローアップ講座

- 英数コース 全12回16時間の授業
 ～1対2の個別指導体系！一人一人に合った速度と内容で履修内容をカバーします～
- フォローアップ講座 2日間 8時間の特別講座
 ～個々のテーマ、弱点補強、欠席日のフォロー、理解不足の単元の補習～

・個別講座(選択講座)

- 国語・理科・社会の特別講座
- 英語・数学の前学年復習講座・基礎徹底講座・ハイレベル講座

～～今年の夏はどう過ごす？～～

夏休みはいろいろ
 予定が入ってるけど、勉強もしなきゃ

その1 英数コースをガンバル

予定が終わったあと、塾で
 3時間集中して頑張ろう！

その2 フォローアップ講座もガンバル

理解した内容はフォローアップ講座
 で定着させよう！

《フォローアップで定着》

学習したことを理解・吸収し定着させ、自分自身で解けて初めて実力が身についたと言えます。講習で学習して終わりにするのではなく、適切な指導とともに8時間のフォローアップで講習の仕上げと定着しているかどうかの確認までを行います。

その3 2学期もガンバル

勉強が分かると、勉強が面白くなってきた。もっともっと勉強して2学期もガンバルぞ！

<コース・受講費用一覧>

| コース名 | 科目 | 費用 | 日数・時間数 |
|-----------|-----------|------------|--------------|
| 英数コース | 英語 数学 | 36,300円 | 各6回+補講・計24時間 |
| オプション講座 | 選択 各科目 | 3回 9,075円～ | 80分×3回～ |
| フリーチョイス講座 | 選択 各科目 | 1回 3,025円～ | 80分×1回～ |

*費用は全て税込表示です。

☆中学1・2年生 英数コース内容

《講習費用: 36,300円》(税込)

【授業時間(英語・数学80分×6回、フォローアップ8時間)】

中学1年生 英数コース

【学習単元】

| 科目 | 授業時間 | 内容 | |
|----|--------|----------------|--------------|
| 数学 | 80分×6回 | 復習分野:文字式 | 予習分野:方程式 |
| 英語 | 80分×6回 | 復習分野:be動詞、一般動詞 | 予習分野:3人称単数現在 |

中学2年生 英数コース

【学習単元】

| 科目 | 授業時間 | 内容 | |
|----|--------|-----------------|--|
| 数学 | 80分×6回 | 予習分野:一次関数～式とグラフ | |
| 英語 | 80分×6回 | 予習分野:助動詞、動名詞 | |

中学1・2年生対象オプション講座

80分×1回 3,025円～

基礎徹底講座やハイレベル講座など、各人の個別テーマに合った内容を重点的に学習することが出来ます。英数コース以外にも国語・理科・社会などを併せ複数のオプション講座をご用意いたしました。

「前学年内容の復習」「1学期内容の復習」「2学期内容の予習」など様々な目的に合わせた講座があります。また、上記オプション講座以外の内容をご希望の際には「フリーチョイス講座」をご利用いただくことが可能です。

話し合いにより内容・授業回数を決定出来ます。個別指導形態の為、各人に合った個別のテーマに柔軟に対応していくことが出来ます。お気軽にご相談ください。

*フォローアップ 8時間

講習期間の理解不足や発展事項の学習、欠席・遅刻分のフォローなど各人に合った内容を学習します。

例① 数学:「一次関数の基本レベルを再度チェック」

例② 欠席・遅刻分のフォロー:「〇月×日の国語と英語の欠席分を勉強する」

☆**中学3年生** 夏期講習ラインナップ**この夏…後悔するか、しないかの分岐点！！**

“知識量の増大”をテーマに、受験に向けて本格始動！

・総合コース { 総合コース
フォローアップ講座 } =合計44時間の学習量

○総合コース 80分×26コマ =34時間の個別指導

1対2の個別指導体系！一人ひとりに合ったテーマで知識量の増大を図ります。

○フォローアップ講座 5時間×2日間 = 10時間の特別補講

弱点補強や欠席日の補講まで一人ひとりのテーマにあわせてわかるまで指導！

・**単科講座(選択講座)**

○全10講座

【英語3講座・数学1講座・国語1講座・理科3講座・社会2講座】

単科講座では個々の課題を集中学習します。自分の弱点となっている基礎分野や知識内容の補強、または発展や応用などの伸ばしたい分野を集中的に学習します。普段対策ができないことを集中的に行う時間です。総合コースと組み合わせることで、より効果的な夏期学習となります。

・**フリーチョイス講座(選択講座)**

○総合コースに+α！既習単元の復習から本格的な受験対策の問題演習まで、各生徒さんに合わせたオーダーメイドカリキュラムで実施。

| コース名 | 科目 | 費用 | 日数・時間数 |
|-----------|---------------|----------|----------|
| 総合コース | 選択 | 85,800円 | 80分×26コマ |
| フリーチョイス講座 | 選択 | 13,200円～ | 80分×4コマ～ |
| 実力テスト | 5教科 | | |
| | 苦手解消が合格への近道！！ | 各11,000円 | 1日10時間特訓 |
| 単科講座 | 国語 ・国語読解 | | |
| | 数学 ・関数 | | |
| | 英語 ・英語超基礎 | ・英文法 | ・英語長文 |
| | 社会 ・社会暗記 | ・歴史 | |
| | 理科 ・物理 | ・化学 | ・生物、地学 |

*費用は全て税込表示です。

★**中学3年生** 各コース内容

《講習費用：85,800円》(税込)

【講習内容：特別個別26コマ 講義授業34時間、フォローアップ10時間】計44時間

実力テスト 5科目(別途費用はかかりません)

【学習内容：既習単元の総復習＋小テストでの知識量増大】

フリーチョイス講座

《講習費用：13,200円～》(税込)

総合コースに＋α！既習単元の復習から本格的な受験対策の問題演習まで、各生徒さんに合わせたオーダーメイドカリキュラムで実施。

総合コースで足りない部分の補強を行います。科目・回数が選択可能です。

※事前に各生徒さんに合わせて個別提案をさせていただきます。

* フォローアップ 5時間×2日間

講習期間の理解不足や発展事項の学習、欠席・遅刻分のフォローなどそれぞれに合った内容を学習します。

単科講座(選択講座)

* 各講座午前9:00～午後8:20

* 昼休憩：1時間 夜休憩：40分間

* 1講座 11,000円

| 日程 | NO. | 科目・講座名 | | 難易度目安 | 系統 |
|------------|-----|--------|-------|--------|------|
| A 7月24日(土) | 1 | 英語 | 英語超基礎 | 超基礎 | 基本 |
| B 7月26日(月) | 2 | 社会 | 社会暗記 | 超基礎 | 基本 |
| C 7月31日(土) | 3 | 英語 | 英文法 | 基礎～標準 | テクニク |
| D 8月2日(月) | 4 | 数学 | 関数 | 基礎～標準 | 重点 |
| E 8月7日(土) | 5 | 理科 | 生物・地学 | 超基礎～基礎 | 重点 |
| F 8月9日(月) | 6 | 理科 | 化学 | 基礎～標準 | 重点 |
| G 8月21日(土) | 7 | 国語 | 国語読解 | 基礎～標準 | テクニク |
| H 8月23日(月) | 8 | 理科 | 物理 | 基礎～標準 | 重点 |
| I 8月28日(土) | 9 | 社会 | 歴史 | 基礎～標準 | テクニク |
| J 8月30日(月) | 10 | 英語 | 英語長文 | 標準 | テクニク |

* 講座系統について

| | |
|-------|---|
| 基本系 | もう一度初めから勉強しなおす講座です。基礎の基礎から復習をしていきます。 |
| 重点系 | 特定分野の穴埋めに最適な講座です。解説・演習・暗記を繰り返し、短時間で弱点の補強をします。 |
| テクニク系 | 暗記ではなく、技術を身につける講座です。10時間で多くの練習をしてマスターしていきます。 |

*** 単科講座(選択講座)受講について ***

- ① 同日、同時帯の講座の選択は1つまでとなります。
- ② 実施教室は、まばし教室、南柏教室、北小金教室、南流山教室となります。
- ③ 開催教室はお申込み開始後、人数とレベル調整をした上でクラス編成を行い、7月上旬に教室にてお伝えいたします。
- ④ 単科講座の定員は、最大16名といたします。
(講座実施は最低4名から実施いたします)
- ⑤ **お申込みは6月26日(土)午後3:00に全教室一斉開始となります。**
人数枠があるので申込み順に受講確定をし、キャンセル待ちになる場合はご連絡いたします。

中学3年生 単科講座紹介(科目別)

| | | |
|---|-----------------------------------|------------|
| 英 | 実力UPは確かな基礎力から “英語超基礎講座” | A: 7/24(土) |
| ・講座目的: 中1、中2の英語基礎の見直し ・講座内容: be動詞、一般動詞、複数形、疑問詞時制、進行形、助動詞 | | |
| 英語を得意科目にしたいとき、一番の近道は何だと思いますか？それは、「基礎内容の見直し」です。英語を難しく感じる原因の一つに、英語の基礎内容の理解不足があります。英語も、積み重ねの科目です。1年生の基礎内容が理解できていなければ、それ以降の内容を難しく感じてしまうのは当然です。この講座では、1年生の英語に立ち返って、基本内容の復習を徹底的に行っていきます。ノートを取り、問題も解きます。一緒に英語克服の第一歩を踏み出そう！ | | |

| | | |
|---|--------------------------------|------------|
| 英 | 文法的思考で得意科目へ！ “英文法講座” | C: 7/31(土) |
| ・講座目的: 英文法を単元別に徹底攻略 ・講座内容: 動詞から不定詞、動名詞、比較 | | |
| 英語の文章は正確なルールのもとに成り立っています。だからルールさえ覚えてしまえばあとはとても簡単です。そのルールにのっつて単語をあてはめるだけで、問題は解けてしまいます！この講座ではその正確なルールの徹底演習を行います。今までなんとなくで英語をやっていませんか。この夏休みで、その感覚的英語を卒業し、文法的思考のもと、英語を考え、そして問題を解けるようにしていこう！ | | |

| | | |
|--|--------------------------------|------------|
| 英 | 読解アレルギーの処方箋 “英語長文講座” | J: 8/30(月) |
| ・目的: 長文に不慣れな人へ。長文を得点源にする ・講座内容: 内容一致問題 英問英答問題など読解問題への取り組み方を指導 | | |
| 「文法はできるけど、長文になるとダメ」そんな悩みを抱えている人へ。君のやり方は無駄が多すぎます。長文読解にはコツがあります。必死になって全文を訳そうとして、途中で力尽きてしまつては元も子もありません。そもそも長文を全文しっかりと訳す必要などありません。長文問題にもパターンはあります。どこを読み取ればよいのか？訳すべき箇所はどこなのか？この講座で読解のコツをつかみ、苦手意識を払拭してください。この夏が終わる頃には飛躍的に英語力が伸びているはずですよ。 | | |

| | | |
|---|-----------------------------------|------------|
| 国 | 点数を上げるなら、これだ!! “国語読解講座” | G: 8/21(土) |
| ・講座目的: 本文読解力、記述力UP ・講座内容: 正確な解答作成、記述問題のコツ | | |
| 国語の勉強の仕方が分からない、文章によってできる時とできない時の差が激しいという人にぴったりの講座です。入試国語の配点が大きいのは、やはり読解問題です。読解の出来で大きく得点変動します。この講座では、安定した得点力の養成と読解力向上を目標に、小説・論説文を題材に解答のコツを教えます。読解問題を解くのに必要なのは感性ではなく知識と技術です。この講座の受講後にはきっと早く問題を解きたいと思っていますよ。 | | |

| | | |
|--|--------------------------|-----------|
| 数 | 1からやり直す “関数講座” | D: 8/2(月) |
| <p>・講座目的: 『関数＝得点源』に変える ・講座内容: 直線の式、面積や動点の問題</p> <p>『関数は難しいから解けない!』というのは大きな誤解です。関数は問題を解いていくパターンが決まっていますので、難しそうに見える問題も解く順番さえわかれば、確実に正解にたどりつくことが出来ます。</p> <p>この講座では、解法のパターンを教えていただくだけではなく、関数の計算演習も行います。</p> <p>二次関数に入る前にもう一度、1・2年生内容の確認をしたい! 関数の問題が解けるようになりたい! という方にオススメの講座です!</p> <p>関数は公立でも私立でも入試必出。だからこそ関数を得点源に!</p> | | |

| | | |
|---|-------------------------------|-----------|
| 理 | 化学式、化学反応式、実験 “化学講座” | F: 8/9(月) |
| <p>・講座目的: 化学の基本暗記内容の徹底 ・講座内容: 化学式・化学反応式の確認、実験の記述問題対策、化学の用語確認、気体の特徴等</p> <p>中1・2年の内容で受験までに絶対覚ええないといけない用語等を明確にします。</p> <p>『化学式』『化学反応式』と聞いて拒絶反応を起こす人、『酸素の発生のさせ方は?』と聞かれて1分間以上考え込んでしまう人、受験に向けて何を勉強すればよいかわからない…という人にお勧めします。</p> <p>また、受験のために必要な暗記事項はたくさんあります。それに気づくためにもこの講座はお勧めです。</p> <p>入試問題に向けた意識の向上と基礎知識の確認・定着が目的の講座です。</p> | | |

| | | |
|--|-----------------------------|-----------|
| 理 | この夏が勝負! “生物・地学講座” | E: 8/7(土) |
| <p>・講座目的: 理科の基礎知識力UP ・講座内容: 植物、動物、地震、地層、火山、気象</p> <p>図の読み取り、計算演習、知識の整理、記述問題まで扱います。「この選択肢はたぶんこれかな?」「記述問題は飛ばして…」理科の点数で伸び悩んでいる皆さん。このような問題の解き方をしてはいませんか?</p> <p>この講座では全国の公立入試問題を利用して、よく出題される用語・実験を中心に知識の整理と勘に頼らない答え方を演習していきます。</p> <p>テキストに出てくる用語を覚えるだけの勉強では入試問題を解けるようにはなりません。1つの用語に関しての関連事項も整理し、まとめられたノート作りも行います。</p> | | |

| | | |
|--|------------------------------|------------|
| 理 | 物理ってホントは簡単! “物理講座” | H: 8/23(月) |
| <p>・講座目的: 物理の基礎を徹底攻略 ・講座内容: 光、音、力・オームの法則、仕事など</p> <p>理科が苦手な生徒に聞くと「速さの計算がよくわからない。」「オームの法則は知っているけど使えない…」などという答えが非常に多くあります。</p> <p>「物理分野は難しいから。」と思いつ込んでいませんか? 物理は決して難しくありません!! 物理に対しての知識が曖昧なだけです!</p> <p>物理の知識を今までの曖昧なものから確実なものへと変え、1問1問理解しながら問題を解くという解き方へと変えていきます。この講座で理科の物理分野が得点源になります!</p> | | |

| | | |
|--|--------------------------------|------------|
| 社 | 公立の歴史はこれでOK!! “歴史講座” | I: 8/28(土) |
| <p>・講座目的: 歴史の流れを完成させる ・講座内容: 歴史の流れを理解し総合力を鍛える</p> <p>①古代②奈良・平安③鎌倉・室町④安土桃山から鎖国⑤江戸⑥明治維新⑦日清日露戦争⑧大正⑨二つの大戦</p> <p>歴史は最も記述問題や資料の問題が多い科目です。歴史の問題では、なぜ?どの時期に?を聞く問題で、深い理解を求めてきます。暗記は必須ですがそれだけでは点数はとれません。この講座では、入試で出題頻度の高い内容を流れを踏まえたうえで再確認し、時代ごとに重要事項と関連事項を年表や資料も用いながら覚えていきます。この機会を逃さずに歴史を完成させましょう!!</p> | | |

| | | |
|--|-----------------------------------|------------|
| 社 | 知識を身に付けることが最優先 “社会暗記講座” | B: 7/26(月) |
| <p>・講座目的: 地理・歴史の語彙の暗記 ・講座内容: 地理歴史の重要語句の暗記を中心</p> <p>社会は後回しでいい…とさぼってきた皆さん。入試に必要な暗記量は軽く1000を超えます。ためればためるだけ、後がなくなります。</p> <p>社会暗記講座では入試に出やすい語句・知らなければ他の問題にこたえられなくなる超重要語句400語をピックアップして効率的に徹底的に覚えてもらいます。</p> <p>知識がなければ何もできないのが社会。この400語だけでも理解の深さは大きく変わります。暗記の学習法も合わせて習得しますので、覚えても忘れてしまう…なんて心配も不要です!!</p> | | |

～受講コース組み合わせ例のご紹介～

①【基礎からみっちり受験勉強を始めたいAくんの場合】

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| 総合コース | 英語・数学を10回・国語を6回ずつ取得。既習内容の基本を1から復習していく |
| フリーチョイス講座 | 社会・理科で8回ずつを取得。小テストで知識量の増大を図りつつ、総復習を行う |
| 単科講座 | 「生物地学講座」・「化学講座」・「社会暗記講座」の3講座を取得 |

②【偏差値60以上の高校を狙っているBさんの場合】

| | |
|-----------|--|
| 総合コース | 英語10回、苦手な数学を16回で取得。英語は総復習に加え、英作文等の発展内容にも取り組む |
| フリーチョイス講座 | 苦手な理科で12回取得。一人では取り組み難い物理分野を集中的に学習する |
| 単科講座 | 得意科目強化の為「英語長文講座」「国語読解講座」の2講座を取得 |

③【暗記事項を徹底的に覚え込む必要のあるCくんの場合】

| | |
|-----------|---|
| 総合コース | 英語・数学を13回ずつ取得。既習内容の基本を1から復習していく。英語は単語の小テストを実施 |
| フリーチョイス講座 | 社会・理科で8回ずつを取得。小テストで知識量の増大を図りつつ、総復習を行う |
| 単科講座 | 暗記事項が多い「化学講座」・「生物・地学講座」・「社会暗記講座」の3講座を取得 |

④【苦手な理科・数学が足を引っ張っているDくんの場合】

| | |
|-----------|---|
| 総合コース | 英語8回、数学18回で取得。数学は中1の計算からしっかりやり直す |
| フリーチョイス講座 | 理科で12回取得。既習内容の小テストで知識量の増大を図る。 |
| 単科講座 | 他教科のレベルアップの為「英語長文講座」・「国語読解講座」・「歴史講座」の3講座を取得 |

⑤【文系科目 特に英語・国語が苦手なFさんの場合】

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| 総合コース | 英語13回、国語13回で取得。国語は読解問題の解き方を1から学ぶ |
| フリーチョイス講座 | 数学・理科で6回ずつ取得。既習範囲の中から苦手単元を抜粋して復習を実施 |
| 単科講座 | 苦手科目強化の為「英語超基礎講座」・「国語読解講座」の2講座を取得 |

⑥【部活の引退は11月、部活も最後まで続けたいGさんの場合】

| | |
|-----------|---|
| 総合コース | 英語・数学を9回、国語を8回取得。午後からの授業を中心に部活と両立させたスケジュールで実施 |
| フリーチョイス講座 | 理科・社会で6回ずつ取得。一人で出来るものと授業に任せるものを分別して効率よく学習 |
| 単科講座 | なし |

☆個別指導コース

授業形態

個別指導【1:2指導(講師1人に生徒2人)】

1コマ 80分授業 *学年別にモデルコースを設定しています。

授業時間 午前9:00～午後9:50の間

*お申し込み時に担当者と日程、時間等授業スケジュールを話し合います。部活動の予定やご旅行、その他の都合を考慮し決定します。

お申し込み期間

- ・ 7/3(土)までに申し込み用紙に必要事項をご記入の上ご提出ください。
- * 講習費用は7月15日(木)にご登録の口座から引き落としとなります。

* 円滑で良質な授業を提供するため、お申し込み期間内でも科目・時間帯により定員になり次第締め切りとさせていただきます場合がございます。申込時期が遅れますとスケジュール確定が遅れたり、ご希望にそえない場合もありますのでご了承ください。

<個別指導コース紹介>

【夏期受験生特訓講習】

対象: 高校3年生・高卒生・中学3年生・小学6年生(中学受験生)

| | |
|----------|--|
| 40回コース | 1:2指導の授業を1科目につき40回行います。極端に不得意な科目を解消したい人、夏休み中に大きく前進させたい科目がある人を対象にした特訓コースです。 |
| 24回コース | 1:2指導の授業を1科目につき24回行います。主要科目の総復習、弱点を補強することを目的とした人におすすめのコースです。 |
| 16回コース | 1:2指導の授業を1科目につき16回行います。平常授業と併せて現在順調に学習を進めている人におすすめのコースです。 |
| 8回コース | 1:2指導の授業を1科目につき8回行います。特定科目の特定分野、単元の理解を目的とした人におすすめのコースです。 |
| オリジナルコース | 上記以外の授業回数を希望の生徒さんは目的や目標に応じて授業回数、指導形態をお選びいただけます。 |

【夏期予習・復習特訓講習】

| | |
|----------|---|
| 24回コース | 1:2指導の授業を1科目につき24回行います。前学年・前学期までの復習を徹底的に行いたい人、2学期の予習を完璧にしたい人にお勧めのコースです。 |
| 12回コース | 1:2指導の授業を1科目につき12回行います。基礎、または2学期の予習を徹底したい人におすすめのコースです。 |
| 8回コース | 1:2指導の授業を1科目につき8回行います。1学期の復習、弱点補強または2学期の予習を行いたい人におすすめのコースです。 |
| オリジナルコース | 上記以外の授業回数を希望の生徒さんは目的や目標に応じて授業回数、指導形態をお選びいただけます。 |

【個別指導受講モデルケースのご紹介】

モデルケースその1: 高校3年生Aさんの場合

第一志望: 明治大学(文系) 第二志望: 駒澤大学(文系)
現時点の学力: 偏差値53程度 得意科目: 英語 苦手科目: 世界史
受験科目: 英語、世界史A、国語
夏休みのテーマ: 英語は平常授業で長文読解力の底上げ。講習で英文法の総仕上げ。
世界史は全体的に弱いが特に近代史に集中して取り組む。
国語は現代文読解の弱点補強、および9月からの過去問演習のための下準備。

夏期講習取得推奨コース: 英語24回コース、国語40回コース、世界史40回コース

モデルケースその2: 高校1年生Bくんの場合

現時点の学力: 学校でちょうど真ん中くらい 得意科目: 英語 苦手科目: 数学
部活動: サッカー部(練習で忙しい)
夏休みのテーマ: 英語は平常授業で学校の教科書読解。講習授業で二学期の予習(関係副詞、過去完了など)。
数学は一学期内容の弱点補強と、二学期内容の先取り(数学I: 二次関数と三角比、数学A: 整数・場合の数)。

夏期講習取得推奨コース: 英語12回コース、数学24回コース

モデルケースその3: 中学受験Cさんの場合

現時点の学力: 外部模試で偏差値50 得意科目: 国語 苦手科目: 算数の図形分野
夏休みのテーマ: 理科、社会の完成および算数の苦手克服が課題。
算数、国語は通常授業と小学生コース講習で基本を確認。苦手分野の算数・図形は個別指導で集中学習。理科、社会は夏の間で一通りの内容の確認、完成を狙う。

夏期講習取得推奨コース: 理科40回コース、社会40回コース、算数24回コース

【授業スケジュール決定までの流れ】

- ① ご希望の科目と受講の目的を当指導会担当者にご相談ください。
- ② 担当者からのご提案、及びお話し合いの内容を元に科目と受講回数を決定し申し込み用紙に必要事項をご記入の上、指導会窓口にてお申し込みください。
- ③ お申し込み時に担当者と日程、時間等授業スケジュールについてご相談ください。
- ④ 科目と内容、目標、学習内容及び生徒さんのご都合を考慮し、講習授業スケジュールを作成します。 ※スケジュールの決定は申込締切後、1週間から10日以内に行います。
- ⑤ 講習期間中は講習授業スケジュールに沿って授業を行います。スケジュール表をご確認ください。

【講習費用一覧】

| No. | 学年 | 回数 | 受講費用 |
|-----|---------|-----|---------|
| 1 | 高校3年生 | 4回 | 19,800円 |
| 2 | | 8回 | 39,600円 |
| 3 | | 12回 | 59,400円 |
| 4 | | 16回 | 79,200円 |
| 5 | | 20回 | 99,000円 |
| 6 | 高校1・2年生 | 4回 | 18,700円 |
| 7 | | 8回 | 37,400円 |
| 8 | | 12回 | 56,100円 |
| 9 | | 16回 | 74,800円 |
| 10 | | 20回 | 93,500円 |
| 11 | 中学3年生 | 4回 | 17,600円 |
| 12 | | 8回 | 35,200円 |
| 13 | | 12回 | 52,800円 |
| 14 | | 16回 | 70,400円 |
| 15 | | 20回 | 88,000円 |
| 16 | 中学1・2年生 | 4回 | 17,050円 |
| 17 | | 8回 | 34,100円 |
| 18 | | 12回 | 51,150円 |
| 19 | | 16回 | 68,200円 |
| 20 | | 20回 | 85,250円 |
| 21 | 小学生(受験) | 4回 | 17,600円 |
| 22 | | 8回 | 35,200円 |
| 23 | | 12回 | 52,800円 |
| 24 | | 16回 | 70,400円 |
| 25 | | 20回 | 88,000円 |

*上記回数はモデル回数です。記載のない回数での受講も可能です。

※他に取得している授業やお子様のご予定、学習効果も踏まえて、50分授業と80分授業を組み合わせて授業スケジュールを組む場合もあります。1コマの授業時間が変わっても、総時間数はお申込みと変わることはありません。授業予定表をご確認いただきますようよろしくお願いいたします。



【振替授業について】

・決定したスケジュールの変更を希望する場合は必ず前日までにご連絡ください。前日までの授業キャンセルの振替授業には制限はありません。

・当日に授業をキャンセルした場合

講習取得回数によって振替回数が異なりますのでご注意ください。

総取得回数 7回以下 ……振替授業は行えません。

総取得回数 8回以上 ……1回の振替授業を行います。

総取得回数 16回以上 ……2回の振替授業を行います。

総取得回数 24回以上 ……3回の振替授業を行います。

* 当日キャンセルの振替授業は最大3回までとなります。

※授業開始時間までにご連絡のないキャンセルの場合、原則的に振替授業は行いません。

※天災、交通機関の事情、担当・生徒さんの事故等によるキャンセルの場合は

双方話し合いのうえ日時変更・振替授業を行います。

お申し込みと費用のご納入について

| | |
|--------|---|
| お申込み | 7月3日(土)までに、申込用紙に必要事項を記入の上、当指導会窓口にご提出ください。全てのコースにおいて定員になり次第締め切りとさせていただきます。ご了承ください。 |
| 費用のご納入 | 今年度より、講習の費用に関しましても <u>月々の授業料と同様に郵便局の口座からの引き落とし</u> をさせていただきます。 7月15日(木)にご指定の口座から引き落としとなります。 ※7月3日(土)以降にお申し込んだ場合、講習費用は当指導会窓口まで直接ご納入ください。 |

講習の費用に関しましても
月々の授業料と同様に郵便局の口座からの引き落とし
をさせていただきます。
7月15日(木)にご指定の口座から引き落としとなります。



《フラップネットワーク》

| | | |
|---------|--------------------------|------------------|
| ◎本部 | 柏市南柏1-6-12 穂高第20プラザ1F | TEL 04-7140-2666 |
| ○まばし教室 | 松戸市西馬橋蔵元町47 第2コーポオンダ1F | TEL 047-309-7220 |
| ○北小金教室 | 松戸市久保平賀390トーシンビル2F | TEL 047-309-6868 |
| ○南流山教室 | 流山市南流山1-1-12 千修ビル201 | TEL 04-7136-1221 |
| ○三矢小台教室 | 松戸市三矢小台4-14-4 メゾンソレイユ102 | TEL 047-394-4281 |
| ○南柏教室 | 柏市南柏1-6-12 穂高第20プラザ1F | TEL 04-7170-2001 |

URL <http://flap.cc/>E-mail info@flap.cc