

【課題別にやるべきこと】

現状分析をして分かった課題別に、それぞれの対策を紹介します。

	受験生の場合	受験生以外の場合
苦手分野が明確	苦手分野が明確になったらチャンスです。たくさんあっても、1つひとつクリアしていけば確実に合格につながります。一番の禁物は、焦って薄く広く全体を網羅して、分かった気になること。「狭く、深く、もう二度とこの範囲は復習しない」という気概で取り組みます。	苦手分野の克服が最優先事項です。特に現学年より前の学年に苦手があるなら、早急に解決を。休み中こそ根本治療を行いましょう。
苦手分野が分からない	「どこが苦手なのかははっきりせず、全体的に苦手」というケースです。ここでもキーワードは「狭く、深く」。受験では満点を取らなくても合格できます。全部を完璧にしようせず、志望校の過去問を分析し、出やすい分野から1つずつ「これは解ける」という分野を増やしていきましょう。	思い切って前学年や前々学年に戻るのも手です。学校のテストで間違いの多かった分野から苦手を見つけ、克服していきましょう。勉強していく中でこれは苦手というのができたら先に進むことを優先せずに立ち止まって解決します。
苦手分野は特にない	レベルアップする必要がある、もしくは志望校を引き上げる場合です。大事なものはゴールからの逆算。優先順位を決めてやるべき分野を定めたら、難易度の高い問題集に挑戦しましょう。この問題集は受験まで繰り返し使います。もし心が折れそうになったら、今までの問題集を解いてから難易度の高い方に取り組んでみて。	既習範囲の受験レベルの問題を解いてもいいし、予習をしてみても。自分よりひとつ上のレベルにチャレンジすると良いです。

木村公紀さんが運営するオンライン家庭教師「旅する教育者」

「教育の“できない”を“できる”に変える」を使命として、オンラインで進学支援や添削指導などを行う。身体が弱い、車椅子で塾に通えない、不登校で相談できる人がいない、このままの成績では無理など、一人ひとり異なる悩みに向き合って、共に解決することを信条としている。

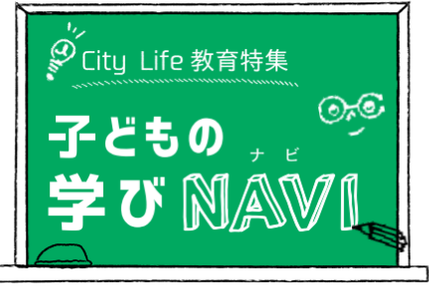
<https://tabisurukyouikusya.com/>

現状を分析する。というのは、得意・不得意分野やできていないこと、いなことをはっきりと把握することです。同学年でも志望校が同じでも一人

まずは現状分析を

この方に伺いました

木村 公紀さん
 集団塾講師や個別指導塾講師、塾長を経験し、現在は「教育の“できない”を“できる”に変える」をコンセプトとした、オンライン家庭教師「旅する教育者」を立ち上げその代表を務めている。



冬休みの効果的な過ごし方

いよいよ冬期講習のシーズン到来。冬休みは、思う存分自分のやりたいことに時間を使える貴重な期間です。冬期講習を効果的に活用するため、いまお子さんが抱える課題別にやるべきこと、特に受験生はこの時期に気を付けておくべきことを専門家に伺いました。

ひとり課題は異なり、子どもの現状によってやるべきことは異なります。冬休み前にして欲しいことは、まずは「正確な現在の把握」です。もっとも確実な手がかりは、受験生であれば志望校の過去問を、非受験生であれば「既習範囲のまとめテスト（塾のものでも市販のものでもOK）を解いてみることにしてください。できていること、いないことがより明確になります。点数に注目しがちですが、ここでは現状把握が目的です。

『冬期講習を制する親子の心構え』
 この時期は気持ちの在り方も重要です。精神面のサポートを。『焦らず一歩を確実に』
 冬期講習は夏期講習に比べて時間がないので、あれもこれも手をつけると、どれも中途半端に終わる可能性があります。狭く、深く、しかし完璧にこだわらず、1日1つでできることが増えればOKの気持ちを持ちましょう。

『どうなるようになったか』
 苦手克服が講習の最優先事項ですが、苦手分野に取り組みは子どもにとって簡単ではありません。できたことをほめて、前に進みましょう。

『逆境を楽しもう』
 まだ志望校までギャップがある子もいると思います。しかし受験で人生は終わりません。現状より高みを目指す経験はきっと役に立ちます。逆境は成功への前奏曲。楽しんでください。

こども食堂を広げよう

10/7(土)ロハスフェスタ淡路島、11/5(日)・12(日)ロハスフェスタ万博にてこども食堂を開催

春のロハスフェスタ万博に初めて開催した「ロハスフェスタこども食堂」。この秋の「ロハスフェスタ淡路島」と「ロハスフェスタ万博」でも開催、両会場ともたくさんのお母さんが来てくれました。

「ロハスフェスタ淡路島」では10/7に開催。雨で足元の悪い中、整理券配布前から行列が。初めての開催で不安でしたが、こども食堂を心待ちにしてくれていたようです。メニューはエビピラフとコーンスープ。海をバックにたくさんのお母さんたちが一緒に食事を楽しんでくれました。

「ロハスフェスタ万博」は11/5・12の2回開催。こちらも整理券配布前から行列がで、15分ほどで配布が終了。メニューはトロピカル甘口カレーとパン。「前回おいしかったから」とまた来てくれた子どもたちも。当日配布したチラシに掲載したこども食堂への問い合わせや質問を受けることが多く、前回よりこども食堂への関心や認知度が上がっているという印象を受けました。

今後「シティライフ」では、こども食堂の取り組みをご紹介します。



一斉個別指導学習塾 茨木 中学校で良いスタートを切らせたいと 思っている「小学6年生」のお母さん、必見



小学校のテストでは悪い点数を取ってくる子はほとんどなく、皆が良い点数を取ってくる為、お母さんはわが子の勉強の出来がよく分からないことが非常に多い。学習は基本の繰り返しだが、一度どの教科でも1週間以内に習った何かの復習をさせてみると、ビックリするくらいすぐに忘れていたのだ。そこで同塾では、小学生の算数で中学生に絶対に必要な単元を復習。前半で小学生の範囲の基礎固めをして土台を作り、後半で中学生の範囲を先取り。英語は「小学校でやっているお遊びの延長のような英語と中学の英語は全然違います。中学の英語は書けなくては0点です。アルファベットが書けない小6も沢山いますが、書く英語を始めましょう。」と長島先生。め塾の中学準備講座でスタートダッシュして、他のみんなより有利に勉強を進めてみよう!

小学6年生対象 中学準備講座
 2018年1月15日から毎週月曜日
 (1/15, 22, 29, 2/5, 19, 26)
 各日16時45分～18時半
 【費用】5,400円 【定員】12名※先着順で締切

今回の期末試験で70点未満だった人は勉強のやり方を見直す必要があります。め塾で勉強のやり方を学びませんか?

め塾 長島宏明先生

自分で勉強できるように指導する学習塾 め塾
 茨木市舟木町2-1 シャー黒田211 ビジョンメカネさん2F 当 14時～22時
 ☎072-632-7773
 http://www.mejuku.com

行こうよ! 大阪万博にタイムスリップ vol.29 EXPO'70パビリオン

EXPO'70パビリオン Xmas プレゼンツ

日時 12月23日(土・祝)
 14時～15時 私の大阪万博思い出の品展「EXPO'70のエピソード」
 お話:梅田卓氏(元ホストファミリー)
 16時～17時 「ハンドベル演奏会」ソノリティ

場所 EXPO'70パビリオン ホワイエ

参加費 ※無料 ※但し、自然文化園入園料は必要。常設展示入館は別途要

方のお話。公式記録には残されていない人と人との交流が等身大で語られることでしょう。もうひとつは、ハンドベルの演奏会です。演奏をしていただくのは、関西で活動されているソノリティの皆さん。5オクターブ(56本)のベルを9人で演奏されています。約400年前にイギリスで生まれたイングリッシュハンドベル。ハンドベルは、もともと教会の鐘を鳴らす練習のために考えだされた楽器です。その音色は、独特の倍音効果から「天使のハーモニー」と呼ばれているそうです。「鉄の音」から繰り出される天使のハーモニー。どうぞ、生演奏をお楽しみに。



EXPO'70パビリオン 万博記念公園 自然文化園内
 時間/10時～17時(入館は16時30分まで) 水曜休館 ※11月30日までは無休、12月27日～1月1日は休館
 料金/常設展示(大人200円、中学生以下無料) ※団体割引あり ※別途自然文化園入園料が必要
 ☎06-6877-4737 公式Facebookに「いいね!」しよう

CROSS WORD 漢字 足し算引き算

応募方法/はがきもしくはFAXに 解答と〒住所・氏名・年齢・職業・電話番号を明記の上、編集部までお送りください。抽選で5名様に記念品をプレゼント。(毎月25日切)

応募先/FAX 06-6368-3505 〒566-0001 摂津市千里丘1-13-23 シティライフ「クロスワード」係

●11月号の答え アカトンボ

漢字 足し算引き算

最初の下に漢字リストから選んで、縦方向の三文字熟語を完成させてください。同じようにリストから選んで、横方向の三文字熟語を完成させてください。リストの漢字は1回だけ使います。最後に例のように文字の部首を足し引きして漢字を作り、それら4文字でできる四文字熟語を答えてください。

(例) 洞 + 夜 - 液 = 同

漢字リスト

院羽加課外官曲計後交
 公口合混皿時手酒習証
 上人水正切先倉添比百
 分放無用練路

相居 + 蟬設 - 八内 = 傘屋 + 雨囀 = 長泌

開最 + 小二 - 太雛 = 弦尾 + 餡制 = 望形

虚介 + 門九 - 舌大 = 僧人 + 漢鳥 = 雀段

熟双 + 引淡 - 玉剣 = 工線 + 符島 = 箱錫

解答