夏のステップアップ講習

「今さら」を「今から」に
「たぶん」を「必ず」にする 復習講習



"夏休み"は復習をするための期間です!

この夏、しなければならないことは たった 1 っ! 自信をもって学習できるようにすることです。

"解かる"はたのしい、"できる"はうれしい。

だから、笑顔で学習できるようになる。笑顔は自信のサインです。 きみが笑顔になれるステップアップ講習です。



夏の講習を開講するにあたって

エフォート代表ご挨拶

エフォートでは、2001年の開塾以来、季節講習(春·夏·冬)を行っております。 講習会の目的は、

その時期ごとに必要な復習をすることができることと普段とは違う学習をまとめてすることができるということです。

春には、

新学年の準備としての学習を、

冬には、

1.2 学期の復習と受験生は目前の私立高校入試対策を

という具合に、その時期に必要な学習を講習会で指導しています。



さて、夏にすべきこと。

それはステップアップです。

1学期に習ったことを復習し理解するとともに少しレベルアップした問題に挑戦する。 そうすることで、ワンランク上の実力が身に付きます。どの休みよりも長い夏休みだからこそ、 じっくり取り組むことができるはずです。

また、どの学年の生徒さんも、講習中に模擬テストを実施します。

夏の成果を測り、今後の目標にしましょう。

まずは15歳の挑戦の日までの残された期間でどこまでできるか、がんばってみませんか? (*15歳の挑戦とは、高校入試のことです)

夏期講習・特典!

【一般 講習生】

- ◆ 【夏期講習申し込み時に、入塾決定の方】
 - 年間テキスト代 無料
- ◆ 【夏期講習受講後、9月より入塾決定の方】
 - ・年間テキスト代 半額

【塾生 講習生】

- ◆ 【兄弟同時受講の場合】 (夏期講習のみ)
 - ・9月より入塾の場合、入塾金と年間テキスト代を無料に致します。





夏の特別イベント

【第1弾】 小学生理科実験教室



エフォートの理科実験教室では、「作りながら学ぶ」ことをテーマに行います。 今回は、中1での学習内容である音の性質を学習できる

「ギターをつくろう」です!

音の三要素について実験を通じて学びます。木材をベースに3弦のギターをつくり、 音の性質を確かめます。弦の太さや張り方、弦をはじく強さを変えることで、音の大き さや、高さが変わることを確かめます。

小学生の理科には「音」の単元はありませんが、中学1年生で学習し、高校入試にも 頻出の単元です。自分の手で実験することで、理解度を深めることができます。

完成した「ギター」は自由研究や工作として学校の宿題にお役立て下さい。

小学生の夏期講習受講者は全員無料です。*実験であるため振り替えはできません。

※理科実験教室のみの参加も承ります。塾生でなくても参加可。(費用:税込 2,500円)

実験日	教 室・時 間	準備物
	伏 石 教室 15:30~17:00	
8/6 (土)	木 太 教室 13:00~14:30	・ハサミ、筆記用具、油性ペン・写真を撮りたい人はカメラ
	仏生山 教室 13:00~14:30	



やる気のある生徒は

【第2弾】

夏のセルフスタディルーム



夏の宿題を早めに終わらせたいっ! 夏に徹底的に復習をして追いつきたいっ.

でも、家にいるとついダラダラ…。思うようは<u>進まないなぁ</u>~。 と嘆いているみんな!

講習日13時~21時30分まで 自習室を開放します!

講習生は全員無料ですので、遠慮せずどんどん活用してください。

教室	指導日	時間	費用(税込)
全教室	講習スケジュールの セルフスタディ日 を御参照下さい	(13 : 00~21 : 00)	講習生は 無料

///学生 / ステップアップ講習

・小学生の間は 習い事優先。勉強は中学校になってから…。という保護者様。

それは間違いです! なぜなら小学生の間にしなければならない事 があるからです。小学生の間に基礎体力を作ることと同様に 学習姿勢も小学生の間に身に付けて おく必要があります。だから 小学生のうちに勉強もスポーツも、何でも バランスよく効率的 に

習う事をおススメします。効率よく学習するために、是非 学習塾をご利用下さい!

小学生 夏のステップアップコース

·算数 1学期復習&2学期予習講座 (小1~6) Α

> 学習は積み重ね。だからこそ、復習が重要です。特に小学生の算数は 中学校・高校の数学の基礎となります。1学期の復習をしっかりしましょう。 復習ができれば次は2学期の準備をしていきましょう。 ゆっくり時間のある夏休みにじっくり取り組みましょう。

算数 計算特訓講座 (小1~6) В

> 計算は重要です。答えだけなら計算機を使えばよいのかもしれません。 計算の最大の目的は「計算をする過程での脳の使い方」をトレーニングすることです。 いかにミスをしないようにするか、いかに簡潔に素早くするか、などに気を配ることも必要です。

・算数ラボ「能力トレーニング」講座 C (小1~6)

> 算数を使って、空間認識や表の読み取り、図形の把握などをトレーニングします。 問題文を読まないと解けませんので、問題をしっかり読む習慣も身に付きます。

D ・国語 読解演習講座 (小1~6)

> なんとなく解く、これが大半のお子さんの国語の状況。文章を読むのが好きなお子さんの正解率が 高くなるのは、どこに何が書いてあるかわかっているから。

自分の選んだ個所に線を引き、自分の解答をどこから選んでいるかを記させます。

・英語の学習において(小5・小6) E (入門編)

F (文法編) 中学で学習する「英文法」の基本徹底。昨年度から中学英語が難しくなりました!!

> これまでの英語とは大違い、英語は中学入学前に得意・不得意が決まってしまいます。 中学に入学してから困らないように早めに英文法を習得しておくことが重要となってきます! ※英語は個別指導ではなく一斉授業にて指導します。

*一斉指導のため授業日が決まっています



【木太教室】小学生

教	日付	7/ 31	8/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
室	学年	\Box	月	火	水	木	金	土		月	火	水	木	金	土	\Box	月
	セルフ スタディ																
	13:00~13:50			0	0	0	0			0	0	0	0				
	14:00~14:50			0	Ε	0	0	13 : 00 ~ 14 : 30		0	0	Ε	0				
	15:00~15:50			0	F	0	0			0	0	F	0				
木	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
太	学年	火	水	木	金	土	\Box	月	火	水	木	金	土		月	火	水
	セルフ スタディ																
	13:00~13:50	0	0	0	0			0	0	0	0	0			0		
	14:00~14:50	0	Ε	0	0			0	0	Ε	0	0			0		
	15:00~15:50	0	F	0	0			0	0	F	0	0			0		

- ○…講習日(受講科目に応じて蛍光ペンで色を付けてください)、■…自習室開放日
- ●…理科実験教室 ■…小学生テスト
- *英語以外の講座は、回数を増やすことも可能です。ご相談ください。
- A · 算数 1 学期復習 & 2 学期予習講座 (小1~6)

授業回数:5日間~ 講習費:塾生 8,470円~ 塾外生 11,770円~(税込)*テキスト代含む

B ● · 算数 計算特訓講座 (小1~6)

授業回数:5日間~ 講習費:塾生 8,470円~ 塾外生 11,770円~(税込)*テキスト代含む

C ● ・算数ラボ「能力トレーニング」講座 (小1~6)

授業回数:8日間~ 講習費:塾生 15,400円~ 塾外生 19,800円~(税込)*テキスト代含む

D ○ · 国語 読解演習講座 (小 1~6)

授業回数:5日間~ 講習費:塾生 8,470円~ 塾外生 11,770円~(税込)*テキスト代含む

- F 便業回数:4日間 講習費:7,260円(税込)*テキスト代含む

 $1/\sqrt{5}:14:00\sim14:50$, $1/\sqrt{6}:15:00\sim15:50$



小学生 学力チェックテスト

* 舗型糸加考は全昌亭殿します

テスト日	受験科目	学年	時間	費 用(税込)	
8/30(火)	算数 国語	小1~6	低学年 13:00~14:00 高学年 13:00~14:30	講習生は 近隣の小学生は 塾生でなくても	無料

◆一般生の個人成績表は、個人懇談で返却予定です。9月中旬から下旬を予定しております。

中学生

ステップアップ講習

・成績とは? → それは「日々の努力」を評価したものです。

「頑張っているけど成績が上がらない…」と悩んでいませんか?

原因は 1 つ。普段の学習が1つ1つ定着できていないからです。重要なのは、「いつ」頑張るか、です。テスト前に必死で頑張っても良い結果は出ないでしょう。普段の授業や宿題を 毎日コツコツと頑張ることが重要なのです。

さあ、講習会でもう一度復習していきましょう。夏のコツコツが次の成績へつながりますよ!

中学生(個別指導) 徹底復習・予習コース

A · 英語 1 学期復習 & 2 学期予習講座 (中1 · 2)

英語は積み重ねの教科です。

今の学習内容がわかっていないとだんだん理解できなくなるのが英語です。

夏は、復習をしっかりしたうえで、次の単元の予習をしておきましょう。

B · 数学 1 学期復習 & 2 学期予習講座 (中1 · 2)

1 学期の計算単元を確実にして、2 学期に習う単元を先取り学習しましょう。2 学期からはやや複雑な単元を学習します。時間の余裕がある夏休みにじっくり準備をしておきましょう。

計算問題は反復して解く必要がありますので、かけた時間だけ定着ができます。

C · 受験生 入試対策講座 (中3)

英・数・理・社の4教科に対応します。

例えば、英語が苦手であれば中1内容からの復習をします。英語が得意であれば、入試は長文問題が多いので長文をメインに授業をします。このように、お子様の状況や志望校に応じたカリキュラムをお話し合いのうえで決めます。*中3生は一斉指導コースもあります。

D · 国語 読解演習講座 (中1~3)

読解演習を中心に指導します。また、解くのに時間がかかる国語です。制限時間内で読み取るトレーニングも行います。

中3生(一斉指導) 受験対策コース

E ・受験対策講座(診断対策含む)

9月初旬の「第2回診断対策」をメインに指導を行います。

特に入試や診断テストで中心となる「中2内容」が今回の診断テストの範囲です。

忘れているであろう 理科や社会の内容を思い出すことも重要です。

英語や数学も診断テストの形式に慣れておく必要もありますね。受験生のためのカリキュラムを用意 しておきます。



【木太教室】中学生

教	日付	7/ 31	8/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
室	学年	В	月	火	水	木	金	土	В	月	火	水	木	金	±	В	月
	セルフ スタディ																
						(一斉指	導)中	3受験	対策コ	ース							
	16:00~19:00																
					(個別指	尊) 徹原	医復習	• 予習=	コース							
	14:00~16:00		×		×		0			0		×	0	0			
	19:30~21:30		0		0		0			0		0	0	0			
木	日付	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
太	学年	火	水	木	金	土	В	月	火	水	木	金	±	В	月	火	水
	セルフ スタディ																
						(一斉指	導)中	3受験	対策コ	ース							
	16:00~19:00																
					(個別指	尊) 徹原	医復習	• 予習=	コース							
	14:00~16:00		×		0			0		×		0					
	19:30~21:30		0		0			0		0		0					

- ○…講習日(受講科目に応じて蛍光ペンで色を付けてください)、■…自習室開放日
- ●…理科実験教室 ■…香川県統一模擬試験
- *A~Dの各講座は、回数を増やすことも可能です。ご相談ください。
 - A · 英語 1 学期復習 & 2 学期予習講座 (中1 · 2) 文系●

授業回数:5日間~ 講習費:塾生 12,530円~ 塾外生 15,030円~(税込) *テキスト代含む

B ● ·数学 1学期復習&2学期予習講座 (中1·2) 理系■

授業回数:5日間~ 講習費:塾生 12,530円~ 塾外生 15,030円~(税込) *テキスト代含む

C ● · 受験生 入試対策講座 (中3) 文系●、理系■

授業回数:相談の上決定 講習費・テキスト代:相談の上決定

D · 国語 読解演習講座 or 理社講座 (中1~3)

授業回数:5日間~ 講習費:塾生11,100円 塾外生13,600円~(税込)*テキスト代含む

E **一斉指導** 中 3 受験対策講座 文系●、理系■

*一斉指導のため授業日が決まっています

授業回数: 16 日間 講習費: 塾生 59,400 円 塾外生 62,900 円(税込) * テキスト代 3,960 円(税込)

中学生 香川県統一模擬試験

*講習参加者は全員受験します

学年	テスト日	時間	受験科目	費 用(税込)
<u>中1</u> 中2	8/30(火)	18:30~21:30	■・数・英	2,700円
中3	8/1(月)	13:00~18:00	国·数·英·理·社	3,900円

◆一般生の個人成績表は、個人懇談で返却予定です。9月中旬から下旬を予定しております。

エフォートグループ 教室一覧



伏石教室

087-865-0600 伏石町 1392-6

琴電三条駅 東 100 メートル





仏生山教室

087-887-6000 仏生山町 甲418 2F

マルナカ仏生山店 真向い

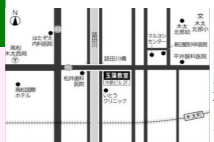




木太教室

087-880-6000 木太町 3234-8 2F

国際ホテル 東 400 メートル





教えられる授業から学び取る学習へ

「おおから学習塾
「エフォート

【ホームページを開設しています】

* "Face Book" 更新中!

http://effort-juku.com/

総合学習塾エフォート

検索

