

夏のステップア



E ffort

ステップアップ講習

小1~3生 教科書 復習・予習コース

学習の基礎となる、小学校低学年。学習姿勢の確立が今後の学習において重要となります。 教科書の復習・予習をしながら、**正しい学習姿勢**を身に付けましょう!

教科	学習内容	講習日程
算数・国語【4日間】	1 学期の復習	7/22~25
算数・国語【3日間】	2 学期の予習	8/18~20

川4~6生 教科書 復習・予習コース

- ・1 学期に学習した単元の中から、中学校の学習において特に重要な単元を復習をします。 ポイント解説→演習の繰り返しで、"できた!"と言えるようにしましょう。
- ・2学期に新しく学習する単元を予習します。早めに取り組むことで安心して新学期を迎えられます。新出単元の解説→演習の繰り返しで、"わかった!"と言って新学期を始めましょう。

教科	学習内容	授業時間
算数・国語【5日間】	1 学期の重要単元の復習	7/28~8/1
算数・国語【5日間】	2学期の予習	8/21~27

川6生 理科・社会コース

小学6年生の理科・社会は、**中学生での理・社の基礎**になる内容です。早めの準備は中学校できっと役立つはずです。中学校で"理・社"を得意科目にしましょう!

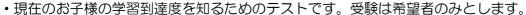
教科	学習内容	授業時間
理科・社会【4日間】	1 学期の復習と 2 学期の予習	8/4~7

小学生・英語コース

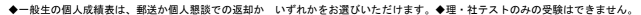
小学校でも英語の学習が始まっています。本格的に学習を始めるのは中学生からですが、中学生からの英語の学習で遅れをとらないためにも基本的な英語力を身に付けましょう。 準備級・初級・中級と3段階にわけ、"書く英語"に力を入れ指導します。

学年	クラス	学習内容	授業時間
	準備級【2日間】	アルファベットの練習	13:00~13:50
無学年	初級【4日間】	英語で書こう	10:00~10:50
	中級【4日間】	英語であいさつ	11:00~11:50

_{小学生} 実力測定テスト



- ・教科は算数と国語、希望者(小5・6生のみ)は同料金で理科・社会も受験して頂けます。
- *一般生(講習生以外)の参加も受け付けます。希望者は申し込み手続きをして下さい。



テスト日	受験科目	学年	時間	費用
	答 粉。豆蒜	小1~4	10:00~11:30	2600 [
8/17 (日)	算数•国語	小5・6	13:00~14:30	- 2,600円
	理科・社会	小5・6	14:40~15:40	上記費用に含む

講習スケジュール

コース		学年	講習時間
教科書		小1	10:00~11:00
復習・予習コース 《算数・国語》	7/22~25 8/18~20	小2	11:00~12:00
、	-, <u>-</u> -	小3	13:00~14:00
		ds a	10:00~11:30【伏石教室】
	7/200.0/1	小 4	12:30~14:00【仏生山教室】
教科書 海羽 ヌ羽 =	7/28~8/1	小5	10:00~11:30
復習·予習コース ≪算数・国語≫		小6	12:30~14:00
《异妖 四品 <i>》</i> 【10 日間】		小4	10:00~11:00
	8/21~27	小5	11:00~12:00
		小6	13:00~14:00
理科・社会 コース 【4日間】	8/4~7	小6	12:30~14:00
小学生	【2日間】	準備級	13:00~13:50
英語 コース	【4日間】	初級	10:00~10:50
≪無学年≫	【4日間】	中級	11:00~11:50

日付	7/ 22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	8/1	2	3	4	5	6	7	8	9
学年	火	水	木	金	±	В	月	火	水	木	金	±	В	月	火	水	木	金	±
小1~3	•	•	•	•															
小4~6					理 科			•			•							遠	
小 6 (理·社)					実験									•	•	•	•	足	
小学生英語	*	*	*	*										*	*	*	*	. –	
日付	17	1	8	19	20	2	21	22	23	2	24	25	26	2	27				
学年	В	J	Ħ	火	水	;	†	金	±		8	月	火		水	E			
小1~3				•	•													利用	
小4~6								•					•				1		,

- ●…必修(復習コース)、●…必修(予習コース)、◆…理・社コース
- ■…小5・6中学体験、★…小学生英語(伏石)、★…小学生英語(仏生山)



ステップアップ講習

中1・2生 教科書 復習・予習コース

- 1 学期に学習した単元を復習をします。また、香川県統一模擬試験や診断テストにも対応できるよう、頻出問題も取り入れ指導します。最終日には香川県統一模擬試験を実施します。
- ・2学期に新しく学習する単元を予習します。早めに取り組み、10月初旬の中間テストへ万全の準備を始めましょう。早いに越したことはありません。目指せ!過去最高順位の更新です。

教科	学習内容	講習日程
数学•英語	1 学期の重要単元の復習【9日間】 *香統模試と解説授業含む	7/22~8/9 8/17.18
数·英·理·社	2学期の予習【4日間】	8/19~28

中3生 入試・診断対策コース

入試のメインとなる単元を総復習するためのコースです。特に入試問題の基本となる中2内容を中心に授業をします。計画的に復習を行い、志望校合格を実現させましょう。また、後半は香川県統一模擬試験をはじめ、診断テスト対策も行います。

教科	学習内容	講習日程
数·英 理·社	2年生の総復習(11 日間)*香統模試と解説授業含む 2学期重要単元の予習(3 日間) 診断テスト対策演習(4 日間)*国語も指導します	7/28~8/28 【18 日間】

中3生 中1内容復習コース

*中2生の受講も受け付けます。

中2・3の学習内容は、中1で習った内容がわからないままでは十分な理解は得られません。 わからないと感じるのは前学年の内容が理解できていないことが原因です。もう一度復習をし、 今後の学習を安心したものにしませんか。

教科	学習内容	講習日程
英•数	中1内容復習【全10時間】	7/26~8/7
理•社	中1内容復習【全 12 時間】	7/22~25

中学生 香川県統一模擬試験

- ・ 県下 1,000 名を超える受験生。ライバル達のなかでの総合順位、 志望校別順位がわかる具体的な個人成績表を作成。今の具体的な自分の成績がわかります。
- ・過去3年間/約3,000人のデータより、合格判定を致します。
- *講習受講生以外(一般生)の参加も受け付けます。 *講習生は全員受験します。

5.5		0.50	12 13/1 - 0 - 2 0	
学年	テスト日	時間	受験科目	費用
中1・2	8/9(土)	18:30~21:30	国・数・英	2,600円
中3	8/17 (日)	13:00~18:00	国·数·英·理·社	3,800円





中2・3生 国語コース「論理エンジン」

国語はすべての教科に影響します。なぜかというと、教科書や問題集などの論理的に書かれた 文章を読み取ることができるからです。これだけで、国語だけではなく他の教科の点数も必然的 にアップします。時間に余裕のある夏に「国語カアップ」に取り組みましょう。

論理エンジンは、出口汪先生が考え続けてきた「正しい読解力の仕方」を体系的にまとめたものです。また、反復して学習をする「スパイラル方式」で学習を進めます。総合的な理解力をアップさせる第一歩をこの夏始めましょう。 ★ 講習期間中ならいつでも視聴可能。(*要予約)

学習方法

【以下より選択】

- ① PCにて解説授業を見ながら、専用問題集にて学習を進めます。
- ② テキストのみ購入し、自分で進める

*最大6か月視聴できます

講習スケジュール

*受講費合計に教材費は含まれます

学年	コース	科目	講習時間
中1・2	教科書 復習コース 【9日間】 *香統模試と解説授業含む	英語·数学	19:30~21:30
#1.2	教科書 予習コース 【4日間】	英語·数学 理科·社会	18:30~21:30
中 3	入試対策コース 【18 日間】 * 香統模試と解説授業含む	英語·数学 理科·社会	14:30~17:45
中2・3	中1内容 復習コース	英語 数学	18:10~19:10
42.3	英·数···全 10 時間 理·社···全 12 時間	理科 社会	15:00~18:00
無学年	国語コース 「論理エンジン」	国語	別表参照下さい

* 受講費合計に教材費は含まれますが、香統模試費用は含まれておりません

日付	7/ 22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	8/1	2	3	4	5	6	7	8	9
学年	火	水	木	金	±	B	月	火	水	木	金	±	В	月	火	水	木	金	土
中1		•		•			•		•		•				•		•		•
中2	•		•		•			•		•				•		•		遠	•
中3							•	•	•	•	•			•	•	•	•	足	
復習コース	•	•	•	•	•		♦	•	•	•	•			•	•	•	•		
日付	17	18	3	19	20	21	22	2 .	23	24	25	26	3 2	27	28		1		
学年		月)	火	水	木	金	:	±	B	月	火	!	水	木		6		
中1	•					•									•	6			À
中2		•)		•									•			1		
中3	•	•)		•	•	•)			•	•)	•	•		PR.	100	

- ●…中1・2必修(復習コース)、中3入試対策コース、●…中1・2必修(予習コース)、
- ●…香川県統一模擬試験、◆…基礎徹底復習(英・数コース)◆…基礎徹底復習(理・社コース)

その他のコース

1/15·6生 先取り!中学校体験コース

「中学校ってどんなところ?」と興味はあるけど、「勉強や部活が大変?」と不安もあるのではないでしょうか。実際、中学校へ行く前に、中学校生活を先取り体験しよう、ということで、毎夏開催される私立大手前高松中学校のサマースクールへ参加するコースです。部活動体験やおいしい昼食もあり、楽しみながら体験できます。なお、入学を勧めるものではございませんので安心してご参加ください。

学年	実施日				
小5·6	8/18(月)、19(火)				

- *塾に集合して頂ければ送迎を致します
- *時間・費用などの詳細は別紙にてお知らせします。

理科実験教室

エフォートの理科実験教室では、作品を作成していく過程で実験を行い、身近なもの(現象)を理科と結び付けることを目的とします。自由研究や工作として学校の宿題にお役立て下さい!

実験日	学年	教室	時間	実験内容
7/26	小1	伏石	10:00~11:30	「手作り!天体望遠鏡」
(土)	~中3	仏生山	14:00~15:30	*「天体」を見るための必需品。この夏に星の観察をしましょ う。いくつの星を見つけられるかな?

ル4~₱3 夏の個別クラス

「苦手単元を徹底的に教えてほしい」や「もっと計算力をつけたい」など皆さんの目的のために個別で指導します。指導内容や指導回数は事前に懇談して決定します。ご遠慮なくご相談下さい。

	伏石教室		仏生山教室
7/22.23	(15:00~18:30)	7/24.25	(15:00~18:30)
7/26	(13:00~17:00)	8/4~7	(10:00~12:00)
8/4~7	(10:00~12:00)	8/21.22	(10:00~12:00)
8/20	(10:00~12:00)	8/25 ~ 27	(10:00~12:00)

φ1~φ3 ネオスタディクラス

・復習をしたいが、問題を解くだけでなくもう一度説明を聞きたい。そんな人にピッタリの学習システムです。有名講師があなただけのために授業をしてくれます。例えば、授業の復習をもう一度したい、学年をさかのぼって復習をしたいなど様々なニーズにお応えできます。また、質問は塾講師にして下されば結構です。パソコン、タブレット、スマートフォンで授業を受けられますので、場所や時間、曜日を選びません。希望者は、塾での視聴も可能です。

学年	コース
中3	全単元完成講座《基礎編》5教科セット
中3	全単元完成講座《基礎編》3教科セット
中2·1	夏期講座 5教科セット



通塾安全管理システム"ほっ!とメール!

安全にお子様たちが塾へ通っていただくために「ほっ!とメール」というシステムを導入しております。これは、保護者様の携帯電話にお子様が塾へ入退室をした際にメールでお知らせするものです。

講習生の方でお必要な方は、夏期講習申込時に職員にお申し付けください。

お申し込み方法:別紙 申込用紙に必要事項をお書きの上、お申し込みください。

内 容 : お子様の塾への入退室時間をリアルタイムでメール配信

塾からのお知らせメールを配信

費 用 : 登録費用(¥540)、カード代(¥540)*お申し込み後の費用はかかりませんご用意頂きたいこと:パソコンからのメールを受け取り出来るように設定してください。

夏のメニュー

1. 全学年とも、"復習&予習"で、2学期以降に備えます!

復習無き学習は効果がありません。復習をしてから次へ進むことで、子供たちに"出来る"という実感を持たせます。

2. 中学生の国語に、今話題の「出口先生の論理エンジン」の導入!

国語は論理的思考が大切だ、という出口先生の開発した「論理エンジン」で国語力アップ。

3. 中1内容の復習「基礎徹底復習講座」を開講。

学習は積み重ね。時間のある夏にこそしておく必要があります。子供たちは"今後の学習に安心感"が持てます。

4. 中学生は "香川県統一模擬試験"で志望校合格までの道のりを知るう!

高校入試は中学入学と同時に始まっています。途中経過を知ることで軌道修正を行いましょう。

5. 「小学生英語」 開講。 準備級から中級まで、無学年で指導します。

小学生の英語は大切。基本をしっかりとしかも楽しく学習することで、英語を大好きに。

6. 「小6理社コース」開講 小6生の理・社は中学生の理・社の基礎。

中学校で役立てるためには、反復あるのみ。算国と同じくらい理社は大切です。

7. 小5・6生 「中学生活先取り体験」で中学校を見学しよう!

私立中学校のサマースクールへ体験入学し、中学校を体験しましょう。部活動も体験できますよ!

8. 毎年恒例! 「理科実験教室」今年は中学生も参加可能です!

工作をする過程で、理科の実験が出来ます。それが学習と結びつくことで、理科が身近なものとなるでしょう!

9. 夏のみの "個別クラス" 開講。自分のための学習をしましょう!

弱点補強やハイレベル問題など、自分に必要なことを個別にしましょう。

10. お楽しみの「校外学習(遠足)」 教室を離れ、存分にリフレッシュ!

机に座ってすることだけが勉強ではありません。五感を働かせることも成長には不可欠です。

夏期講習・特典!

≪受講特典·費用≫



【講習生】

- ◆ 【夏期講習申し込み時に、9月より入塾決定の方】
 - 夏期講習費…内部生料金適用
 - ·入塾金(12,000円)…全額割引
- ◆ 【夏期講習中に、9月より入塾決定の方】
 - · 入塾金(12.000 円)···半額割引



【塾生・講習生】

- ◆ 【兄弟同時受講の場合】 (
 - (夏期講習のみ)
 - ・第2子、第3子の方の講習費 (テキスト・テストを除く) を半額割引いたします。



【ホームページ開設しています】

ホームページアドレス

http://effort-juku.com/

