

TOPIAだより10月

個別指導 TOPIA 長居校

TEL 6608-8686

日	曜	10月	日	曜	11月
1	(日)	●高校入試ガイダンス (中3対象) 14:00~ハルカス 25階会議室 ☑第5回五ツ木駿々堂模試	1	水	トピア休講日
2	月		2	木	調整休講日
3	火		3	(金)	全塾休講日
4	水		4	土	
5	木		5	(日)	☑中3日曜特訓 2-6
6	金		6	月	☑個人懇談週 (~11/18) ハイクラス学力コンクール実施週
7	土	☆第2回英語検定 中間対策べんきょう会	7	火	
8	(日)		8	水	
9	(月)	祝日授業日	9	木	
10	火	☑個人懇談週 (~10/21)	10	金	
11	水		11	土	
12	木		12	(日)	☑第6回中3五ツ木模試 (全員) 第2回☑英語検定(2次試験)
13	金		13	月	
14	土		14	火	
15	(日)	☑第5回中3五ツ木模試 (全員)	15	水	
16	月		16	木	
17	火		17	金	
18	水		18	土	
19	木		19	(日)	☑中3日曜特訓 2-7
20	金		20	月	
21	土		21	火	
22	(日)	☑中3日曜特訓 2-4	22	水	
23	月		23	(木)	☑祝日授業日
24	火		24	金	
25	水		25	土	
26	木	☑☑第2回志望校判定模試(~11/4)	26	(日)	☑第6回五ツ木駿々堂模試
27	金		27	月	
28	土	☆第2回漢字検定	28	火	
29	(日)	☑特別回五ツ木駿々堂模試 ☑中3日曜特訓 2-5	29	水	
30	月	調整休講日・模試	30	木	
31	火	調整休講日・模試			

佑学社・大阪教育・トピア各校ページにも、行事・イベント情報を掲載しています。

→ <http://www.yugakusha.com>

今からテストの準備をしよう

教務部
より

復習は解き直しから始めよう！

みなさん、こんにちは。佑学社教務部です。

暑かった夏もようやく過ぎ、勉強にスポーツに最適な季節がやってきました。

さて、10月にはテストが盛りだくさんです。中学生の皆さんは、中間テスト・模擬テスト、さらに中3生は実力テストに五ツ木模試、大阪市統一テストと、まさに目白押しです。小学生の皆さんにも模擬テストがあります。

ところで皆さんはテストで、いい点数をとりたいと思っていますよね？

では、どうすればテストで実力を発揮し、いい点数がとれるのでしょうか？それには毎日の授業や宿題が大切なことはもちろんですが、**テスト前の復習がとて大切なのです**。こう書くと“そんなのわかってるで！当たり前やん。”とか、“でも時間がないし、面倒くさいねん！”というみんなの声が聞こえてくる気がします。実際“どうすればいいかわからんし。”という声もよく聞きます。

それでは、**復習って何をすればいいのでしょうか？**先生から特別なプリントをもらって勉強しますか？新しい問題集を買ってきて勉強しますか？それも大事ですね。でももっと簡単でもっと重要なことがあります。それは、**今までに解いた問題をもう一度解くことです**。同じ問題だから意味がないと思う人がいるかもしれませんが、でもそれは違います。人間の脳は何回も何回も目にしたり聞いたりすることを重要だからしっかり覚えておこうと、よりしっかりと記憶するように出来ているのです。

ですから、**復習の第一歩は解き直しから！**なのです。小学生のみなさんは塾で配られている教材をもう一度解いてみましょう。中学生のみなさんは、①教科書、②塾で解いた問題の解き直しをきちんとしましょう。それが終わったら、新しい問題にもどんどん挑戦しましょう。

暑い夏休み頑張った成果を発揮する絶好のチャンスと思って、テスト前の復習をいつもより頑張ってみませんか？まずテストの日程を予想して、しっかり計画を立てる。その上で、今までの問題の解き直しを中心に復習を進める。それを続けていくと、きっといい結果につながりますよ。さあ、2学期最初のテストに向けて一緒に頑張りましょう。

入試情報

大阪府公立高校の入試制度

○学力検査・調査書の配点について

一般入学者選抜の場合(特別選抜を行う学科以外)

①学力検査

教科	国語	社会	数学	理科	英語	合計
配点	90点	90点	90点	90点	90点	450点

②調査書

9教科の評定 各50点(評定×10)とする。⇒合計450点

【総合点の算出方法】

タイプ	学力検査の成績にかける倍率(A)	調査書の評定にかける倍率(B)	総合点	A : B
I	1.4倍(630点)	0.6倍(270点)	900点	7 : 3
II	1.2倍(540点)	0.8倍(360点)		6 : 4
III	1.0倍(450点)	1.0倍(450点)		5 : 5
IV	0.8倍(360点)	1.2倍(540点)		4 : 6
V	0.6倍(270点)	1.4倍(630点)		3 : 7

特別選抜の場合

①学力検査

教科	国語	社会	数学	理科	英語	合計
配点	45点	45点	45点	45点	45点	225点

②調査書

9教科の評定 各25点(評定×5)とする。⇒合計225点

【総合点の算出方法】

タイプ	学力検査の成績にかける倍率(A)	調査書の評定にかける倍率(B)	総合点	実技検査
I	1.4倍(315点)	0.6倍(135点)	450点	体育 : 225点 芸能文化 : 100点 上記以外 : 150点
II	1.2倍(270点)	0.8倍(180点)		
III	1.0倍(225点)	1.0倍(225点)		
IV	0.8倍(180点)	1.2倍(270点)		
V	0.6倍(135点)	1.4倍(315点)		

○入試問題について

国数英は難易度別に特別選抜は2種類・一般選抜は3種類の問題を作成され、理科社会は各選抜毎に1種類作成されます。

年間指導日のお知らせ

重要!

佑学社・大阪教育では、祝日による授業回数のばらつきを修正するために、祝日指導日、全塾休講日を設けています。平成29年度の日程は下記のとおりですので、ご確認ください。(なお、年間指導日カレンダーは、生徒に配布している塾生ノート p105、新入塾の際に配布した事務手続き冊子にも掲載しています)

祝日指導日	10月9日(月祝)	11月23日(木祝)
調整休講日	10月30日(月)~11月2日(木)	※10/30.10/31 は模試を行います
全塾休講日	11月3日(金)	

社会貢献活動

**全学年
対象**

「ペットボトルキャップ」ご協力のお願い

佑学社・大阪教育・トピアでは第一ゼミグループとともに「世界の子ども」と「地球の未来」を創る～をテーマとする「ペットボトルキャップ回収取り組み」に協力しています。7～8月の回収実績は右のとおりです。生徒、保護者のみなさん、いつもご協力ありがとうございます。

7~8月のキャップ回収実績 **14,592個**
のべ**995,736個** (9月14日現在)
●フクチン**1245人分** ●CO₂ **7,841kg**

※回収対象キャップはペットボトルキャップのみです。

またキャップのシールなどはなるべくはがして回収していただけるようお願いします。

自習室から



○土曜自習室のご案内 13:00~17:30

中3生を中心に土曜自習室を利用する生徒が増えました。土曜日の時間を有効活用して、自分の弱点補強や自主学習に積極的に利用して下さい。(対象: 全学年)

*自習室利用について

- ・初めて自習室を利用するときに、J-Card を発行します。
2回目以降の利用には、必ず J-Card を持って、自習室を利用するようにしましょう。
- ・事前に勉強する内容を決め、その準備をしてから自習室を利用するようにしましょう。
- ・私語をするなど、まわりの人に迷惑をかけたたりするようなことは厳禁とします。
- ・利用できない日時は事前に連絡します。

・さらにみんなの励みになるように、10回・20回・30回達成者には自習室応援グッズを用意しました。

今後の予定

全 10～11月指導日カレンダー

10月 October						
日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
休講	休講	①	①	①	①	①
8	9	10	11	12	13	14
休講	祝休	②	②	②	②	②
15	16	17	18	19	20	21
休講	休講	③	③	③	③	③
22	23	24	25	26	27	28
休講	休講	④	④	④	④	④
29	30	31				
休講	休講	模試				
★10/30～10/31は模擬テスト						

11月 November						
日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
			調整日	調整日	祝休	①
5	6	7	8	9	10	11
休講	休講	①	①	①	①	②
12	13	14	15	16	17	18
休講	休講	②	②	②	②	③
19	20	21	22	23	24	25
休講	休講	③	③	△	③	④
26	27	28	29	30	12/1	
休講	休講	④	④	④	④	
★11/1～11/2は調整日 ★11月23日は祝日ですが指導を行います。						

※11月23日(木祝)は祝日ですが、指導を行います。

※10月31日(火)は5週目で調整日ですが、模擬テストを行います。

※11月1日(水)、11月2日(木)は調整日で通常指導はありません。

小中高第2回個人懇談会

10月9日～21日 受験6年、中学3年、高校3年

11月6日～18日 小学4～6年 中学1～2年 高校1～2年

上記日程で本年度第2回の学年別個人懇談会を実施します。

塾での日々の学習記録をもとに、お子様の頑張り具合や今後の学習に関するアドバイスをさせていただきます。また、受験6年、および中学3年生については、志望校決定の具体的なアドバイスを行います。

☆別紙調査用紙で受験生は10月6日(金)まで(その他の学年は10月20日(金)までにご都合のよい時間帯をお知らせ下さい。

☆懇談日時は、決定次第個別に生徒を通じてご連絡させていただきます。

☆受験生の方でご希望の方は、中学校での三者懇談終了後に再度懇談を行います。

甲 10月上旬 2学期中間テスト対策べんきょう会(無料)

TOPIA では、9/30(土)、10/7(土)、10/14(土)、10/21(土)に中間テスト対策べんきょう会を行います。毎年、学校によって中間テストの日程にばらつきがありますので、自分の学校のテストに合わせて、受講して下さい。家ではなかなか勉強がはかどらない、学校のプリントで質問がある…という声をよく耳にします。とにかく塾で少しでも頑張っ勉強しようと思った生徒は利用して下さい。

また、テスト前日の昼間の時間帯も自習室を開放しますので、該当の学校に合わせて積極的に利用して下さい。

尚、席数に限りがありますので満席の際には利用いただけないことがあります。

日曜特訓第2学期

中学3年生の公立および私立難関校受験に向けた『日曜特訓第2学期』では、60名(9/5現在)の申し込みがあり、例年にも増して生徒たちの意欲を感じます。

普段のクラスとは違って、知らない友達の中で授業を受ける緊張感があり、授業に対する集中度も非常に高く、いよいよ受験に向けて本格的に走り出したということを実感していることと思います。「合格指導会コース」と「難関校コース」の2コースを設けており、それぞれ目標を高く持って、しっかり頑張ってください。欠席した場合はパソコンで視聴できるデータを貸し出しますので、それでしっかりと埋め合わせをして下さい。

※例年にも増しての申し込みをいただき、すでに国語と難関校クラスの英数コースは満席となりました。キャンセル待ちが発生している状況です。3学期にはクラスを増設して3クラスでの開講を予定しております。



英 小学英語学習イベント『外国人とわくわく英会話』

10月28日(土) 対象：キッズ・ジュニア・イングリッシュ、中学準備英語受講生

1学期に引き続き、日本在住のイタリア人、エウジェニオさんを招いて「わくわく英会話体験特別レッスン」を行います。ハロウィンにちなんだネックレス作りと、テキストを使ったレッスンをしていただく予定です。いつものイベントとは違い、英語だけで一緒に楽しく工作に挑戦してみましょう。

今回は、キッズイングリッシュ、ジュニアイングリッシュクラスの受講生と、10月からスタートする中学準備英語受講生にも参加してもらいます。また、小6生に限り、お友達をさそって参加することも可能です。英語に興味のあるお友達がいたら、声をかけてあげてください。



.....切り取り線.....

☆ 外国人とわくわく英会話」申込書 ☆

年	生徒氏名	電話番号	
予定人数をご記入ください		申込締切日 10/14(土)	
☆英語学習イベント『外国人とわくわく英会話』に () 人参加します			
☆参加予定者名 (上記生徒以外の同伴者・6年生のみ)			
氏名 []	電話番号 ()-	(友達)
氏名 []	電話番号 ()-	(友達)
氏名 []	電話番号 ()-	(友達)

テスト関係

☑ 10月1日(日)第5回五ツ木駿々堂テスト 対象：小学5・6年生

先月お知らせしています。

午前の部…受付開始 7時50分 (テスト時間 8時30分～12時00分)

<出題範囲>

	国語 (50分)	算数 (50分)	理科 (35分)	社会 (35分)
5年	<ul style="list-style-type: none"> ●随筆の読解 ●説明文の読解 ●俳句または短歌の鑑賞 ●漢字・語句 ●ことばのきまり 	<ul style="list-style-type: none"> ●いろいろな計算 ●数と計算、速さ、比 ●面積、拡大図と縮図 ●角度、面積 ●数量関係、場合の数 ●いろいろな文章題 	<ul style="list-style-type: none"> ●ヒトのたん生 ●季節と生き物 ●ものものけ方 ●水よう液の性質 ●光の性質 ●電磁石のはたらき ●大地の変化 ●月と太陽 	<ul style="list-style-type: none"> ●古代～近代の歴史、伝統工業 ●世界と日本の地理、現代史 ●四大公害病と公害対策 ●地方自治 上記を中心とした総合問題で時事問題を含む
6年	<ul style="list-style-type: none"> ●随筆の読解 ●説明文の読解 ●漢字・語句 ●ことばのきまり 	<ul style="list-style-type: none"> ●いろいろな計算 ●数と計算、整数の性質 ●面積、まわりの長さ、体積 ●立方体と直方体、長さ ●数量関係 ●いろいろな文章題 	<ul style="list-style-type: none"> ●ヒトのたん生 ●花から実へ ●ものあたままり方 ●空気や水の性質 ●天気の変化・台風 ●水のゆくえ、流れる水のはたらき 	<ul style="list-style-type: none"> ●地図の見方 ●日本の農業 ●日本の水産業 ●これからの食料生産 ●地理総合

☑ 10月15日(日)第5回五ツ木模擬テスト 対象：中学3年生

本年度第5回の五ツ木模擬テストが上記日程で実施されます。進路決定の基礎資料となりますので、必ず全員受験して下さい。すでに配布済みの調査用紙を各教室担当までご提出ください。

トピア長居校コード番号 R06814

費用：予約参加 4,320円(税込) 当日参加 5,300円(税込)

<五ツ木模擬テスト年間予定>

①5/14 ②6/11 ③7/9 **④9/17** **⑤10/15** **⑥11/12** ⑦12/10 ⑧1/21

(※④～⑥は全員受験していただきます。それ以外の回は希望者のみ。)

○ 10月7日(土)第2回英語検定

第2回の英語検定では、しっかりと準備をして、実力を出し切れるようがんばってください。開始時刻は下記のとおりです。(下記開始時刻10分前に集合)

受験票を忘れずに持ってきてください。 ※2次試験(3級以上)は11月12日(日)

5級	4級	3級	準2級	2級
1:30～2:30	3:30～4:50	1:30～3:00	3:30～5:20	1:00～3:00

小 10月30日～10月31日第2回実力判定模擬テスト対象：小4～6(希望者)

中 第2回志望校判定模擬テスト 対象：中学1～3年生(中3のみ第3回)

TOPIAでは、広い範囲で総合的な実力をはかるために「模擬テスト」を年3回(中3は年4回)、実施しています。11月初旬から実施の「模擬テスト」は、グループ関係にある第一ゼミナールの「志望校判定模試」を取り入れております。これによって、大阪府内における多人数また多様な学力の受験者集団における実力を知り、さらに府内の志望校判定も従来以上にきめ細かくできるようになります。

試験範囲は次の通りですので、しっかりと復習して受験するようにしてください。テストは各教室で10月28日、10月31日、11月2日を利用して実施します。受験上の諸注意や諸技術も併せて指導し、持っている力を出し切れるよう習慣づけていきたいと考えております。

なお、「模擬テスト」は、小学生は希望者のみ受験していただきますので、ご希望の有無を受験調査用紙で、10月10日までにご提出ください。中学生は原則として全員受験してください。

対象学年：小4～小6(希望者) 中1～中3

実施科目：小学生＝2科目、中学生＝5科目

費用：小学生－2,160円(2,000円＋消費税160円)

中学生－2,376円(2,200円＋消費税176円)

実施日：10月28日(土)、10月31日(火)、11月2日(木)

☆費用は12月の月謝にて加算請求させていただきます。

☆成績資料には、第一ゼミナールの文字が印刷されます。

☆中学生は通知表データ、テスト結果をもとに志望校判定を行います。

別途配布する資料を参考に、志望校を検討しておいて下さい。

小学部範囲表

	国 語	算 数
小4	漢字の読み書き 主語・述語・修飾語 物語を読む 説明文を読む	前回までの共通範囲(3年生の復習・1けたの数でわるわり算 折れ線グラフ) および、2けたの数でわるわり算、角の大きさ 選択問題 B 式と計算
小5	漢字の読み書き 熟語の組み立て・敬語 物語を読む 説明文を読む	前回までの共通範囲(4年生の復習・整数と小数のしくみ・ 小数のかけ算わり算・合同な図形) および、 体積 整数の性質 分数のたし算・ひき算
小6	漢字の読み書き 動詞・同音異義語 物語を読む 説明文・論説文を読む	前回までの共通範囲(5年生の復習・対称な図形・ 文字を使った式・分数のかけ算わり算) および、 円の面積、速さ 比とその利用 選択問題 A 拡大図と縮図

中学部範囲表 ※中学生は定規・コンパスを持参すること

	中 1	中 2	中 3
国語	漢字の読み書き 文節相互の関係 文学的文章 説明的文章 古文	漢字の読み書き 形容詞・形容動詞 文学的文章 (詩・短歌・俳句の解説文) 説明的文章 古文	漢字の読み書き 紛らわしい語の識別 文学的文章(詩・短歌・俳句の解説文) 説明的文章 古文, 作文
社会	【地理・歴史並行型】 地理:地球のすがた, 世界のすがた, 世界の人々の生活, 世界の気候, アジア 歴史:原始時代～平安時代 【直行(地理)型】 地理:地球のすがた, 世界のすがた, 世界の人々の生活, 世界の気候 世界の地域(ヨーロッパ・北アメリカ)	【地理・歴史並行型】 地理:日本のすがた, 日本と世界の 人口・資源と産業 九州・中国・四国地方 歴史:江戸時代(幕政の改革まで) 【直行(地理)型】 中 1 で地理を学習した生徒 歴史:室町時代まで(中世ヨーロッパ 含まない) [選択問題] B:ヨーロッパ・アフリカ	地理総合問題 歴史総合問題 公民:日本国憲法, 基本的人権, 選挙と政党 国会・内閣・裁判所
数学	正負の数 文字と式 方程式の計算と文章題 比例と反比例(式とグラフ)	1年の復習問題 式の計算 連立方程式 1次関数とその利用	1, 2年の復習問題 式の計算(展開・因数分解) 平方根、2次方程式 2次関数 相似(平行線と線分比)
理科	小問集合(中学植物より) 光合成 植物の分類 [選択問題] 基本は A 選択 A:葉のつくりとはたらき (学校の進度の都合により B:溶解度も可)	小問集合 血液循環 圧力と浮力 物質の性質 [選択問題] 基本は A 選択 A:化学変化(質量計算含む) (学校の進度の都合により B:電流(オームの法則含む)も可)	小問集合(中1・中2) 化学変化と質量 生命のつながり 火山と火成岩 [選択問題] 基本は A 選択 A:水溶液とイオン (学校の進度の都合により B:力と運動も可)
英語	be 動詞, 一般動詞(1,2 人称) 代名詞(主格, 所有格), 複数形 形容詞・副詞・冠詞, 命令文, 疑問詞 時刻・曜日 読解問題, リスニングテスト [選択問題] C.O :目的格・所有代名詞 T.H.S: 一般動詞(3 人称)	1年の復習問題 be 動詞, 一般動詞の過去形, 過去進行形, 未来形(will /be going to) 助動詞, 不定詞, 接続詞, 代名詞 It の特別用法, There is 構文 読解問題, リスニングテスト	1, 2年の総合問題 受動態, 現在完了 不定詞を含む構文, 文型 分詞, 関係代名詞, 読解問題, リスニングテスト

》》》 2 学期からの新講座案内 (再掲) 《《《



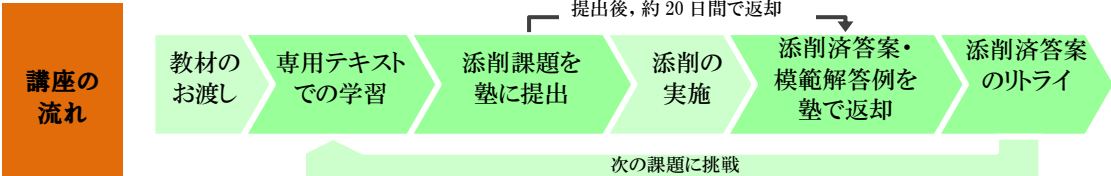
平成 30 年度大阪府公立高校向け 表現力養成添削講座

9 月より「表現力養成添削講座」を開講し、すでに 80 名以上の中 3 生が添削指導を受講しています。

この講座では、作文の書き方の基本から学習を始め、やさしい課題から実戦的な課題へと段階を踏んで練習を積み重ねていきます。もちろん、テーマは、大阪府の過去 20 年分のテーマを分析し、出題される可能性の高いものを練習していきます。月に 1 回だから無理なく、知らず知らずのうちの力がついていきます。途中からの追加申し込みも可能ですので、これから始めようという方は、担当まで申し出てください。

表現力養成添削講座 実施要項

実施期間	9 月～2 月	実施形態	通信添削講座
受講費用	添削料 1,200 円/回 ※費用は税別。	使用教材	・専用テキスト「表現力養成添削講座」 ・添削課題(6 回)



入試の出題形式に合わせた課題を、入試の採点基準に基づいて、添削し、得点を算出します。



「専用テキスト」で学習

「添削課題」を提出

「添削済答案」「解答例」を返却

全 6 回の添削で、「学習⇒実践⇒評価」のサイクルをくり返し、確実な得点力を育成！

セルスタを活用しよう!

中学生
対象

「セルスタ」は、単元別の解説ビデオです。

個別指導トピアで理科、社会、国語のうちいずれか1科目の指導を受けている人は「セルスタ」を何時間でも何度でも活用できます。

集団クラスで学習している生徒のみなさんも、受講科目の「セルスタ」を活用できますので、担当の先生に予約方法について相談して下さい。

トピアでは、中学生の学習を積極的に応援します

トピアで「セルスタ」

トピアのワンランクアップシステム

佑学社・大阪教育の集団クラス専任講師の単元別解説ビデオを用意しました。個別指導で学習しながら、クラス指導の授業解説も受けられる進化系システムです。



特徴1 完全オリジナル映像

中学の5教科3年間の学習内容を専任講師がオリジナルテキストを利用して、基本事項からわかりやすく解説した授業ビデオです。

特徴2 短時間学習

各単元はおおよそ15~20分の長さで構成されているので、集中力が途切れることなく基本事項を整理できます。

特徴3 見るだけでなく独自の教材

単に映像を見るだけでなく、佑学社オリジナルテキストをベースにしたポイント整理と演習問題プリントが単元ごとにありますから、自宅に帰っても復習できます。

特徴4 短期集中に最適

自分の苦手な分野だけを選択して、集中的に復習することができるので、短期間の集中学習に最適です。

どんどん活用しよう!!

クラス指導のみなさんにも **おすすめ**

クラス指導の中1~中3生は
自分の受講科目なら

何度でも
何時間でも!

※くわしくは担当の先生まで

「セルスタ」を自由に活用できる

全科コースなら「セルスタ」を5教科受講できます

中3生に特におすすめ!!

クラブ活動も終わり、
本格的な入試対策に最適!

中学3年間の学習内容を
短期間で集中学習可能!!

5教科

単元別

わかりやすい

やる気

小6生対象

中学準備コース10月開講

現在小学6年生で、公立中学へ進学される方にとっては、長かった小学校生活もあと半年となりました。中学生になると英語の授業も始まり、算数も数学に変わって本格的に学問らしくなってきます。

そこで TOPIA では『中学準備コース』を10月より開講致します。このコースは通常の TOPIA の指導に加え、週1回80分指導で、「中学英語・数学(または算数)」の指導を行います。英語はアルファベットから始めて、中学教科書の文法事項を学習し、中学英語にスムーズにつなげていきます。数学は、『中学への数学』として、「正負の数」「文字式」の先取り学習を行います。希望に応じて算数の重要単元の復習を行うことも可能です。

このことにより、「数学嫌い」や「英単語アレルギー」を取り除き、数学や英語への自信をもたせ、余裕をもって中学校での学習のスタートにのぞんでいただきたいと思います。

受講希望の方は、下記の申込用紙を室長にご提出ください。

また、現在塾に通っておられないお友達やご兄弟の方も受講できますので、是非ご紹介下さい。

- 指 導：週1回80分(英語40分、数学または算数40分)
- 指 導 料：月額8,500円 指導関連費：1,000円(税別)
- 教 材 費：実費
- 指 導 日 時：ご相談下さい。

.....キ・リ・ト・リ・セ・ン.....

『中学準備コース』受講申込書

申込締切り
10月14日

小学6年	生徒氏名	
電話番号 ()	保護者氏名	印
10月からの『中学準備コース』を 受講します ・ 受講しません (いずれかを○で囲んでください)		

※小学6年生は全員必ず提出してください。

**学校別ブース
(私立高校・中学校)**

各学校の入試担当の先生が、個別に、受験生の質問・相談に応えてくれます！

**学科別・学校別ブース
(国立高校・中学校)**

各学科・各学校の先生に、それぞれの特色・授業内容など自由にお聞きください。

国公立
高校
中学校 **100校**

私立
高校 **112校**

私立
中学校 **79校**

特典
来場者には
高校の制服紹介
パンフレットを
プレゼント！

2018年度入試

**入場無料
予約不要**

五ツ木の進学相談会

2017年10月8日(日) 午前10時～午後3時
天満橋OMMビル2階

書籍販売コーナー

入試に役立つ本が
購入できます！



**五ツ木の大阪府公立高校入試
特別相談コーナー**

2016年度、大阪府公立高校入試では、前期・後期入試が原則一本化され、調査書が絶対評価になるなど、大きく変化しました。「特別相談コーナー」では、公立高校入試における、志望校の選択などについて相談することができます。受験された模擬テストの個人成績表など、現在の学力がわかる資料をお持ちください。

※受付は、午後2時で終了します。

Take free

資料展示コーナー
学校のパンフレットなどを
自由に持ち帰ることができます！



主催 平成30年度 中学校・高等学校進学相談会実行委員会
協賛 大阪私立中学校高等学校連合会

事務局 (お問い合わせ先)
五ツ木書房

大阪市鶴見区横堤4-1-35 ☎06-6913-1251
<http://www.itsuki-s.co.jp/>



TOPIA

中学準備

お友達・ご兄弟 紹介制度

来年は中学生で勉強をがんばりたい
と思っているお友達やご兄弟に



トピアの中学準備は 2科目選択制と
教えてあげてください!!

☺入塾金も無料です

算数

「小数・分数計算」
「割合」「単位量」
「面積・体積」など
中学数学につながる
重要単元を総復習!

英語

フォニックスを導入し、
単語・文を「書ける」
「読める」練習をして
中学で使える英語力を
育てます!

数学

つまづきやすい
中1の1学期内容を
わかりやすく解説。
練習問題でくりかえし
練習します。

★ご紹介特典★



ご紹介いただいたお友達・ご兄弟が入塾された場合に

★紹介していただいた方 > 両方に
★紹介された方

図書券(1,000円分)を進呈いたします!!

10月分 月謝明細書

10月分月謝明細は下記の通りです。10月2日までに郵便局へ御入金を、お願いいたします。

対象学年	コース (講師：生徒)		月4回 (週1回)	月8回 (週2回)	月12回 (週3回)	月16回 (週4回)	月20回 (週5回)	指導関連費 /月
ジュニア	60分	1:4	6,300 (税込 6,804)	12,600 (税込 13,608)	18,900 (税込 20,412)	25,200 (税込 27,216)		1,000 (税込 1,080)
小・中学生	通常	1:4	8,500 (税込 9,180)	17,000 (税込 18,360)	25,000 (税込 27,000)	33,000 (税込 35,640)	41,000 (税込 44,280)	
	特別	1:2	12,500 (税込 13,500)	25,000 (税込 27,000)	37,000 (税込 39,960)	49,000 (税込 52,920)		
中学入試 高校生	通常	1:3	10,500 (税込 11,340)	21,000 (税込 22,680)	30,000 (税込 32,400)	38,000 (税込 41,040)	46,000 (税込 49,680)	
	特別	1:2	13,500 (税込 14,580)	27,000 (税込 29,160)	40,000 (税込 43,200)	53,000 (税込 57,240)		
併用生 小・中学生	通常	1:4	6,300 (税込 6,804)	12,600 (税込 13,608)	18,900 (税込 20,412)	25,200 (税込 27,216)		
	特別	1:2	10,500 (税込 11,340)	21,000 (税込 22,680)	30,000 (税込 32,400)	38,000 (税込 41,040)		
併用生 中学入試	通常	1:3	8,500 (税込 9,180)	17,000 (税込 18,360)	25,000 (税込 27,000)	33,000 (税込 35,640)		
	特別	1:2	11,500 (税込 12,420)	23,000 (税込 24,840)	33,000 (税込 35,640)	43,000 (税込 46,440)		

ご注意

- 全員に「授業料明細書」を配布しています。詳しくはそちらをご確認下さい。
- 郵便振込用紙を受け取られた方は、口座振替の手続きが未完了またはセンターからの通知が未着のため、口座振替ができません。今月は郵便振込にてご入金いただきますようお願いいたします。

個別明細の説明

- 「表現力養成添削講座」…表現力養成添削講座を申し込まれた方
- 「中3五ツ木模擬テスト代」…9月17日の模試を申し込みされた方
- 「英語検定料」…10月7日実施の検定を申し込みされた方
- 「日曜特訓講座」…中3生で講座の申し込みをされた方
- 「教材費」…中学受験用赤本を申し込まれた方
- 「統一テスト対策講座」…大阪市統一テスト直前講座を申し込まれた方
- 「講習会費(トピア)」…夏期講習の追加申込みをされた方
- 「五ツ木進々堂模擬テスト代」…小5、6で10月1日の模試を申し込みされた方

10月の調査用紙

提出期限 10月20日(金)
受験生は10月6日(金)

◎保護者個人懇談会調査 対象：全学年			
学年	クラス	氏名	電話番号
◇個人懇談会 (いずれかに○印をつけて下さい) 受験学年 (中3・小6) 10/16 (月) ~10/28 (土)			
その他の学年 11/6 (月) ~11/18 (土)			
☆希望時間帯			
(あ.平日 い.土曜日 う.どちらでもよい)			
(1. 10時~13時 2. 13時~16時 3. 16時以降 4. いつでもよい)			
注)曜日の指定はご遠慮願います。都合の悪い日がある場合のみお書き添え下さい			
◎決定日時 (下にはご記入にならないで下さい)			
月 日 () 時 分			

※個人懇談会にあたって、特にお聞きになりたい事柄やご希望の資料などがありましたら、ご記入下さい。事前にご要望をお聞きして、充実した懇談会にしたいと思います。

①懇談会では、各科目の学習状況および、志望校決定等についてお話しいたしますが、特に今回の懇談でお聞きになりたい事柄などがあればご記入下さい。

志望校判定模擬テスト受験調査用紙

提出期限
10月9日(月)

(小4・5・6・中1・中2・中3)年	生徒氏名	
保護者氏名	印	電話番号
		—

◎模擬テスト受験調査用紙

1 1月志望校判定模擬テスト(小学生は実力判定テスト)を

() 1. 受験します。

() 2. 受験しません

いずれかに○をご記入下さい