

PHI TIMES



2011年 新年おめでとうございます。

新年ではありませんが、今月はファイにとりまして年度末となります。ファイの2011年度は1月31日(月)に始まります。各クラスともに現学年のまとめと新学年に向けた準備を働きかけております。一方、中3や小6受験生の多くはこの1月、2月が正念場であり、受験帰国その日までファイで勉強を続けます。その様子が、他学年の塾生にとってよい刺激となると思います。さて、今月はファイの小学部についてご説明いたしたいと思います。



◆ ファイの小学部

小学部は「ファイ学研教室」、「総合科」、「普通科」、「受験科」のコースを設置しております。「ファイ学研教室」は1年生、2年生を対象としたコースで、週に2回、1回1時間ほど塾に来て、自分で勉強するシステムです。教科書レベルの学習ですがこのコースの目的は、①1、2年生での学習内容を定着させる。②たとえ10分程度でも集中した学習を自ら行う。③勉強と遊びのけじめをつけることにあります。このために学習指導要領に沿った内容の定着を図り、教師は教え込むことはなく子供の自主的な学習力を養い、ゆっくりとしかし、確実に学習態度を身につけていきます。早い段階で、子供が勉強する姿勢が出来ているか否かの差は大きいものがあります。

3年生からは一斉授業コースを用意しています。まず、小3生は「総合科」として塾としての学習指導を行います。学習内容は小3プラスアルファの内容ですが、重要な単元の学習スキルの定着と大きな視点から問題を読み取り、考える大切さがわかる授業を展開します。

4年生からは「普通科」と「受験科」にコースが分かれます。普通科は、中学受験をしない子供たちに、読み書き、計算、学習スキルの定着と、授業の受け方、宿題をする習慣など基本的な学習姿勢を身に付けるためのコースです。塾通いが高学年になってからとか中学生になってからでは遅いケースが見られます。受験を考えていない子供たちには、「普通科で基本を定着し、中学から鍛える。」これがファイの方針です。

一方、受験科は中学受験をするためのコースです。そのためのカリキュラムをこなしていくのですが、その内容たるや国語、理科、社会は中学レベルを超え、算数も一部単元は高校範囲に及びます。何も知らない小学生にそのような勉強に取り組ませるのでしたら、ご父母の方にも覚悟が必要となります。塾では勉強が少しでも分かり易くなるように工夫し、ペースメーカーとして課題を課し、「競争」の中で叱り励まし、レベルアップに努めます。

ファイでは、早い段階から勉強で子供に負荷を掛けることは必要なことと考えております。

◆ 新年度コース説明会

2月度(1月31日～)から2011年度授業を開講し、新学年の授業を行ってまいります。学年も、4年生は新5年生、6年生は新中学1年生というように学年が1つあがります。4月までは誤解を防ぐために「新」をつけて学年を呼んでまいります。もちろん授業内容も新学年の単元・内容に入ります。新年度開講に先立ちまして、1月16日(日)に新学年度コース説明会を実施いたします。各コースの特徴と方針やご家庭でご理解頂きたい点、そして、新年度からファイが変更する点等についてご説明してまいります。是非、ご参加ください。

日時/1月16日(日) 10:00～11:30

会場/クリスタルホテル ダイヤモンド ルーム

また同時に「無料公開1月マンスリーテスト」を開催いたします。塾生にとりましては通常の月例テストです。塾外生に関しましては学力の参考といいたたく、返却データは塾生と比較したものをお渡しいたします。

対象/小3～中2の塾生および入塾を考えている生徒

日時/1月16日(日) 小学生普通科 10:00～11:50

小学生受験科 1:00～2:50

中学生 1:00～3:50

会場/クリスタルホテル サフィール ルーム

◆ 新年度コースアンケート

「2011年度 2月度からのコース等について」をご請求書に同封しております。教材やバスの準備手配の必要上、1月20日までにご提出下さい。ご協力をお願いいたします。

♪目次♪

p.2	1月・2月カレンダー
p.3	今月のお知らせ
p.4	小学生普通科のコーナー
p.5	小学生受験科のコーナー
p.6	中学生のコーナー
p.7	2011年度コース案内
	入試合格速報
p.8	諸注意、編集後記



1月・2月 カレンダー



1/6日 木	JJS3学期始業式	▲	31日 月	2011年度授業スタート	▲
7日 金			2/1日 火		
8日 土			2日 水		
9日 日			3日 木	祝日のため授業時間変更あり (詳細は後日)	
10日 月			4日 金		
11日 火	小4J・小5J (国・算) 1月マンスリーテスト		5日 土		
12日 水	小5J (理・社) 1月マンスリーテスト		6日 日		
13日 木			7日 月		
14日 金			8日 火		
15日 土			9日 水		
16日 日	新年度開講説明会 ファイオープンテスト (詳細はP.3)		10日 木		
17日 月		1月度授業	11日 金		2月度授業
18日 火			12日 土		
19日 水			13日 日		
20日 木			14日 月		
21日 金			15日 火	祝日のため授業時間変更あり (詳細は後日)	
22日 土			16日 水		
23日 日			17日 木		
24日 月			18日 金		
25日 火			19日 土		
26日 水			20日 日		
27日 木			21日 月		
28日 金			22日 火		
29日 土	2010年度第三回漢検 (詳細はp.3)		23日 水		
30日 日		▼	24日 木		



※この他にも授業時間変更等がありましたら、随時お知らせいたします。



What's New

今月のお知らせ



新年度開講説明会 & ファイオープンテスト

【新年度開講説明会】

日時 1月16日(日) 10:00~11:30
会場 クリスタルホテル (ダイヤモンドルーム)

- ★ 2011年度ファイ授業体制についての説明会を開催いたします。小学生普通科、受験科、中学生の各コースについての学習方針等についてご説明いたします。是非ご参加ください。また、同時に「無料ファイオープンテスト」を開催いたします。塾生にとりましては通常のマンスリーテストです。塾外生に関しましては学力の参考としていただくため、塾生と比較したデータをお渡しいたします。

【ファイオープンテスト】



日時 1月16日(日)
小学生普通科…10:00~11:50
小学生受験科…13:00~14:50
中学生…13:00~15:50
会場 クリスタルホテル (サフィールルーム)
対象 小3~中2の塾生および入塾を考える生徒

- ★ 学年・コースによって時間が異なりますのでご注意ください。
 - ★ 会場の座席数の関係で午後の試験を午前に行うことはできません。午前の試験を午後に行うことは可能ですが、必ず事前にその旨を事前にご連絡いただけますよう宜しくお願いいたします。
- ※必ず下敷きをご持参ください。

第三回漢字検定のお知らせ

2010年度第三回漢字検定を下記の予定で実施いたします。受験級によって試験の開始時間が異なりますので、ご注意ください。

日時：2011年1月29日(土)

受験級	時間
2級	15:30~16:30
準2級	14:00~15:00
3・5・7級	15:30~16:30
4・6級	14:00~15:00
8・9・10級	14:00~14:40

- ★以下の学年・コースは1月度授業不足分の追加授業を1月中に行います。日時は後日ご連絡いたします。
- ・小4J(算・理)・小5J(国・理・社)・小6F(英)
- ・中1シグマ(英)・中2シグマ(数・英)

新高1準備講座を行います!

進学先の決まった中3生を対象に1月に新高1準備講座を行います。1科目から受講が可能です。是非ご参加ください。

★国語
【日時】1月12日(水)、19日(水)、26日(水)
15:30~17:00
【内容】古典文法の基礎
(動詞・形容詞・形容動詞・助動詞)

★数学
【日時】1月8日(土)、22日(土)、29日(土)
11:00~12:30
【内容】展開と因数分解、平方根、二次関数

★英語
【日時】1月10日(月)、17日(月)、24日(月)
18:30~20:00
【内容】英文解釈と高校範囲の英文法
(関係詞・分詞構文・仮定法)

小学生普通科のコーナー



★12月マンスリーテスト成績優秀者



一年の計は元旦にあり!

なるほどコラム (^_^)

世界で明けましておめでとう!

日本語の『明けましておめでとう』、英語では『A Happy New Year』と言います。これは良く知られている言葉ですがその他の外国語では一体なんて言うのでしょうか？世界中はいろいろな『明けましておめでとう』であふれています。

- ★ 新年快樂 (中国語)
- ★ Kul'am wa antum bikhair (アラビア語)
- ★ Selamat Tahun Baru (インドネシア語)
- ★ Bonne annee (フランス語)
- ★ Ein gluckliches neues Jahr (ドイツ語)
- ★ Felice Anno Nuovo (イタリア語)
- ★ Manigong Bagong Taon (タガログ語〔フィリピン〕)
- ★ Feliz ano nuevo (スペイン語)
- ★ Heri za Mwaka Mpya (スワヒリ語)
- ★ Chuc mung nam moi (ベトナム語)
- ★ Gelukkig nieuwjaar (オランダ語)
- ★ Gott Nytt Ar (スウェーデン語)
- ★ Shuvo noboborsho (ベンガル語)
- ★ la manuia le Tausaga Fou (サモア語)
- ★ Stastny Novy Rok (チェコ語)

世界中で新年を祝ったのでしょね～(*´_`*)

1月マンスリーテスト出題範囲

<p>★小学3年生★</p> <p>【国語】 漢字：7級 (その7～8) 物語文読解 詩の読解 たとえの方法 音を表すことば</p> <p>【算数】 いろいろな計算 かけ算とわり算 分数と小数 かさ 長さ 円と球 表とグラフ</p>	<p>★小学4年生普通科★</p> <p>【国語】 漢字：5級 (その7～8) 物語文 説明文 熟語の構成</p> <p>【算数】 計算 (式と計算のきまりを含む) わり算と文章題 角の大きさ 三角形と角 垂直・平行と四角形 面積 小数のかけ算・わり算</p>	<p>★小学5年生普通科★</p> <p>【国語】 漢字：3級 (その7～8) 説明文 物語文 同意語 反意語 同音・同訓異義語</p> <p>【算数】 いろいろな計算 割合と百分率 単位量あたりの大きさ 体積 角柱と円柱 いろいろな角度 円と正多角形 いろいろな図形の面積</p>	<p>★小学6年生普通科★</p> <p>【国語】 漢字：1級 (その1～8) 物語文 文の種類 修飾語</p> <p>【算数】 いろいろな計算 (速さ、割合、 分数の計算 単位量あたりの 大きさ 公倍数と公約数の利用 場合の数) 立体図形 比の応用問題 合同な図形 拡大図 縮図 比例の式とグラフ</p>
---	---	--	--

2月マンスリーテスト出題範囲

<p>★小学3年生★</p> <p>【国語】 漢字：7級 (その1～8) 語句 物語文読解 説明文読解</p> <p>【算数】 いろいろな計算 かけ算とわり算 分数と小数 かさ 長さ 重さ 三角形と角 かけ算の筆算</p>	<p>★小学4年生普通科★</p> <p>【国語】 漢字5級 (まとめ) ことばのきまり 外来語 物語文 説明文</p> <p>【算数】 計算 (式と計算のきまりを含む) わり算と文章題 直方体と立方体 三角形と角 垂直・平行と四角形 面積 小数のかけ算・わり算</p>	<p>★小学5年生普通科★</p> <p>【国語】 漢字：3級 (まとめ) 敬語 詩 物語文 説明文</p> <p>【算数】 いろいろな計算 割合と百分率 単位量あたりの大きさ 体積 角柱と円柱 いろいろな角度 円と正多角形 面積 ともなって変わる2つの量</p>	<p>★小学6年生普通科★</p> <p>【国語】 漢字総合 (小学校全範囲) 熟語の意味 四字熟語 詩 物語文 論説文</p> <p>【算数】 単位の換算 (速さ、割合、 分数の計算 単位量あたりの 大きさ 公倍数と公約数の利用 場合の数) 比の応用問題 合同な図形 拡大図 縮図 文字を使った式 比例の式とグラフ</p>
--	--	---	---

小学生受験科のコーナー

★12月マンスリーテスト成績優秀者



【中学受験コラム・・・ ～身近な物にも興味を持とう！～】

中学受験に必要な科目のひとつ「理科」。「理科」を得意科目にするにはどうしたらよいか？

「理科」が得意になるには、「なぜ?」「どうして?」と疑問を持つことだといわれます。しかし、疑問を持つところは、人それぞれ違い、素朴な疑問ほど難解なものや、まだ解明されていないものが多いものです。まず、「どうなっているのかな?」(つまり観察(観測)です)、次に「こうしたらどうなるのかな?」(つまり実験です)と考えてみます。と言っても難しいことを思い浮かべる必要はありません。

まず身近なものから注目していけばよいのです。そこから対応できる入試問題も多く出題されています。例えば、昨年、カレーの食材について出題した慶應普通部は、今年も大問2で台所にある野菜や果物、穀物について、それぞれどこを食べているのかについて出題しました。同様の問題が、筑波大駒場中大問5や巣鴨中1期大問1でも出題されました。また開成中大問1では、食卓に上る果物や野菜の断面図に種子を書き込む問題が出題されました。

このような知識は、普段の生活の中で、いかに身近な物に興味を持つかが大きく関わってきます。受験生本人でなく、ご家族の協力が必要な部分といえるでしょう。近所のスーパーに買い物に行ったことや、台所で手伝いをした経験が、正答率の差につながったかも知れません。また、これからも出題が予想されるものとして「季節感」をテーマにした物があります。今晚あたり、食卓の上に乗った食べ物の「旬」や「端境期」についてご家族で話し合ってみてはいかがでしょうか。

(Eikohまなび倶楽部より抜粋)

これは、日本にいる中学受験生に向けて書かれたコラムですが、帰国生もいざ受験となれば国内の受験生と同じ土俵に立たなければなりません。昨今の中学受験は机上の学習知識だけでなく、普段の生活の中で養われるような知識も必要とされます。インドネシアでは日本のように季節感がないので、なかなか、「旬の食材」で食卓を彩ることは難しいとは思いますが、日本に一時帰国した際などにいろいろ身近な食材等について調べてみることもことも中学受験にとっては非常に大切なことかもしれません。

★1月度 小学生受験科到達度確認テストについて

小4受験科、小5受験科の到達度確認テスト1月度初回テスト日程は1月12日(水)になります。小5受験科は理社のテストになりますので2科目の生徒のテストはありません。

※1月のマンスリーテストの範囲は授業内で発表します。

入試問題を解いてみよう！

次の各組の□には、お互い対になる漢字がひとつずつ入ります。その二文字を組み合わせた熟語を答えなさい。

- ① □態をつく 親□試合 →□□
- ② □証番号 なぞを解□する→□□
- ③ □味を持つ
アメリカに□命した→□□
- ④ ジャムのびんを密□する
映画が公□される→□□
- ⑤ 円□な家庭 物□しざお→□□
(慶應湘南藤沢中等部・改)

次の言葉の対義語を書きなさい。

- ① 特殊⇔□□
- ② 需要⇔□□
- ③ 義務⇔□□
- ④ 革新⇔□□
- ⑤ 拡大⇔□□

できる
かな？



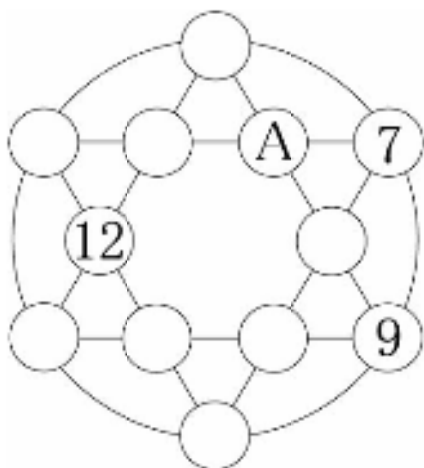
(獨協埼玉中学校・改)

中学生のコーナー

★12月マンスリーテスト成績優秀者

26パズル!! ～頭を使って考えよう～

一直線上の4つの数字、それに外周上の6つの数字の和がすべて26になるように、1から12の数字を1つずつ入れてください。「A」に入る数字を教えてください。



1月マンスリーテスト出題範囲

♪中学1年生♪

【国語】

漢字：四段（その5～8）
 文学的文章 説明的文章 古文
 語句：慣用句 ことわざ 故事成語
 文法（体言・用言のまとめ）

【数学】

正負の計算 文字式 いろいろな小問
 方程式の文章題 平面図形 空間図形
 座標とグラフ

【英語】

一般動詞の過去形 be動詞の過去形
 過去進行形 1年生学習範囲全般

♪中学2年生♪

【国語】

漢字：八段（その1～4）
 文学的文章 説明的文章
 語句：慣用表現 文法総合

【数学】

式の計算 連立方程式 図形の基本的性質
 一次関数 三角形 四角形 円周角

【英語】

現在分詞 過去分詞 分詞の形容詞的用法
 分詞構文（発展的用法）
 1・2年生学習範囲全般

2月マンスリーテスト出題範囲

♪中学1年生♪

【国語】

漢字：初段、二段
 文学的文章 説明的文章 古文
 語句：慣用句 ことわざ 文法（敬語）

【数学】

正負の計算 文字と式 一次方程式
 平面図形 平面図形・空間図形の求積
 空間図形（展開図） 関数

【英語】

be going to ・will
 There is [are] の文
 1年生学習範囲全般

♪中学2年生♪

【国語】

漢字：八段（その5～8）
 文学的文章 説明的文章
 語句：慣用表現 文学史総合

【数学】

式の計算 連立方程式 三角形 四角形
 確率 一次関数

【英語】

関係代名詞
 1・2年生学習範囲全般

2011年度 各コース詳細&初回授業日

	学年	コース名	科目	曜日	時間	初回授業開始日
小学部	新3年	総合科	算・国	水	3:30 ~ 5:10	2月 2日(水)
	新4年	普通科	算・国	火・木	3:30 ~ 5:10	2月 1日(火)
		受験科	算・国	火・水・木 (水は隔週)	火・木 3:30 ~ 6:10 水(テ) 3:30 ~ 5:00	2月 1日(火)
		受験科選択	理・社	火・水・木 (水は隔週)	火・木 6:20 ~ 7:05 水(テ) 5:10 ~ 6:00	2月 1日(火)
	新5年	普通科	算・国	月・金	3:30 ~ 5:10	1月31日(月)
		受験科	算・国	火・金・土 (土は隔週)	火 4:25 ~ 7:05 金 3:30 ~ 6:10 土(テ) 2:00 ~ 3:50	2月 1日(火)
		受験科選択	理・社	水・土 (土は隔週)	水 3:30 ~ 7:05 土(テ) 3:50 ~ 5:00	2月 2日(水)
	新6年	普通科	算・国	月・金	3:30 ~ 5:10	1月31日(月)
		普通科選択	英	月・金	5:25 ~ 6:10	1月31日(月)
		受験科	算・国	月・木・土	月・木 5:25 ~ 8:00 土(テ) 2:00 ~ 3:50	1月31日(月)
		受験科選択	理・社	水・土	水 3:30 ~ 7:05 土(テ) 3:50 ~ 5:00	2月 2日(水)
	中学部	新中1	進学科	英・数・国	月・木	5:25 ~ 8:00
選択単科			数学特訓	土	9:00 ~ 9:45	2月 5日(土)
			英語特訓	土	9:55 ~ 10:40	2月 5日(土)
			理・社	土	10:50 ~ 12:30	2月 5日(土)
シグマコース		英・数・国	月・水・木	月 5:25 ~ 8:00 水 5:20 ~ 7:10 木 5:25 ~ 8:00	1月31日(月)	
新中2		進学科	英・数・国	火・金	5:25 ~ 8:00	2月 1日(火)
		選択単科	数学特訓	土	9:55 ~ 10:40	2月 5日(土)
			英語特訓	土	9:00 ~ 9:45	2月 5日(土)
			理・社	土	10:50 ~ 12:30	2月 5日(土)
シグマコース		英・数・国	火・金	火 5:25 ~ 8:00 金 3:30 ~ 8:00	2月 1日(火)	
新中3		進学科	英・数・国	水・土	水 5:20 ~ 8:10 土 1:30 ~ 4:50	2月 2日(水)
		選択単科	数学特訓	土	11:00 ~ 12:30	2月 5日(土)
	英語特訓		水	3:30 ~ 5:00	2月 5日(水)	
	理・社		土	9:00 ~ 10:40	2月 5日(土)	
シグマコース	英・数・国	月・水・土	月 6:20 ~ 8:00 水 5:20 ~ 8:10 土 1:30 ~ 4:50	1月31日(月)		

※(テ)・・・テスト演習を行います。

祝





★
一
月
生
ま
れ

忘れ物に注意しましょう!!!

最近、筆記用具のような小さな忘れ物だけでなく水筒や弁当箱などの忘れ物が、大変多くなっています。塾から帰るときには、必ず忘れ物がないか身の回り、机の中を確認しましょう。また、忘れ物に気がついたら必ず取りにきていただくよう宜しくお願い致します。

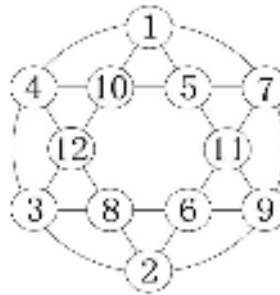
★授業料は必ず期日までにお支払いいただきますよう宜しくお願いいたします。

★塾バスを利用されている方で、欠席などの理由により塾バスを使われない場合は、必ずキャンセルのご連絡をお願いいたします。

【クイズの答え】

- (入試問題を解いてみよう！)
 ①善悪 ②明暗 ③興亡 ④開閉 ⑤干満 (満干)
 (慶応義塾湘南藤沢中等部・改)
 ①一般 ②供給 ③権利 ④保守 ⑤縮小
 (獨協埼玉中学校・改)
 (26パズル!!～頭を使って考えよう～)

答え 5



数理パズルの解き方には、それぞれコツがあります。それを考えるのもパズルの醍醐味といえるでしょう。



解けました～?

通常と異なる通塾日の塾バス利用について

JJSの休み等によりPHIの授業時間が変更される場合その日の塾バスの定期利用の申し込みは全て取り消しとなります。定期利用の届出内容と異なる曜日、時間帯の塾バスに乗車を希望される方は、その都度改めて御申し込みください。

またJJSの短縮授業等で学校が早く下校になる場合弁当後に1時限でも授業がある場合は下校時間に合わせて塾バスを運行いたします。JJSからの塾バスに定期乗車の申し込みをされている方で、当該日に塾バスに乗らない方は、必ず塾バスに乗車しない旨、事前連絡をされるようお願いいたします。

塾バス・塾内での飲食

- 塾バス内で菓子類等を食べる事は禁止です。(※水筒の飲み物を飲むのは可)
 - 塾内での飲食は、サンドイッチ・おにぎり等軽食に限ります(菓子類は禁止)平日の食事時間は3:00～3:30と5:10～5:25です。土曜日は12:30～1:10の間とします。ご不明な点はお問い合わせください。
 - 中間食でカップめんを食べることは、下記の理由で禁止します。
 - ①カップめんの匂いがきつく、教室内に匂いが充満してしまうこと。また、その匂いが苦手な生徒もいること。
 - ②熱湯の取り合いになったり、やけど等の事故が起こりかねないこと。
- 保護者の皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

【 第68号 2010年1月6日(木) 発行 】

GRAHA SATRIA 1 LOBBY JL. RS. FATMAWATI NO. 5 JAKARTA 12430
 Tel. 021-7581-8860 Tel. 021-7581-8862 Tel. 021-7581-8861 Fax. 021-7581-8861
 ホームページアドレス <http://www.phijkt.com> メールアドレス phi@phijkt.com

●PHI通信第69号●1月31日(月)発行予定