

進路指導の羅針盤

新入生の皆さん、入学おめでとう。
また、在校生諸君は進級おめでとう。
今年度も進路情報新聞「COMPASS」を
よろしくお願ひします。
なお、昨年度に引き続き、本校ホーム
ページからPDF版をダウンロードできます。

今年度から編集スタッフの入れ替えもあり、さらに充実した進路情報をお伝えできればと思います。では、初めに今年度のCompass編集部のスタッフを紹介します。

編集長 : 伊藤 秀樹(物理)・進路指導主任
編集部員 : 竹原 邦子(国語)・高1A担任
 : 青木 智宏(生物)・高1D担任
 : 田島 寛之(英語)・進路指導副主任・高2A担任
 : 松本 和也(日本史)・高2D担任
 : 鈴木 鷹理(国語)・高2F担任
 : 佐藤 重喜(世界史)・高3A担任
 : 渡辺 誠(物理)・高3H担任



以上のスタッフで作成しますので、よろしくお願ひします。

また、リード文にもあるように、本校HPのPICK UP CONTENTSにある進路情報新聞CompassをクリックするとPDF版がダウンロードできます。バックナンバーとして2016年度版も掲載していますので、ご利用いただければ幸いです。

【伊藤秀】

~合格体験記~

早稲田大学人間科学部 野中 陽太(理系特進クラス)

マジメな文章ですが目を通して参考にいただければ幸いです。
まず、自分は高2、高3で理系のクラスにいたにもかかわらず、大学受験では文系受験をして合格することができました。自分が理系のクラスにいた理由としては数学で受験をすること、クラスの環境などがありました。そしてその中で自分が悩んだことは、学校生活での勉強と受験勉強との両立です。特に自分は高3での履修科目のほとんどが受験勉強とは関係のないものでした。でも、自分の場合は学校の勉強をきちんとしないと全ての成績が落ちるということがわかっていたのでしっかりとしました。みなさんも、遅くとも高3に進級するまでに勉強をいかにして効率よくするかを分かるために、自分を分析し、自分にあった勉強法を見つけてください。

そして今、高1、高2生のみなさんにアドバイスを。
受験勉強において英語・数学を早めに仕上げればそれだけ大学受験では有利です。英語は伸びるまでに時間がかかり、数学は暗記しても忘れにくい、というような理由があります。まだあまり大学受験というものに実感がわかないかもしれませんが、とりあえず『今は英語・数学を』ということに胸に勉強に取り組んで欲しいです。実際自分は高1からこの2教科を主に組み組み志望校に合格できました。

また高3生の皆さん、これから焦りとか勉強のモチベーションを無くす時もあるでしょう、でもそんな時は皆さんなりに工夫をして気分転換をしましょう。自分は毎週日曜の夕方に近所を散歩したりサイクリングをして気分転換をしてました。

どのような結果であっても一生懸命やった結果なら自分も満足するはずですよ！とりあえず、なににごとトライ！やらない後悔よりやる後悔！皆さんの頑張り豊山の進学実績が進学校のようにになります。みなさんが自分の興味のある分野に進学できるように応援しています。

卒業生の進路状況

日本大学			他大学		
	推薦	一般		推薦	一般
法学部	一部 29 二部 4		筑波大学		1
文理学部	51	1	電気通信大学	2	
経済学部	55	1	防衛大学校		6
商学部	46		高崎経済大学		1
芸術学部	11		慶應義塾大学		1
国際関係学部	8		早稲田大学		3
危機管理学部	3		上智大学	4	1
スポーツ科学部	7		東京理科大学	6	2
理工学部	71		学習院大学	3	2
生産工学部	25	1	明治大学	2	7
工学部			青山学院大学		2
医学部	1		立教大学	2	7
歯学部	2		中央大学	2	4
松戸歯学部	2		法政大学	1	14
生物資源科学部	28		北里大学		1
薬学部	8		星薬科大学	1	
短期大学部	三島 1 船橋		明治薬科大学	2	
医学部付属看護専門			東京薬科大学	2	
通信教育部			東京歯科大学		1
小計	352	3	埼玉医科大学		1
進学者数	355		その他の大学	22	47
			小計	49	101
			合格者数	150	

※上の表は、平成28年度の卒業生468名の4月3日現在のもので、日本大学は進学者数、他大学は合格者数です。【伊藤秀】

筑波大学理工学群 加藤 玄二郎(理系特進クラス)

私が受験生として集めた情報や体験したことをこれから受験生となる後輩に伝えようと思います。自分で情報を集め実践し、自分に合った勉強法を見つけ出すことが大切です。参考程度に読んでください。
また受験にイメージが湧かず、勉強が始められない人や、ただ漠然と勉強をしている人が多いと思います。自分の行きたい大学には、何を勉強する必要があるかよく調べてみると思います。なんなら過去問を1年分解いてみるのも手です。もちろん教わってない部分も出てくると思いますが、全体を把握することで非常に勉強の効率が上がります。授業の進度に合わせるのではなく早め早めに勉強し、授業は復習の時間にしましょう。

ここからは高3理系向けに、受験期にするべきだと思ったことを書きます。まずは毎日英語に触れましょう。電車の中で単語帳を開くだけでも構いません。継続は力なりと言いますがその通りです。リスニングがある人は毎日15分でも聞かせてください。耳が慣れます。数学、物理、化学はそのうち進んで勉強するようになると思いますが、英語の勉強の習慣も忘れてはいけません。また、数学、物理、化学は夏前に基礎を終えているとかなり有利になります。逆に言えば、夏までに教わらない部分はなんとかして身につけたいです。夏以降の勉強の効率にかなり差がつかます。私は予備校に通っていましたが、学校の先生に頼み込んで質問するのも有りだと思います。不安なことや困ったこと、話したいがあつたら恐れずにすぐ大人に相談しましょう。逃げるは恥だし役に立ちません。国公立志望やセンターを利用する人は、国語や地歴公民の勉強も始めなければいけません。どちらも短期的に点数が伸びるものではないため、一年間の大まかな計画を立ててみましょう。今週は何をするか何をしたかを確認するためにも、手帳をつけることを強くお勧めします。

受験は想像以上に過酷で辛いものです。私は大河ドラマを毎週見て息抜きをしていました。志望校のオープンキャンパスや文化祭に顔を出してみるのも良いと思います。適度な息抜きと手洗いうがい心がけ、心身ともに万全の状態受験に挑みましょう。

一豊山OBとして応援しています。



【校正: 田島寛】

基礎学力到達度テスト①



日本大学付属全25校を対象に基礎学力到達度テストが、高1・2が4月19日(水)、高3が4月20日(木)に実施されます。

このテストは付属推薦(特に基礎学力選抜方式)に直接関わる、とても重要なテストです。国数英の3教科は、高2の4月で2割、高3の4月で2割、高3の9月で6割という内訳です。「なーんだ、2割かー」という油断は絶対に禁物です。なぜなら、高3の9月は皆、意識を高めて頑張るのは当たり前だからです。高1は0割ですが、校内選考には影響しますので気を抜くことの無いようにしましょう。

また、当日はどの大学・学部・学科を志望するのか記入する欄があります。当日までに考えておきましょう。特に、日大では志望する学部・学科での現在の順位を確認することができます。

ちなみに、高3にある9月のテストは地歴公民または理科が10割で加算されるので要注意です。以下に今回の試験範囲を挙げておきます。

★基礎学力到達度テスト(4月)の試験範囲

高1生	国語	中学全範囲
	英語	中学全範囲(英語・リスニングを含む)
	数学	中学全範囲
高2生	国語	国語総合
	英語	コミュニケーション英語Ⅰ(リスニングを含む)
	数学	数学Ⅰ、数学A(場合の数と確率は必須とし、(整数の性質)と(図形の性質)から1つを選択)
高3生	国語	国語総合、現代文B、古典B
	英語	コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱ(リスニングを含む)
	数学	数学Ⅰ、A、Ⅱの全範囲、数学B(ベクトル、数列) ※数学Ⅰ、Aの単独出題はしない。

大学受験はもう始まっています。悔いが残らないように力の限りを尽くしましょう！健闘を祈ります。

【鈴木鷹】

高1キャリア教育講義報告 16歳の仕事塾

過日3月10日(金)に、高1対象のキャリア教育講義が実施されました。前年度のCASプログラム(JTB・マイナビ)は、かなりタイトでキツかったという意見が多かったため、日大習志野高校から赴任された梅田教頭の助言もあり、特定非常利活動法人「16歳の仕事塾」に依頼することになりました。内容については、既に2・3月号で紹介した通りです。



伊藤忠商事



柳屋本店

生徒たちの感想としては、「将来の仕事について真剣に考えようと思った。」や「話が面白くてこれからの生き方の参考になった。」など予想以上に好評だったようです。いつもの実施報告では生徒の感想を抜粋していますが、今回は講師である社会人の皆さんの「振り返り=各講師の感想」から抜粋しました。

- ・生徒の反応が良く、突っ込みもあり、話を聞いてとても楽しかった。
- ・私が講演した他の学校とは違って、生徒たちの聞く力が高いと感じた。
- ・1限目は反応が良かったのに、2限目は反応が少なかったと思いアンケート(感想)を読んだらざっくり書いてあり合点がいった。
- ・生徒とのコミュニケーションがとれて楽しかった。
- ・シャイな生徒が多かった。「一人では仕事は成り立たない」ということが伝わったと思う。
- ・生徒たちが興味を持って聞いてくれて、話すのが楽しかった。時間通りに終わるのがモットーだったのについて時間オーバーしてしまった。
- ・受付付近で、見知らぬ大人なのに生徒が挨拶してくれて嬉しかった。
- ・生徒たちに「無駄な経験はない」ということが伝わったと思う。
- ・野球で大学に行けなかった経験をふまえて、「課題を発見・設定し自分の意志で生きること」が大事であることを分かってもらえたと思う。

以上のように、どの講師の方々からも生徒の反応の良さ・聞く力の高さについて称賛をいただき、「振り返り」に参加したのが、本校では進路指導主任の私だけであったのがとても残念でした。豊山生もやる時はやるんだなと感動しました。

【伊藤秀】



高3 小論文テスト

高3を対象に、4月26日(水)の3校時に小論文講演会、4校時に小論文テストを実施します。今回は進学クラスは「志望理由」、特進クラスは「実戦小論文」になります。

今回、「志望理由」の講演は教室のモニターで行いますので、しっかりメモを取りながら受けることができますね。しかし、「志望理由」を書くのは今回で3回目です。講演にのみ頼るのではなく、事前に志望先のHPやパンフレットなどの資料を用意しておくことはもちろん、前回までにどのようなところを添削されたのか、「マスターノート」と合わせてよく見直しておく必要があります。

「実戦小論文」は視聴覚室にて講演を聞きます。そして、その場ですぐに60分間で書くことになります。今回は「人文系」「経済系」「医療系」「理系」など様々な分野の課題の中から、自分の志望先に合った課題を選ぶことができます。その時、課題を見ても何のことかわからない状態では、せつかく書き方がわかっていてもどうしようもないですよ。そのため、自分の志望先に関する分野で、近頃話題になっている出来事や問題などを覚えておく必要があります。

5月23日(火)のリライト(再チャレンジ)を合わせて、今回は最後の練習になります。どちらも、事前にすべき準備をしっかり行い、よいものを書けるようにしましょう！

【鈴木鷹】

✿ スタディサプリ募集します！ ✿

学校の勉強に対して不安を抱えている、学校の勉強+αをしたい。また、塾や予備校に通いたいがちょっと費用が心配であるという生徒に朗報があります。スタディサプリは小学校高学年～大学受験レベルを対象とした計1万を超える授業動画(CMでおなじみの神動画)があります。学校の授業の復習をするのもよし、苦手な科目を学年を遡って学習するのもよし、予備校代わりに使うのもよしといった様々な使用スタイルがあります。また、スマートフォンでも動画が見られるので、通学の時間も有効活用できます。昨年度は中学～高校で合計173名が利用をしていました。今年度も利用希望者を募集します。

<利用料金>

通常 11760円(月額980円) → 学校契約 9000円 (5月から1年間) 別途支払いの時期をお伝えします。

<利用登録スケジュール>

4月15日(土) 保護者対象説明会(視聴覚教室) 11:30～ / 13:00～
スタディサプリを実際に体験できる準備をしています。

4月21日(金) 生徒対象説明会(視聴覚教室) 15:15～

4月24日(月) 学校申し込み締め切り

4月28日(金) 利用開始予定

<昨年度スタディサプリを使用していた生徒へ>

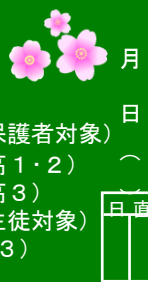
4月22日(土)提出締め切りで、継続調査を配布します。継続する場合、今年度の利用料金9000円を時期を定めて徴収します。



【田島寛】

4月の進路行事

- ・ 4月12日(水) 進路適性検査 (高1)
- ・ 4月15日(土) スタディサプリ説明会 (保護者対象)
- ・ 4月19日(水) 基礎学力到達度テスト (高1・2)
- ・ 4月20日(木) 基礎学力到達度テスト (高3)
- ・ 4月21日(金) スタディサプリ説明会 (生徒対象)
- ・ 4月26日(水) 小論文講演会・テスト (高3)



【伊藤秀】

次回5月号は、5月1日(月)発行予定です