

進路指導の羅針盤

新入生の皆さん、入学おめでとうございます。そして在校生の皆さんは進級おめでとうございます。2010年に発行が始まった進路指導新聞「COMPASS」は、この4月で131号となり、13年目を迎えました。引き続きよろしくお願いいたします。

なお、本校ホームページから、PDF版がダウンロードでき、安心でんしょばとでもお送りします。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皆さんにお伝えしていきます。COMPASS編集部の新スタッフは次の通りです。

編集長：屋嘉比 盛哲(英語)・進路指導主任
編集部員：多胡 伸博(理科)・進路指導副主任・高2担任
川原 亮介(英語)・高3担任 竹原 邦子(国語)・高3担任
福田 巨宏(国語)・高2担任 埜口 裕司(国語)・高2担任
林 小春(理科)・高1担任

また、この進路指導新聞は、1年間でどのような進路行事が行われるか、大学入試のシステムがどのようになっているか、日大の付属推薦がどのようなスケジュールで行われるかなど、多岐にわたる情報を載せていきます。毎月発行しますので、楽しみにしてください。



【屋嘉比】

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 40	3	茨城大学	0	1
	二部 15		名古屋市立大学	0	1
文理学部	30		防衛大学校	0	1
経済学部	50		慶應義塾大学	0	1
商学部	17		早稲田大学	0	2
芸術学部	11		上智大学	4	0
国際関係学部	4		東京理科大学	8	3
危機管理学部	8		学習院大学	1	4
スポーツ科学部	7		明治大学	2	4
理工学部	90	1	立教大学	1	5
生産工学部	32		中央大学	1	5
工学部	3		法政大学	1	2
医学部			明治薬科大学	0	1
歯学部			明治学院大学	1	2
松戸歯学部	3		麻布大学	3	0
生物資源科学部	41		芝浦工業大学	2	3
薬学部	1		東京電機大学	1	0
			東京薬科大学	2	4
短期大学部	三島 1		千葉工業大学	1	0
	船橋 4		武蔵大学	1	2
医学部付属看護専門			その他の大学	52	44
通信教育部		1			
小計	357	5	小計	81	85
進学者数	362		合格者数	166	

※日本大学は進学者数、他大学は合格者数

【屋嘉比】

～合格体験記～

スタディサプリを在学中276時間視聴！ 新時代の勉強法を活用し、国立大学合格！

茨城大学工学部 E.K.(理系 特進クラス)

私が受験を迎える皆さんへおくるアドバイスは「何をやるにも一定の目標を設定すること」です。

そうすることで、心がぐらつかず、受験勉強に専念でき、ほかの受験者より有利になることでしょう。例えば、皆さんのiPadに入っているスタディサプリ(以下スタサブ)の使い方においても同様です。どれを見ればよいかわからないという人は志望校の配点などを確認し、どれくらいの点数が取ればいいのか目標を立てるべきです。そのようにすれば、どれを選べばよいかわかるでしょう。私の志望校の場合、文系科目はあまり重要ではありませんでしたが、低すぎる点を取ると理系科目でも合格点をカバーできないことがわかっていたので、最も点の取れそうな文系科目である倫理と各科目の苦手なところだけスタサブに任せました。おかげで自己採点した結果、倫理は私の共通テストの中で最も高い97点が取れました。

目標を設定することの重要性はこれだけではありません。私は総合型選抜という入試形態で私立大学も受験しました。初めは、「面接は苦手だ」、「課題のレポートなんて書けるのか」、「落ちたら時間の無駄じゃないか」といった不安で、受験するのに躊躇していました。しかし、ここに合格すれば、国立大学一本に勉強を絞れる、国立大学に落ちてもやりたいことができる、という2つのメリットがあり受験しました。

このように決意を固めることができたのもあらかじめ目標を設定していたからです。そうでなければ、ぼんやりと的外れな勉強をしていたでしょう。

目標を定めるとそこへたどり着く様々な方法があることに気が付くと思いますが、その多さをあまり恐れず、面倒くさがらず、積極的に活用し自分にとって最良だと信じられる結果を得ることが、私は最も重要なことだと確信しています。皆さんが、そのような結果を得ることを祈っております。



【校正：金久保】

基礎学力到達度テストで6000番順位を 上げ大逆転！伝説を残した男！

日本大学法学部 T.S.(文系 進学クラス)

基礎学の順位を6000番(高3 4月→9月)上げた方法

<1. 全体の勉強方法を確立する>

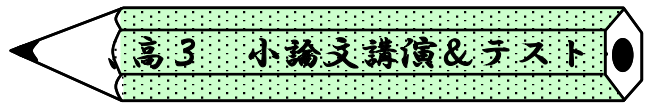
自分に合った勉強方法で取り組みれば点数は自然と上がる。ビックリする程上がる。劇的に変わる。その勉強方法とは、私の場合は25+5勉強法だ。やり方は簡単。まず、英語を勉強するぞーって思ったら全力で25分勉強する。その後5分全力で休憩する。これだけ、簡単しょ？人間って30分しか集中できないらしい。だからいいんだってさ。あと自分は英語だけでなく他教科もこれやってたぜ。ここで重要なのは「全力」で取り組むこと！この他にもYouTubeに勉強法はたくさん出ているので、自分に合った勉強法を探してみよう。

<2. 苦手科目(数学)を克服する>

私が1番苦手な科目だった数学について話していこうと思う。まず数学はわからん時はわからんから、答えを見ながら解く事を勧める。なぜかっていうと、自分で学習するときには重要なのは正解することではなく「理解すること」だから。だって理解してないとなんでこの答えになるかわからないし。だから、答えを見ながら解くのは流れもわかるしめっちゃいいよ。次に、理解できたと思ったら答えを見ずに解いてみる。それで解けたら次の問題にいけばいいし、分かんなかったらなんで間違えたのかを答えを見ながら再度理解すれば良い。それでも理解できなかったら数学の先生に教えてもらおう。私は分からなかったらすぐにロイノートのカードか、直接聞きに行っていたから。解けたら三日後に再度見直そう。さらに、一週間後にもう一回解き直そう。これは記憶の定着率を上げるためだ。めんどーだけどガンバレ。ここでダメなのは分からないところをほっとくことだからね。あともう一つ言い忘れたことあったわ。勉強する時は25+5勉強法も一緒に使うといいよ。この勉強法で私はめっちゃ数学得意になったから参考にしてみて。この文章が君のCOMPASSになることを祈っている！



基礎学力到達度テスト



日本大学の付属選抜である基礎学力到達度テストが高1・高2は4月20日(水)に、高3が4月21日(木)に実施されます。高1の皆さんにとっては入学後初めての大きなテストとなり、高2の皆さんにとっては3教科の2割が決まるテストとなります。高3の皆さんのなかには今回の結果によっては自分の進路を考え直さなければならない人も出てくることでしょう。そして今回のテストでは大きな変化が1つあります。昨年度まで各教科に若干の記述式問題が出題されていましたが、今回は**記述式問題は出題されません**。よって、全問マークの問題となりますので各大問の配点などの変更が予想されますが、当日は問題をよく読んで取り組んでください。

★基礎学力到達度テスト(4月)の試験範囲

高1	国語	中学全範囲
	英語	中学全範囲(リスニングテストを含む)
	数学	中学全範囲
高2	国語	国語総合(古典の文法事項は用言を中心とする)
	英語	コミュニケーション英語Ⅰ(リスニングテストを含む)
	数学	数学Ⅰ、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	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、コミュニケーション英語Ⅱ(リスニングテストを含む)
	数学	数学Ⅰ、A、数学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

【川原】

高2 キャリア&分野選択ガイダンス

4月27日(水)の4校時に高2対象「キャリア & 分野選択ガイダンス」が行われます。昨年5月に行われた高1対象「進路講演会(進路適性説明)」同様に株式会社リクルートの方にご講演をいただく形となります。

ガイダンス内容としては「学校(大学) & 学部・学科の選び方」について、具体的に様々な事例を用いながら説明していただきます。「学部・学科選びの重要性」や「自分に合う学部・学科の見つけ方」など、生徒の皆さんが志望校を決定する上で非常に重要な内容が聴けると思います。

当日は生徒の皆さんは各教室にて受講してもらいますので、必ずメモを取り、自分の学部学科選びに役立てられるようにしておきましょう。

もちろん、実際に志望校を決定し、出願等を行うのは高校3年次ではありますが、今のうちから具体的な学部学科が頭の中にあるのとは、学習に対するモチベーションが大きく変わってくるはず。自分の進路は今すぐ決めなければならないわけではないのですが、いつかは自分で決めなければならないことです。今回のガイダンスを機に自分の将来を積極的に考えてみましょう。



【多胡・福田】

4月27日(水)の3・4校時に、小論文テスト①が実施されます。3校時は専門の講師による講演を聞き、4校時に文章を作成します。高3では、コースごとに内容が異なります。

【進学・体育コース】

進学・体育コースは、前年に引き続き、志望理由書の作成にチャレンジします。前年は冬期休暇課題として下書きを作成しておきましたが、今回は下書きを準備せずに臨みます。希望する大学等の情報を前もって集めておくとい良いでしょう。試験中も、iPadや大学のパンフレットを参照することが可能です。

【特進コース】

特進コースは、「実践小論文」に挑みます。10個のテーマ(「人文系」「商・経済系」「医療・看護系」「理系」など)から、1つ選択して取り組みます。課題文型(課題文を200字以内で要約し、700字以内で意見を述べる)や資料型(複数のグラフから読み取った事柄を800字以内で述べる)の設問になっているので、事前に配布される小冊子でまとめ方のコツを確認しておきましょう。

【竹原】



高1 進路適性検査について

高1のみなさん、ご入学おめでとうございます。これから始まる高校生活。さまざまな夢や希望に燃えていることと思います。ぜひ進路についても思いを巡らせてください。

本校は進路に関する行事が多くあります。中学校ではただ「勉強せよ!」とお尻を叩かれていたかもしれませんが、本校では様々な進路行事を通して、なぜ勉強するのか、どんな進路を選ぶのか、自分で目標を見つけやすいようになっています。じっくりと考えることができるのは大学付属校の特権でもあります。ぜひ多くある機会を存分に活用してください。

早速、4月11日(月)に進路適性検査を実施します。この検査は、自分の考え方や興味関心についての質問に答えることで、自分の性格や向いている職業がわかるというもの。どのような結果が返ってくるかわくわくしませんか?自分が知らない自分に会えるかもしれません。検査という名前ですが、気負わず、素の自分で質問に答えるようにしましょう。

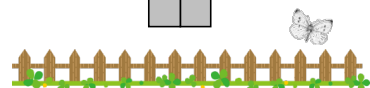
「人を知る者は智なり、自らを知る者は明なり」(老子)。より良い進路を選択するために、まずは己を知ることから始めましょう。

【林】



4月の進路行事

- ・ 4月11日(月) 進路適性検査 (高1)
- ・ 4月19日(火) 基礎学力到達度テスト準備(午前授業・午後準備)
- ・ 4月20日(水) 基礎学力到達度テスト (高1・2) (高3家庭学習)
- ・ 4月21日(木) 基礎学力到達度テスト (高3) (高1・2家庭学習)
- ・ 4月27日(水) キャリア&分野選択ガイダンス (高2) 小論文講演会・テスト (高3)



【屋嘉比】

次回5月号は、4月25日(月)発行予定です