

実力テスト&日チャレ結果発表

5月25日に高1・2は実力テスト①、高3は日大チャレンジ模試が実施されました。これから夏休みに入りますが今回の結果から弱点を見出し、2学期はいいスタートを切れるようにしましょう！

★スタディサプリ到達度テスト(3科)

高1			
順位	クラス	合計点	インシャル
1	I	282	U.H
2	F	266	S.Y
2	F	266	M.Y
4	F	265	Y.S
4	H	265	O.T
6	H	256	O.K

高1			
順位	クラス	合計点	インシャル
7	F	254	K.R
7	J	254	M.S
9	F	253	T.K
9	H	253	M.Y
9	I	253	S.T
9	L	253	K.S

高2 文系			
順位	クラス	合計点	インシャル
1	F	233	K.D
2	F	229	I.Y
3	A	223	S.R
4	F	208	S.K
5	F	206	U.R

高2 理系			
順位	クラス	合計点	インシャル
1	H	262	W.Y
2	H	245	O.H
3	M	244	K.Y
4	I	243	A.K
5	H	239	K.Y

★日大チャレンジ特別進学模試 (4科)

高3 文系			
順位	クラス	偏差値合計	インシャル
1	E	303	G. T
2	E	297	N. H
3	A	287	M. K
4	E	283	I. N
5	B	278	O. T

高3 理系			
順位	クラス	偏差値合計	インシャル
1	F	299	S. R
2	I	286	I. R
3	F	280	O. K
4	E	274	H. J
5	F	271	S. I

【 林・福田・川原】

2022年度 指定校推薦速報

【令和5年度入試 主な指定校推薦枠】		
学習院	文	日本語日本文 / 英語英米文化 / ドイツ語圏文化
上智	経済	経済
	理工	物質生命理工 / 機能創造理工
中央	経済	経済 / 経済情報システム / 国際経済 / 公共・環境経済
	薬	男子部
東京薬科	生命科学	分子生命科 / 応用生命科 / 生命医科
	創域理工	生命生物科学 / 先端化学 / 経営システム工学 / 社会基盤工学
	先進工	電子システム工 / マテリアル創成工 / 生命システム工 / 物理工 / 機能デザイン工
	工	建築 / 工業化学 / 電気工 / 情報工 / 機械工
東京理科	経営	国際デザイン経営 / ビジネスエコノミクス
	理工	創生科 / 学科指定なし(機械工学科航空操縦専修を除く)
法政	政治経済	地域行政 / 経済
明治	政治経済	地域行政 / 経済
明治薬科	薬	生命創薬科
立教	コミュニティ福祉	コミュニティ政策

指定校推薦とは、各大学が高等学校を指定し、高校からの推薦枠を与える制度です(例えば、豊山から学習院文学部1名)。各大学が提示している基準(評定基準など)を満たした生徒のみが校内選考にエントリーでき、3年間の総合順位を基に選考を行います。基礎学力到達度テストや錬成テストもさることながら、欠席・遅刻・早退を含めた生活態度も重要になってきます。

指定校推薦の枠数の増減については、指定校推薦で進学した生徒の成績や、その大学での一般選抜の合格状況が要因としてあります。今まで複数人数枠だった学校の枠が減っているケースもあります。これは、文科省からの定員厳格化を受け、各大学が各高校に与える指定校推薦枠を見直した結果と言えるでしょう。

【川原】

大学入学共通テスト説明

令和5年1月14日・15日に、大学入学共通テストが実施されます。国公立大学受験には必須ですが、大学入学共通テストを利用した受験方式を設けている私立大学も少なくないので、志望校の要項を各自でよく確認しましょう。

大学入学共通テストは、**学校で一括して申し込みます。生徒が個人で申し込むことはできません(現役生の場合)**。大学入学共通テスト受験を考えている生徒は、**9月1日(木)に本校で実施する説明会に必ず出席してください**。その際に、「受験案内」(説明冊子+志願票)をお渡しします。

なお、独立行政法人「大学入試センター」のHPには、詳しいQ&Aや、3年分の過去問とデータが掲載されています。ぜひ活用してください。

【 志願票記入までに考えておこう 】

- ① 受験する教科
- ② 地理歴史公民における受験科目数
- ③ 理科における科目選択の方法
- ④ 以下の2点を希望するか否か
 - ・数学②及び外国語における別冊子試験問題の配布
数学②を『簿記・会計』『情報関係基礎』、外国語を『ドイツ語』『フランス語』『中国語』『韓国語』で受験する場合
 - ・受験上の配慮の申請(別途申請書が必要)
例: 1.イヤホンが装着できない 2. マスク着用が困難
3. その他病気・負傷や障害等のために、解答方法、試験室、座席及び所持品等について配慮が必要



【竹原】

卒業生講演会 報告

高1から高3までの特進クラスの生徒と、中3特進クラスの希望生徒を対象に、特進クラスを卒業した先輩方からお話をいただきました。

講演をしてくださった先輩は次の通りです。

令和3年度卒 早稲田大学 法学部 I.H先輩
 令和3年度卒 上智大学 経済学部 N.Y先輩
 令和3年度卒 東京理科大学 理学部物理学科 N.S先輩
 令和3年度卒 名古屋市立大学 薬学部 O.H先輩
 令和3年度卒 中央大学 法学部 F.N先輩

講演は事前に生徒から集めたさまざまな質問に回答していただく形式で進めました。その中で印象に残ったものをここで紹介します。

- ・夏休みの勉強方法について⇒生活リズムを作って、基礎固めや過去問演習を行った。
- ・使っていた参考書について⇒学校から配られた教科書や補助教材も充分役立ったが、おススメの参考書もある。
- ・予備校へ行くべきかどうか⇒自学習で何とかなる人は自学習で良いと思ひ、予備校へ通うことで受験勉強のペースを作ってほしい人は予備校へ行く方が良い。
- ・部活動との両立について⇒部活動を続けている人は、自身の学習状況と突き合わせながら、継続するか辞めてしまうかを考える時が来る。
- ・大学名で大学を選ぶことについて⇒大学名で選ぶことは良いきっかけになった。
- ・大学生活について⇒大学生活は楽しい!



【林・埜口】

高2社会人セミナー

7月14日(木)本校にて「高2対象社会人セミナー」が行われました。昨年度の3月にも同様の行事が開催されましたが、オンライン形式だったため、なかなか質問がしにくい印象でした。対して今回は各社の講師の方が実際に本校に来校していただき、生徒の目の前で説明をしていただく形だったため、生徒からの質問も各講座で見られました。例えば、「(株)KADOKAWA」の講演では生徒から「1つの映画を制作するのにどれくらいの期間が必要になるのか。」という、その業種ならではの質問もでていました。また、リリースになったばかりの情報なども教えてもらうこともでき受講生徒も興味津々な様子でした。

各講師からは「高校生活の中でやっておくべきこと」もそれぞれの観点から生徒に伝えてもらい、大変有意義な時間になったように思います。

文理の選択が固まり、今まで以上に具体的に自分の進路として将来の職業となるものを考えるきっかけとなったことだと思います。



高2の生徒の皆さんは今回のセミナーを機に、自分の進路そしてその先の進路について真剣に考えてみてください。

【福田】

高2日大学部説明会

7月15日(金)、日本大学学部説明会を実施しました。対象は高2の進学クラス・体育クラスが全員、高2の特進クラスと高1の生徒は希望者のみとしましたので、合計で634名もの生徒が参加をしました。コロナ禍が引き続いていて説明会を対面では行えない学部もあることを考慮したため、全学部Zoomによるオンライン学部説明会とし、生徒は自宅から自身のiPadを使用して参加することとなりました。

オンラインで行うことで、資料の見やすさであったり、集中のしやすさであったり、メリットも大いにありました。ただ、対面の良さを思い返すと、やはり質問のし易さであったり、説明して下さる方の熱量を肌で感じる事が出来たりする経験は大切であると考えます。

今回、自分の進路を決める上で必要な『学部を知る』ことを経験してもらいました。この夏は、今回知ったことを土台として、自身でオープンキャンパスへ足を運び、さらに大学のことを知ってください。新たな発見や大学進学へのモチベーションを高めるきっかけを得られることでしょう。

各回受講者数	1時間目	2時間目	3時間目
法学部	59	50	59
文理学部	101	93	98
経済学部	110	100	106
商学部	56	70	72
芸術学部	33	24	30
国際関係学部	13	13	0
危機管理学部	0	27	20
スポーツ科学部	37	18	15

各回受講者数	1時間目	2時間目	3時間目
理工学部	92	58	62
生産工学部	0	39	39
工学部	34	30	0
医学部	0	10	0
歯学部	5	5	0
松戸歯学部	2	0	0
生物資源科学部	21	18	24
薬学部	14	14	0



【埜口】

School Visitors

本校には大学・専門学校・塾などから多くの方々が来校し、生徒のための情報を提供していただいています。今学期だけでも20名以上の方々来校したので、一部ではありますが有益な入試情報を確認して下さい。

- 東京国際大学(川越市)
2024年度から大部分の学部が東池袋のキャンパスに移動する。留学で40単位を認められる制度がある。語学研修を日本で行っていくので費用が抑えられる。
- 神田外語大学(千葉市)
英語だけでなくアジア圏の言語に興味がある人が学べる。オンライン留学も充実している。グローバル・リベラルアーツ学科では、4年間で2回も留学ができる。
- 駿河台大学(飯能市)
オープンキャンパスは来校型とオンライン型の併用。日本学生支援機構の予約採用候補者限定で、学費月額納付制度を設けている。
- 尚美学園大学(川越市)
日本大学芸術学部の併願者が非常に多い。文系の情報系学科(情報表現学科)が人気で、美術・デザインを中心に6分野が学習できる。転部も可能で、学部を超えた学びも可能。
- 警視庁(東京都)
法学部出身である必要はなく、体力も必ずしも大事ではない。最近では語学やITの能力が重宝される。ワークライフバランスが全国で一番良い。

【屋嘉比】



9月の進路行事

・ 9月2日(金) 基礎学力対策直前テスト(高3)	月	
・ 9月3日(土) 保護者会(高3)	日	
・ 9月14日(水) コース別ガイダンス(高1)	(
・ 9月22日(木) 基礎学力到達度テスト(高3))	
・ 9月24日(土) 基礎学自己採点(高3)	日直	

9月2日(金)の高3基礎学直前テストは、総合序列にも反映されます。また内容は基礎学力到達度テスト(9月)を意識し4科の設定で、本番を想定した予想問題という位置づけです。同日は高1・2は錬成テストがありますので、しっかりと準備をして取り組んでください。

9月14日(水)の4時間目は、高1学年集会の中でコース別ガイダンスを行います。高2の文理選択をするための考え方を、学年進路の先生から話してもらいます。将来の職業選択とも関わってきますので、自分事として理解に努めましょう。

9月25日(日)の文理学部体験授業については、すでにGoogleフォームでアンケートに回答してもらっています。文理学部で調整した結果を2学期に連絡します。オープンキャンパスと同日に行われますので、参加希望者はその日は文理学部DAYとして、しっかりと調べるようにしましょう。

高3生の夏休みは、「人生で最も自分の計画どおりに勉強できる期間」になります。自分の人生は自分で切り拓くという意識で、計画・実行・繰り返しなどを行いましょ。



【屋嘉比】

次回10月号は、9月26日(月)発行予定です