

進路指導室へようこそ3

前橋女子高校進路指導部

令和7年度 MJ 進路通信 第49号

令和8年2月10日(火)発行

■学年末考査が始まります

13日から4日間、学年末考査となります。1年間の総決算として、しっかり準備して臨みましょう。学年末考査が終わるとすぐに高校入試が始まり、入試や採点業務等で家庭学習が続きます。多忙な生活のリフレッシュをすることももちろん大切ですが、考査の結果から1年間の課題や反省事項も浮かび上がってくるはずです。この家庭学習期間は、是非その反省を活かして学習に取り組んでほしいと思います。1年間の課題を次年度に持ち越さないようにすることが2月3月の重要なテーマです。

■大学を選ぶ「ものさし」をきちんと定めよう

3年生が家庭学習に入りますので、ここからの「進路通信」は、1・2年生を対象にした入試情報を中心に話題を提供します。

これから自分の志望校を決めていくにあたり、自分の夢を叶えてくれる、自分にあった大学を選ぶことはとても大切です。しかし、全国には非常にたくさんの大学があり、その特徴もさまざまです。もちろんその大学の入試レベル（偏差値）も指標の1つではありますが、自分なりの「ものさし（基準）」をしっかりと定めておくことはもっと大切なことなのではないかと思います。

右の表は、とある進路雑誌に掲載されていた「高校教員が選ぶ、項目別ランキング（あくまで一部の項目について抜粋したもの）」です。様々な観点から大学の特徴を調べたとき、大学によっていろんな強みや特徴があることが分かります（もちろん、ランキング上位の大学が素晴らしい大学で圏外の大学がそれほどでもない、という単純な話ではありません）。さほど有名でない大学や小規模の大学、地方の大学などにも、その環境を活かした魅力的な教育を行っている大学はたくさんあり、知名度や偏差値、所在地だけでは測れない特色もあります。1・2年生の皆さんには、大学を選ぶにあたり、自分なりに大切にしたい基準とその優先順位を明確にし、正しい情報を取り集めて多くの選択肢を考えていってほしいと思います。春休み中にオープンキャンパスや大学説明会を行っている大学もあります。25日からは国公立大入試も行われます。どんな問題が出題されるのか、というのも大学からのメッセージの1つです。この機会に、大学についていろいろと調べてみましょう。

高校教員が選ぶ、項目別ランキング（抜粋）

研究力が高い大学

順	設置	大学	所在地
1	国	東京大	東京
2	国	京都大	京都
3	国	東北大	宮城
4	国	東京科学大	東京
5	国	大阪大	大阪
6	国	名古屋大	愛知
7	国	筑波大	茨城
8	国	九州大	福岡
9	私	東京理科大	東京
10	国	北海道大	北海道
11	私	早稲田大	東京
12	私	慶應義塾大	東京
13	私	近畿大	大阪
14	国	九州工業大	福岡
15	国	広島大	広島
16	私	千葉工業大	千葉
17	私	芝浦工業大	東京
18	私	東京農業大	東京
19	国	一橋大	東京
20	国	千葉大	千葉

生徒を伸ばしてくれる大学

順	設置	大学	所在地
1	国	東北大	宮城
2	私	金沢工業大	石川
3	国	東京大	東京
4	私	東京理科大	東京
5	国	京都大	京都
6	公	国際教養大	秋田
7	国	筑波大	茨城
8	国	北海道大	北海道
9	国	大阪大	大阪
10	私	武蔵大	東京
11	国	九州大	福岡
12	国	東京科学大	東京
13	私	産業能率大	東京
14	私	明治大	東京
15	国	九州工業大	福岡
16	私	国際基督教大	東京
17	私	立命館アジア太平洋大	大分
18	国	名古屋大	愛知
19	私	千葉工業大	千葉
20	私	早稲田大	東京

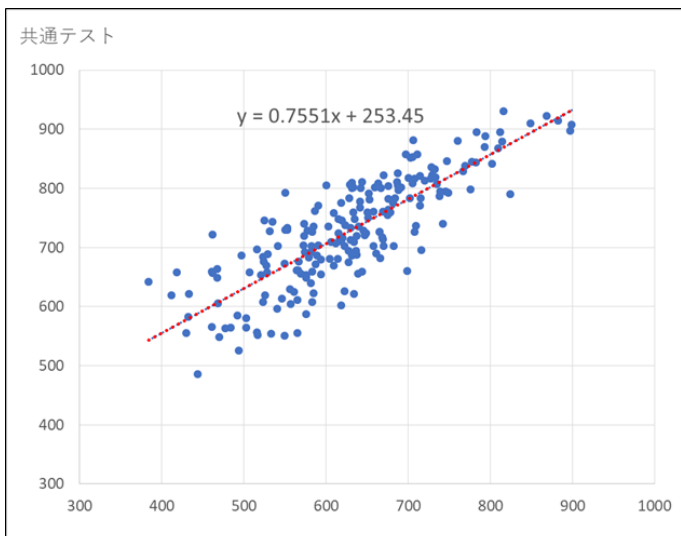
面倒見が良い大学

順	設置	大学	所在地
1	私	金沢工業大	石川
2	国	東北大	宮城
3	私	武蔵大	東京
4	公	国際教養大	秋田
5	私	福岡工業大	福岡
6	私	東京理科大	東京
7	私	明治大	東京
8	私	産業能率大	東京
9	私	昭和女子大	東京
10	国	東京大	東京
11	私	千葉工業大	千葉
12	国	九州工業大	福岡
13	私	立命館大	京都
14	私	名古屋商科大	愛知
15	公	高知工科大	高知
16	私	国際基督教大	東京
17	私	東京女子大	東京
18	国	大阪大	大阪
19	国	広島大	広島
19	私	津田塾大	東京

小規模だが評価できる大学

■共通テスト平均点（確定値）

大学入試センターから、今年度の共通テストの最終集計がまとめられ、公表されました。新課程2年目の共通テストは、実施前から難化の予想があちこちで言われていましたが、やはり全体的に平均点の低下が見られました。特に情報Iは傾向の変化もあり昨年度から12点以上平均点がダウン。また物理では過去のセンター試験まで含めても過去最低の平均だったようです。もちろん、難しくなったからと言っても、特定の受験生に有利不利になるわけではないので（理科については科目の選択で多少の影響はあるでしょうが・・・）難易度に神経質になる必要はありませんが、難化しても易化しても自分の力が発揮できるように、日頃から丁寧に学習していく姿勢が必要なのだと思います。特に、月末に共通テスト模試を控えた2年生は、現時点でこの平均点をどれだけ「上回って」いるか、というのが今後を占うひとつの指標になると思います。



科目	満点	最終平均点	R7年度全国平均	差
国語	200	116.37	126.66	-10.29
歴総・世探	100	60.88	66.12	-5.24
歴総・日探	100	62.29	56.99	5.3
歴総・地探	100	61.87	57.48	4.39
公共・政経	100	63.59	62.66	0.93
数学ⅠA	100	47.20	53.51	-6.31
数学ⅡBC	100	54.52	51.56	2.96
物理基礎	50	34.68	24.78	9.9
化学基礎	50	28.58	27.00	1.58
生物基礎	50	36.46	31.39	5.07
物理	100	45.55	58.96	-13.41
化学	100	56.86	45.34	11.52
生物	100	55.01	52.21	2.8
リーディング	100	62.81	57.69	5.12
リスニング	100	54.65	61.31	-6.66
情報I	100	56.59	69.26	-12.67
6-8文系	1000	596	620	-24
6-8理系	1000	603	633	-30

左の散布図は、2年学年集会で提示した、高2マーク模試と実際の共通テストの相関を表すものです。当然ですがかなり強い相関が見られます。高2マーク模試の得点をxに代入すると1年後のおよその得点(y)が予想できてしまします。

■現役大学生に聞いてみた「どんなバイトしてますか？」

今回の卒業生アンケートは、アルバイトについてです。大学生のアルバイトだと、塾や家庭教師などが代表的ですが、皆さんそれぞれに多様なアルバイトをしているようです。学費や生活の足しにと自分で働いてお金を稼ぐ大学生は多いですが、社会人の方と一緒に働くことで「働く」ということについていろいろ学んでくる人も多いようです。

・個人経営のイタリアン（千葉大学医学部1年『もとさんのろく』さん）

普段は料理を提供したり、ドリンクを作ったり、片付けをしたりしている。たまに仕込みを手伝ったりするので、料理のコツや食材の扱い方も教えてもらったりしている。毎回豪華なまかないのパスタやお肉をもらえるので、それをモチベーションに頑張っている。チェーン店でも働いておりそこで学べることも沢山あるが、個人経営の飲食店は仕事以外にも学べることや楽しみが沢山あるのでこれからも続けたいと思っている。



・塾と結婚式場（群馬大学共同教育学部1年『さめだつたりするかもしれない』さん）

お酒の作り方がわかるようになります。※結婚式場です。拍手が上手になります。

・カフェスタッフ（東北大学医学部3年 Kさん）

afternoon teaというカフェで働いています。ホールとしては、料理の提供や接客をします。ホスピタリティに重きをおくお店なので、お客様に対する丁寧な態度や言葉遣いなどが身につきます。キッチンとしては、私は未経験ですが料理や飲み物を作ります。普段手に入らないような業務用の食材なども使われていて、料理好きならワクワクします。普段の料理の参考にもなります。