

# 進路便り

3年生 第8号 2015年11月13日  
三重県立津西高等学校 進路指導部



秋の深まりとともに皆さんの受験勉強も深まっているのではないのでしょうか。センター試験まであと2か月。体調を整えてもうひと頑張りしましょう。

## この時期大切なのは・・・強い気持ちで努力し続けること

「合格したい」この気持ちは大切です。ただし合格すれば何でもいいわけではないはずです。この前のマーク模試も思ったように点数が取れなかったと弱気になっている人もいるかもしれませんが、安易に志望校を変えることなく、自分のやってきたことを信じてこのまま突き進んでください。最後に笑うのは学校に軸足を置いてしっかり努力し続けた人です。先輩方も苦しいこの時期を乗り越えて春を迎えています。

## これから・・・

### 11月25日(水)～12月1日(火) 期末考査

### 12月2日(水)～12月4日(金) 保護者会「私立大学出願決定」

期末考査後すぐの保護者会で私立大学については、ほぼ出願先を決定することになります。全統記述・マーク模試ともに近日中に返却されますので、それを参考に保護者ともよく相談しておきましょう。現在も「大学入試受験日程予定表(1回目)」をもとに担任の先生との面談が進んでいることでしょう。特に私立大学に関しては、2月以降(3月も)に出願できたり様々な入試のスタイルがあり、情報収集をこまめに行うことが希望進路実現につながります。

私立大学の入試スタイルの主な例

- ☆試験日自由選択制・・・同一学部・学科で、試験日を2日以上設定し、受験生の都合のよい日に受験できる制度。複数日受験すると問題傾向に慣れて有利かな
- ☆方式別入試・・・同一学部・学科で、入試科目や配点などが異なる複数の選抜方法から選択して受験できる制度。高得点科目が2倍になるなど、得意科目のある場合は有利かな
- ☆全学部統一入試・・・学部ごとの試験日のほかに、全学部の入試を同一日に一斉に行う制度。どうしても行きたい大学がある場合難易度に差をつけて出願すると可能性が広がるかな
- ☆地方入試・・・大学の所在地以外の地域に試験会場を設けて行われる入試。三重県内や名古屋で実施される大学もたくさんあるから利用すべきかな

### 12月11日(金)「大学入試受験日程予定表(2回目)」提出締め切り

保護者会の席上で「本人・保護者・担任」の合意のもと決定した出願校を記入し、「大学入試受験日程予定表(2回目)」を期日までに提出してください。冬休みまでに担任の先生が確認し返却する予定です。

前号の進路便りにも書きましたが、私立大学の場合は「合格」だけを考えるだけでなく、「入学金納付期限」も意識しながら決めていきましょう。

### 12月 6日(日) 全統プレテスト(三重大)

### 12月13日(日) 駿台センタープレテスト(駿台名古屋校)

### 1月6日(水) 7日(木) センタープレ(校内)

### 1月上旬～ 私立大学の出願(大学によって違う)

センター入試の出願とは異なり、国公立大学の個別入試、私立大学とも各自で行います。その一般的な方法を説明します。

- ①願書入手  
テレメール等を使って取り寄せる。インターネット出願の大学も増えていて紙の願書がない場合もあるので大学のホームページをチェックする。
- ②願書を記入・入力  
要項をよく読む。
- ③受験料の支払い  
方法はさまざま。インターネット出願の場合でも大学によって違うので注意する。
- ④必要な書類をそろえて郵送(写真が必要な場合もある)  
調査書が必要な場合は1週間以上前に担任に申し出る。インターネット出願でも調査書等は郵送の必要があり封筒も用意しなければならない。郵送は郵便局の窓口で速達・書留(かきとめ)にする場合がほとんどでポストに投函してはいけない。写真も大学によって大きさが違う場合がある。

### 出願整理票について

別紙のとおり「出願整理票」を提出してください。

### 合否が出る数だけ提出する!!!

- 例：京都産業大学法学部を2日間受験しその他の判定方式を併願する場合  
(スタンダード+高得点科目重視+センタープラス+センター利用) × 2日間 = 8枚  
皇學館大学教育学部を2日間最大限出願する場合  
(3科目型+2科目型+プラスセンター) × 2日間 = 6枚



### インフルエンザの予防接種を受けよう!

今までインフルエンザに罹ったことのない人も今年は予防接種を受けることをお勧めします。センター試験の追試験は全国で2か所、国公立の個別試験や私立大学では追試験の制度もありません。今までの努力が無駄にならないように備えあれば憂いなし!受験生としては、遅くとも12月中旬までに接種することが望ましいと言われています。