

クラス通信

2020/10/13 発行

クラスユニック高校部

10月 第7号

麻生本校・札幌駅前校・円山校

保護者の皆様へ

理事長・校長 福島 新四郎

受験学習には「分野別学習」(縦糸)と「テーマ別学習」(横糸)があり、入試の学力とはテーマ別学習(横糸)を主軸に分野別学習(縦糸)内容を正確に素早く取り出すことができる力です。例えば数学で、「相加相乗平均」を分野別学習で学んだとします。しかし入試ではこのような名称で出るわけではなく、テーマ(最大・最小問題)の中で、条件を見て相加相乗平均を使って解く訳です。受験生なら当然一丁目一番地の内容です。

入試の学力は普段から意識をして学習しなければ、養成できません。高校定期テスト勉強でも、その分野の関連入試問題まで解いて学ぶことを常に意識して学習することで、日々の学習が入試の学力養成になるのです。

定期テスト範囲の教科書学習だけに終わらない入試学力のための学習を心がけましょう。

「大学入学共通テスト」について 第2弾!

☆☆☆前号(9月号)に引き続いて「大学入学共通テスト」に臨む注意と心構えを中心に掲載いたしました。是非参考にして下さい。☆☆☆注:この通信の到着時、出願は終了

(1) 大学入学共通テスト(新制度)のまとめ

毎年50万人を超える受験者を集め、一定の評価を得ていた「大学入試センター試験」に替わるものとして、来年から実施の「大学入学共通テスト」(以下「共通テスト」)は出願も終わり(10月8日出願締切)、いよいよ新年早々の受験となります。

英語の外部試験導入の中止、記述問題の導入中止、ジャパンeポートフォリオ※導入も事実上の中断、又「第二日程」(後述)の設定等「共通テスト」の実施に際しては当初種々混乱もありました。変更点については実際受験する皆さんに向けて受験学習の一助となる教科別ポイントを前号に掲載致しましたが、引き続き今月号で下記の内容を載せましたので、御一読下さい。

※ジャパンeポートフォリオ:高校生の「学びのデータ」を電子化して教員と共有することで進学や就職に活用するもの<大進研入試の手引きより>

○「共通テスト」問題作成方針

<文科省が今年の1月に発表したポイント3点>

- ① センター試験の良問を受け継ぐ問題作成
- ② 大学教育の基礎力となる「知識・技能」や「思考力・判断力・表現力」を問う問題作成
- ③ 学習過程を意識した問題を重視

以上かなり抽象的な作成方針なので、試行テストの内容を吟味したうえで、予想される具体的な変化と内容を教科別に検討したものが前月号掲載の表です。 ※ HP に up 中、ご覧下さい。

英数国を中心に全教科について、内容的にはかなり傾向が異なってくることが予想されています。

(2) 「第二日程」のこと(1月30日・31日)

「コロナ禍」の中、各高等学校の授業の遅れを受けて、紆余曲折の議論の後第2日程(1/30・31)

<裏面に続く>

〈第1日程の追試を兼ねる〉と特例追試日程(2/13・14)が設けられました。
第2日程で出願した皆さんは以下の点に留意しながら今後の学習を進めて下さい。

- ① 第2日程のテストは従来「追試日」として予定されていたものであった。第2日程の追試は上記(2/13・14)
- ② 私大の入試日程に近接した日程であること
- ③ 国公立大学の2次対策のための期間が第1日程より2週間短くなる

この日程を選択した受験生の皆さん、これから共通テストの受験準備をする皆さん、保護者の皆様に今後心得ておく必要のある事項を以下の表にまとめましたので参考にして下さい。

学習の心構え(対象者別)

<文責:情報部高縁>

対象者	受験準備への心構え
(1) 来春の受験生 〈高3生〉	① 過度な過去問題の傾向分析とパターン学習は危険 ② 模試・参考書・問題集等の予想問題を多く演習し的確な受験情報を収集する ③ 過度な「安全志向」により、後悔の残る受験にならないように注意
(2) 高2生・高1生	① 入試のシステムを理解して早めの進路決定を心掛ける ② 模試・参考書等を通じて新しい出題形式に慣れるようにする ③ 新テストの傾向が定まらない今後数年間は、パターン学習を排して基礎を重視する姿勢を保つ
※ 本人・保護者等を含む全ての受験準備を行う皆さん	① 「思考力・判断力・表現力」を常に意識する事 ② センターとは出題形式が異なり過去問題は無いがその良問は引き継がれる事 ③ 高校の学習内容が基本であって格別の怖れを抱く必要は無い事

重要行事トピックス

10月25日(日)全国統一高校生テスト実施(円山校)

10月30日(金)大学選択ガイダンス(麻生本校)

※詳細は各校舎の掲示やホームページお知らせ欄よりご確認ください。

11月28日(土)後期保護者面談(麻生本校・札幌駅前校・円山校)

29日(日) 同上

☆上記の他各種「模擬テスト」のご案内はライン・ホームページでお知らせ致します。

☆後期保護者面談、高3生においては、志望大学への具体的なアドバイス、高2、高1生には日常学習の方向性が中心という重要な面談となりますので早めにお知らせしています。次号で時間、お申込み等詳細を連絡致します。

朝晩めっきり涼しく(寒く)なりましたが今秋はコロナとインフルエンザ、是非注意頂きたいと思います。感染症は気温の低下とともに、ピークを迎えるからです。「共通テスト」まで14週あまり、受験生は勿論受験学年以外の生徒も「勉学の秋」心引き締めて悔いなく日々過ごしましょう。

副校長・校医 福島拓

新規入学生ご紹介のお願い

新規入学生としてお友達等をご紹介下さい。ご紹介頂きますと下記のようなお礼をさせていただきます。「図書カード2000円」×人数分 また入学して頂いた皆さんにも紹介割引(入学金2000円引き)をいたします。これを機会に、多くのご紹介を賜れば幸いです。 クラブ事務局

<10月~11月の予定>は右下各校舎の「QRコード」からHP上でご覧下さい。

緊急時連絡はラインでお知らせ致します。



麻生本校 ☎011-716-7162 札幌駅前校 ☎011-299-6030

円山校 ☎011-613-7755

麻生本校 高校部



札幌駅前校 高校部



円山校 高校部

