

クラス通信

麻生本校・円山校

クラスユニック中学部

11月第8号

2020.11.10発行

保護者の皆様へ

理事長・校長 福島 新四郎

先月号で、受験勉強は工夫して取り組む必要性を提言しましたが、大学受験において、来年1月、従来の「センター試験」に変わって「共通テスト」が実施されます。実施に際して、試行テスト等で出題の変更点が挙げられています。

例えば、日本史の試行テストでは、抽象的な選択肢の文章から具体的な出来事を思い出して、どの時代のことなのかを特定する、といった複雑なプロセスを要求され、センター試験よりも難度が増しています。日常の学習から、(1) 西暦年代よりも、世紀を軸とする時代感覚を意識し歴史的事象の時期をつかむ。(2) 具体的な歴史的な事象をまとめて抽象化し、ある時期の時代像を把握する。といった姿勢が求められています。世紀ごとの枠組みで囲った年表を作成し、時代像を100年単位でつかんでいくなどという学習が非常に有効です。これにより、抽象的な文章表現から具体的な歴史的な事象を想起し、時期を特定することができるようになるのです。中学生の歴史学習からこのような観点で工夫して、考えて学習する姿勢が必要なのです。 <この続きは次月号で>

いよいよ霜月、4月に中学生となった皆さんも、又学年が進んだ生徒も今年は「コロナ禍」という未曾有の状況に、学習の中で戸惑いを覚えた方も多いことでしょう。でもここはしっかりと地に足付けて日常のコンスタントな学習を是非頑張ってくださいと思います。今月は特に「公立高校入試」について掲載致しました。

公立高校入試の出題傾向分析と対策

※受験教科ごとにまとめています。

2021年度公立高校入試については出題範囲を縮小することが発表されています(北海道教育委員会HP参照)。

英語 大問4問のうち最低でも2問は長文問題。一部の学校では文法問題の代わりに学校裁量問題を出題。標準問題は約300語、学校裁量問題は約470語程度。また2020年度標準問題では絵の中のセリフを書く英作文が出題されました。語い問題では基本的な語ばかりですから教科書に出てくる単語はしっかりと理解しておく必要あり。また英作文については変に難しい表現をするのではなく自分の知っている表現で答えられるようにしましょう。

数学 出題分野全範囲から偏りなく出題。対策としては関数分野において2乗に比例する関数の出題が多いので関数の式の求め方や、放物線のグラフの性質は特に理解を深めておく必要あり。また学校裁量問題においては応用力が求められる出題のため、出題範囲における少し難しめの問題練習をして思考力を養っておきましょう。

国語 制限字数記述式の出題割合が高いので日頃から文章中の言葉を使って字数内にまとめる練習をする必要あり。文脈を把握するためには指示語や動作主などに注意が必要。文章内の言葉を使って設問の条件に合った文章を正確に書くことで減点されにくくなります。また古文では仮名遣い・古語・文法、漢文では訓読や漢文の決まりといった基本事項を習得しておきましょう。

理科 水溶液・気体・遺伝・細胞分裂などが特に出題されています。質量パーセント濃度の求め方、溶解度のグラフの読み取り、気体の性質などはしっかりと理解しておく必要あり。また遺伝や細胞分裂に関してはメンデルの遺伝の法則や植物の根の成長を調べるなど実験の問題が出題されやすいので遺伝の規則性や実験操作の理由や成長のしくみ、細胞分裂の順序などは正確に身につけておきましょう。標準的な問題が中心となりますが計算問題や完全解答の問題が良く出題されるため教科書レベルの基礎及び重要用語などはしっかりとおさえておきましょう。

<裏面に続く>

社会 資料を読み取る問題やただの暗記では解けない歴史の並べ替え問題が出題。資料問題は問題を数多くこなして解き方に慣れておきましょう。また、歴史における出来事をただ暗記するだけではなく、その出来事が起きた理由も合わせて考えることが並べ替え問題を解く重要なポイントになります。 ※ベネッセ高校入試情報サイト及びZ会受験情報参照

■ 後期三者面談のお知らせ

新学年として4月にスタートして8ヶ月余り、当校での学習の総決算ともいべき時節、恒例の「三者面談」を行います。日頃お子様についてお感じになっていること、指導への要望等、個別の面談機会を設けましたので、お忙しい中とは思いますが奮ってご参加下さい。 ※各校舎で日程が異なります。下記をご参照ください。

<円山校>

期間：11/26（木）16：00～21：00

11/27（金）16：00～19：00

※面談のお申込みは電話、LINE、直接生徒から、のいずれでも結構です。 ☎613-7755

<麻生校>

期間：11/28（土）9：00～17：00

11/29（日）9：00～12：00

※面談のお申込みは電話、LINE、直接生徒から、のいずれでも結構です。 ☎716-7162

面談内容：中1、2生…学校での学習状況の確認

※面談内容は円山校、麻生校とも共通です。

冬期講習期間でやるべき学習、冬期以降の過ごし方

大学受験に向け2024年度から採用される「英検」の重要性

中3生…進路についての確認、冬期講習期間でやるべき学習等

※円山校・麻生校とも上記日程がどうしても都合の悪い場合は遠慮なくご連絡下さい。

■ 冬期講習会について

期間：12月28日（月）～1月8日（金）麻生校（詳細は同封の「冬期講習パンフレット」をご参照下さい）

※この期間の通常授業は年内12月25日（金）まで、年明け1月11日（月）から始まります。

12月21日（月）～1月8日（金）円山校（詳細は同封の「冬期講習パンフレット」をご参照下さい）

※この期間の通常授業は年内12月19日（土）まで、年明け1月11日（月）から始まります。

模試：道コン（中学1-3年生対象） 1月9日（土）9：00～終日

内容：中学3年生・・・志望高校入試の過去問、苦手範囲の徹底克服

受験生以外の生徒・・・1・2学期の復習、3学期の予習、道コンに向けての学力養成

申込：同封パンフレットにある「冬期講習申込書」に所定の内容を記入の上窓口に出して下さい。

「受講料」は銀行振込み、麻生本校のみ窓口持参・カードも可。コンビニ振込はしていません。尚、受講料納入が諸都合で遅れる場合は、教務までご連絡下さい。

12月・1月予定トピックス

○12月30日（水）～2021年1月3日（日）年末年始休館です

事務局お知らせ：「お友達ご紹介キャンペーン」実施継続中、入会したいお友達がいたらお知らせ下さい。

<11月・12月の予定>は右の「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。



麻生校：001-0037 札幌市北区北37条西3丁目3-15 ☎011-716-7162

円山校：064-9820 札幌市中央区大通西23丁目1-1 ☎011-613-7755

麻生本校 小中学部



円山校 中学部

