

クラス通信

2023/2/14 発行

クラスユニック中学部

中高一貫コース

2023年 2月号

保護者の皆様へ

理事長・校長 福島 新四郎

辺りはまだ雪景色ですが、それでも日差しは既に春めいて、季節の変わり目、学年の節目の時期となって参りました。

当校でも学校の進級より1歩早く「新学年」としてスタートさせて、日々の学習に弾みをつけています。特に中高一貫校生は学内でも内容的には1学年早く進めているはずです。学校でも当校においても、通常学習の中でこの先取内容に遅れることなくしっかり勉強していきましょう。

今回は去る1月14日(土)・15日(日)に行われた「大学入学共通テスト」を同日体験模試ということで麻生校、円山校で本番試験のほぼ半日遅れで高校生の受験体験を行いました。皆さんにとっては将来的に受験するテストになりますので来年においても新聞紙上やネット上で、題間などを積極的に見て、一体どんなレベル(全国受験生の平均点)なのだろうと、是非意識しておいて下さい。特に英語、国語、数学は今学習していることもすべてが関わります。

何ごととも同じですが相手を早め知って立ち向かうことは今後学習していく上でもとても有利なはずです。今回はこの「大学入学共通テスト」、特に国語・数学・外国語(英語)について各教科の集計結果最終データと講評を掲載致しました。今からは是非参考にして下さい。

<受験者数・平均点の推移(本試験)大学入学共通テスト 国語・数学・外国語について掲載>

教科・科目名		年度・項目		令和5年度		令和4年度	
		受験者数	平均点	受験者数	平均点		
国語	国語	445,358	52.87	460,967	55.13		
数学	数学①	数学I	5,153	37.84	5,258	21.89	
		数学I・数学A	346,628	55.65	357,357	37.96	
	数学②	数学II	4,845	37.65	4,960	34.41	
		数学II・数学B	316,728	61.48	321,691	43.06	
		簿記・会計	1,408	50.80	1,434	51.83	
	情報関係基礎	410	60.68	362	57.61		
外国語	英語(リーディング)	463,985	53.81	480,763	61.80		
	英語(リスニング)	461,993	62.35	479,040	59.45		
	ドイツ語	82	61.90	108	62.13		
	フランス語	93	65.86	102	56.87		
	中国語	735	81.38	599	82.39		
	韓国語	185	79.25	123	72.33		

※各科目の平均点は、100点満点に換算した点数

R5/2/6 大学入試センターHP 公表より引用



<裏面に続く>

英語リーディング:前年同様日常的な文章や説明文。記述内容の順序を問うものやプレゼンのスライドを完成させるなど、昨年同様に情報を多面的に処理する必要があり難化。

英語リスニング:前年同様音声情報とイラストや図表などの視覚情報を組み合わせて答える問題が出題された。全体を理解する必要があるものや放送文からの言い換えに注意が必要な問題もあったが、昨年よりやや易化。

数学Ⅰ・A:第3問で共通テスト初となる「場合の数」からの出題があった。昨年と比較して各問題の導入部分から解きやすいものが多く、昨年より易化。

数学Ⅱ・B:積分法や数列の出題で現実事象の出題があった。昨年出題された図形と方程式からの出題はなかった。各問題の導入部分は取り組みやすいものが多く昨年より易化。

国語:全ての大問で複数のテキストが提示され、文章量はやや増加した。第4問では官吏登用試験の予想問題と模擬答案を用いた出題があった。発展的な思考力が求められ昨年よりやや難化。

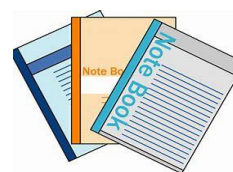
ここでは英語・数学・国語の3教科につき講評を掲載しました。

■ 春休み期間の学習について

春期は年度の終了と新学年への進級という、学校生活としては大きな変化の間にあります。しかし期間としては10日間というまとまったお休みとなりますので、普段ではできないところを集中して補うことのできる大切な学習時間です。

又「春休み」期間は意外に短く、結構忙しいものです。前述の通り、現学年までの復習は当然意識して行わなければなりません。次学年に向けての準備期間でもありますので、できるだけ先取をして学校の授業が開始された段階で余裕をもって取り組めるようにすることが大切です。特に中高一貫校生にとって公立中学より1歩(1学年)進んでいる内容であるだけにとにかく学校のペースについていくこと、学校授業の無い分ゆとりのあるこの期間に十二分に学習(復習、予習)を進めて下さい。

特に定期テストについては、予め示された範囲の中で、どの教科も万遍無く学習し準備できるということが将来的な「模試」や「受験」に向かう際の、いわゆる「計画的学習」を身に付けるという意味で、とてもよい機会です。是非実践してみてください。



■ 北海道学力コンクールの案内

日時：4月2日(日)北海道学力コンクール実施予定

※実施の詳細は3月号に掲載致します。

＜2023年2月・3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。



麻生本校 ☎011-716-7162 円山校 ☎011-613-7755
札幌駅前校 ☎011-299-6030

麻生本校 高校部



円山校 中学部



札幌駅前校 高校部

