

クラス通信

麻生本校・札幌駅前校・円山校

クラスユニック高校・

一貫校

令和5年7月14日発行

保護者の皆様へ

この「クラス通信」を通じてクラスユニックとご家庭との連携を密にし、お子様の受験準備の一助となるようお願い、発行をしています。生徒の皆さんの成功を祈りつつ、時には辛口の内容もあるかとは存知ますが、意のあるところをお汲み取りいただき、とにかく「合格」の二文字を目指して指導します。ご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。 理事長・校長 福島 新四郎

新学年になってから3カ月余り、これからの夏期講習期間及び後期に向けて必要なこと

高校での日常学習はすべて大学受験（共通テスト）時の「基礎力」となります。

受験科目にしようとして予定している教科については特に学んだ範囲の全分野の見直しが大事です。中でも全学年を通じて必要なのは英語、数学、国語。これらの科目は知っての通り一朝一夕で身につくもの（学力が増すもの）ではありません。高校3年間の学びの中で、時間をかけて習熟していく科目です。国公立受験を目指すのであれば時間のかかるこれらの科目を日々の学習の中、特に夏や冬、春など学校の通常授業がない期間、力に差をつけるチャンスです。

中高一貫校の場合

学ぶ内容は常に1学年先のものと考えたと例え中学生でも当然高校内容を含めて授業が進められています。特に英語、数学、国語については上記の高校生の場合と同じく今後、中学から高校にかけての学びで、時間をかけての学習が必要です。

この夏期期間に戦略を十分に練り、自分にとって不足なところを万遍無く身に付けるような学習を是非実践して下さい。勿論学習の進め方についてはアドバイスを適宜していきます。

夏期講習期間のねらいと日程—前号掲載分のポイント

<夏に取り組むこと>

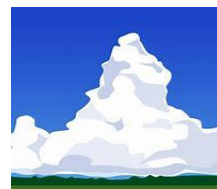
【準備編】① 学校の夏期休業期間を把握

② 学校の夏期課題の分量を確認とかかる時間を予測。（始業式にあわせないこと）

③ 定期試験範囲の確認（範囲がわからない場合は広めに予測）

【実施編】① 学校の課題を計画通りに実施（一気に行わないが、かける時間は意識して取り組む）

② テスト範囲で前回の試験で苦い思いをした教科があれば、優先順位を上げて問題演習や教科書の理解に力を注ぐ。



<裏面に続く>

—夏期講習会、先月お知らせしたものを各校舎毎で再度確認、ポイントのみ掲載致します—

円山校 【日程】 7/24(月)～8/12(土)

【目標】弱点範囲の補強・「定期考査」に向け準備

麻生本校 【日程】 7/24(月)～8/12(土)

【目標】中学入学から現在までの総復習、科目毎の得点力をUP、休み明け事前学習を進める。
特に、弱点科目についての補強をする。

札幌駅前校 【日程】:7/24(月)～8/12(土)

【目標】今後の計画を見直し、優先度の高い課題に取り組んでもらいます。重点的に取り組む科目は、普段手が回らない科目、苦手科目です。



❖各校舎の講習については「夏期講習のご案内」パンフレットをご参照下さい。

<とびくす>

7月1日(土)・2日(日)を中心に「令和5年度第一回三者面談」を開催致しました。円山校、札幌駅前校、麻生校とも面談日程には多少違いはありましたが、お忙しい中、当校に足をお運び頂き誠に有難うございました。

各面談担当者からの、面談時内容をまとめて掲載致しました。

<三者面談後記> 担当:土居、吉岡、原、森

各教室の生徒共、普段の弱点教科(主に、数学か英語)について個人指導及び、グループ指導により日々学習しています。また円山校では「東進」を受講している生徒も居ます。

高校生・一貫校生は何といても学校の「定期テスト」を目標にし、その上で当校の志望大学に対する豊富な情報を知らせながら進めています。

面談の中では一貫校生、高1,2生であっても大学受験については高い関心をお持ちでした。

特に国公立、私立のどちらを目指すにおいても、「共通テスト」の教科と範囲は学校で現在学んでいる事柄が対象になるということをお話し、日常の学習の重要性と方法が話題の中心となりました。

高3生、受験生においては勿論、受験大学に対する戦略的な学習をこの夏期間で行うことで、講習の受講講座選択などに、アドバイスを致しました。

後期は11月26日(土)・27日(日)に予定しております。又面談日以外でも何かありましたらいつでも御気軽にご連絡下さい。

<7月～8月の予定>は右下の「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

