



農大二中進路通信

令和6年4月11日(木)

第1号 農二中進路指導部

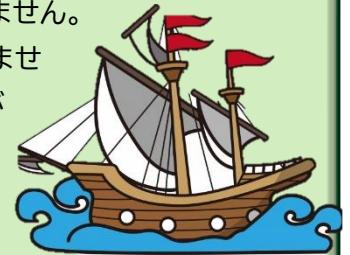
新たな船出

4月6日(土)には始業式、7日(日)には入学式が行われました。例年より桜の開花が遅かったためか、入学式にはきれいな桜が見られました。入学式では緊張した表情で参加していた生徒も新入生歓迎会では先輩方の学校紹介の様子に笑顔が見られました。「緊張するな」といっても当然無理ですし、環境が変わるとものすごいストレスがかかってきます。自分たちが思っている以上に疲れますので、最初から飛ばしすぎて体調を崩さないように、まずは栄養、そして、睡眠を重視して規則正しい生活を送っていきましょう。今週は自己紹介、オリエンテーション、健康診断などが多く、授業が始まることはありませんが、来週から、いよいよ授業が本格的にスタートしますので、焦らず落ち着いて学校生活を送り、段々でいいので友達を作っていきます。友達は焦らなくても、徐々にできますので、最初なかなかできないからといって落ち込む必要はまったくありません。誰でも最初は苦戦します。



2年生にも同じことが言えます。慣れ親しんだクラスからまた新たなクラスへと移りましたが、始業式があった土曜日は「誰と一緒にんだろう」、「誰が担任なんだろう」、「うまくやっていけるだろうか」、などさまざまな不安があったかと思います。半分以上の人は知っていたとしても、やはり環境に慣れるには時間が必要ですので、焦らず、まずは学校生活を安定させつつ、新しい人間関係を作っていきます。一年生とは違い、どんどん授業がスタートしていきます。昨年度できなかったことにいろいろと挑戦しながら大きな飛躍をしていきたいものです。

いずれにしても、農大二中丸が新たな乗組員を乗せて、新たな船出をしました。目的地に向けて、航海経路を決めましたが、必ずしもうまくいくかどうかはわかりません。悪天候に苦しむ可能性もあります。乗組員の体調不良があるかもしれません。もしかしたら、乗組員同士の争いもあるかもしれません。しかしながら、方位磁石を信じて目指す方向だけは間違えず、お互いにリスペクトし、そして、協力していく中で最終目的に着くことができると信じています。進む過程において大切なのはそれぞれの役割です。航海といえば大変人気のある ONE PIECE という漫画がありますが、それぞれの乗組員には強みと弱みがあります。完璧になんでもできる人になる必要はありませんし、船長が4人も、5人もいません。自分たちの役割をしっかりとこなし、お互いの長所を生かし、欠点を補って協力していく中で素晴らしい集団になります。目的地は一緒、でも目的は違う。農二中丸も「開拓」と「創造」の精神をもった社会に貢献できるグローバルリーダーになるという目的地は一緒ですが、どの分野のリーダーになるのか、どんなことで社会に貢献するのは人それぞれです。自分たちの強みを発見し、生かし、極めていってほしいなと思います。



農大二中丸の誰一人も欠けることなく、楽しく、安心で楽しい最高の一年の航海になるように心から願っています。そして、乗組員は無事の帰り、成長を待つ家族に支えられていることを絶対に忘れてはいけません。日々感謝の気持ちを忘れずにいきたいものです。

自習室を活用しよう



2年生は9日から授業が始まりました。一年生は来週 15日からいよいよ授業が始まります。授業のペースは地元の公立中学よりも速く、課題もそれなりに多く出ます。わからないことをそのままにするとどんどん置いていかれてしまいますので大切なことは「その日の疑問はその日に解決する」です。そして、できるだけ家庭学習の時間を確保することです。

1年生はまだ始まったばかりなのでまずは学校の生活に慣れることが先決です。長時間の勉強時間を確保しろとは言いませんが、毎日 30 分でも勉強する習慣を身につけましょう。後々 2~3時間くらいの学習時間を常に確保してもらうこととなりますが、最初から飛ばして体調を崩してしまってはもともともありません。2年生は最低2時間半、3時間を目指して頑張ってもらいたいと思います。忙しい中でいろいろな活動をしてくわけですから、うまく計画を立ててやらないといけませんね。

そこで大切なのがどこで勉強するかですが、農二には校舎内に勉強できるスペースがたくさんあります。もちろん、高校生のいる校舎での勉強もできますが、おそらく抵抗がある生徒もいるかと思います。中等部校舎にも勉強できるスペースがあります。それは玄関入って正面の学年集会室です。基本的には放課後の18時までは開放しています。家でなかなか集中できないという生徒もいると思いますので、ぜひ、活用してみてください。



しかし、漠然と自習室に行って勉強するのではなく、その日に取り組む内容を最初に決めておくとモチベーションも上がると思います。そして、人間の集中力は一時間も持ちませんので（ある研究によると中学生は30分くらいらしい）、例えば45分やったら、10分休憩するといったように休憩時間を決めて、できるだけ自分で集中できる環境を整えることが大切です。また、わからない課題があったら、職員室の教科の先生に聞きに行くといいですね。ただ、わからないところがある度に行っていると時間ももったいないですから、いくつか出てきたら質問に行ったり、休憩がてら聞きに行くのがいいですね。ちなみに席は自由です。そして、私語は厳禁です。2年生は1年生の模範になるように自習室の過ごし方を自らの姿で示してください。以下は使用上の注意ですのでルールを守り、よりよい学習環境を作っていきましょう。

使用上の注意

- 1) 自習室は勉強用ですので、他の生徒の迷惑にならないように私語はしないこと。
- 2) 自習室内に私物を置いたまま長時間席を離れないこと。
- 3) 最後の人とはかならず、「消灯」「窓の戸締り」を確認すること。
- 4) 中等部以外の生徒の使用は原則として認めない。
- 5) 消しカスは必ずゴミ箱に捨てて帰ること。
- 6) 飲食は禁止です。（ただし、水筒による水分補給のみ可）



進路行事・学習関係行事について

中等部の生徒の皆さんが参加する今年一年間の進路行事、学習に関わる行事は以下の通りです。★印の行事は、ぜひ保護者の方も参観してみてください。

1年

<Global・English Education>

- 12月 ドラマアクティブラーニング（英語劇）★
- 3月 日本文化体験（華道）

<Science Education・NI 探究ワークショップ>

- 5月 N-Science Competition①(理科実験大会 free fall)
NI 探究ワークショップ（発酵研修 農大講義）
N-Science Field work(味噌づくり)
- 10月 NI 探究ワークショップ（農大講義）
- 11月 NI 探究ワークショップ（キノコ講義 農大講義）
N-Science Competition②(理科実験大会 風力で走る車)
N-Science Field work(キノコ農場研修)

<ICT・Programming Education>

- 2月 N-Programming Festa

2年

<Global・English Education>

- 10月 Global Challenge（農大留学生との交流）
- 11月 English Camp（TGG、Tokyo Tour）
- 12月 E-Movie Festa（動画作成）★
- 1月 上毛かるた Competition（英語バージョン）
- 2月 日本文化体験（茶道）

<Science Education・NI 探究ワークショップ>

- 4月 浅間火山博物館研修
NI 探究ワークショップ①（生物 農大講義）
- 5月 N-Science Field Work in Kawaba（田植え）
N-Science Competition①(理科実験大会 free fall)
- 10月 N-Science Field Work in Kawaba（稲刈り）
NI 探究ワークショップ②（バイオ 農大講義）
- 11月 N-Science Competition②(理科実験大会 風力で走る車)
NI 探究ワークショップ③（環境・生態系）

<ICT・Programming Education>

- 5月 N-Programming Award 中2生のプログラミング発表会 ★
- 2月 N-Programming Festa

1, 2年共通希望者研修、および主な大会等 *このほかにも多々あります

<Global・English Education>

夏休み～ 高円宮杯 英語弁論大会

夏休み Global Studies Tour in Sebu

3月 Global Studies Tour in Australia

<Science Education>

・6月～夏休み 科学のオリンピック

・7月29日～8月1日 N-Science Field Trip in Hokkaido

網走農場(大曲湖畔園地)、オホーツク流氷館、北方民族博物館、網走監獄、農大オホーツクキャンパス、新巻鮭体験、標津川鮭遡上見学、サーモン科学館、知床自然ツアー、釧路湿原、釧路川くだり等

<ICT・Programming Education>

・夏休み 群馬プログラミングアワード *5月～6月申し込み

<NI 探究>

6月 NI 探究全校成果発表会(中2代表者のみの発表 *3月に行った内容と同じ)

7月 NI DAY I NI 探究 中間発表会 ★

中2生がここまでのNI 探究中間発表を行いますので、2年の保護者の方々ぜひぜひ参加いただいて、探究に関するアドバイスをお願いいたします。発表は全員発表で前回同様のポスター発表となります。

3月 NI DAY II 中一、中二の生徒によるNI 探究 成果発表会 ★

中1、中2生全員によるポスター発表となります。中1はNI 探究企画書についての発表、中2は最終成果発表になります。1、2年の保護者の方々ぜひぜひ参加いただいて、探究に関するアドバイスをお願いいたします

<親子キャリアガイダンス、進路講演会>

5月 1日(月) 中2対象 キャリアについて 「働く」「社会とのつながり」★

5月23日(木) 中1対象 中高一貫校の学習について ★

6月 3日(月) 社会人講演会

6月28日(金) 中1、中2対象 第1回学力推移の結果を受けて ★

10月日程調整中 中1、中2対象 駿台中学生テストの結果を受けて ★

11月29日(金) 中1、中2対象 第2回学力推移の結果を受けて ★

具体的な細かい日程は行事予定表をご確認ください。一年間よろしくお願いいたします。

農大二高中等部 進路指導部