



農大二中進路通信

令和6年6月26日(火)
第6号 農二中進路指導部

今週から期末テスト

いよいよ今週から一学期期末テストが始まります。準備は万全でしょうか？科目数が多いのと、一つ一つのテストの難易度が高く、思わずため息が出る人もいることでしょうか。しかしながら、自分たちがどんな態度でテストに臨んだとして、そのテストの難易度、大変さが変わることはないのと、テストを受けるという現実は変わりはありません。山の岩場を登るロッククライマーのトッド・スキナーさんは自著にこう記しています。「山を低くするのは無理なのだから、あなたは自分を高めなければならない(近藤隆文訳『頂上の彼方へ』)」。思わず、現実から目を背け、できない理由付けをして、自分を正当化しようとすることはよくあることです。故に、目の前に大きな山があったとしても、それを凌駕する力、そして、自信をつけることが大切ですね。これは毎日の生活の中でも同じことが言えます。日々の生活の中で小さな困難が起こりま



す。時には学習面のこと、時には部活面、時には人間関係の問題が起こることもあるかもしれません。そのたびに他人や環境のせいにしてしまうと根本的な解決はなされません。自分の心が大切です。カナダの精神科医 エリック・バーンさんの言葉があります。原文は下記です。

You cannot change others or the past.

You can change yourself and the future.

～他人と過去は変えられないが、自分と未来は変えられる～

最後に、もう一つスキナーさんの言葉を紹介します。「頂上は登攀(とうはん)の終着点かもしれないが、あなたの上昇の終着点ではない」と。つまり、みなさんの人間的な成長には終着点や限界はないということです。まずは、恐れず期末テストという山を登っていきましょう。そうすると、また違う高い山が見えてきます。以下は期末テストの日程です。

中1 中間テスト時間割				
	25日(火)	26日(水)	27日(木)	28日(金)
1	社会	英語	代数	理科
2	幾何	技術家庭科	保健	国語
3	美術		音楽	11:00~12:10 親子進路ガイダンス

中2 中間テスト時間割				
	25日(火)	26日(水)	27日(木)	28日(金)
1	代数	理科	社会	英語
2	保健	国語	幾何	技術家庭科
3	音楽		美術	11:00~12:10 親子進路ガイダンス

NI 探究成果発表会

6月3日(月)本校の武揚ホールにて NI 探究成果発表会が行われました。今回の発表で昨年度の3月の NI 探究成果発表会で発表した中等部2年生、また高校3年生の G コースの代表班による発表で、聴衆は中学一年と高校一年生のⅢ、G コースの生徒たちでした。中等部については昨年夏から3学期までに作成した探究計画書について発表しました。また、G コースの先輩方には自分たちの興味・関心のある課題に対しての解決策の提案を英語で行ってもらいました。質疑応答も英語でしたね。みなさんが高校生になったら英語での発表もやってもらいます。

発表に関しては、全チーム前回同様、堂々と元気よくでき、一年生たちもびっくりしていた様子です。先輩からも「あんなに中等部生ががんばっているならば、こちらも負けていけない!」といった刺激を与えたようです。前回の発表会と大きく異なったのは聴衆との質疑応答でしたね。中学生、高校生問わず、積極的に自分から意見や疑問をぶつけ、発表者との意見交換をしていました。中一生やⅢコースの高校生は年度末に発表の機会を中等部同様に設けますので今回の発表を参考にして、今後の探究活動を進めていってほしいと思います。以下は生徒からの感想です。

・(中一から)さすがと言わんばかりの発表でとても感動しました。来年自分たちもやると思うので頑張っていきたいと思います。

・(中二聴衆から)NI 探究では前回の発表よりどの班もレベルアップしていてすごいなと思った。また、高校生のグローバルコースの発表では高校生の先輩方が流暢な英語で発表していてカッコよかった。英語でなかなか理解するのが難しかったけど話し方やアクセントは参考になることがあったのでこれから活かしたい。

・(中二発表者から)質疑応答では、急いで答えなくてはいけないという思いが強くなってしまい、話をまとめて話すことができませんでした。もう少し落ち着いて間をとって話せるようになりたいです。いい経験になり、とても良かったです。



NI DAY I に向けて

来月、7月10日(月)NI DAY Iにて、中二生による NI 探究の中間発表を行います。今回は同学年や1年生、または保護者、社会人との意見交換を経て、今後の自分たちの探究活動の見通しを立てるのが目的です。2学期末の完成に向けて、今回は情報収集の方法、検証方法の提示、取得したデータをどう整理、分析していくかについての発表を行います。今回の発表後、夏休み、2学期に具体的に検証をしていきますので、聴衆のみなさんは素直なコメントを言ったり、付箋に張ってフィードバックシートに張るなどしながら、建設的な意見交換をし、お互いに素晴らしい時間が過ごせたらと思います。以下はNI DAY Iの流れです。



- 8:50～ 9:40(50分) 会場準備(中学2年生)
9:50～10:40(50分) 発表① 中1生、中2のグループ2(中1、中2の)保護者のみなさんは聴衆
10:40～11:40(50分) 発表② 中1生、(中1、中2の)保護者のみなさんは聴衆
11:50～12:40(50分) 中2生による会場復元、および振り返り *中一は4限通常授業

重要

NI 探究中間発表会のお知らせ

7月10日(水)午前中の2～3限(9:50～11:40)に中二生による NI 探究中間発表会を行います。発表方法は昨年の3月に発表したようなポスター発表となります。今回は主にデータ収集のための手法やこれまで調べたデータや情報についての発表となります。中1、中2の保護者の方々は自由に参加できますので、ご都合がつかましたらぜひご参加していただけたらと思います。授業参観的な要素もありますが、できる限り中等部の生徒たちの活動と一緒に参加をしていただき、どんな感想、アドバイスでも良いのでフィードバックをいただけたらと思います。学年関係なく、生徒たちを農大二中等部の保護者の皆さんとともに生徒の学びをサポートしていきたいと考えております。

テスト前日にすべきこと

テスト前日は新しいことを覚えようとするよりも、これまでのテスト勉強の復習に取り組んでほしいと思います。テスト前日に新たな問題演習をするなら、これまでのテスト勉強で取り組んだ問題で、間違ったところを中心に解き直すのがおすすめです。どこを間違えやすいのか、本当に理解できているのか確認しておきましょう。本番で初めて出会う問題ができなくてもあきらめはつきませんが、一度解いた問題ができなかった場合、のちのショックは大きいものになります。また、人間の記憶は反復して学習することで定着しやすくなると言われています。さらに寝る前に見聞きしたことは記憶に残りやすいと言われていますので英単語、漢字、社会や理科の用語集があれば、テスト前日の寝る前にチェックしておきましょう。さあ、勉強をしよう！

社会人講演会

6月3日(月)本校の武揚ホールにて社会人講演会を実施しました。今回の講師は株式会社 Ay 代表取締役の村上采先生で2020年、郷里の地域文化の可能性を発信しようと銘仙の着物をアップサイクルするブランドをスタートし、組子や金糸職人と連携し商品を展開したり、地域の工場と連携したものづくりを行うなど、伊勢崎を代表する若手起業家です。

今回の講演会では前半は村上さんが高校時代に留学した際にアフリカに興味を持ってから、慶應義塾大学在学中にアパレルブランド Ay を立ち上げるまで、そして現在まさに取り組んでいるプロジェクトについてお話いただきました。後半はワークショップとして、自分が「好きなこと」「長けていること」「この環境でできること」について真剣に考える機会をいただきました。生徒の皆さんは同じくらいの年代のときに海外に持ち、留学をし、アクティブに活動されてきた先生の生き方に大変刺激を受けていた様子でした。今回の講演会を通じて、生徒たちは自分について改めて知り、自分の将来について考える貴重な機会になりました。



重要

中1、中2対象 親子進路ガイダンスのお知らせ

6月28日(金)11:00より、中1、中2対象 親子進路ガイダンスを行います。内容は4月に受験した学力推移テストに関する分析、講評、そして、今後の勉強方法についてです。今回は中1、中2合同で行います。保護者の方々も自由に参加できますので、ご都合がございましたらぜひご参加ください。

行事予定

6月25日(火)~28日(金)	一学期期末テスト
6月28日(金)	中一、中二親子進路ガイダンス(4月の学力推移)
7月 5日(金)~6日(土)	二高祭
7月10日(水)	NI 探究中間発表会(手法やデータについて)
7月13日(土)	中等部クラス懇談会
7月19日(金)	終業式
7月22日(月)~25日(木)	夏期講座 I
8月22日(木)	駿台中学生テスト
8月26日(月)~28日(水)	夏期講座 II