令和5年11月27日発行 山形県立米沢商業高等学校 進路指導部(第24号)

《 2023年も残りわずか! 》

11月30日(木)から期末考査が始まります。本校での定期考査は5回であり、長期休業明けの課題テストは、1・2年生は基礎力診断テスト(国語・数学・英語)を実施しています。なぜ、定期考査を実施するのか疑問に思う人がいてもおかしくありません。そこで、「定期考査の目的」について、生成AIに聞いてみたところ次のような回答が返ってきました。

高校の定期考査は、学期内に教科や科目の学習効果を確認して成績を評価する試験の総称です。授業の進行度に合わせた範囲で問題が出題される確認テストであり、前回のテスト範囲の続きが次のテスト範囲となるのが一般的です。また、自分の学習範囲の習熟状況をチェックするものであり、自分の成長のための道具として捉えることが大切です。学校の成績に大きく影響するだけでなく、入試のための学習状況を左右することもあります。苦手分野の発見という学習の面での大事な役割も果たしています。

上記の回答を導き出すための時間は5秒で、インターネット上に掲載されている文献を参考にしながら導き出したようです。定期考査を廃止した学校もありますが、学習の定着度を調べるには定期考査は効果的です。本校の1・2年生は観点別評価が導入され、定期考査以外にも、レポート、課題(宿題)、単元の小テスト、授業に取り組む態度等から評価することになっています。

ところで、1・2年生の皆さんには進路希望調査を配付いたしました。提出日は明日11月28日(火)であり、これまでのキャリア教育(企業説明会、ワクワクワーク、企業見学バスツアー、1DAYインターンシップ)等も踏まえて記載をしてください。4月に調査したときと希望が変更しても構いませんが、高校卒業後の将来像を描きつつ、現実を見極めることも重要な要素だと思っています。

明日、11月28日(火)に2年生の就職希望者は就職実現セミナー(企業説明会)に参加をいたします。米沢市内の高校4校300名余が参加予定であり、置賜管内の60社が集まり事実上の就職活動のスタートです。3年生は、参加企業の11社から合格内定をいただいており、参加した企業に就職をする可能性があるのです。各企業の仕事をしっかりと理解することがスタートです。

期日	曜日	内容
11月27日	月	3年生受験報告書デジタル化(~12月 8日)
11月28日	火	2年生就職実現セミナー&進学相談会
11月30日	木	定期考査開始 (~12月 4日)
12月 7日	木	2年生進路講演会 横関信太郎 氏
12月21日	木	2年生キャリア探究発表会
12月26日	火	1・2年生検定講習 (~12月28日)

《 税の作文表彰 》

本校は商業科目の中で租税教室に力を入れて取り組んでいます。市民が安定した生活を送るためには税金が必要であり、その使い道等も含め7月に米沢税務署から講師を派遣していただき、税を身近に感じてもらうために講話をしていただきました。その後、税に対する関心を高めるために作文を提出し、応募数475編から1年生3名が米沢税務署長賞、米沢法人会会長賞をいただくことができました。

米沢税務署長賞 安部ひなた 鈴木 優亜 米沢法人会賞 本田 愛良

表彰式(11月18日)

《 全国生徒商業研究発表大会 》

 $11月21日(火) \sim 22日(水)$ にかけて標記大会が行われ視察をしてきました。この大会は、地域課題を解決するための調査研究を地域企業と合同で実施をしたり、実践を通して自分たちが取り組んだことについて検証することを主たる目的としています。研究の成果を報告書(24ページ以内)にまとめて、さらにプレゼンをして評価をいただくことになっています。

全国大会で優勝したのは、2021年に3校が統合して開校した山梨県立青州高等学校で普通科・工業科・商業科、独立して設置した専門性豊富な総合制高校で、全国大会初出場初優勝です。研究のきっかけは、「工業科のコンクリート加工の実習で出る排水を商業科の生徒が疑問に思った」ことです。そして、排水を活用して、地元特産の和紙を企業と連携して作成する技術を特許出願中というから驚きの発表でした。

令和7年4月に米沢鶴城高校が開校することが決定していますが、工業科との教科 横断型の授業で、「疑問」に思ったことを調査研究する機会があるかもしれません。 また、本校のキャリア探究では、SDGs の17の目標の中から課題解決のための調査 をしてきました。12月21日(木)に発表会をいたしますが、アンケート調査や実 践などの発表を堂々としてほしいと思っています。



発表前の整列および表彰式(右)

《次号は進路希望調査結果報告、3年生就職活動アンケート報告、就職実現セミナー報告》