

	<h1>明日を拓く</h1>	<h2>学校報</h2> <p>令和3年 3月 2日 No.44 美郷町立美郷中学校</p>
--	----------------	--

■PTA授業参観・学年部会ありがとうございました

2月24日(水)は大変な荒天のところ、今年度最後の授業参観と学年部会のために時間を割いてくださり、誠にありがとうございました。

新型コロナウイルス禍の臨時休業やPTA総会の紙面了承など、異例づくめで不安な本年度スタートでしたが、生徒の一年間の成長の姿をどのようにご覧になられたでしょうか。

様々な制約がありましたが、それがまた生徒を成長させたことも否定できません。ご家庭で自分の子どもの姿だけを見ていると気付かないことも、集団やその一人としての姿を見ると、心身や考え方などの大きな成長を認められたことと拝察いたします。

進級や卒業を控え、新年度を迎える準備については、PTA学年部会での確認事項等にご協力くださるよう、よろしくをお願いいたします。

とりわけ、インターネット環境に接続可能な機器の使い方については、規則正しい生活習慣の確立や健康管理、及び望ましい人間関係の構築や安全確保など、ルールを守ることの重要性を多面的に子どもに説き、ご家庭や学校のルールを再度お子様と確認して遵守させるよう、ご指導をお願いいたします。



■産学連携！世界の共通語プログラミング学習

2月20日(土)午後、町内の(株)齊藤光学製作所様のお計らいによる、秋田大学の林良雄教授と秋田県立大学の廣田千明教授に



による、「世界の共通語を学ぶプログラミング講座in美郷」が本校のコンピュータ室で開催されました。受講生は総合科学部やインターアクト部の有志10名でした。



内容はプログラミングの基礎を学んで車のロボットを動かすもので、自動で止めたり、ライン上を走るようにしたり、さらにはより速く滑らかになどのプログラミングの工夫までと、あっという間の3時間でした。普通の授業ではこれほど高価な教材はなかなか扱えませんが、この度は齊藤光学製作所様のおかげで、生徒にとっては大変魅力的な学習の機会となりました。

機械やコンピュータは人間のプログラムによって作動します。人間が何度試行錯誤しても、文句一つ言わずプログラムされたことを繰り返し繰り返し行います。その機械のメリットに引き込まれ、次第に時間や我を忘れてしまう危険性、いわば機械に使われる人間にならないように気をつけることも大切です。また、機械ですらプログラムする人間の性格を反映した三者三様の動きをしていることに留意し、改めて人間同士の対話やつきあい方にも気を配りたいものだ、つくづく考えさせられました。

■油断禁物！！新型コロナ等感染症予防対策！

関西、九州6府県の緊急事態宣言は解除となりましたが、解除後の第4波感染拡大や首都圏の状況が懸念されています。



本校では、これから2週間以内に「公立高校入試一般選抜」と「卒業証書授与式」、その先の「修了式」という重要行事を控えています。



全ての生徒が安全で安心な中でそれぞれの重要行事に臨めるよう、感染症予防の取組について、ご家庭でのご協力を改めてよろしくお願い申し上げます。

約1か月ほど新規感染者が確認されていない本県です。みんなで緊張感を継続させたいものです。