VOL



美加の台中だよりに見号歌唱

http://www.kawachinagano.ed.jp/mikachu/

先月、生徒会選挙を実施し、後期の生徒会本部役員5名が選出されました。併せて、各クラスからの後期専門委員(学級・体育・図書・美化)の選出もあり、先日、認証式を執り行いました。どの組織も今回の改編で3年生主体から2年生中心の運営に移行しています。立会演説会で候補者が熱弁してくれていたように「みんなが楽しいと感じられる学校」をめざして、活動に取り組んでくれることを期待しています。

最下段の①生理的欲求とは、食欲や睡眠欲などの生命を維持するための行動で、本能的な欲求です。次の、②安全の欲求は、身の安全を守ろうとする欲求で、一般的な動物であれば「逃げる」という行動に現れますが、人間は安全な家に住むことや、危機管理などの活動として実行されます。ここまでは、生活する上で当たり前のこと過ぎて、欲求という意識は無いかも知れません。

③の社会的欲求は、所属の欲求や愛の欲求とも呼ばれ、集団の 一員でありたい・社会から必要とされたいという欲求です。人間が グループを作ることや、家族を形成することもこれに当たります。そ して、④承認の欲求は、誰かに認められたい・尊敬されたいという 欲求です。

例えば、学校で授業を受けたり、部活動に取り組んだり…他に も、習い事などで活動できる場があれば、③の所属の欲求が満た されている(又は、満たそうとしている)と考えられます。また、先述 のように、生徒会役員に立候補したり、専門委員に選出されようと したりしている生徒は、④の承認の欲求を満たそうとしている状態 にあると言えます。

マズローの欲求5段階 ⑤自己実現の欲求 ④承認の欲求 ③社会的欲求 (所属と愛の欲求) ②安全の欲求

①生理的欲求

最後の⑤自己実現とは「理想の自分になりたい(自分のやりたいことにチャレンジする)」という欲求です。

これらの欲求は、上向きの一方通行ではありません。例えば3年生の皆さんは、半年後に卒業を迎えます。その後、新しい環境で③所属の欲求のステージに立つことになるでしょう。その時は、今までの経験を生かして楽しみながら乗り越えて欲しいと思います。

また、この5段階を自分の現在の様子を客観的に知る為の<u>ものさし</u>として使うことで、一定のゴールが見えて、 自分の助けになることもあるかもしれません。

話を冒頭の生徒会活動に戻します。振り返れば、昨秋から要所々々で現3年生のリーダーシップが生徒全体の雰囲気を引っ張ってくれていた強い印象があります。昨年度の文化発表会(合唱)への取り組む雰囲気作りや、専門委員会での地道な活動をはじめ、異学年交流(全学年によるレクリエーション)や、先月の体育大会の素晴らしい空気感の醸成など、たくさんのいいお手本を見せてくれました。多くの生徒が、(無意識に)承認欲求を満たそうと頑張った結果だと思います。

きっと、3年生の姿を見てきた後輩たちが、この後期から美加中らしさを一層グレードアップさせながら引き継いでくれることだろうと期待しています。 校長 浦尾和久

ホームページの「校長日記」に、生徒の様子や私が感じたことをアップしています。 どうぞ、ご覧ください→



★美加中生地域へ参加

今年度から秋のシーズンに開催になった美加の台 自治会のお祭りに吹奏楽部が出演しました。新体制 になり初々しく活動をしている様子を見ることができ ました。また、夏の美加の台祭では吹奏楽部に加え、店 舗に協力の生徒、さらに出店させていただきました。こ の7月9月でたくさんの経験をさせていただきました。 また、ご参加いただいたPTA役員・委員のみなさまあり がとうございました。

★10月3日(木)2年生 調理実習

2 年生は和食の勉強としてお吸い物を作りました。 吸い物には「たね」「あしらい」「吸い口」から成り立っていて、今回はたねにささみ、あしらいにみつば、吸い口に柚を使っていました。あしらいのみつばをそろえて結ぶ作業を楽しそうに行っていたのが印象的でした。次回は、出汁について勉強するそうです。





吹奏楽部の活躍





お店の手伝い

店の運営は貴重な体験





ひと工夫で素敵な料理に

★体育大会直前·体育大会

体育大会についてはその取り組み や生徒の活躍を前号でも紹介しまし たが別の角度から紹介します。体育 大会の練習中は、多くの先生方がトラックや生徒席の草刈り、草抜きをしています。



タ日に輝くグラウンド



校長日記にカラーで載せていますぜひご 覧ください

それに気づき「ありがとう」と言える生徒が増えたように思います。また、この2年はたくさんの先生でグラウンドににがり撒きをしています。きれいに整地されたグラウンドを教室から見た生徒もいると思います。体育大会前日には放課後に各団が黒板に熱いメッセージを素晴らしい黒板アートとともに書いてく

れました。色々な人がかかわって行事が動いているのです。

体育大会当日の生徒の躍動、感動は保護者のみなさまにご覧いただいたと思います。ここでは朝の生徒の頑張りを紹介したいと思います。前日、雨で水の浮いたグラウンドを職員で溝を切り、排水を行いました。





トンボに土運び朝から大活躍!!

夜の小雨があがった後の緩いグラウンドの整備を早朝から始めました。7時半になるとたくさんの有志の生徒が来てくれ、水抜き、土運び、トンボでの土ならしを熱心に行いました。熱意が届いたのか西の空の雲が切れはじめ、その後どんどんとテントが建てられ、あっという間に準備が整いました。大会は遅れて開始したものの全日程を予定通り終了することができました。「美加中史上、過去一盛り上がる」感動の体育大会は生徒たちの早朝からの開催に向けた熱意溢れる準備によって始まっていたのです。

★10月11日(金)立会演説会

後期生徒会役員を選出するための立会演説会を行いました。今回の選挙も 立派な演説を聞くことができました。それぞれの候補者は自分の言葉でしっか りと演説を行うことができていました。選ばれた生徒会のみなさんはこれからの 美加中を引っ張っていってください。



堂々とした演説

★10月22日(火)後期生徒会認証式

後期生徒会役員の認証式を行いました。新生徒 会役員が緊張しながらしっかりとあいさつを行いま した。その後、前期生徒会役員が落ち着いた雰囲気 で挨拶を行いました。新旧、初々しさとベテランの味





たくさんのことを経験しました

を見ることができました。その後、女子バスケットボール部の大阪狭山、河内長野地 区ブロック大会優勝、男子バスケットボール部の同大会準優勝の表彰を行いま した。



★10月24日(木)2年生着付け教室

2年生は家庭科の授業でゲストティーチャーを招き着 付け教室を行いました。ラーニングスペースで用意され た色とりどりの浴衣にテンションをあげながら授業が進 みます。着付けだけでなく作法についても学習しました。 浴衣を合わせ、帯を巻いて仕上がっていくとなんとなく所



食に衣服に日本の伝統を学んでます

作もそれなりに。ぜひ来年のお祭りはみんなで浴衣を着てみましょう。

★美加中の秋

PTA保健環境委員のみなさんが花壇の花を植え替え ていただいています。金木犀の香りがさわやかに学校を 包む中、色鮮やかなコスモスが来校者を出迎えてくれま す。また、10月19日に健全育成会の芋ほりがありまし た。今年は中学生の参加はありませんでしたがたくさん の小学生が芋ほりを楽しんでいました。中庭の美加中



秋らしい彩



わくわく芋ほり

ファームでもサツマイモがすくすく成長しています。そろそろ収穫を迎えますがこの 芋をいかに活用するか?次回のファームミーティングで生徒の意見を集めます。 「やってみたいこと」「たのしそうなこと」どんな意見が出てくるか。生徒の活躍す る場になるようまたお知らせいたします。



どんなふうに活用できるだろう

11日行事予定

曜	行事予定	学年	经合	時 響	部活	9.0	図士	日		行事予定	学年	給食	=	血汗	۰.	(37 ±
唯	●⑤⑥文化発表会	1年	柘良	期貝	部活	SC	凶돔				子 年 1 年	稻良	期貝	部活	SC	凶害
金	●③⑩又化光衣云	2年	0		0		0	1	日		2年					
"		3年		$ \cup $			\cup		Г	3年技	1年					\equiv
		1年						2	月		2年	0	Ο	0		ı
±		2年									3 年					
日	祝日 文化の日	2年								<b50x5> ⑥専門委員会</b50x5>	1年					ı
	祝日 振替休日	3年						3	火		2年	0	0	0	0	ı
月	DE TOTAL STATE OF THE STATE OF	1年									3年					
Т	〈B50x5〉 実力テスト そうじなし ⑥カ	1年						١.	١.		1年					ı
火	ウンセリング 放課後B1バトルのリハ	2年	0	ol	0			4	水		2年	0	×	0		ı
ľ		3年		_	_			\vdash	H	〈C45x5〉 3年家	3年1年					_
	1年総:音美	1年						[木		2年		0	×		ı
水		2年	×	×	×	0		10	^		3年	$^{\circ}$	O	^		ı
		3年						\vdash		〈B50x5〉 3年実カテスト	1年					
	〈C45x5〉 3年美	1年						6	金	(D00x0/ 04×2)/ X -	2年	ol	0	0		0
木		2年	0		×			ľ	_		3年	Ĭ	•			.
		3年						7	±		1年					
Ĺ		1年							_		3年					
金		2年	0	0	0		0	8	B		1年 2年					
		1年							Н	3年美	3年					
±		2年						١	月		2年		0			.
В	英検2次試験	1年						ľ	,,		3年	\sim	0	\sim		ı
		3年								<b50x5> ⑥カウンセリング</b50x5>	1年					
	3年技 ⑥2年出前授業(行政書士による)	1年	_		_			10	火		2年	ol	0	ol		ı
月		2年	0	0	0						3年	_	_	-		ı
	 ②左D1十 人 0:20、2:20 丛 目 0:50 1	3年					\dashv			1年総∶音美	1年	\neg				
١,,	⑥2年B1大会2:30~3:30 検尿2次 カ	1年						11	水		2年	0	×	0	0	
^ا "	ウンセリング週間(~19。14除く)	2年		0	0			\perp			3年					
	進路懇談[3年50×4] 1年総:音美 職員	1年	0				\rightarrow			<b50x5> 3年美</b50x5>	1年					ı
	写真・3年進路写真・授業風景撮影	2年	0	×	0	0		12	木		2年	\circ	0	×		ı
, .	子类 6十250子类 技术温泉域形	3年	×					\vdash		A 15 11 (65 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3年					
	〈B50x5〉 3年家 小中なかよし交流会(小	1年						1.0	Ļ	⑥ 1 年歯科衛生指導	1年		_			
	^)	2年	0	ol	×			13	金		2年		0	0		0
		3年									3年	×				
	進路懇談[3年50×4]	1年	0					14	±		2年					
金		2年	0	0	0		0	15	В		1年					
		3年	×					10			3年					
	●土曜参観(参観は5,6限 給食なし)	1年							_	3年美 ⑤⑥1年出前授業 ノークラブデー	1年		_			ı
±	6限にPTA講演会	2年	×	×	0			16	月		2年	0	0	×		ı
		3年						-		#D + \$8 = 4 A A F F	3年	_		-		
B		2年						17		期末懇談会 45×5	1年2年	\sim	\sim			ı
月	代休	1年						''	174	•	3年	\circ	0	0		ı
月		3年						\vdash	H	〈D45x4〉 期末懇談会、新入生説明会	1年					_
	〈B50x5〉 進路懇談[3年50×4]3年技 検	1年	0					18	ъk		2年	×	×	0	小	ı
火	尿予備日	2年	0	0	0			. •		(1100)	3年				1	.
	W DE 50 EU CO LEO 17 1 LE 00 1 TE 45	3年	×				_			<d45x4> 期末懇談会 3年美</d45x4>	1年					
	進路懇談[3年50×4] 1年総:音美	1年	0			at.		19	木		2年	×	×	0		ı
水		2年	0	×	×	小					3年					
	〈B50x5〉 3年家	3年	×							<d45x4> 期末懇談会</d45x4>	1年					ı
 _	(D00X0) 343K	2年	0	0	×			20	金		2年	×	×	0		0
木		3年			^						3年					
	3 年進路懇[3年50×4]	1年	0				\dashv	21	±		1年					
金				0	×		0				3年					
		3年						22	日		2年					
±	祝日 勤労感謝の日	1年								45×4 期末懇談会 給食最終日 3年美	1年					
		3年						23	月		2年	×	×	0		
日		2年						\vdash	L		3年	_				
	3年美	3年							١.		1年					
月	- 12	2年	0	0	×			24	火		2年	×	×	0		
		3年						\vdash	Ͱ		3年	\dashv			\dashv	
	3年美	1年						25	ماد	.	1年 2年					
火		2年	0	0	×			120	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		3年					
		3年						\vdash	H		1年	\dashv				-
	期末テスト	1年						26	 *	.	2年					
水		2年	×	×	×	小		-"	Γ.		3年					
_	## + = ¬ !	3年		Ш			_				1年					
	期末テスト	1年	,	[[27	金	:	2年					
木		2年	×	×	×				L		3年					
-	期末テスト	1年					\dashv	28	±		1年 2年 3年					
金	1991小 / ハ 1:	2年	×	×	×		0		H		3年					
-14		3年	^	^	ı ^		\sim	29	日		1年 2年 3年					
±		1年						30	月		1年					
£		3年						30	Я		1年2年3年					
								31	火	よいお年を!!	1年					