

## 全校集会校長講話(12月22日)

校長 鈴木 健史

毎年1年生が行う、鮭の塩引き作りも今年で5年目となりました。2年生も、3年生も経験済みですね。小学校の時もやった人がほとんどなので、今年も手際がよくできました。ボランティアの方々から教えていただきながらでしたが、全部の工程をやれたのは貴重な体験となったと思います。

全国的に鮭が不漁の中で、今年も瀬波温泉共栄会さんから鮭を準備していただきました。共栄会は瀬波温泉の旅館、ホテル、納入業者からなる会で、地域の活性化を図る会です。作った塩引き鮭の一部は、12月1日(金)から始まった越後村上塩引き街道に出品されて、地元をPRするのに一役買いました。何よりもの目的は、鮭が帰る町に暮らしている村上の子どもに伝統文化を伝えるということです。できあがった鮭は共栄会の副会長でもある永徳さんがすべての管理をして切り身にしてくださいました。一人数切れずつ家に持ち帰って美味しくいただいたことと思います。

このように、皆さんは地域から本当によくしてもらって、応援してもらっています。この体験をはじめとして、職場体験等でも、地元の子どものために惜しみなく力を貸してくれます。このような地域で過ごすことができていることに感謝の気持ちを持ち、覚えていてほしいと思います。共栄会の会長さんは、ダスキン鈴木という会社の会長さんです。この会社は「喜びのタネをまこう」というのが、会社の基本的な考え方で、社会貢献活動にも力を入れているそうです。みなさんも見習って、自分なりに社会に貢献できるような人になってほしいと思います。

東日本大震災の際の避難所運営で中学生が活躍したことで、中学生が地域で大きな役割を果たせることが知れ渡りました。先月の全校集会でも話しましたが、皆さんは、予測困難な「VUCA(変動性、不確実性、複雑性、曖昧性)の時代」を生き抜かなければなりません。そして、持続可能な社会の創り手(人材)とならなくてはなりません。

今後目指すべき未来社会像は、持続可能性と強靱性を兼ね備え、国民(住民)の安全・安心を確保するとともに、一人一人が多様な幸せを実現できる、人間中心の社会としての「Society5.0(超スマート社会)」だと言われています。

この時代を生き抜くために、OECD(経済協力開発機構)は、「OECD Education 2030 プロジェクト」の中で、獲得した知識、スキル、態度・価値等(コンピテンシー)を一体化させて、「Agency(エージェンシー:より良い未来の創造にむけた変革を起こす力)」を備えていくべきだと提言しています。

このように、中学校段階で、「より良い未来の創造にむけた変革を起こす力」を身に付けようとするには大きな意義があります。そこで、皆さんに提案があります。村上の課題は何でしょう?村上が持続可能性と強靱性を兼ね備え、住民の安心・安全を確保するには何が必要なのでしょう?地域貢献する中でこれらの課題を解決しようとしてもなせんか?個人でもいいし、グループでもいい、生徒会で取り組んでもいいです。

例えば、国道113号線の海岸線を行くと、耕作放棄されたような田んぼや畑を見かけます。この笹川流れの海岸線は絶景爽快ドライブコースとして有名です。これらの休耕田や空き地に許可を得て、この地に由来する、草花を植えて保護してみたらどうだろう?瀬波に自生する「セナミスミレ」の保護活動に参加するのはどうだろう?瀬波海岸だけでなく、三面川の川岸の清掃活動はどうだろう?地域のビュースポットの写真や動画を四季折々に発信する活動はどうだろう?「より良い未来の創造にむけた変革を起こす力」を身に付けることにつながるのではないのでしょうか

## 生徒会役員選挙～先輩から後輩へ、村上第一中の伝統を引き継ぐために～

12月12日（火）に次期生徒会役員選挙の立会演説会が行われました。新型コロナウイルス感染症が第5類に引き下げられたため、今年度の立会演説会は第一体育館で行いました。責任者からは候補者の人柄等が、候補者からは、具体的な選挙公約等が説明されました。深々としたお辞儀や体育館中に響く第一声の挨拶など、テレビ会議では伝わらない、候補者の熱量が、ひしひしと伝わってくる演説でした。有権者である他の生徒は、候補者が生徒会役員にふさわしいかどうかを判断するために、真剣なまなざしで聴き入っていました。立会演説会により、生徒会の意義や会員としての役割を再確認し、よりよい生徒会をつくる意識を高められたようです。選挙の結果、以下のよう

生徒会長 I. Aさん	副会長 T. Tさん	書記長 K. Kさん
----------------	---------------	---------------



### 離任のあいさつ(山貝 彩音 講師)

4月から9ヶ月間お世話になりました。年度の途中ではありますが、3学期から産休をいただきます。

1年生の皆さん。パワフルで個性豊かな皆さんとの日々はとても楽しく、毎日があっという間でした。来年は中堅学年として、1年生から憧れられる先輩に、3年生に頼りにされる2年生になってください。

2年生の皆さん。残念ながら授業などで深く関わることはできませんでしたが、挨拶がとても素敵な学年だと感じていました。きちんと目を見て挨拶をしてくれるみなさんのおかげで毎日気持ちよく過ごす事ができました。素敵な一中のリーダーになってくれるのだらうと思います。

3年生の皆さん。皆さんの行事での爆発力は素晴らしいです。適材適所、1人1人（1つ1つ）のピースがきっちりハマって大きな力を生み出しているのだと感じました。「受検は団体戦」と言われていると思いますが、皆さんなら大丈夫です。全員で笑って卒業、新しい道へ進めるよう応援しています。



## 一中生大活躍 各種大会・検定等結果

- 郡市読書感想文コンクール 優秀賞 S. A
- 新大全国競書大会 秀作 S. A M. M

- 新潟県競書大会 金賞 T. E



- 神林バドミントン大会 中学生の部 優勝 K・Nペア  
第3位 K・Tペア K・Kペア

- 下越支部バドミントンオープンミックスダブルス大会  
下越女子シングルスBクラスの部 優勝 K. S  
第3位 M. M

- 山北近郷卓球大会 中学生女子個人戦 第2位 A. C

- 下越地区中学校新人ソフトテニス研修大会  
ソフトテニス女子団体 第2位 H. H

- 新潟県アンサンブルコンテスト 中学生の部 銅賞

- いきいきわくわく科学賞2023  
新潟県知事賞 C. K



- 実用英語技能検定

準2級	I. S	S. H	H. T	M. Y
3級	O. S	K. F	H. F	S. A
	K. Y	K. K	T. H	N. R
4級	K. Y	M. S		
	I. T	K. Y	T. K	T. N
5級	I. A	U. S		
	M. M	H. N	H. R	I. J

- 日本漢字能力検定

準2級	I. S	K. H	T. H	
3級	I. A	K. F	S. R	T. T
	H. T	H. K		
4級	K. R	I. T	T. S	H. S
5級	S. K	H. H	M. R	

- 実用数学技能検定

3級	S. A	T. E	S. K(1次)	H. T(1次)
4級	S. R	K. R		
5級	K. M	S. K	M. R(1次)	

## 冬季休業中の登下校および緊急連絡先について

冬季休業中の学校活動時間は以下の通りとなります。平常時よりも朝は遅く、夕方は早くなります。なお、部活動の練習試合等、特別な日程で活動する際は、担当より実施計画等を配付しますのでそちらを確認してください。

学校活動開始時刻 : 8時30分 (生徒玄関開錠は 8時10分 です)  
 完全退校時刻 : 16時00分 (生徒玄関開錠は 16時10分 です)  
 ※早朝、夕方の玄関での話し声は周囲の住民の迷惑となるため、上記時間を守ってください。

学校閉庁日、週休日、夜間の緊急連絡先・・・村上市教育委員会 (72-6882)  
 \*お名前、用件、電話番号をお伝えください。

## 1月の主な予定

5	金	3年生 第4回実力テスト
9	火	3学期始業式、新任式、生徒会三役任命式
12	金	教育相談(3年生のみ) 15,16,18日の4日間
18	木	単元テスト
19	金	執行委員会 英語検定
22	月	3年生 三者面談 ~25(木)まで
25	木	専門委員会
26	金	漢字検定
29	月	メディアコントロール強調週間 ~2/4(日)まで
30	火	部活動集会



令和5年度 一中作品展

