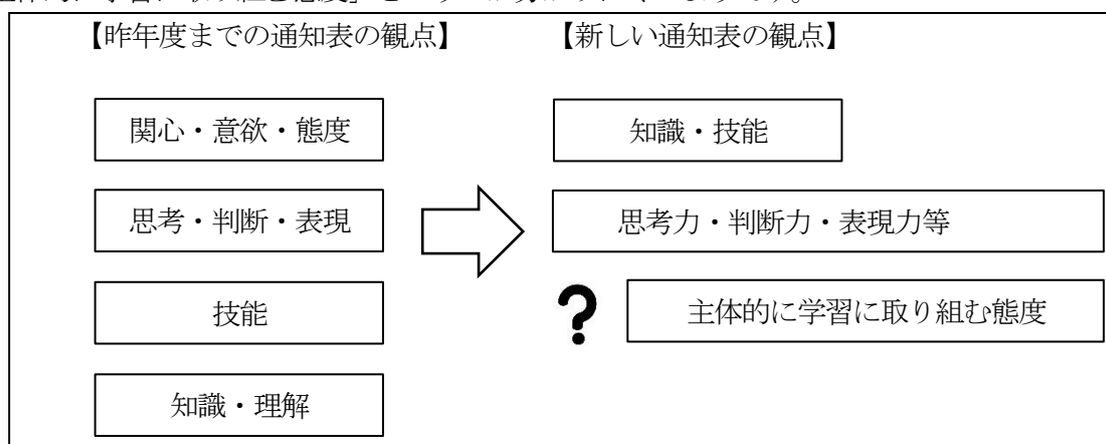


# 新穂の穂り

## コツはただ、コツコツコツコツやることだよ

校長 小沼 泰高

2学期の授業日数が残すところ20日となりました。新しい学習指導要領となって2度目の成績をお知らせする時期を迎えます。下のように、昨年度までの通知表では、四つの観点それぞれのABCの評定と5段階の総合評定をお知らせしていました。新しい通知表からは、三つの観点と5段階の総合評定に変わりました。観点が三つに整理統合されただけのようにも思われますが、どうなのでしょう。特に、「主体的に学習に取り組む態度」というのが分かりにくいようです。



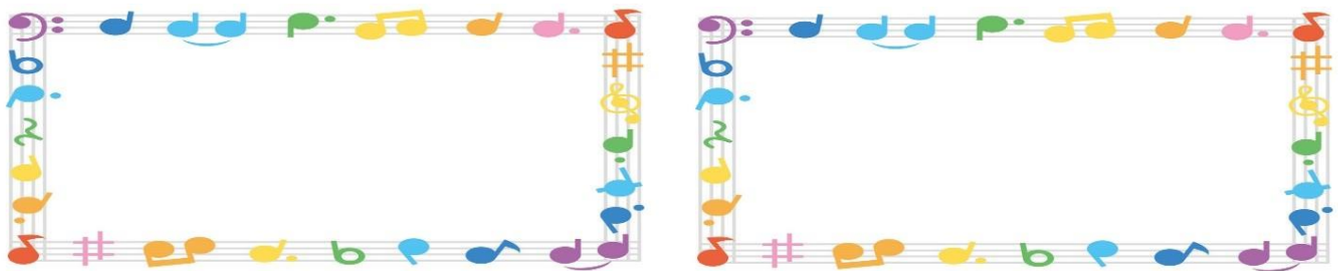
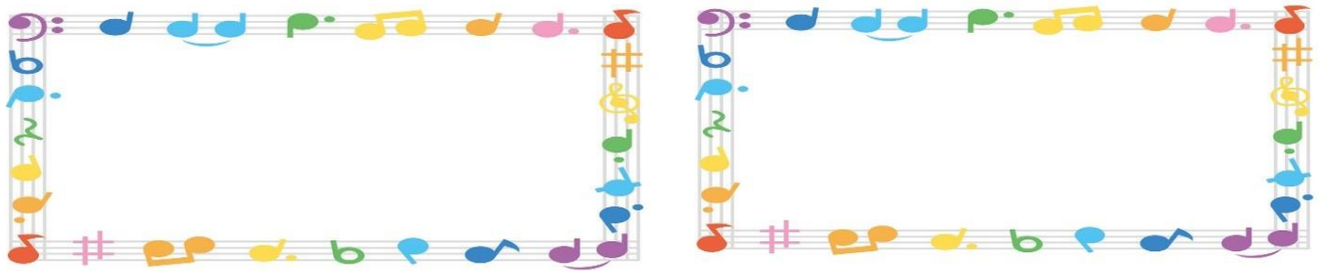
「関心・意欲・態度」では、興味や粘り強さなどの態度が重視されがちでした。これまで、生徒の皆さんは板書や説明をノートやワークシートに書いたり、ワークブックを提出したりしながら、授業に真面目に取り組んできたと思います。「主体的に学習に取り組む態度」では、知識・技能を身に付けるための粘り強さに加えて、自分の学習状況を的確に把握し試行錯誤するなどの「学びの自己調整力」という高次の意思的・能力的側面が重視されます。そのため、自分が考えたこと、判断したこと、分かったこと、新たな問い、改善点などを、具体的にノートや振り返りに記録したり実践したりという、長いスパンにわたって思考力・判断力・表現力を発揮し続ける必要があります。

では、粘り強さや真面目さは無駄な努力なのでしょうか。確かに、ノートやワークを単に提出してただけでは良い評価にはなりません。しかし、書かないことには工夫したり考えたりする余地も生まれません。期限までにノートやワーク、タブレットの課題を提出しなければ、取り組んだ証もないということになります。期限を守ることも、学びの自己調整力の一部といえそうです。

こうして考えると、主体的に学習に取り組む態度、学びの自己調整力の土台は、コツコツ粘り強く続けることではないでしょうか。その過程で、思考や判断を繰り返しながら、知識や技能を高めるためのたくさんのコツをつかんでいくのだと思います。笹戸千津子という彫刻家が師事した佐藤忠良という人は、学生たちから「先生のようなすばらしい作品を創作するにはどうしたらいいですか?」と質問されると、いつも決まって「コツはただ、コツコツコツコツやることだよ」と笑いながら答えていたそうです。要領や勘所を意味する「コツ」と、粘り強さや継続を意味する「コツコツ」と、彫刻を刻む「コツコツ」という音とを掛け合わせたユーモアあふれる味わい深い言葉ですね。

## 心に伝わった数々の発表！ みんなが笑顔になった文化祭

10月23日（土）に行いました。今年度も新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から、PTA 合唱や一品バザー等を中止し、来場者数に制限を設けました。このような状況下でも、「みんなが笑顔で楽しめる文化祭になるように」と、生徒会は「笑（ワラ）」という一文字のスローガンに思いを込めました。準備期間では、各自が個性溢れる作品作りをし、学級、あるいは全校で心を一つに表現することを目指して合唱練習を行っていました。ステージ発表者、パフォーマンスを披露する生徒は、少しでも自分の思いを伝えたくて、真剣に練習をしていました。本番では、発表者もフロアも、発表者の手伝いをした生徒も、そしてご来場いただいた皆様も、誰もがスローガンに託された思いどおり、満面の笑みが見られました。圧巻だったのは、全校合唱「あさがお」でした。新穂中学校全校生徒の思いが一つになっている様子を体育館にいた全員が感じ取ることができました。



## 発信力を鍛えよう

経済産業省は、職場や地域社会で多様な人々と仕事をしていくために必要な基礎的な力（社会人基礎力）の重要性を提唱しています。その能力要素の一つに「発信力」があります。伝えたいことを、具体例や客観的なデータを用いて相手が理解できるように伝える力や、ニーズを敏感に察知して、伝えることができる力のことです。その力を磨き上げる少しでも手助けになれるよう、演台やレーザーポインターなどの物品を購入しました。

「自分の考えを相手に伝え、理解してもらうためにはどのようにしたら良いのか？」を生徒一人一人が様々な発表会を経験しながら考え、磨き上げてもらいたいです。

## ○2年生 職場体験学習発表会

11月2日（火）、2年生は職場体験学習でご協力いただいた事業所の方々もお招きし、自分たちが活動を通して学んだことの発表会を行いました。当日は1年生も参加し、来年の自分たちの姿を想像しながら、2年生が学んだことを真剣に聞きました。

伝える側の2年生も、アニメーションによる印象付けや、自分の感想を短歌にしたためたり、工夫を凝らしたりして発表しました。どのグループも、それぞれの職業の大切さや大変なこと、働くことの意義を感じ取ったことが伝わる発表でした。



## ○全校 SDGs活動発表会

今年度、新穂中学校では全校を縦割り班に分け、国連の持続可能な開発目標（SDGs）について学んでいます。まずは現状を調査しながら学び、自分たちでできる活動を行ってきました。

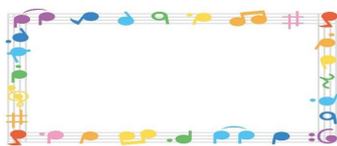
地域に広めるために、街頭募金や、小学校や特別支援学校で現状を説明する活動を行う班があれば、自主的なゴミ拾い活動や、自然環境を守るためにイベントを開催する班もありました。各班工夫を凝らし、現状の問題点を訴えかけてきました。



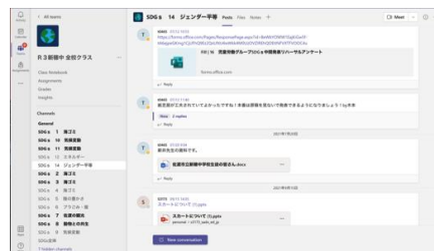
生徒自ら電話で交渉



給食の時間やSDGs掲示板を使って全校に取組を周知



協力者の方と相談しながら企画立案



Teams を活用して情報共有やアンケート実施



募金に行く途中で自主的にゴミ拾い

11月16日（火）には、これまでの活動の報告と、よりSDGs活動を広め、継続させるためにどのようなしたら良いのか、多くの方からご意見をいただくため、発表会を行いました。島内、島外からも多くの先生方が来校され、生徒たちにアドバイスを送っていただきました。

生徒たちの成長を感じたのが、意見交流の時間です。単なる発表会ではなく、自分たちの取り組んできた活動と照らし合わせて、SDGs活動を広め、継続させるための方略を議論したり、疑問点から更に学びを深めたりする姿が見られました。



## きたない海

### 海の現状

- ・プラスチックがたくさんある。
- ・韓国のごみなどいるんな国のごみがあって汚い。
- ・思った以上にごみがあった。



### ごみの種類と量



### プラスチックゴミについて

1. 人間にも悪影響をもたらす海洋汚染  
人間が出す大量のごみや排水が、世界の海を汚している。プラスチックゴミなど、有害な物質が海の生き物を苦しめ、人間にも悪影響を及ぼすようになる。
2. 地球を汚染し続けるプラスチックゴミ  
人間が作り出したプラスチックは、生き物の体に悪い影響をもたらす。ところが現在、毎年800万t以上のプラスチックが、ごみとして海に流れ込んでいる。



「自分たちが学んだことを回覧板にして訴えたい！」と学校だよりへの掲載をお願いしてきた班もありました。

## 栄光の記録

### 10月31日(日) 女子ソフトテニス秋季選手権大会

〈リーグ戦〉 新穂中 0-3 南佐渡中  
新穂中 1-2 佐和田中

### 11月7日(日) 男子ソフトテニス秋季選手権大会

〈リーグ戦〉 新穂中 0-3 南佐渡中  
新穂中 0-3 佐和田中  
新穂中 1-2 両津中  
新穂中 2-1 真野中

### 11月3日(水) 佐渡市中学校バレーボール1,2年生大会

新穂中 2-0 真野中  
新穂中 0-2 佐和田中  
新穂中 1-2 両津中

### 11月6日(土) オンヨネカップ中学生新人野球県大会

新穂中 6-9 燕吉田中(延長9回)

### 11月6日(土) 市新人バスケットボール大会

新穂中 55-65 畑野中

### いきいきわくわく科学賞

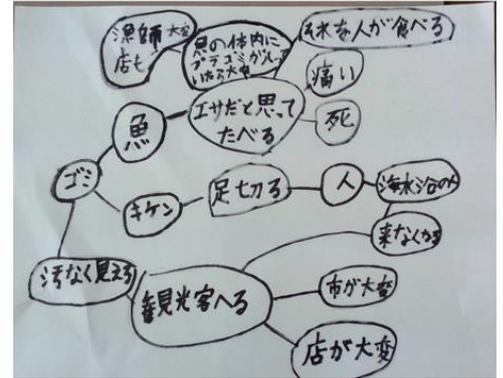
#### ナミックス賞

新穂中HPを随時更新しています。

ぜひ、ご覧ください。

<http://niibo-js.sado.ed.jp>

## ゴミがあることでこれからたくさんの被害が出ます。 〈悪い未来予想図〉



これらの被害を出さないために私たちにできることもあります。

### 〈自分たちにできること〉

- ・マイバック持参
- ・マイボトルでペットボトル飲料を避ける
- ・プラスチック製のストロー、スプーン、フォークなどをなるべく買わない
- ・ポイ捨てをしない
- ・釣りの時などに糸などを捨てない
- ・屋外で出たごみを持ち帰る
- ・清掃活動に参加する

ご協力をお願いします。

### 実用英語検定合格

3級

4級

5級

### 漢字検定合格

3級

4級

5級

## 12月の予定

3日(金) 行谷小出前授業

6日(月) ALT 選挙運動開始  
仲間づくり集会

7日(火) 仲間づくり月間講演会

13日(月) 立会演説会

14日(火) 期末保護者会 投票日

15日(水) 期末保護者会

16日(木) 期末保護者会

23日(木) 校内球技大会

24日(金) 終業式 生徒会認証式

25日(土) 冬季休業(～1月6日まで)