

※合唱の動画や振り返りを Teams に挙げ合ったり、文化祭プロジェクトで PC を有効活用したりしている姿が見られます。行事や諸活動は、考え、アイデアを創出し、実行する営みです。これからも、PC と従来の方法とどちらが有効かをしっかり判断しながら、PC を使って行ってほしいと思います。



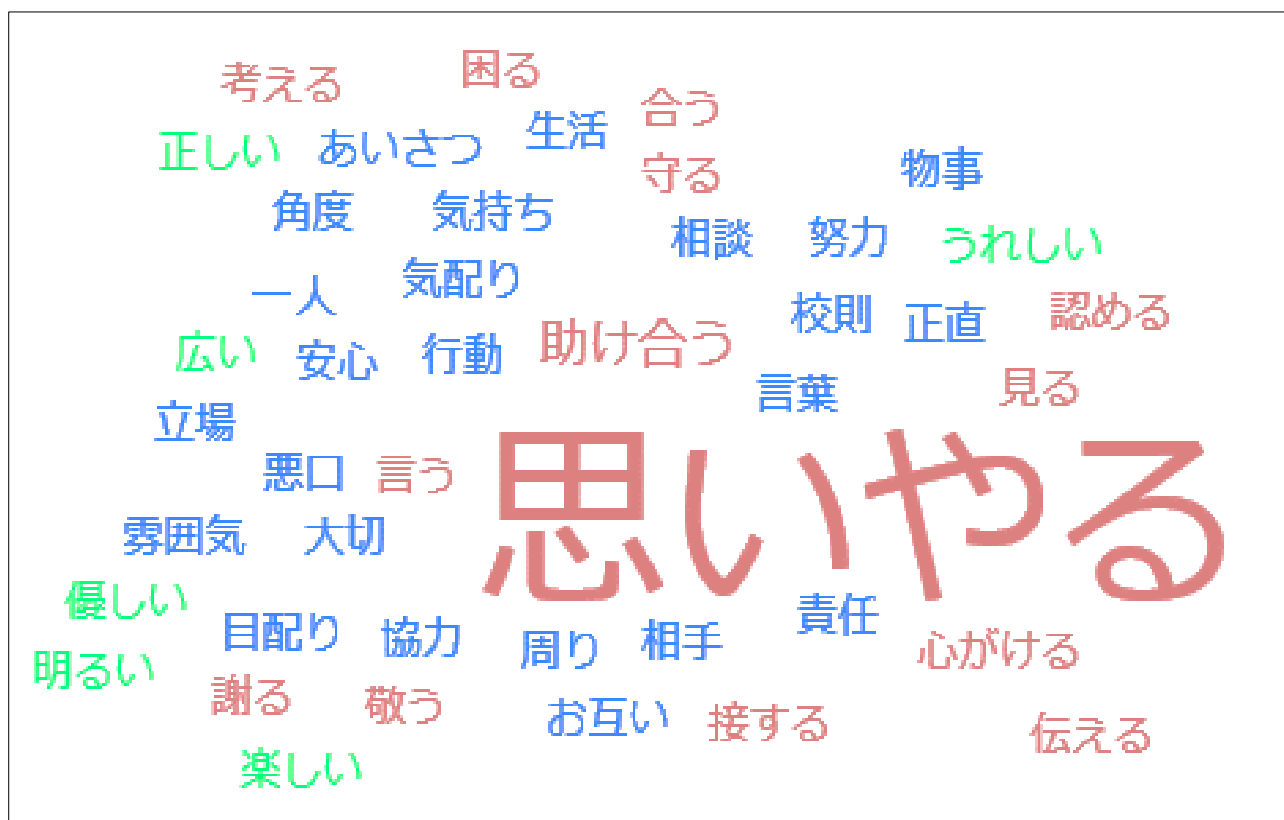
週刊はばたき

2021年
10月20日
23号

やさしく つよく あたらしく

佐渡市立新穂中学校 電話：0259-22-2067 メール：niibo-js@sado.ed.jp

【生活アンケート】学級の皆が、心を穏やかに安心して学校生活を送るためには、
どんな気持ち、どんな行動が大切ですか？



学校生活アンケートの問いに、54名の方が意見を書いてくれました。

「相手を思いやり、物事をいろいろな角度から見る」「一人一人が自分のことだけでなく、相手やみんなのことも思いやって行動する」などの意見がありました。

このような54名分の意見を、テキストマイニング*にかけた結果が上の図です。「思いやり」の文字が一際大きくなっていることから、たくさんの方が「思いやり」という言葉を使いながら意見を書いたことが分かります。

では、思いやりのあるクラスとは、どんな関係や行為などが見られるクラスなのでしょうか？キーワードは、思いやりの周囲に載っている言葉だと思います。これらの言葉を基に、思いやりの具体を考え、実行してはどうでしょう。仲間の思いや考えにしっかり耳を傾け考えることも、立派な思いやりだと思います。

終学活終了時刻と完全下校時刻 ※自分の予定を確認し、家の人にも伝えておきましょう

21日(木)15:40 17:30、22日(金)15:00(予定)※部活無し、ステージ発表者リハーサル 15:30～
23日(土)15:30(予定)※部活無し 26日(火)15:40 17:30、27日(水)15:25 17:30

※テキストマイニングとは？

SNSやアンケートなどの膨大な文章や情報(ビッグデータ)を、AIを用いて分析し、新しいアイデアにつなげるなどする方法です。お客様アンケートなどでも活用されています。おもて面に載せたアンケートのように、結果を視覚的に捉えられる良さがああります。

テキストマイニングは、Forms でアンケートをとる、手書きの文字を活字に変換するOCR、文章を音声入力する「ディクテーション」などを使うことで、集計の手間が更に短縮されます。また、日本語や英語を音読する「イマーシブリーダー(IR)」という機能もあります。IR とディクテーションは、皆さんのPCにも装備されています。音読、聞き取り、作文などにも役立ちそうです。

これらは、ユニバーサルデザイン(UDL)を目的に開発されてきた機能です。UDLの考えは、みんなが幸せになる技術の開発を促します。SDGsの「だれ一人も取り残さない」という考えと、目標3, 4, 8, 9あたりとも、つながっていきそうです。

PCのより良い使い方

ネットには、テキストマイニングの無料サイトもあります(右上)。SDGsや生徒会などのアンケート集計と分析にもお勧めです。体育祭や文化祭などの行事にも、PCを自発的に有効活用している皆さんですから、更により良く使ってくれるものと期待しています。

とにかくPCの使い方では、学習や諸活動以外の利用はダメなどの禁止事項が多くなりがちです。便利な道具なのに残念なことです。「PCを出しなさい(開きなさい)、しまいなさい(閉じなさい)程度の指示で留め置けるだろう。禁止事項や注意が多くなるような状況にはしたくない。」と先生方は思っています。そこには、皆さんなら「善い使い方」をきちんと実践してくれるという信頼が込められています。そして、YouTubeを見続ける・再現する、ゲームを探す・浸るなどの「受け身な使い方」から、新しいアイデアや文化を創出するためのツールとして、知的で、創造的で、生産的な「佳い使い方」を身に付けていってほしいと思います。

