



いきいき坂口っ子



早々の梅雨明け宣言後も、すっきりしない天気が続いたまま、1学期が終わろうとしています。先日の保護者会へのご来校、ありがとうございました。新型コロナウイルス感染対策を続けながらでしたが、少しずつ校外での学習や地域の方との交流も再開できた1学期でした。保護者の皆様のご理解とご協力に、心から感謝いたします。

夏季休業はおよそ40日間。長いようで、なんとなく毎日をご過ごしていると、時間はあっという間に過ぎていきます。ご家族みなで、時間に余裕のある夏休みにしかできないことについて話し合ってみてください。そして、楽しい思い出をたくさん作って、みんなが笑顔で、2学期のスタートが切れるよう願っています。

夏季休業中のコロナ対策

新型コロナウイルス感染の拡大注意報が「警報」に引き上げられました。期間は、8月7日までです。小学生の感染者数が多い状況の中、家庭での過ごし方や部活動、地域スポーツへの参加などにおいては、下記の点について、今一度、感染予防対策の徹底をお願いします。

- (1) 家族全員の体調管理を徹底し、体調に少しでも変化がある場合は部活動等の登校を控える
- (2) 児童生徒同士や同居家族以外との交流機会、特に飲食中は「おはなしはマスク」を徹底する
- (3) 熱中症対策でマスクを外しているときは、身体的距離を十分にとり、近距離での会話は控える
- (4) 県外との往来、県外から家族が帰省した際には、少しの体調の変化も見逃さないよう、特に体調管理に注意を払う
- (5) 習い事や学校外の活動においても感染対策を徹底する

夏季休業中の連絡

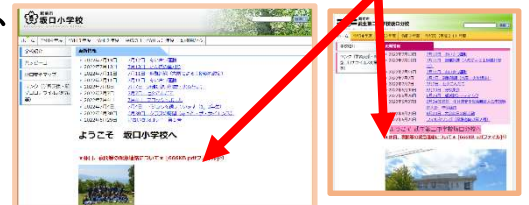
新型コロナウイルス感染については、これまで同様に学校への連絡をお願いします。

児童生徒のコロナウイルス感染症の陽性が判明した場合は、必ず学校に連絡を入れてください。

休日や時間外の場合は、学校メールにご連絡ください。

連絡の方法は、学校ホームページをご確認ください。

こちらからどうぞ



※感染確認の緊急メールについては、学校内での感染拡大が予想される場合を除き、夏季休業中の配信はいたしません。ご了承ください。

トイレ改修工事に伴うお願い

夏休みに入ると、トイレの解体工事が始まります。便器を洋式に取り換えたり、タイル張りの床を乾式の床に張り替えたりします。子どもたちが気持ちよく安心して使えるトイレになります。

工事のための足場を設置するので、しばらくの間、駐車場の一部をバリケードで囲むことになります。ご来校の際は、中学校玄関側駐車場への出入りはできるだけ避けていただき、自動車は公園前のスペースに駐車してください。

ご協力よろしく申し上げます。



インターネット、上手に使えていますか？

先日、福井県教育委員会からの「**お子様がインターネットを上手に利用するために知ってほしいこと（ご家族の方へ）**」というパンフレットが、児童生徒への指導後に配布されています。ご覧いただけただでしょうか。

長期休業中は、お子さんが SNS やゲーム機等でのトラブルに近づきやすい環境になります。学校でも、知らない人とのやり取りの危険性やルールを守ることの大切さを、機会をとらえてしっかり伝えます。



ご家庭でも、「わが家のインターネットルール」をもう一度確認していただき、お子さんの利用状況を把握の上、安全な使用についてお話しください。

実際にあった
トラブル

SNSやゲームで知り合った人物による誘い出し

つらいことが続き、SNSにつぶやいていたBさんは、気持ちが落ち着く返事してくれる人に出会い、SNSでやりとりするうちに会いに行くことになりました。

出かけたきり帰ってこなくなり、家族が警察に相談。誰にも言わずに会いに行ったことはSNSの記録で初めて分かりました。

※SNSのみならず、ゲーム内で知り合った人物と接触してトラブルに巻き込まれるケースもあります。

探しています



インターネット上のトラブルは、いずれも人目につきにくく発見が遅れがちです。

身近な大人が、日々の様子や会話から子どもたちの変化・違和感を察することが、早期発見・解決の鍵になります。

☆ポイント2☆

ペアレンタルコントロールとは…

子どものスマートフォン、タブレット、ゲーム機等の利用状況を保護者が把握したり、安全管理したりする仕組みです。それぞれの端末から保護者が設定しましょう。

フィルタリングや利用制限について、未設定の場合は、至急ご確認ください。（フィルタリングの設定は、法律にも定められています）

ブロッシュボール

信越化学少年スポーツ振興事業で「ブロッシュボール」を購入しました。チーム力と頭脳を必要とするおもしろいゲームができます。

作戦会議中
どんな役割が必要だろう



守りをしっかり固めて、
積む人は下から



最初にみんなで
ブロックを全部運ぶ作戦！



もうすぐ完成！
ブロッカー、頑張ってる



クラブ（あっと・ザ・サイエンス）

6月のクラブは原子力科学館あっとほうむの出前講座「あっと・ザ・サイエンス」を活用しました。いろいろな果物で電池を作りました。

オレンジに銅板と亜鉛板を
差し込みます



LED ライトも
赤く光っていました



導線でつなぐと
オルゴールから音楽が…



木炭とアルミ箔の電池は
モータープロペラも回します



坂口校の様子は、ホームページでもご覧になれます。

(小学校) <http://school.city.echizen.lg.jp/sakaguchi/>

(中学校) <http://school.city.echizen.lg.jp/takefu2-sakaguchi/>
「坂口小学校」「坂口分校」で検索してみてください。

