



ふるさと

発行責任者

校長 坪江 潤

「Society5.0」で学びが変わる

校長 坪江 潤

人類の歴史は、はるか昔から**狩猟社会**（Society1.0）→**農耕社会**（Society2.0）→**工業社会**（Society3.0）と進み、私たちが生きてきた現代は**情報社会**（Society4.0）と言われます。そして、「**超スマート社会**（**Society5.0**）」と言われる新たな時代がすぐそこまで来ています。子どもたちは、将来、私たちが体験していないこの未知の世界を生きることになります。

「Society5.0」とは、例えば、山間部にドローンで荷物が運ばれてきたり、無人バスが走ったり、遠隔操作で治療が受けられたりと、ロボットや人工知能（AI）等の技術を駆使し、一人一人のニーズに合わせて課題を解決できる社会です。

そのような背景の中、新たに取組が始まったのが「**プログラミング教育**」です。R2年度から新学習指導要領で導入された学習活動で、実際にプログラミングの体験などをしながら、「**プログラミング的思考**」を育むこと等を目的として行います。（プログラミング技能そのものの習得が目的ではありません。）

「プログラミング的思考」とは「**論理的に物事を考える力**」とも言えます。ある「目的（ゴール）」に向かって、どのような「過程（手順）」を進めていくか、また、さらに効率よくするためにはどうすればよいかを考える力です。

「プログラミング科」という教科が新設されたわけではないので、国語や算数などの教科等の学習の中で、その学習効率を高めることを目的として、必要に応じて取り入れていきます。

実は、この「プログラミング的思考」、ある取組でご家庭でも育むことができます。しかも、パソコンなどは必要ありません。それは「**家事やお手伝い**」です。家事には「プログラミング的思考」の基礎を鍛える要素があふれています。しかし、最初から全ての手順を教えたり、「次は〇〇して」と指示を出してしまったりしてはあまり意味がありません。できれば「次は何をすればいいかな」「次は何が必要かな」などと寄り添い、問いかけをしながら見守ることが大切です。

いつも明るいあいさつが飛び交う新小であることを願って

新十津川発 まち人

校内で子どもとあいさつを交わす度に、首から提げている数字が書かれた紙をカウントする。右付けて「あいさつメーター」。教頭として勤務する児童数314人の新十津川小で、メーターは

あいさつ運動を実践する小学校教頭
毎日200ほどに達する。
「あいさつをする」と元気になる。外国語であいさつする子どももいます」と話す。
札幌出身。メーターは6年前に他校勤務時に始めた。子どもが学校で誰とも話さないで過ごすことがないようにしたい。その取り組みの一つが、あいさつメーター。子どもが喜ぶことは何でもやりたい」と力を込める。
（藤原那奈）

1日(火) B日課 5時間
 新一年生一日入学(中止)
 2日(水) スキー学習(1年)
 3日(木) B日課
 スキー学習(6年)
 4日(金) スキー学習(5年)
 中学校入学説明会(中止)
 7日(月) B日課
 スキー学習(2年)
 8日(火) スキー学習(4年)
 9日(水) スキー学習(3年)
 10日(木) B日課 5時間
 スキー学習(1年)



日程は感染の拡大
 状況により、変更す
 る場合があります。

14日(月) B日課
 15日(火) 5時間
 スキー学習(2年)
 スクールカウンセラー
 17日(木) B日課 5時間
 スキー学習(1年)
 18日(金) 5時間
 スキー学習(2年)
 21日(月) B日課 参観日(高)
 22日(火) 参観日(低)
 24日(木) B日課 参観日(中)
 25日(金) 6年生を送る会
 28日(月) B日課

〈3月のおもな日程〉

19日(土) 卒業式(全校児童登校日) 22日(火) 振替休業日 25日(金) 修了式・離任式

感染拡大を受けて(重要)

新型コロナウイルスの感染が拡大しております。

学校においては、国や道、町の方針に基づき、感染予防をさらに徹底して参ります。

ご家庭におきましても、基本的な予防策の徹底について引き続きよろしくお願い致します。

また、現在、急速に拡大している「オミクロン株」への対応として、

保健所の積極的疫学調査の重点化にともない、学校で一人でも陽性者が確認された場合は、感染拡大を防止する観点で幅広く学級閉鎖等を行います。

そのため、

- お子様が発性となった場合や、PCR等検査を受けることとなった場合、**必ず学校に連絡**をお願い致します。
- お子様が発性となった場合は、校外活動で接触のあった友人等のご家庭に連絡をお願い致します。

また、学校は、陽性者の接触者のリストアップをすることがありますので、ご協力をお願い致します。

出席停止の対応

	お子様・ご家族の状況	学校の対応
①	お子様の感染が判明した	治癒するまでの間「出席停止」
②	お子様が濃厚接触者に特定された	保健所が指定する健康観察期間(※14日間)の「出席停止」
③	お子様がPCR検査または抗原検査を受けることとなった(濃厚接触者を除く)	検査結果(陰性)が判明するまでの間「出席停止」 ※民間検査や保険適用外の検査を除く。
④	お子様に風邪症状等がある	症状が消失するまでの間「出席停止」 ※病院を受診して、新型コロナウイルス感染症ではない診断を受けた場合は、出欠の取扱いについて判断しますので、学校に相談してください。
⑤	「同居する家族に風邪症状等がある」または「同居する家族がPCR検査を受けることになった」などで、感染が不安である	地域の感染状況等により出欠の取扱いについて判断しますので、学校に相談してください。

※ ②で、「オミクロン株」の場合は10日間

2021.10.29 道教委資料

道・道教委からの
 関連情報 ↓

保護者の
 皆様へ
 (道教委)



ご自身や身近な人が新
 型コロナに感染したとき
 の対応について(北海道)



現在は上記に加え、「同居する家族に風邪症状がある」場合も「出席停止」となります。