



学校だより

浮舟

u k i f u n e

令和4年4月14日(木)

第2号

発行者 山田耕人

〒979-2157

南相馬市小高区吉名字中坪1

TEL 0244-44-2023

桜、満開です

先週末からの好天に恵まれ、校舎周辺の桜の花が一斉に咲き始め、今週早々には、**こ**ぼれんばかりの満開を迎えました。入学してきた1年生はもとより、進級した2、3年生の生徒たちの順調な新学期スタートをまるで祝福してくれているかのようです。

さて今週は、各種検査等が目白押しとなる1週間でした。^{*1} 知能検査(1,3年)や^{*2} AAI検査(2年)、そしてふくしま学力調査(1,2年)など、年度当初に行うことで、諸検査の結果をもとに、今後一人一人の個性を生かした学習指導に努めてまいります。また、来週19日(火)は全国学力・学習状況調査(3年)が実施される予定です。以下の目的により今年度は国語、数学、理科の3教科に加**え**、例年実施しております日頃の学習状況についての質問を行います。



- 義務教育の機会均等とその水準の維持向上の観点から、全国的な児童生徒の学力や学習状況を把握・分析し、教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図る。
- 学校における児童生徒への教育指導の充実や学習状況の改善等に役立てる。
- そのような取組を通じて、教育に関する継続的な検証改善サイクルを確立する。

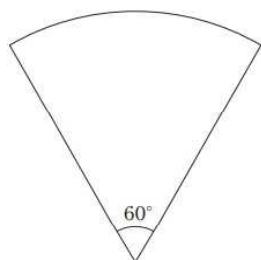
全国学力調査問題の特色の一つとして、問題にあるグラフ等の情報やこれまで学習して得た知識を活用して解答する問題があります。また、令和3年度の国語において**は**、学級での話し合い活動の場面を取り上げるなど、普段の授業での意味のある話し合い活動を通して体得する知識や技能が必要とされています。8月に予定されております本調査結果をもとに、本校**オ**リジナルの授業改善策を練り上げ、確かな学力の定着に取り組んでまいります。

^{*1} 知能検査:知能検査は精神年齢、IQ(知能指数)、知能偏差値などによって測定され、発達支援や学習指導・就学前健診などで活用します。

^{*2} AAI検査:学習適応性検査とも言われ、学習意欲や計画性、自己効力感など学力と関連の強い特性を調べる検査です。

【令和3年度問題で特に正答率が低かった数学の問題】

次の図のような、中心角 60° のおうぎ形があります。このおうぎ形の弧の長さは、同じ半径の円の円周の長さの何倍ですか。下のアからオまでのの中から正しいものを1つ選びなさい。



【正答までの必要なプロセス】*自分の力で見つけられるかが重要!

- ①「弧」の部分が分かる ②「同じ半径の円の円周」が分かる
- ③円周が「弧」の○倍かの視点を変え、弧を円周の分数倍にできる

ア $\frac{1}{2}$ 倍 イ $\frac{1}{3}$ 倍 ウ $\frac{1}{4}$ 倍 エ $\frac{1}{5}$ 倍 オ $\frac{1}{6}$ 倍

※答えは、「桜、満開です」本文中に隠されています。見つけてください。

『とっさの一言』：桜が満開です! The cherry blossoms are all in bloom!