

なかよく(協力・承認)

りりしく(知性・理性)

たくましく(健康・耐性)

のびのび

2月号



学力向上だよりNO.2

成田小学校学力向上委員会

令和5年2月17日(金)

埼玉県学力・学習状況調査のキャッチフレーズ

「タップで実感 アップでスマイル」

本校研究主題

「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体化を目指した授業の創造
～「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業実践～

1人3授業の取組

成田小学校では、「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業実践に向け、全教員が「1人3授業」の取組を行ってきました。

授業では、「主体的・対話的で深い学び」の手立てとして、①課題設定の工夫、②ICTの活用、③思考ツールの活用、④発問の工夫、⑤見通しをもたせる工夫、⑥学習形態の工夫、⑦学び合いの工夫、⑧振り返りの書かせ方の工夫、⑨教科横断的な展開の工夫を、授業者が明確にし、授業を行いました。2月中旬現在54回の公開授業が行われました。授業では、校長、教頭、主幹教諭が参観し指導助言したり、校長自らが授業の様子を「成田っ子通信」にまとめ、共有を図ったりしています。



成田っ子通信コーナー

一人一人の学力を伸ばせるように、成田小の先生は、がんばっています。

 1年「おい出のアルバム」	 1年「自分でできるよ」	 2年「忍たま修行ランド」	 2年「いのちについて考えよう」
 3年「What's this?」	 3年「明るく、正直な心」	 4年「日本の音楽でつながろう」	 4年「身のまわりのべんりなものを考えよう」
 5年「比べ方を考えよう(2)」	 5年「比べ方を考えよう(2)」	 6年「自分が目指すところまで」	 6年「みんなで目指そう!マットマスター」
 6年「水溶液」	 ひまわり「節分の準備をしよう」	 こすもす「正直ているよさ」	 たんぼぼ「つめの手入れをしよう」
 6年「長く続いた戦争と人々のくらし」	 4年「学習したことを生かして書こう」	 5年「比べ方を考えよう(2)」	 3年「かけ算のひっ算を考えよう」

熊谷市学習到達度調査 (小6調査)



成田小学校 6年4組 1番 氏名 *	国語	算数	合計
あなたの得点	*	*	*
学校平均	61.2	61.9	123.1
熊谷市平均	63.2	66.3	129.6
特別進級	*	*	*
学級順位	*	*	*
熊谷市順位	*	*	*

【テストの様子】 【返却される個票(例)】

1月12日(木)に市内の全6年生を対象に行われました。この調査では、熊谷市内でのおおまかな順位がA~Fのランクとして返却されます。2月20日(月)以降に返却されますので、6年生は自分の順位を知ると共にしっかり復習して中1で行われる埼玉県学力・学習状況調査に備えましょう。

	国語	算数	合計
成田小平均	61.2	61.9	123.1
熊谷市平均	63.2	66.3	129.6

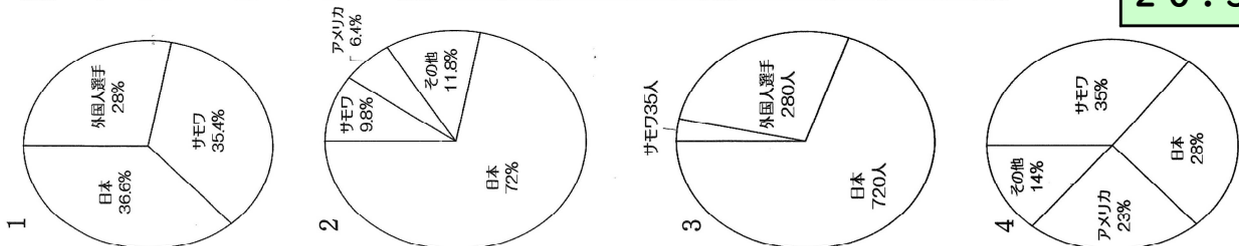
【成田小平均と熊谷市平均】

小6調査の問題にチャレンジ!

成田小学校で一番正答率が低かった問題です。是非挑戦してみてください。(解答は下です。)

11 文章の説明として正しいグラフを次の1~4の中から一つ選んで、その番号を書きましよう。

日本のプロラックビー選手のうち、二十八%は日本以外の国の選手です。その出身国を見ると、サモアが最も多く、およそ三十五%です。

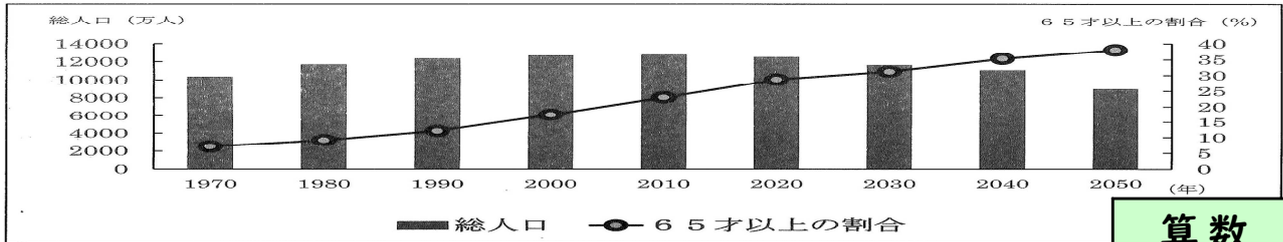


国語
正答率
20.3%

16 下のグラフは、日本の総人口と65才以上の人口の割合について、人口の変化とその予測を表したものです。グラフから読み取れることについて、次のアからエまでのの中からすべて選び、その記号を書きましよう。

【日本の人口の変化と予測】

※総務省統計局ホームページをもとに作成



- ア 総人口は、2050年まで増え続けていくと考えられる。
- イ 1970年の総人口は、およそ1万人であるといえる。
- ウ 65才以上の割合は、2050年まで増え続けていくと考えられる。
- エ 2010年の65才以上の人口は、2000万人より多い。

算数
正答率
26.1%

全国学力・学習状況調査 埼玉県学力・学習状況調査 に向けて

4月18日(火)に全国学力・学習状況調査(新小学6年生)、5月12日(金)に埼玉県学力・学習状況調査(新小学4年生~新中学3年生)が行われます。日々の授業を大切にすることはもちろんですが、埼玉県から提供されている「コバトン問題集(ver.6)」

に取り組むと効果的です。今年度の新たな取組として、一人一人のタブレットに入っているソフト「MetaMoji Classroom(メタモジクラスルーム)」に、問題集を配布しました。印刷しなくても、手軽に取り組めるため、学校の朝の学習等で取り組んでいます。週末等にタブレットを持ち帰ることがありましたら、是非取り組んでみてください。国語、算数の2教科の問題と解答がそれぞれ配布されています。

コバトン問題集は、全国学力・学習状況調査問題を、学年や領域等に並び替えて作成されています。記載されているレベルは、埼玉県教育委員会が独自に設定したレベルです。

さらに、成田小ホームページには、埼玉県教育委員会作成の「復習シート」へのリンクが貼られています。家庭で印刷できる方は是非取り組んでみてください。

小6調査の問題にチャレンジの解答 国語 2 算数 ウ、エ(順不同)

