

# 学校だより かがやく三和っ子

神石高原町立三和小学校

令和4年10月13日

〒720-1522 広島県神石郡神石高原町小畠 1370番地  
TEL 0847-85-2816 FAX 0847-85-2601  
URL <http://www.jinsekigun.jp/school/sanwasho/>



## 「みんなで輝く！～感動のプレゼントを届けよう！！～」

9月17日(土)は、雨が心配されましたが晴天の中、令和4年度の運動会を開催することができました。全校で行う運動会としては三年ぶりの開催。1～3年生にとっては初めての全校での運動会でした。短い期間ではありましたが、子ども達は一生懸命

に練習に取り組み、当日はその成果を存分に発揮しました。最後まで力いっぱい走り抜いたり、友だちと協力して競技を行ったりして、たくさんの笑顔がはじけました。また、運動会の準備や片付け、係の仕事を5・6年生の子ども達が積極的に行い、高学年として大変立派な姿を見せてくれました。運動会を通して得た達成感と自信を、これからの生活につなげていきたいと思ひます。



【3・4年表現「ちむどんどん♪エイサー『島唄』】



【1・2年表現「need you だ！」】



【5・6年 紅白リレー】



【3・4年 団体競技】



【5・6年表現「躍動！！ロックソーラン節」】



【1・2年 団体競技】

## 神石高原町陸上記録会(5・6年生)

9月27日(火)、豊松小学校グラウンドにて「神石高原町陸上記録会」が開催されました。こちらも三年ぶりに5・6年生が一堂に会して実施することができました。三和小学校の5・6年生の児童は、

9月はじめから約三週間、体育の時間や放課後に練習に取り組んできました。無観客での実施となりましたが、当日はこれまでの練習の成果をしっかりと発揮することができました。



## 令和4年度 全国学力・学習状況調査の結果と改善策について

### 【学力について】

	本校平均	全国平均		本校平均	全国平均		本校平均	全国平均
国語科	75	65.6	算数科	73	63.2	理科	77	63.3
話す聞く	70.5	66.2	数と計算	78.8	69.8	エネルギー	59.1	51.6
書く	59.1	48.5	図形	77.3	64.0	粒子	80.0	60.4
読む	71.6	66.6	変化と関係	59.1	51.3	生命	85.5	75.0
言語	83.3	70.5	データの活用	77.3	68.7	地球	78.2	64.6

### 【考察と今後の指導の方向性】

国語科	<ul style="list-style-type: none"> <li>選択肢にある表現と本文を比較し、何が書いてあるのか的確に把握する力の育成に課題があると考えられる。段落ごとにキーセンテンスをつかみ、全体をつかんで字数を決めて要旨をまとめることができるようにする。</li> <li>内容別では、「書く」が全国平均より10.6ポイント高く、題意をくみ取り条件に合わせて書くことができている。授業の中で条件を出して書かせる活動が有効だったと考えられる。しかし、自分の考えを合わせて書くことには課題がある。常に自分はどう考えるのかを問うことが必要である。</li> <li>「読む」において本文の言葉を根拠とするような授業を展開してきたが、全国平均を下回っている部分もある。これは、全体を把握する力の育成が不十分だったと考えられる。一人一人の学びに目を向け、全員が的確に読み取っていることを確認することが必要である。机間指導をしっかり行い、児童の考えを把握し、本文に戻ってどの言葉から何が分かるかを訊いていくようにする。</li> <li>どの学年においても、漢字指導ではいろいろな熟語に触れさせ、その意味を理解させることで語彙を増やすことに重点を置く。</li> </ul>
算数科	<ul style="list-style-type: none"> <li>記述式では、日々の授業の中で「考え方の見通し」を立てさせたり、自分の考えを「式・図・言葉」で表して全体で練り合いを行ったりする学習を継続して行った成果が出たと考えている。日々の授業において、見通しや練り合いを大切にしたい。課題発見解決学習に取り組んでいくとともに、ぐんぐんタイムを活用した計算練習などにも力を入れていきたい。</li> <li>領域別では、どれも全国平均を上回っており、見通しや、練り合い、振り返りを大切にしたい。授業実践が有効だったと考えられる。しかし、「変化と関係」においては、全国平均は上回ったものの正答率は59.1ポイントと課題が見られた。特に「割合」においては、日常生活においても触れる機会が多いので、算数科に限らず、他教科においても考えさせる場面を取り入れていくように指導する。</li> <li>算数科は、より下学年からの積み上げが学習の土台であることを教職員が自覚し、児童の実態把握に努めていくことを、今後も大切にしていきたい。</li> </ul>
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>問題形式別ではどれも全国平均を上回っているが、記述式が25.4ポイントと大きく上回った。考察を自力で書くことを継続して重点的に指導してきたことが結果につながっているため、今後も継続するとともに、どの学年の指導においても重視していきたい。</li> <li>領域別では、どの領域においても全国平均を上回っている。しかし、エネルギーの領域においては、低正答率の問題が多く、課題があることが分かった。活動や実験の時間をしっかり確保し、それらの性質について実感を持った理解ができるようにする。</li> <li>どの学年においても、課題から実験方法の見通しを立てさせる力や実験結果から考察し新たな疑問・課題を考える、課題発見の力を育成することを意識した授業改善を行っていく。</li> </ul>

## 10・11月の行事予定

10月18日(火)	人権の花贈呈式(1～3年)
31日(月)	児童総会⑥
11月1日(火)	持久走大会③
11日(金)	小中合同避難訓練③
14日(月)	三和中部活体験(6年)
17日(木)	修学旅行(6年)
18日(金)	



### 【いじめ、体罰、セクシャル・ハラスメント 相談窓口】についてお知らせ

三和小学校では【いじめ、体罰、セクシャル・ハラスメント相談窓口】を教頭、保健主事の剣持養護教諭としています。相談がありましたら、いつでも遠慮なくご相談ください。(TEL85-2816)