



おらほのからこ

本校 Tel : 395-2051 Mail: sakunami@sendai-c.ed.jp
 新川分校 〈令和元年度は休校です。〉



目指す児童像
 やさしい子
 かしこい子
 たくましい子

保護者・地域の皆さんと共に取り組む「作並小協働型学校評価重点目標」
身近な地域の良さを理解し、自信をもって表現する子供の育成

1学期のまとめの時期です

8月23日から始まった1学期後半、ふるさと学習（こけしの絵付け体験）や市の陸上記録会等、いくつかの行事・活動を終え、いよいよ来月1日には終業式を迎えます。

夏休みを挟み、前半と後半に分かれている1学期。涼しかったり暑かったりするなど、気温の変化が大きかった今年の夏でした。そのような環境の中、「運動会」や「やまびこ祭り」等の大きな行事に取り組んだり、作並小学区盆踊りや三校交流学习等、様々な学習・活動を進めたりしてきました。

10月11日の1学期終業式の日には、子供たちの成果の一端を記録した通信票、「あゆみ」を配付いたします。この半年間で伸びたところ、頑張ったところは褒め、お子さんの自信につながれるよう役立てていただければと思います。

作並小学校として最後となる今年度、1学期間地域・保護者の皆様には、様々な御支援や御協力をいただきましたこと、心より感謝申し上げます。そして、残す2学期も有終の美を飾る学期になりますよう、御協力の程よろしく願いいたします。

ベストを尽くした陸上記録会

9月18日（水）、「令和元年度仙台市小学校体育大会第65回陸上記録会第2・4地区合同大会」が、仙台市陸上競技場において行われました。

今年度も三校交流学习において、5、6年生は2回に分けて陸上記録会に向けた練習の時間を設けました。参加する競技種目を決めたり、それぞれの種目に応じたポイントを学んだりしました。また、三校合同の応援練習も行い、共通の応援の仕方を話し合ったり、披露し合ったりしました。

どの学校も同じ状況だったと思いますが、夏休み前後の天候不良により、子供たちは校庭での練習が思うようにできませんでした。しかし、当日は三校合同の応援もあり、選手たちは持てる力を存分に発揮し、自己ベストを目指して精一杯頑張った様子です。御声援・御協力をいただきました保護者の皆様、本当にありがとうございました。

種 目	選 手	記 録
100m走女子	K. Sさん	16秒8
ソフトボール投げ男子	I. Rさん	36m40cm
	I. Tさん	27m70cm
400mR女子	K. Sさん	1分9秒3
400mR男子	I. Rさん	1分8秒2



10月の行事予定

日（曜）	本校関連	新川分校関連		
10/1（火）	集金日，漢検⑨，交流学习4年（清掃工場），安全点検日			
2（水）	集金日，理科AC来校日，発育測定，代表委員会			
3（木）	避難所運営会議 13:30，校外学習1，2年（広瀬図書館）			
4（金）	読み聞かせ（低），特別授業（ヤクルト）			
5（土）		図書開放		
6（日）				
7（月）				
8（火）	全校校外学習（弁当日）			
9（水）	理科AC来校日，クラブ活動，（広陵中学校授業参観）			
10（木）	脊椎側弯症検査5年 13:30，移動図書			
11（金）	防犯子供を守ろうデー，1学期終業式，給食最終，5時間授業			
12（土）		図書開放		
13（日）				
14（月）	体育の日			
15（火）	秋季休業日			
16（水）	秋季休業日			
17（木）	2学期始業式，4時間授業 12:00 下校，ふるさと学習（ずんだ餅作り）			
18（金）	漢検⑩，給食開始，算数力アップ教室，「記念誌」「感謝の会」実行委員会 18:30			
19（土）	作並合同防災訓練（振替授業日）			
20（日）		新川地区体育祭		
21（月）	振替休業日			
22（火）	即位礼正殿の儀			
23（水）	理科AC来校日，4時間授業（教科研究会のため），市教研算数部会授業研究会（6年生のみ弁当日）			
24（木）	移動図書，箏練習会3，4年生			
25（金）	全校鎌倉山登山			
26（土）	上愛子小「りんどう祭り」	図書開放		
27（日）				
28（月）	委員会活動			
29（火）	漢検⑪，SC来校日，			
30（水）	生活朝会，ALT来校日，クラブ活動⑨（上愛子小クラブ活動見学）			
31（木）				
<p style="text-align: center;">11月の主な予定</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>1（木）安全点検日，学習発表会総練習</p> <p>3（日）文化の日</p> <p>4（月）振替休日</p> <p>5（火）集金日，SC来校日</p> <p>6（水）集金日，理科AC来校日，学校保健委員会</p> <p>7（木）移動図書</p> <p>8（金）防犯子供を守ろうデー，学習発表会前日準備（5，6年）1～4年5時間授業</p> <p>9（土）学習発表会</p> <p>10（日）PTAフェスティバル</p> <p>11（月）振替休業日</p> <p>12（火）交流学习全学年（上愛子小学習発表会児童公開）</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>13（水）理科AC来校日，4時間授業 12:00 下校（教科外研究会のため）</p> <p>14（木）避難訓練（火災想定）</p> <p>15（金）読み聞かせ（中）</p> <p>18（月）理科特別授業，委員会活動</p> <p>19（火）交流学习6年生（スチューデントシティ弁当日）</p> <p>20（水）理科AC・ALT来校日，漢検⑫，クラブ活動</p> <p>21（木）移動図書</p> <p>22（金）交流学习6年（中学校見学），交流学习1～3年（スケート教室・弁当日）</p> <p>23（土）勤労感謝の日・宮城西市民祭り</p> <p>25（月）文化芸術による子供育成事業（広陵中）</p> <p>26（火）読み聞かせ（高），SC来校日，いじめ防止「きぎな」サミット5年→12月5日へ変更</p> <p>28（木）理科AC来校日，算数力アップ教室</p> </td> </tr> </table>			<p>1（木）安全点検日，学習発表会総練習</p> <p>3（日）文化の日</p> <p>4（月）振替休日</p> <p>5（火）集金日，SC来校日</p> <p>6（水）集金日，理科AC来校日，学校保健委員会</p> <p>7（木）移動図書</p> <p>8（金）防犯子供を守ろうデー，学習発表会前日準備（5，6年）1～4年5時間授業</p> <p>9（土）学習発表会</p> <p>10（日）PTAフェスティバル</p> <p>11（月）振替休業日</p> <p>12（火）交流学习全学年（上愛子小学習発表会児童公開）</p>	<p>13（水）理科AC来校日，4時間授業 12:00 下校（教科外研究会のため）</p> <p>14（木）避難訓練（火災想定）</p> <p>15（金）読み聞かせ（中）</p> <p>18（月）理科特別授業，委員会活動</p> <p>19（火）交流学习6年生（スチューデントシティ弁当日）</p> <p>20（水）理科AC・ALT来校日，漢検⑫，クラブ活動</p> <p>21（木）移動図書</p> <p>22（金）交流学习6年（中学校見学），交流学习1～3年（スケート教室・弁当日）</p> <p>23（土）勤労感謝の日・宮城西市民祭り</p> <p>25（月）文化芸術による子供育成事業（広陵中）</p> <p>26（火）読み聞かせ（高），SC来校日，いじめ防止「きぎな」サミット5年→12月5日へ変更</p> <p>28（木）理科AC来校日，算数力アップ教室</p>
<p>1（木）安全点検日，学習発表会総練習</p> <p>3（日）文化の日</p> <p>4（月）振替休日</p> <p>5（火）集金日，SC来校日</p> <p>6（水）集金日，理科AC来校日，学校保健委員会</p> <p>7（木）移動図書</p> <p>8（金）防犯子供を守ろうデー，学習発表会前日準備（5，6年）1～4年5時間授業</p> <p>9（土）学習発表会</p> <p>10（日）PTAフェスティバル</p> <p>11（月）振替休業日</p> <p>12（火）交流学习全学年（上愛子小学習発表会児童公開）</p>	<p>13（水）理科AC来校日，4時間授業 12:00 下校（教科外研究会のため）</p> <p>14（木）避難訓練（火災想定）</p> <p>15（金）読み聞かせ（中）</p> <p>18（月）理科特別授業，委員会活動</p> <p>19（火）交流学习6年生（スチューデントシティ弁当日）</p> <p>20（水）理科AC・ALT来校日，漢検⑫，クラブ活動</p> <p>21（木）移動図書</p> <p>22（金）交流学习6年（中学校見学），交流学习1～3年（スケート教室・弁当日）</p> <p>23（土）勤労感謝の日・宮城西市民祭り</p> <p>25（月）文化芸術による子供育成事業（広陵中）</p> <p>26（火）読み聞かせ（高），SC来校日，いじめ防止「きぎな」サミット5年→12月5日へ変更</p> <p>28（木）理科AC来校日，算数力アップ教室</p>			

☑ 理科学習アシスタントが着任

今月11日（水）から，理科学習アシスタント（理科AC）として，渋谷礼子先生が着任しました。昨年度もお世話になっています。水曜日を中心に，理科学習の授業サポート，実験準備等を担当していただきます。よろしくお願ひいたします。



☑ 「みずのきょうしつ」について

新川在住の「アクアソムリエマイスター」（日本アクアソムリエ協会公認講師）西條様の御厚意により，12月12日（木）の3校時（10:30～11:15），本校において「みずのきょうしつ」を開くことになりました。

内容は，水のお話，「みずものがたり」～46億年 地球をめぐる水の旅～という貴重な映像を視聴する予定です。地域・保護者の皆様の参加も自由（もちろん無料）です。御都合の付く皆様は，当日御来校くださいますよう，略儀ながら御案内申し上げます。