



赤屋小だより



安中市立赤屋小学校

R4.10.20 第6号

文責 越野 浩一

<いよいよです 赤屋小50周年記念事業>

一雨ごとに寒くなり、秋の深まりを感じます。

赤屋小学校ではいよいよ11月に迫った学習発表会と、赤屋小50周年記念式典の準備が大詰めとなっています。学習発表会は昨年度に引き続き、感染症対策を講じた上で、下記のとおり地域の皆様にもご覧いただけることとします。

別紙にてご案内もしておりますが、皆様には下記のお祝いなどご確認いただき、ご理解とご協力のほど、よろしくお願いいたします。



☆休み時間も自主練習

<学習発表会のお知らせ>

1 日時 令和4年11月12日(土) 9:00~11:30

2 発表 2学年ごとの学習発表、全校児童による合奏・合唱など

3 お願い ○受付にて検温をします。検温のご協力をお願いします。

なお、37.5℃以上の発熱がある方は入場をお断りします。



○ご来場の皆様には『マスクの着用』『防寒対策』をお願いします。

- ・発表の際、児童はマスクを外して発表することがあります。
- ・観客の皆様との距離を確保し、会場の換気も適宜行います。
- ・会場内は寒さが予想されるため、十分な防寒対策をお願いします。

<町内の5年生が初めて交流 伯太町合同研修会>

伯太町では例年、4つの小学校が合同でサン・レイクにて宿泊研修を行っていました。しかしコロナ禍のため、研修施設での宿泊ができなくなり、今年度もサン・レイク、松江城周辺にて日帰りでの合同研修を実施しました。また、さらに交流を深めるため、今年度は事前にわかさ会館にサン・レイクの指導員さんに来ていただき「なかまづくり活動」も開きました。

2日間にわたる研修ですっかり顔なじみになった5年生。今回の研修の成果と課題を、日ごろの生活にいかしていけたらと思います。



☆わかさ会館での事前研修



☆協力してサバニを漕ぎます



☆松江城での班別研修

<各学年の様子から…>

■ ■ ろここカフェでのミニ発表会 ■ ■ (10/14) 1・2年生

毎月赤屋交流センターで開かれるろここカフェに、今回は1・2年生がおじゃまさせていただきました。

国語で練習した「自分の宝物を紹介しよう」の発表を、お客さんに1対1で聞いていただきました。最初は不安そうだった子ども達も、回数を経るにつれ、アドリブも交え、堂々と紹介する姿がうかがえました。



■ ■ バームクーヘン作り ■ ■ (10/18) 3・4年生

特定非営利活動法人もりふれ倶楽部の皆様にお世話になり開いている森林教室。今回は3・4年生の学習でした。

今回は森林の再生について学びました。昔から人は、木を1本切ったら、新しく1本の苗を植えて、豊かな森林を守っていったとのこと。森林を守る大切さについて考えました。

次はお楽しみ、前庭でバームクーヘン作りです。まきを燃やし、竹を使ってじっくり作りまします。おいしいような香りが広がりました。



■ ■ 稲刈り・脱穀体験 ■ (9/26&10/14) 5・6年生

赤屋の田んぼをお借りして、毎年5・6年生が体験させていただいている米作り。9月に刈りと、はでに干した稲を脱穀しました。使った道具は「千歯抜き」「足踏み式稲脱穀機」と「現代の脱穀機」の3種類。稲刈りも脱穀も初めての子ども達がほとんど。特に千歯抜きはとても苦労していました。改めて昔の人の知恵に驚きました。



<子ども達のために ありがとうございます>

『伯太地区厚生保護女性会』の皆様より『図書費補助』として寄付をいただきました。ありがたく頂戴し、本の購入費として使わせていただきます。たくさんの本を読み、心豊かなあかやっ子の育成に役立てたいと思います。ありがとうございます。

11月 おもな行事予定

- 11月 12日(土) 児童登校日・弁当準備・学習発表会(AM)
赤屋小学校50周年記念式典・記念講演会(PM)
- 13日(日) 記念神楽公演(PM)
- 14日(月) 振替休業日
- 16日(水) 全校朝礼
- 22日(火) 森林教室(1・2年)、スクールカウンセラー来校
図書フェスティバル・健康メディアウィーク(~29日)
- 24日(木) 栄養教諭巡回指導(5・6年)、元気アップカーニバル
- 25日(金) 漢字チャレンジ
- 28日(月) 計算チャレンジ、ストーリーテリング
- 30日(水) 全校朝礼

<今後の予定>

- 12月 6日(火) 島根県学力・学習状況調査(5・6年)
- 8日(木) 個人懇談(~9日まで)



赤屋小学校HP(ホームページ)にて情報発信中
<https://www.city.yasugi.shimane.jp/gakkou/akaya-es/>
あかやっこの活動の様子を紹介しています。
左のQRコードからもアクセスできます。

