



アイス

豊南小学校
3年学年通信
No. 18
1月 23日

学習発表会まであと1週間になりました！

学習発表会に向けて日々の練習に真剣に取り組む姿を見て、今年度の学習の成果を披露するのがとても楽しみに感じます。学習発表会本番まで残り約1週間ほどとなりましたが、当日をよりよい発表の場にできるように子どもたちとともに最後までがんばりたいと思います。

2月の予定

月	火	水	木	金	土	日
						2
2 振替休日 (学習発表会)	3 朝会 14:50下校	4 15:45 下校	5 14:50—斎下校	6 15:45下校	7 14:50—斎下校	8
9 5時間授業	10 SC 来校日 SA 14:50—斎下校	11 建国記念の日 14:50下校	12 絵本の会 出張ちくわ教室 14:50下校	13 14:50—斎下校	14 15:45下校	15
16 5時間授業 通学団会 14:50—斎下校	17 感謝の会 新班での登校 開始 14:50下校	18 15:45 下校	19 児童集会(最終) 14:50下校	20 漢字チャレンジ 5 時間授業 14:50—斎下校	21 15:45下校	22
23 天皇誕生日	24 SA 14:50下校	25 15:45 下校	26 6年生を送る会 たてわり遊びお別 れ会(最終) 14:50—斎下校	27 第3回算数チャ レンジ 15:45下校	28 3/1	

第3回漢字チャレンジ・算数チャレンジについて

2月20日（金）に漢字チャレンジ、2月27日（金）に算数チャレンジを行います。

漢字チャレンジ(2/20)

出題範囲

漢字ドリル（1学期）～漢字ドリル（3学期）すべて
練習プリント3枚（150問）の中から出題します。

配点 1問2点、50問

合格 90点以上

算数チャレンジ(2/27)

出題範囲

- 計算のじゅんじょ
- 式と計算
- 三角形
- 1けたをかけるかけ算
- 分数
- 小数
- 間の数
- 2けたをかけるかけ算

配点 1問2点、50問

合格 90点以上

(裏面もあります)

アレルギーの確認をお願いします

2月12（木）日に、出張ちくわ教室があります。以下の材料を用いてちくわを作るので、アレルギーなどの物がないか確認をしていただき、アレルギーの可能性のある食材があれば、1/27（火）までに連絡帳で知らせていただきたいです。
詳細はまた学年通信でお伝えします。

原材料名

ちくわ

魚肉、砂糖、馬鈴薯でん粉、食塩、みりん、醸酵調味料、ぶどう糖／調味料（アミノ酸等）、保存料（ソルビン酸K）、炭酸塩(Ca, K)

伊達巻

鶏卵、魚肉、砂糖、澱粉分解物、水飴、でん粉、大豆油、小麦粉、小麥たん白、ぶどう糖、食塩、醸酵調味料／セルロース、加工でん粉、調味料（アミノ酸等）、保存料（ソルビン酸K）、pH調整剤、炭酸塩(Ca, K)

かまぼこ 紅

魚肉、砂糖、馬鈴薯でん粉(2.5%)、食塩、醸酵調味料、みりん、清酒／調味料（アミノ酸等）、加工でん粉（小麦由来）、グリシン、炭酸塩(Ca, K)、保存料（しらこたん白）、リン酸塩(Na)、コチニール色素

かまぼこ 白

魚肉、砂糖、馬鈴薯でん粉(2.5%)、食塩、醸酵調味料、みりん、清酒／調味料（アミノ酸等）、加工でん粉（小麦由来）、グリシン、炭酸塩(Ca, K)、保存料（しらこたん白）、リン酸塩(Na)