



# ラカム

リヤド日本人学校  
学校だより 2月号  
2024年(令和6年)2月1日

在籍児童生徒数(2月1日現在)小学部 14 名, 中学部 1 名 計 15 名



笑顔の花を咲かせよう!

## 「春の足音」

校長 岩出 晃

まもなく立春を迎え暦の上では春となりますが、現在日本は冬真ただ中で、各地から降雪による被害のニュースが伝えられて厳しい冬が続いています。リヤドでは寒さのピークが過ぎ、気温が徐々に上がってきました。以前勤めていた小学校の桜やハナミズキの花芽がすでに少し膨らんでいると先日連絡がありました。世界では不安定な情勢となっている所もありますが、そのようなことを横目に、動けもせず、語ることもできない植物ですが、春の足音を察知し着々と準備を進めている姿に、改めて力強い生命力を感じます。



「一月行く 二月逃げる 三月去る」とよく言ったもので、年度末の時の過ぎゆく様を、私たちの先達はこれのように表現しております。リヤド日本人学校でもこれまで以上に一日一日が早く過ぎていくように感じます。寒い中、植物が春への準備を着々と進めているように子供たちも新年度へ向けての準備(次の学年の0学期)を進めているところです。4月に自信を持ってスタートが切れるように、これまで身につけたものが、後に生きて働く力となるよう担任を中心に鍛えているところです。この時期を通り抜けた向こうに、植物のように春に素敵なスタートが切れるのだと思います。

## 「いよいよ明日本番！ ラカム祭」

リヤド日本人学校の目玉行事“ラカム祭(学習発表会)”がいよいよ明日に迫りました。この1年間の学校生活で子供達が1年を通して学習し、身につけたことを発表します。発表に向けての内容の精査、計画、準備をこれまで友達や先生と進めてきました。このこと自体がすでに立派な学習ですが、学校関係者や保護者の皆様の前で緊張しながら発表することも貴重な体験であり、子供達にとって一回り大きくなるためのかけがえのない機会となっています。子供達は精一杯頑張りますので、温かい拍手を送っていただくと、子供達には次の自信になります。よろしくお祈りします。



リハーサルの様子1



リハーサルの様子2



リハーサルの様子3



衣装

時刻	プログラム		活動内容
7:30~7:50	来賓・保護者受付		
7:50~8:10	朝の会(図書室)、 児童生徒準備(ホール)		○太鼓リハ ○発表準備
8:10~8:20	来賓・保護者入場		○保護者入場 ○来賓入場
8:20~8:40	1	開会式	○始めの言葉(松本翔琉さん) ○校歌斉唱 ○和太鼓演奏「ぶちあわせ太鼓」 ※司会(斉藤 紬さん)
8:40~9:10	2	1・2年生の発表	『おむすびころりん』 ※司会(佐藤 陽さん)
9:10~9:15	休憩		○トイレ等
9:15~9:45	3	3・4年生の発表	『社会・理科で学んだこと』 ※司会(シュミット・エディさん)
9:45~9:55	4	1~4年生	『話す・書くアラビヤ』

		アラビックの発表	※司会 (シュミット・エディさん)
9:55~10:25	5	5年生の発表	『5年生 1年の学び』 ※司会 (櫻川 陸さん)
10:25~10:30		休憩	〇トイレ等
10:30~10:40	6	5年・中学生 アラビックの発表	『話す・書くアラビヤ』 ※司会 (櫻川 陸さん)
10:40~10:55	7	中学生の発表	『サウジアラビア ウード』 ※司会 (シュミット・エディさん)
10:55~11:00		休憩	〇トイレ等
11:00~11:25	8	エンジョイイン グリッシュ発表	『2人のももたろう』 ※司会 (神宮優花さん)
11:25~11:35	9	閉会式	〇音楽発表 〇校長先生のお話 〇終わりの言葉 (櫻川春輝さん) ※司会 (齊藤 紬さん)
12:00		下校	

## 2月の行事予定

日	曜	行	事	日	曜	行	事
1	木	A	全校朝会	16	金		
2	金	A	<b>ラカム祭</b>	17	土		
3	土		節分	18	日	B	<b>英検③二次</b>
4	日		<b>ラカム祭振替休業日</b> 立春	19	月	B	
5	月	B		20	火	B	
6	火	B		21	水	B	校内研修 C日課5時間
7	水	B	職員会議 C日課5時間 14:00下校	22	木		振替休業日
8	木	B	通常授業 15:45下校	23	金		ファウンディングデー
9	金			24	土		
10	土			25	日	A	<b>中学部学期末テスト①</b>
11	日	A	漢字検定③	26	月	A	<b>中学部学期末テスト②</b>
12	月	A		27	火	A	
13	火	A		28	水	A	部活動
14	水	A	部活動	29	木	A	
15	木	A					



海外子女教育振興財団の教材助成金で、発砲ウレタンでできた平均台を購入しました。せっかく買ったので、子供達にお披露目&体験してもらっています。



