



爽やかな風にいよいよ秋の訪れを感じます。一年中で一番過ごしやすいこの季節、子どもたちの学習意欲を成果に

## NEXTKIDS 10がつ日程表

日にち	受講科目	時間
1日 (火)		
2日 (水)	プログラミング教室②	16:30~
3日 (木)	プログラミング教室①/SW	15:00~/ 16:00~
4日 (金)	速読教室	15:00~/ 16:00~
5日 (土)		
6日 (日)		
7日 (月)	速読英教室・理科実験教室中級	15:30~・16:00
8日 (火)	理科実験教室初級	15:30~17:00
9日 (水)	理科実験初級/プログラミング②	15:30~17:00
10日 (木)	プログラミング教室①/SW	15:00~/ 16:00~
11日 (金)	速読教室	15:00~/ 16:00~
12日 (土)		
13日 (日)		
14日 (月)		
15日 (火)		
16日 (水)	プログラミング教室②	16:30~
17日 (木)	プログラミング教室①/SW	15:00~/ 16:00~
18日 (金)	速読教室	15:00~/ 16:00~
19日 (土)		
20日 (日)		
21日 (月)	速読英教室・理科実験教室中級	15:30~・16:00
22日 (火)	理科実験教室初級	15:30~17:00
23日 (水)	理科実験初級/プログラミング②	15:30~17:00
24日 (木)	プログラミング教室①/SW	15:00~/ 16:00~
25日 (金)	速読教室	15:00~/ 16:00~
26日 (土)		
27日 (日)		
28日 (月)	速読英教室	15:30~
29日 (火)		
30日 (水)		
31日 (木)		

町内会の人たちと  
楽しいイベントを  
考えているよ!  
(後日詳細)

## NEXTKIDS 10がつ献立表

日にち	※欠品等の都合で変更もあります。
1日 (火)	しらすおにぎり お煎餅等
2日 (水)	鮭おにぎり お煎餅等
3日 (木)	わかめおにぎり お煎餅等
4日 (金)	のりたまおにぎり お煎餅等
5日 (土)	
6日 (日)	
7日 (月)	牛しぐれおにぎり お煎餅
8日 (火)	のりたまおにぎり お煎餅等
9日 (水)	鮭おにぎり お煎餅等
10日 (木)	わかめおにぎり お煎餅等
11日 (金)	しらすおにぎり お煎餅等
12日 (土)	
13日 (日)	
14日 (月)	
15日 (火)	のりたまおにぎり お煎餅等
16日 (水)	しらすおにぎり お煎餅等
17日 (木)	鮭おにぎり お煎餅等
18日 (金)	わかめおにぎり お煎餅等
19日 (土)	
20日 (日)	
21日 (月)	のりたまおにぎり お煎餅等
22日 (火)	わかめおにぎり お煎餅等
23日 (水)	牛しぐれおにぎり お煎餅
24日 (木)	しらすおにぎり お煎餅等
25日 (金)	鮭おにぎり お煎餅等
26日 (土)	
27日 (日)	
28日 (月)	鮭おにぎり お煎餅等
29日 (火)	わかめおにぎり お煎餅等
30日 (水)	しらすおにぎり お煎餅等
31日 (木)	のりたまおにぎり お煎餅等

# NEXTKIDS

速読認定  
合格おめでとう!



祝  
合格おめでとう!



速読認定  
合格おめでとう!



<大切なお知らせ> 年末年始のお休みは12/28(土)~1/5(日)までお休みとなります。

## 最近の教室のようすやおはなし...

### 赤リンゴちゃん

子どもたちの学童教室の一日を振り返り、「よかったこと」「素晴らしいと思ったこと」を赤リンゴのイラストを添えて教室の白板に貼っています。女の子の間では、「赤りんごちゃん」と言って翌日登室してくると赤リンゴがあるか楽しみにしています。自分の行いや発言で周りの人が気持ちよく、幸せな気持ちになることを知ることで何か乗り越える壁に当たった時に教室のファイルを見返して自信につながり、それが更なる成長になれば良いなと思っています。白板に貼られた「赤リンゴちゃん」は連絡帳にはさんでご家庭にもお渡ししています。たくさん褒めてあげてください。

象の足  
大きすぎるっ!



こんなに  
あまってる!



うわあ〜。  
象さんの鼻ってこんなに  
長い〜パオ〜ン!



理科実験教室(初級): 9月のテーマは「動物や昆虫 生き物」  
象やキリンなどの動物について学び、象の鼻と足、キリンの首の長さを紙テープで測り自分の体と比べてみました。テキストだけでなく具体的に長さや大きさを知ることお友だち同士で動物になりきって楽しんでいました。楽しいが学びにつながると学習への意欲の扉がまた開きますね。

プログラミング教室: 検定に向けて  
(水曜日クラス) 頑張っています!



速読教室: 認定テスト・思考力検定に向けて  
頑張っています!

