

# 教室だより 2024年6月号

## 2024年6月・7月の教室行事

### 分散通室にご協力をお願いします

新学年になり時間割の都合上以下の時間帯が非常に込み合っております。ご家庭の事情もあることと存じますが、分散通室にご協力をお願いします。

	教室ピーク時間帯
日の出通り教室	3時半～5時半
ふあいん東宮下教室	3時～5時

\*ピーク時間を外して頂くと、『ロスタイムなし』の即時採点・音読確認・質疑応答 など柔軟な対応をとることができます。学習効果の向上も期待できますので、日の長い夏場こそ5時半以降の通室をご検討のほど何卒よろしくお願い申し上げます。

### 2024年6月・7月の教室日

2024 6 June 2024							2024 7 July						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
						1		1	2	3	4	5	6
2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			
..													

日程	行事
6月8日(土)	オンライン高進度学習者表彰式
6月9日(日)	ふあいん東宮下教室 第1回 KUMON CONNECT 体験会 午前10時30分～ 日の出通り教室 第5回 KUMON CONNECT 体験会 午後2時30分～
6月10日(月)	2024年第1回漢検申込締切
7月5日(金)	2024年第1回漢検
7月13日(土)	第19回ジャンプのつどい
7/16(火)～8/24(土)	夏の無料体験学習 教室でタブレット学習の体験もできます
7月21日(日)	ふあいん東宮下教室 第2回 KUMON CONNECT 体験会 午前10時30分～ 日の出通り教室 第6回 KUMON CONNECT 体験会 午後2時30分～

### ●KUMON CONNECT 情報

- ★導入開始日
- ◆日の出通り教室：6月1日(土)
- ◆ふあいん東宮下教室：9月1日(日)
- ★KUMON CONNECT 学習申込
- ◆日の出通り教室：受付中  
ふあいん東宮下教室：7月1日(月)受付開始
- ★KUMON CONNECT 体験会日程
- \*体験会の日程は教室行事でご確認ください。
- 夏の無料体験学習期間、教室タブレットで KUMON CONNECT の体験学習できます。  
詳細は教室にお問い合わせください。

公文式日の出通り教室 ふあいん東宮下教室

### ●6月8日(土) 高進度学習者オンライン表彰式



2024年度  
オンライン  
高進度学習者表彰式

みなさんと画面共有しながら表彰式を進めます。表彰状のイラスト箇所表彰生の顔写真が入ります。(保護者さまの承認を得たご家庭のみ)先に進む極意のおはなしもあります。知っているどちょっと自慢できるクイズコーナーも企画中です。

- 日時: 2024年6月8日(土)  
午後7時スタート～7時45分終了予定
- 参加 URL  
<https://zoom.us/j/97319472897?pwd=VzBZQldFcTRYSO1CYjFGNDhUUzlkdz09>  
Zoom 回線は午後6時45分からつながります  
ミーティング ID: 973 1947 2897  
パスワード: kumon2024
- 表彰式では教材が先に進む極意をお伝えします。表彰生に限らず是非ご参加ください。

### ●7月13日(土) 第19回ジャンプのつどい



第19回  
ジャンプのつどい

2024. 7. 13土曜日  
RaiBoC Hall 小ホール  
午後2時30分開場  
午後3時開演  
午後4時30分終了予定

**Baby Kumon 乳幼児会員のみなさま**

**創造性豊かなお子さまに育てましょう  
その①読み聞かせ**

＜創造＞とはある日突然＜形＞になるものではありません。  
直接、あるいは間接的に、体験を積み重ねることで育まれていくのです。

＜創造性豊かなお子さん＞という言葉から、お母さま方はどのようなお子さんをイメージされますか。絵画や造形に創意工夫のみられるお子さん、でしょうか。さまざまなあそびを考え出すお子さん、でしょうか。

＜創造＞とは文字通り初めて作り出すこと、新しく作り出すことです。人があるものを、あることを、ある方法で初めて作り出していくには偶然はあるにせよ必ずその発想の根底になる豊富な体験が必要です。豊富な体験とは成功だけに留まらず失敗をも含めてです。いわば、創造性とは様々な体験を幾層にも積み重ねた結果、当然の如く形作られていくのではないのでしょうか。

創造性豊かなお子さまに育てるには、日々の生活（直接体験）の充実を図ることはもちろんですが、テレビやビデオに比べより柔軟性に富んだ＜読み聞かせ＞を通し間接体験の充実を図ってみてはいかがでしょうか。

7月号では 創造性豊かなお子さまに育てましょう その②「語彙を豊かに」をお届けします。

**不調な時は直ぐご連絡ください**

100点が少なくなった、在室時間が長い、なんとなく教室に行きたがらない、宿題を進んで始めようとしない そんなときは「壁に立ち向かっているな」と思って頂ければ幸いです。

教室では今まさに壁に立ち向かっているお子さんに対してスタッフとお子さんの状態を共有させて頂いた上でお子さんに合わせた対応を心がけております。多くのお子さんの不調は教材のもつ教授機能に気づく働きかけや学習手順の確認、解き方の確認などを行うことで自分の力で乗り越えることができますが、1度の対応では乗り越えることが難しい場合もあります。そうした場合は継続した働きかけや宿題の工夫をさせて頂きますのでどうぞお子さんが自分の力で壁を乗り越えることができるよう見守ってくださいますようお願いいたします。

なお、お子さんの状態に不安がある場合はどんな些細なことでも構いません。直ぐ教室までご連絡ください。

教室では原則2回以上×がついた場合、また解き方そのものに誤りがあると判断した場合は必ず指導者及びスタッフの下で学習して頂けるよう配慮しております。

万一お子さんのカバンの中に100点になっていない教材がある場合はお手数ですが教室までご連絡ください。お子さんの状態をスタッフ一同改めて共有させていただき指導に当たらせていただくとともに2度と同じことがないように留意いたします。

**教室指導目標**

**公文式教材と学年関連＜教室指導目標＞について**

＜教室指導目標＞はお子さんの可能性を最大限お伸ばしするために設定しました。乳幼児のお子さんは小3でF終了・小学生は小6J終了中学生以上は最終教材終了を目指しましょう。

公文式教材と学年関連＜教室指導目標＞

	幼児相当				小学校相当 (小1~6)															
数学																				
英語																				
国語																				
算数																				
理科																				
社会																				
音楽																				
図工																				
体育																				
生活																				
英語																				
国語																				
算数																				
理科																				
社会																				
音楽																				
図工																				
体育																				
生活																				
英語																				
国語																				
算数																				
理科																				
社会																				
音楽																				
図工																				
体育																				
生活																				

※ 小3の3月F修了でお宝ジェンをGET! (「つどい」にご招待)

  

	中学相当				高校相当												最終				
数学																					
英語																					
国語																					
算数																					
理科																					
社会																					
音楽																					
図工																					
体育																					
生活																					
英語																					
国語																					
算数																					
理科																					
社会																					
音楽																					
図工																					
体育																					
生活																					

※ 小6の3月で修了 中2の3月で最終教材到達

※ 学年を超えてから1年間で英語・算数1、5教科、英語・国語は3教科まで1年間学習が可能です。

※ 通年の学習教材に準じ、1年間の学習教材に進んで頂く場合はお問い合わせください。

※ 英語・漢検・読者の読解能力を養成しました。年3回の検定に挑戦にチャレンジしよう。

1年間で1.5教材進んでいける目標  
毎月30番・50番先の教材まで進めることを短期目標に  
☆ 算数・数学 毎月30番 ☆ 英語・国語 毎月50番  
中期目標は1年を 新学年⇒夏休み前 夏休み⇒11月末  
12月⇒3月末 の3期に区切って  
☆ 算数・数学 4ヶ月で100番  
☆ 英語・国語 4ヶ月で200番 (1教材終了)

