

# 教室だより 2022年2月号

新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、不安な日々をお過ごしのことと存じます。当教室におきましては、教室独自ホームページで既にお伝えしている通りに対応させていただきますので今一度ご確認の程何卒よろしくお願ひ申し上げます。

## ◆新型コロナウイルス感染症関連①

<https://www.nonkumon.jp/%E6%95%99%E5%AE%A4%E3%81%A0%E3%82%88%E3%82%8A/%E6%96%B0%E5%9E%8B%E3%82%B3%E3%83%AD%E3%83%8A%E3%82%A6%E3%82%A4%E3%83%AB%E3%82%B9%E6%84%9F%E6%9F%93%E7%97%87%E9%96%A2%E9%80%A3%E2%91%A0/>

## ◆新型コロナウイルス感染症関連②

<https://www.nonkumon.jp/%E6%95%99%E5%AE%A4%E3%81%A0%E3%82%88%E3%82%8A/%E6%96%B0%E5%9E%8B%E3%82%B3%E3%83%AD%E3%83%8A%E3%82%A6%E3%82%A4%E3%83%AB%E3%82%B9%E6%84%9F%E6%9F%93%E7%97%87%E9%96%A2%E9%80%A3%E2%91%A1/>

## 2022年2月・3月の教室日

2022 2 February							2022 3 March						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	20	21	22	23	24	25	26
27	28						27	28	29	30	31		

\*2月4日(金)漢検

## 2022年2月・3月教室行事

	日	行事
1	2/1 (火) ~	2月無料体験学習
2	2/4 (金)	2021年度第3回 漢検
3	3/13 (日)	オンライン浦和Gリーグ

### 1) 2月無料体験学習

#### 2月無料体験学習

算数・数学 英語 国語 フランス語

#### 参加者受付中

ご兄弟姉妹・お友だちをご紹介ください

### 2) 2021年度第3回 漢検

詳細は受検者に個別連絡

### 3) オンライン浦和Gリーグ

日の出通り教室に在籍し小学生で、中学教材以上を学習されているお子さんをご招待するつどいです。コンプリーター賞・プレコンプリーター賞の独自表彰も行っています。2021年度はオンラインで開催します。参加 URL は参加希望者のご家庭に後日配信させていただきます。



公文式日の出通り教室 ふぁいん東宮下教室

## LINE 教室公式アカウント開設

教室日・教室だよりの閲覧や面談・検定のお申し込みもワンタッチで操作いただけます。以下 URL から是非ご登録ください。

★ふぁいん東宮下教室 LINE 公式アカウント

<https://lin.ee/3lzBjrp>

★日の出通り教室 LINE 公式アカウント

<https://lin.ee/6GQpz5Z>



公式アカウントでは登録者について把握できるのは人数だけで個人を特定することはできません。教室からの緊急のお知らせ並びに教室日・教室だよりの閲覧や面談・検定のお申し込みがワンタッチ操作でできる利便性から開設いたしました。新藤との個人的なやり取りができる教室アカウント (LINE ID1147552) も併せてご登録をお願いします。



## 読解力ってなあに???

過日実施された大学共通テストの数Ⅰ・Aの平均点は37.06点。記録的に低い平均点数となったようです。今年の数学の問題を見る限り数学の知識、技能プラス読解力が試された試験だったのではないかと感じました。今月号ではこの読解力にフォーカスし学齢別にお伝えします。

## 乳幼児

### 読解力とは読んだことの映像化

読みながらその内容を同時に頭の中で映像化させるためには、その前段階として「聞くことと同時に映像化」できることが必要です。ひらがながすらすら読めるようになってもご家庭では読み聞かせを続けてほしいと思います。

教室では国語学習が少し難しくなっているな、と感じた時、設問文と問題文を読み聞かせで対応しています。すらすら読めていても読みながらその内容をリアルタイムで頭の中に映像化させることは幼児期は難しいものだからです。教材の挿絵を見ながら聞くことに集中することで映像化が容易になります。

## 小学生

### 応用問題（算数）を得意にする

保護者様から計算は得意なんですけど応用問題が・・・というご相談をよく受けます。応用問題を得意にするためには読解力と確かな計算力が必要です。読解力について私は読んだことを映像化できる力ではないかと考えています。

算数・数学検定を受検するお子さんを対象行っている学習会では問題文をすべて読み聞かせたうえで問題の解法に取り組める工夫をしています。読み聞かせは映

像化の一助になるからです。応用問題が・・・と感じられる場合はぜひ問題文をお子さんの代わりに読んであげましょう。具体的な解き方を教える前に問題文の読み聞かせをお試しください。教科書レベルの問題であれば多くのお子さんは問題文の読み聞かせのみで解くことができるものと考えます。中学受験に必要とされる概ね23種類ある特殊算（和差算・旅人算・鶴亀算・植木算 など）においても問題文を映像化できないと面積図や線分図など図式化して考えることができません。思考力の前段階に問題文を映像として捉える読解力が必要ではないかと感じます。

## 中学生

### 問題を映像化する

50円切手と80円切手をあわせて20枚買い2000円出したらおつりは580円でした。50円切手と80円切手の買った枚数をそれぞれ求めなさい。

まずこの問題を頭の中で映像化してみてください。映像化できたら図式化してみてください。どうでしょう？映像化と図式化できましたか？これからは問題文をより早くより正確に映像化と図式化できる力が必要になります。学校で配布されるワークを解くときは正答を導くこと以上に映像化と図式化を意識してください。ノートは見開き1ページを使いましょう。左側には映像化されたイメージ、またそのイメージを基に図式化したものをメモの要領で書きこみます。右側には左ページを参考に立式と答えを書きこみます。式と答えを解答書から写した場合もそれで良しとせず必ず原点（問題の映像化と図式化）に立ち戻り左ページに式と答えから図式化し直してみてください。地道な作業を積み重ねることで映像化と図式化が容易になります。是非お試しください。

公文式日の出通り教室 ふぁいん東宮下教室

## 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。

		幼児相当				小学校相当 (小1~6)														
数学		6A	5A	4A	3A	2A	A	B	C	D	E	F								
英語					3A	2A	A	B	C	D	E	F								
算数																				
国語		8A	7A	6A	5A	4A	3A	2A	A1	A2	B1	B2	C1	C2	D1	D2	E1	E1	F1	F2
目標		小3の3月F終了でオブジェをGET！(「つどい」にご招待)																		

  

		中学相当				高校相当				最終						
数学		G	H	I	J	K	L	M	N	O						
英語		G1	G2	H1	H2	I1	I2	J1	J2	K1	K2	L1	L2	M	N	O
算数																
国語		G1	G2	H1	H2	I1	I2	J	K	L	M	N	O			
目標		小6の3月でJ終了				中2の3月で最終教材到達				英検2級						
漢検		漢検5級	漢検4級	漢検3級	漢検準2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級	漢検2級
英検		英検5級	英検4級	英検3級	英検準2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級	英検2級
数検		数検5級	数検4級	数検3級	数検準2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級	数検2級
目標		異なる英文は できる・わかる・がんばる 学習では三つの「る」を大塚に														

- 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)



QRコードをご登録願います