

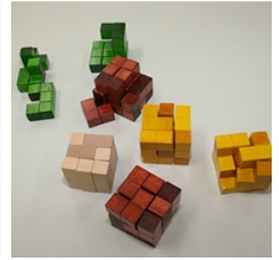
「ああでもない、こうでもない…」考える力を育てて算数センスを伸ばす



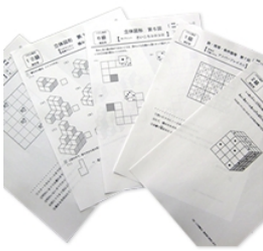
数 図形 思考力 算数講座

## パズル道場

NEW



◎ 洛北・西京の適性検査対策にも  
紙ベースの問題形式・対戦形式・タイムトライアルなど、さまざまなタイプのパズルに取り組み、楽しみながら「考える力」、「算数脳」を養います。  
立体の展開図やルービックキューブ状の図形問題が頻出の洛北高附中・西京高附中の早期受検対策にも最適です。



対象：年長～小学生 週1回50分（月4回） 小集団形式  
月額受講料 6,500円（税別・検定料1,500円・諸経費別）  
時間： 水曜日・金曜日 16:10～17:00 / 16:40～17:30  
土曜日 11:20～12:10  
（いずれか1回をお選びいただけます。事前連絡で振替可）

# 大好評！ ロボット講座

対象学年：  
小学1年・2年・3年

レゴブロックを使ったロボット制作講座です。情報科学・理工系の基礎的な考え方を楽しみながら学べます。  
算数・国語の学習と隔週で学べるコースもあります。



ロボのみ週1講座（月4講座） 9,000円  
算国隔週講座（ロボ月2回＋算国月2回） 10,000円  
（税別・教材費・諸経費別）



使用教材  
レゴ® WeDo 2.0  
※お買い上げいただく必要はありません。

☆ 受講例 1講座から受講できますが、ほかの講座とあわせることで、より効果的な知育が実現します。

16:40	17:30	17:40	19:00	16:40	17:30	17:40	19:00	10:00	11:10	11:20	12:10
水曜日	パズル道場	ロボット算国2科		金曜日	パズル道場	〈とまつ式〉作文講座		土曜日	習字教室	パズル道場	

〔小1～小3〕 楽しく学んで基礎学力をつける      〔小1～小5〕 思考力の養成。洛北西京の早期準備      〔年長～小6〕 土曜日午前を充実した知的時間に



**075(746)4134**

（電話受付：平日（木曜日のぞ）午後1時～10時）

<http://mokuyo-sha.jp>

