

暗記の習慣がつく前に、

考えることを習慣化させ、さらには「無」から「有」を生むためのクリエイティブでレベルの高い思考力を育成する。

パズル道場は、子どもにとって本当に有用な能力を育成する算数講座です。受験に必要な3つの思考力を鍛えます。

 **仮説思考力**
仮説と検証を繰り返して
試行錯誤を重ね作戦を考える力

 **空間思考力**
形状・方向・位置関係など
目の前に無いものをイメージする力

 **瞬間思考力**
思考と判断を短時間で行い
集中して問題を解く力

 5分で分かる
パズル道場DX!


\ まずはこちらをチェック/



対象
年長～小学生の親子
無料ご招待

「算数」が「考える事」が大好きになる！パズル道場を知っていただくための **パズル道場DX 親子体験会・説明会**

3月17日 日 10:00
～12:00

定員40組
お申込みは
こちら



**パズル道場考案者
山下善徳先生
による説明会**

お子さまが体験会を行っている間に
お子さまの思考力を最大限育成する
ための数々の秘伝をお伝えいたします。

※定員の都合上、保護者様1名でのご出席をお願いいたします。

会場

**進学プラザグループSAITAMA
北浦和本部校**

「北浦和駅」より徒歩6分



体験会の最初にパズル道場の
ルール説明があります。
合言葉は「できなくても考え
た分だけかしこくなる！」

できるできない以上に、一生
懸命アタマを使うことが大切
です。難問にも粘り強く取り
組みます。

空間認識力を高めるパズル道
場で最も人気の教具、立体四
目ならべを用いた対戦型学習
の機会も用意します。

体験会での頑張りはポイント
となり、たくさんポイントを
集めた人は景品ゲットのチ
ャンスです！

最後に質問します
「今までの人生で一番アタマ
を使って考えたと思う人？」



親子体験会
プログラム終了

お子さまの奮戦の報告をお聞きになってください。わずかな時間の
体験学習ですが、お子様の変化にお気づきになることでしょう。

パズル道場は中学・高校受験、さらには大学入試にも役立つ力を育みます



**現役
合格**

慶應義塾大学
環境情報学部(一般選抜)

パズルで培った数学的思考力

小1からパズル道場に通い始め、進学プラザの個別・
集団指導で学びました。パズル道場で自然に培った數
學的發想や思考力は、大学受験までずっと役に立ちま
した。低い年齢で始めるほど、ゲーム感覚で楽しく「自ら
考える力」がつくと思います。

パズル道場▶進学プラザ(個別・集団指導)▶東進衛星予備校に通塾



**現役
合格**

東京大学
理科一類

「遊び感覚」で力がついた

小1で入った「パズル道場」から12年間進学プラザで学びました。
「遊び感覚で」パズルを楽しむうちにめきめきと力をつけ、全国大会
で部門別3位にもなりました。パズル道場は「今」につながる原点で
す。集中力や思考力、難問をあきらめない粘り、數學的發想の豊か
さ、一つの問題に対する多面的なアプローチが身につきました。

パズル道場▶プラザ個別指導学院▶東進衛星予備校に通塾

