



# パズル王座決定戦

日時 5月25日(土)

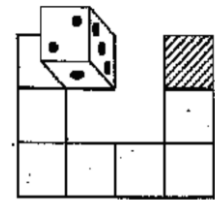
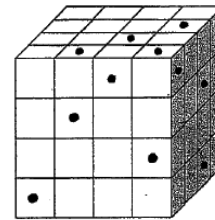
17:00~18:35

持ち物 筆記用具・スリッパ・くつ袋

## 実際のパズル検定に挑戦してみよう!

Q. 64個の小さい立方体を積み重ねて、大きい立方体を作り、この大きい立方体に向かい側まで突き抜ける穴を黒丸の位置からあけることにします。このとき、1つも穴のあいていない立方体は何個できますか？

Q. 向かい合う面の和が7のサイコロを、下の図のような位置から道にそって転がしていくと、斜線の位置ではサイコロの上の面の数はいくつありますか？



※ここにあげた問題は、上級者向けの問題です。様々なレベルの問題がありますのでご安心を!

いつも元気がんばっている小学生のみんなに、嬉しいニュースがあります!

毎年実施大好評の、この“パズル王座決定戦”。みんなの期待に応えて、今年も5月25日(土)に実施します!

算数や数学を教えている先生にとっては、パズルは本当にお勧めです! 正直パズルをやったら算数の成績がすぐにあがるというわけではありません。ただ、算数・数学の本質である“思考力”や“具現化する力”“空間把握能力”などなど様々な力が楽しく身についていきます。

右に少しあげているような紙で解く問題(右の問題は少し難しいですが)もあれば、友達や先生と対戦する形式のものなど、楽しく考えられる問題がたくさんあります!

目玉イベントとして、【立体四目選手権】を行います。周りのみんなとだけでなく、先生たちとの対決もあるよ!

無料のイベントなので、今は京進に通っていない

小学校の友達を誘ってもOKです!

みんなと一緒に楽しく参加しよう!



## 私はパズル王座決定戦に参加します!

学年	年	名前	
保護者氏名			印