

折り紙で作ったパーツを組み合わせて正多面体を学ぼう♪

目指せ!!ピタゴラス 数学博士



親子ペーパークラフト数学講座

親子を対象に折り紙で作ったパーツを組み合わせて、正四面体、正八面体、正二十面体を作ります。組み立てながら正多面体の特徴を学ぶことができます。正多面体の美しさを一緒に鑑賞しましょう。

講師プロフィール



山田 邦彦

静岡サレジオ高等学校数学科教諭。1970年静岡県磐田市生まれ。静岡市在住。筑波大学大学院教育研究科修了。数学教師歴26年。趣味は料理、食べ歩き、海外旅行。

開催日 2020年6月27日(土)※別開催日あり

開催時間 16:00 ~ 17:00

定員 8組 最小開講人数2組

受講料 2人1組1,500円(税抜)※1名追加に付1,000円

対象者 大人18歳以上、子ども(小学4年生以上)

会場 静岡県産業経済会館3階 第二会議室



申込み・お問い合わせ

静岡県産業経済会館
〒420-0853 静岡市葵区追手町 44-1

TEL:054-273-4330

<http://www.sankei-kaikan.jp>

予約受付 9:00 ~ 21:00

休館日 第1、第3日曜日

キリトリ

参加者	大人	(歳)	小人	(歳)
		(歳)		(歳)
連絡先	電話		住所	

※ これらの情報は、本講座に係る諸連絡にのみ使用します。なお、運営上必要が有る場合は担当講師に情報を開示することがありますので、予めご了承下さい。