

2016 (平成 28) 年度

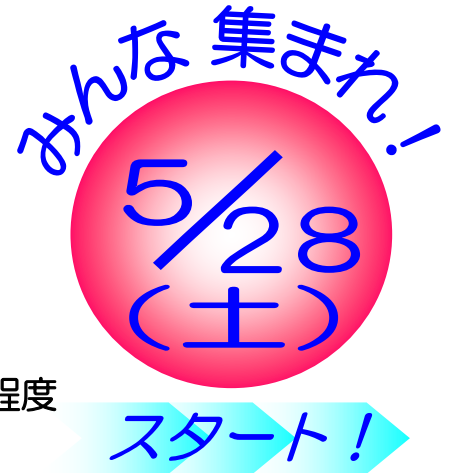


駅家中学校区

土曜チャレンジ教室

◇「わかった」「できた」を実感しよう！

◇計画を立てて勉強する力をつけよう！



- 1 日時：毎週土曜日 10:00~12:00
- 2 場所：駅家東公民館
- 3 対象：服部・駅家東・駅家西小学校 4・5年生 20名程度
- 4 内容：算数の基礎的な学習

《教室からのメッセージ》

自分の苦手なところを がんばって克服していこう！！

駅家東公民館で先生たちが待っています！！

問合せ先

エフピコ RiM7 階ものづくり交流館
福山市教育委員会指導課

電話：084-923-1191
電話：084-928-1183

-----切り取り線-----

土曜チャレンジ教室 参加申込書 (駅家東公民館)

氏名	前名			性別	
				男	女
校名	福山市立	小学校	学年	第	学年
住所	〒 ー 福山市				
電話番号	通常：				
	緊急時：				

保護者同意書

私は、会場への移動に責任を持ち、土曜チャレンジ教室に左記の者を参加させることに同意します。

保護者名..... 印

※「参加申込書・保護者同意書」に記載の個人情報は、土曜チャレンジ教室の運営にのみ使用し、適正に管理します。

必要事項を記入し、4月28日(木)までに学校へ提出してください。

チャレンジ教室 Q & A

だれが教えてくれるの？

地域在住の退職された先生方
などです。



参加費はいくらいるの？

必要ありません。
無料です。



どうやって学習を進めるの？

まず、分からないことをはっきりさせます。
次に、自分で目標を立てます。
そして、講師の先生に考え方やとき方を分
かるまで教えてもらいます。
できるまで、問題集などでくり返し学習し
ます。(個に応じた内容で進めます。)

児童「分数のたし算が苦手です」
「今日は、分数のたし算ができるようになることを目標に
します」
講師「なるほど、がんばりましょうね。では、通分のやり方は
分かりますか？」
児童「う〜ん、ちょっと自信がないです」
講師「それでは、倍数と公倍数の復習から始めましょう」
「とき方が分かったら、教科書の問題をくり返しやってみ
ましょうね」
児童「分かりました」

児童「学校の勉強が始まったけど、算数がよく分からないんです」
講師「算数の何が分からないのですか？」
児童「文章の問題が分からないんです。式を立てて間違わずに計
算できるようにしたいです。」
講師「文章の問題を読んで、分かっていることに線を引いたこと
がありますか？」
児童「あー、そう言えば、読んだ後に先生が分かっていることと、
聞いていることに線を引きなさいと言っていました。」
講師「じゃあ、練習してみようか。この文章問題を読んで、分か
っていることと、聞かれているところに線を引いてみま
しょう。」……

何を持って行くの？



学校で使っている教科書や問題集、ドリル
帳、筆記用具などです。

宿題も教えてもらえるの？

もちろんです。
持ってきてください。



保護者のみなさまへ

「土曜チャレンジ教室」では、児童が、「わかった」「できた」と実感することで、学習意欲を向上
させるとともに、計画を立てて学ぶ力を付け、学力を定着させることをめざします。
講師は、地域在住の退職教職員などで、ボランティアとして指導していただきます。
ご家庭では、自分から取り組むよう温かい励ましの声かけをしてください。

切り取り線

土曜チャレンジ教室に参加しようと思った理由や勉強の希望などがあれば書きましょう。