

10月休館日	3日(日)	10日(日)	17日(日)	18日(月)	24日(日)	25日(月)
	31日(日)					

**食欲の秋、スポーツの秋・・・レベルアップの秋**  
**自主研修「教科基礎講座」に参加して、指導力を高めよう!**

10月より、教育センターでは自主研修「教科基礎講座」が始まります。  
教科の指導に不安を抱えている、もっと楽しい授業をしたいという先生、講座を受けて指導方法を学びませんか。講座は指導主事が、各教科の指導的な立場の教員と共に進行しますので、教科指導の悩みを相談することもできます。現在以下の講座を開催予定です。(詳細は各校に発出されている案内をご覧ください)

開催日時	講座名・主な内容	申し込みQRコード
10月20日(水) 11月17日(水) 12月15日(水) 令和4年1月26日(水)	小学校英語活動基礎講座 『教員のための英会話体験～日常会話や授業で使える英語～』4回シリーズ ※1回からの参加もOKです。	
10月26日(火) 【申込期限 10月15日(金)】	小学校算数・数学科 教科基礎講座 算数・数学の授業をアップデート! 「対話的な学び 入門編」～授業の悩みをクリアにする第一歩～	
11月16日(火) 【申込期限 10月15日(金)】	中学校算数・数学科 教科基礎講座 算数・数学の授業をアップデート! 「対話的な学び 入門編」～授業の悩みをクリアにする第一歩～	
11月5日(金) 【申込期限 10月22日(金)】	小中学校道徳 教科基礎講座 『教材の多面的分析 教材研究で授業が・子どもが変わる』	

その他の教科についても準備中です。  
先生方のレベルアップに少しでもお役に立てたらと考えています。  
ぜひご参加ください。

【一昨年の教科基礎講座の様子】→

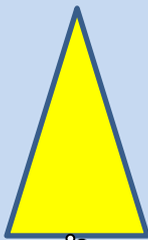


# 10月5日「明日を拓く ミドルリーダーシップ研修会」を開催

緊急事態宣言も解除され、教育センターでも集合研修が再開されました。10月5日には「授業と学び研究所」フェロー 和田 裕枝先生を講師に迎え、『子どもの多様な考え方を焦点化し、深める教師の動きを考える』についての研修会を実施しました。

算数の授業をする中で、子どもの意見をどう生かしていくのか、なぜそのようにしなければいけないのか、理由を参加した先生方は真剣に考えていました。本研修は4回シリーズで、第2回以降は11月・1月・2月に実施します。途中からの参加も受け付けております。希望される方は教育センター担当まで連絡ください。

## < 今回のテーマ「高さが外にある時の面積の求め方」 >



○子どものつまずき

- ・底辺はわかるが高さがみつからない
- ・高さは4cmでいいの？
- ・なぜ4cmと言える？
- ・斜めの線が気になるけど？
- ・垂直な線はいっぱいあるけど？



こんな子どもたちのつまずきや疑問を引き出しながら、「高さ」の概念を理解させる模擬授業でした。

黄色の三角形ならできるけど、青の三角形は？



各学校でミドルリーダーとして活躍する先生たちが集い、よりレベルの高い授業展開や発問について学ぶ機会となりました。本研修で学ばれた先生は、各学校において内容を広めていただきたいと思います。

あ つ ま れ

セ ン タ ー の 森

### おいでよ！初任者の森 R03 開催

教育センターでは10月23日（土）10:30～12:00に「おいでよ！初任者の森 R03～笑って話して生み出そう 明日への活力～」を開催します。初任者同士で学級経営や学習指導、生徒指導等の困りごとの情報交換を行い、より良い方法について考えます。参加者の交流を重視し、同世代の仲間を増やす会です。校外研修の少ない2学期、センターの自主研修をぜひご活用ください。【申込期限 10月13日】申込QRコード（講師1年目の方、新規採用養護教諭の方の参加も歓迎します）



教育関係の蔵書一覧や教育センターの情報発信もぜひご覧ください。（よろしければ、右のQRコードもご活用ください）

センター日記  
QRコード



蔵書一覧  
QRコード

