

理科教育セミナー

in
紀の川

日時

2015年12月3日(木)
13:15~17:00 (13:00 受付開始)

定員

60名

*事前申し込み制です。
*定員になり次第締め切りとさせていただきます。

会場

紀の川市立粉河中学校

対象

小中学校教員

参加費

無料

【後援】・和歌山県教育委員会
(申請予定)・紀の川市教育委員会

講習① 講話

「子どもの学びを支える 理科授業のポイント」



溝邊 和成

みぞべ かずしげ

(兵庫教育大学大学院 教授)

1957年生まれ。国公立小学校勤務後、広島大学、甲南女子大学を経て現職。学位：博士(学術)(神戸大学)。理科・生活科・総合学習における授業論、カリキュラム論を主たるフィールドとし、研究を行う。最近では、互惠性を重視した「世代間交流活動」をはじめ、言語活動の充実を志向する「自然を表すことば」やアクティブラーニングを促す「ラーニングスケッチ」法の開発、「幼年期科学の育ち・学び」などに取り組む。

当講座では、子どもの理科への興味・関心を喚起し、確かな理解へと続く授業展開こそ学力向上につながるという立場から、そのポイントについて演習を交えながら考えます。

講習② 実験実技

「理科授業を実生活につなぐ 理科工作の工夫」



上田 倫範

うえだ みちのり

(元姫路科学館館長
元姫路市公立小学校校長)

1949年生まれ。姫路市公立小学校教諭、姫路科学館指導主事・館長、姫路市公立小学校校長、兵庫県教育委員会播磨西事務所スーパーティーチャーを歴任。

現在も特に若手教員の授業力向上講師として小中学校への指導出張や各地でおこなわれる親子対象の科学教室で講師を務め、自然への興味喚起を趣旨とした自然探勝会(姫路市主催)でも解説員として活躍。

当講座では子どもたちの疑問を解き明かし、授業にも役立つ理科工作の作成や理科授業のワンポイントアドバイスを紹介します。

🕒 タイムテーブル

13:00~13:15	受付
13:15~13:30	開会式
13:30~15:00	A班 講習① B班 講習②
15:00~15:15	休憩・移動
15:15~16:45	A班 講習② B班 講習①
16:45~17:00	閉会式

申し込み方法

申込用紙にご記入のうえ、FAXにて11月26日(木)までにお申し込みください。
お申し込み先は紀の川市教育委員会へお願いいたします。

*事前申し込み制です。
*定員に達した場合は事務局からご連絡いたします。

アクセスのご案内

会場

紀の川市立 粉河中学校

〒649-6531
和歌山県紀の川市粉河925



FAX送信先

紀の川市教育委員会 理科教育セミナー in 紀の川 参加申込係

FAX

0736-77-0917

お問い合わせ先

(財)理数教育研究所 大阪オフィス

〒543-0052 大阪府大阪市天王寺区大道4-3-23
TEL:06-6775-6538

申し込み締切日 / 2015年11月26日(木)

「理科教育セミナー in 紀の川」参加申込書

勤務先・学校名 【必須】	申し込み日 【必須】		月	日
お名前 【必須】	(同じ学校から複数のご参加がある場合には、この欄に全員のお名前をお書きください)			
住所 【必須】	〒			
電話番号 【必須】	-	-	FAX 【必須】	-
緊急連絡先	(天候の事情等により開催が急きょ中止になった場合に、そのご連絡をするためです)			

- 参加人数に限りがございます。定員になり次第締め切らせていただきます。あらかじめご了承ください。
- お預かりいたしました個人情報は、当講演参加申し込みに関する業務上の目的以外には使用いたしません。また、本人に同意なく第三者に提供することはありません。