W150MD to the man To

令和の授業づくり講座 開催日 (東部管内) ※色が付いている研究会は講師を招聘します。

		講座	学校名	研修番号	W = W = (#11)
			7 10 11	別修田力	学年・単元(教材)名 等
5月2	29日(水)PM (教材研)	外国語	香美市立大宮小学校	35-171	第6学年 Unit3 What time do you get up?
	7日(金)PM (教材研)	外国語	香美市立香北中学校	35-261	第3学年 Unit3・4 効果的なコミュニケーションは、目的に向かおうとする姿勢を持つ発 信者と、共感しようとする受け手とのやり取りで成り立つ
6月	24日(月)PM(授業研)	外国語	香美市立大宮小学校	35-172	第6学年 Unit3 What time do you get up?
	25日(火)PM (教材研)	理科	安芸市立安芸中学校	35-241	第1学年 身の回りの物質「水溶液」
:	28日(金)PM (教材研)	数学	香南市立野市中学校	35-231	第2学年 一次関数
	5日(金)PM (授業研)	外国語	香美市立香北中学校	35-262	第3学年 Unit3・4 効果的なコミュニケーションは、目的に向かおうとする姿勢を持つ発 信者と、共感しようとする受け手とのやり取りで成り立つ
7月	10日(水)PM (教材研)	国語	安芸市立安芸中学校	35-211	第3学年 おくのほそ道
	24日(水)PM (教材研)	国語	香美市立楠目小学校	35-111	第6学年 プラスチックごみの問題について考えよう 「永遠のごみ」プラスチック
8月	20日(火)PM (教材研)	社会	香美市立舟入小学校	35-121	第6学年 日本の歴史 江戸幕府と政治の安定
5 7 3	21日(水)PM (教材研)	算数	安芸市立川北小学校	35-131	第3学年 小数 数の表し方やしくみを調べよう
	6日(金)PM (授業研)	数学	香南市立野市中学校	35-232	第2学年 一次関数
	12日(木)PM (教材研)	社会	香南市立香我美中学校	35-221	第2学年 地理的分野 日本の諸地域(東北地方)
9月	18日(水)PM (教材研)	複式	香南市立吉川小学校	35-161	第5学年 平均 ならした大きさを考えよう 第6学年 比例と反比例 比例の関係をくわしく調べよう
	26日(木)PM(教材研)	教育DX (外国語) (理科)	香美市立鏡野中学校	35-271	第1学年 Unit5 This Is Our School Unit6 Cheer Up, Tina 第2学年 電流とその利用「電流」
	27日(金)PM (教材研)	数学	安田町立安田中学校	35-233	第2学年 平行と合同
	8日(火)PM (授業研)	国語	香美市立楠目小学校	35-112	第6学年 プラスチックごみの問題について考えよう 「永遠のごみ」プラスチック
10月	25日(金)PM (授業研)	社会	香美市立舟入小学校	35-122	第6学年 日本の歴史 江戸幕府と政治の安定
	29日(火)PM (授業研)	理科	安芸市立安芸中学校	35-242	第1学年 身の回りの物質「水溶液」
	1日(金)PM (授業研)	算数	安芸市立川北小学校	35-132	第3学年 小数 数の表し方やしくみを調べよう
11月	14日(木)PM(授業研)	教育DX (外国語)	香美市立鏡野中学校	35-272	第1学年 Unit5 This Is Our School Unit6 Cheer Up, Tina
	27日(水)PM(授業研)	複式	香南市立吉川小学校	35-162	第5学年 平均 ならした大きさを考えよう 第6学年 比例と反比例 比例の関係をくわしく調べよう
	29日(金)PM(授業研)	数学	安田町立安田中学校	35-234	第2学年 平行と合同
12月	10日(火)PM(授業研)	国語	安芸市立安芸中学校	35-212	第3学年 おくのほそ道
	13日(金)PM (授業研)	社会	香南市立香我美中学校	35-222	第2学年 地理的分野 日本の諸地域(東北地方)

申込みについて

- ・申込み方法…各自で**全国教員研修プラットフォーム (Plant)** で、 申し込んでください。
- ・申込み締切…講座開催日の10日前までです。



※日程及び内容は、変更する場合があります。

※各講座の日程の詳細は、東部教育事務所HPに随時掲載します。



東部教育事務所H







