

令和8年度 専門性向上研修 【教科】実施要項

研修形態	対象校種	受講対象	定員
オンライン	中学校（小学校）	管理職・教諭・常勤講師・会計年度任用講師	100名
講座名	中学校数学科研修講座		
研修コード	タイトル		
C213	数学のよさ・楽しさを実感できる数学的活動の授業デザイン		
講座のねらい	普段の授業で生徒が数学のよさ・楽しさを実感できるための授業デザインを知る。		
日時	令和8年6月23日（火）13:30～16:30 申込締切は研修1週間前	会場	嶺南教育事務所より配信
講師	文部科学省初等中等教育局教育課程課 教科調査官 視学官 水谷 尚人（みずたに なおひと） <著書> 中学校数学 指導スキル大全（2022 明治図書出版社） 算数・数学科 小中連携の新しい図形指導（2022 明治図書出版社） 新学習指導要領×アフター・コロナ×GIGAスクール時代の数学授業 39の新提言（2021 明治図書出版社）		
研修内容	次期学習指導要領に向けて「主体的・対話的で深い学び」の視点からの授業改善を通じた資質・能力の育成について、一層の具現化・深化を図るという方向性が示されている。その実現のためには、子どもが数学的な見方・考え方を働かせて思考・判断・表現し、数学のよさ・楽しさを実感できるように、教師が意図的に数学的活動を仕組むことがますます必要になるのではないだろうか。本研修では、講義・演習を通して、生徒が数学のよさ・楽しさを実感できる授業デザインについて学び合う。		
	・・・一部変更する場合があります。御了承ください・・・		
福井県教員育成指標	教科等の専門性		
選択受講を要する悉皆研修	3年目研修・中堅教諭等資質向上研修		
主催	嶺南教育事務所	問い合わせ 欠席連絡	嶺南教育事務所 研修課 0770-56-1302

【留意点】

- ・ Plantアカウントをお持ちでない方は、嶺南教育事務所までご連絡ください。
- ・ 当日は、13時25分までに受付をお済ませください。
- ・ 準備物等連絡がある場合には、Plantのお知らせ機能や、Plantに登録されているメールを使ってお知らせします。

〈欠席の手続き〉

- ・ 申込締切前…①受講者本人が Plant にてキャンセル手続きを行ってください。  
②管理職による承認が済んでいる場合(申込中と表示)は、管理職に受講申込をキャンセルしたことを報告してください。
- ・ 申込締切後…①管理職から電話にてご連絡ください。  
②欠席届を嶺南教育事務所までメールで提出してください。  
※様式は嶺南教育事務所HPよりダウンロードできます。  
【送付先】 reo-k@chive.ocn.ne.jp 【提出形式】 PDF(公印なし)