

平成29年7月13日

各 幼稚・こども・保育園長 様
各 小 ・ 中 学 校 長 様
各 関 係 者 様

四日市市教育委員会
教育支援課長

平成29年度 四日市市教育委員会夏季教職員研修会の追加募集について（依頼）

平成29年6月20日付（6月20日掲示板掲載）、教支第200号で依頼しましたみだしの研修会への参加申込みは、7月7日をもって締め切りましたが、いくつかの講座に若干の余裕がありますので、追加募集を行うこととなりました。

つきましては、貴校・園教職員に周知いただくとともに、参加について、格段の御配慮をお願いします。

なお、追加申込みに当たっては、別紙3「追加申込み用紙」に必要事項を記入のうえ、下記の要領で御提出ください。

記

1 追加募集対象講座

別紙1・2参照

2 申込みについて

（1）提出期限

平成29年7月18日（火） 17:00厳守でお願いいたします。

（2）提出書類

別紙3「平成29年度夏季教職員研修会の【追加】申込み用紙」

（3）提出先・提出方法

教育支援課へメールにて送付してください。

* 送付に際しては、必ず差出人を所属とし、件名・添付ファイル名に各校・園の名前を入れてください。

事務担当： 四日市市教育委員会教育支援課 研修・研究グループ 神谷 敦巳

所在地：〒510-0085 四日市市諏訪町2番2号

TEL 059-354-8149 FAX 059-359-0280

E-mail: kyouikushien@city.yokkaichi.mie.jp

別紙1 追加募集講座

2512 学校経営・学校マネジメント研修

講演「組織内の人的資源を活用した学校マネジメント ～外部から見える学校組織の課題～」

医療現場も学校現場と同じように、様々な職種の方が一体となり、取り組んでいます。その両方の現場で働いている目代先生から、客観的な視点から見える学校組織の実態及び課題についてお話しいただくとともに、その課題を解決していく取り組みや、その方法、これからの学校経営（マネジメント）に生かせる新たな視点についてお話しいただきます。

【講師】北津島病院 臨床心理室 目代 貴士
校 種 小・中 ステージ 管理職 事務職員 主任級教員等
日 時 8月24日(木) 14:00～16:30

2519 学級・授業づくり研修

講演「『考え、議論する道徳』の授業づくりを考える」

日本全国で中学校教師が肌で感じる「中学生に今、必要なこと」を道徳の授業で考えさせたい！この「常識化」をめざし、道徳科教材開発や授業実践などに取り組まれた先生です。演習を入れながらご講演いただきます。

【講師】熊本県熊本市立白川中学校 校長 桃崎 剛寿
校 種 小・中 ステージ I II
日 時 7月28日(金) 13:30～16:30

2520 教員スキルアップ研修

講演・演習「いきいきと取り組む合唱指導のヒントII」

受講者の皆さんに実際に歌うことの楽しさを体感していただき、歌や合唱に自信をもって取り組めるようになることを目指しています。練習の具体的な進め方等も紹介します。

【講師】教育支援課 研修・研究グループ GL 丹羽 伸也
校 種 小・中 ステージ 全
日 時 8月21日(月) 9:00～12:00

2521 学校経営・教育法規

講演「事例から学ぶ学校法規」

学校法規について、実際の事例も交えながらわかりやすく教えていただきます。問題の対応や危機管理の参考となる講座です。

【講師】西朝明中学校 校長 山田 健一
校 種 全 ステージ 全
日 時 7月24日(月) 9:00～12:00

2522 保護者対応

講演・演習「難しくなる保護者対応トラブルを エコロジカル・マップづくりで 出口を見つけよう」

ワークショップ中心の研修会です。エコロジカル・マップ（問題状況を見立てながら、解決の方向性を皆で話し合う）づくりをグループ（4人程度）で行います。保護者トラブル解決や縮小化の自信をつけてもらうことをめざします。

【講師】大阪大学大学院 教授 小野田 正利
校 種 全 ステージ II III IV
日 時 8月24日(木) 14:00~16:30

3502 中学校英語研修（研究協議会共催）

「授業で実践できる英語科教育法」

「大学で習う英語科教育法は実際にはあまり役立たない」との声がある中で、第二言語習得理論に基づき、日々の授業で活用できる『やり取り』の手法等を、ワークショップも交えながら紹介していただけます。

【講師】三重大学 教育学部 特任教授 早瀬 光秋
校 種 小・中 ステージ 全
日 時 7月27日(木) 13:30~16:30

3503 小学校算数研修（研究協議会共催）

実践発表・講演「指導案を作成しよう」(図形もしくは単位変換)

子どもたちが学習内容を定着するのに、つまづきがちな「図形・単位換算」の学習で大切にしたいポイントについて学ぶことができます。また、指導案を作成することで、「指導上の留意点」を再確認することができます。

【講師】筑波大学附属小学校 教諭 盛山 隆雄
校 種 小・中 ステージ 全
日 時 7月28日(金) 13:30~16:30

4502 乳幼児教育研修③

講演「子どもたちの輝く未来に向けて ～幼児教育の方向性と保育者の役割～」

講師の山下先生は、文部科学省の中央教育審議会専門委員をはじめ、幼児教育の最前線で活躍されています。今回の講座では、中教審答申を踏まえ、今後幼児期の教育において大切にしなければならないこと、保育者の役割を中心にお話しいたします。

【講師】松陰大学教授・学科長 山下 文一
校 種 保・幼・こ・小 ステージ 全
日 時 8月28日(月) 9:30~12:00

4505 「男女」共生教育（研究協議会共催）

「デートDV予防教育 ～生徒を被害者にも加害者にもしないために～」

家族像をどう描いていけば良いのか考える子どもたちにとって、恋愛は興味のあるテーマの1つですが、近年、恋愛関係における暴力“デートDV”という言葉が注目を集めるようになってきました。学校教育の中で、この問題にどのように向き合っていけばよいか、一緒に考えてみませんか。

【講師】立命館大学 産業社会学部 准教授 斎藤 真緒

校 種 小・中 ステージ 全

日 時 8月4日(金) 13:30～15:30

4506 特別支援教育（研究協議会共催）

「発達障害・知的障害のある子どもへの『身体』を窓口にした理解と支援」

発達障害・知的障害のある子どもは、姿勢や身体の動きにおいて、その発達の偏りや弱さ、苦手さが観察されることが少なく、姿勢の安定性やバランス、協調運動、粗大運動、微細運動などといった面に困難さを持っている傾向があります。姿勢や身体の動きが子どもを理解する際のひとつの側面です。本講座では、姿勢や身体の動きに対してアプローチする指導法を紹介していただけます。

【講師】静岡大学 教育学部 教授 香野 毅

校 種 小・中 ステージ 全

日 時 8月4日(金) 13:30～16:30

4507 幼年教育（研究協議会共催）

「遊びを通しての学び」

子どもたちはとことん遊ぶことで、いろいろなことに気づき、数や量のこと、ひらがなのこと、読み書きのことを体験から学びます。それはやがて科学的・論理的な思考力へと繋がっていきます。その芽生えが遊びの中にはたくさん含まれています。幼稚園教育要領、保育所保育指針等の改訂理念とポイントを踏まえて、幼児期の“遊びを通しての学び”を探ります。

【講師】名古屋学芸大学 ヒューマンケア学部 子どもケア学科 教授 津金 美智子

校 種 全 ステージ 全

日 時 8月4日(金) 14:00～16:30

4510 国際理解教育（研究協議会共催）

「参加型で学ぶ多文化共生教育」

国際理解教育だけでなく、教科の学習、ちょっとした学級活動、そして職員研修等にもすぐに使える楽しいアクティビティをたくさん紹介していただけます。頭で考えるだけでなく、体や心も動かしながら、参加した人すべてがエネルギーをもらえます！

【講師】特定非営利活動法人NIED・国際理解教育センター 代表理事 伊沢 令子

校 種 全 ステージ 全

日 時 8月8日(火) 9:30～16:00

5501 学力向上・授業づくり

「中学校数学において数学的な思考力を高めるための秘訣」

中学校数学において、1年生の関数分野で身近な日常生活の事象を扱った問題を意図的に取り入れた授業実践を紹介しします。数学の有効性や意欲的な態度、数学的な見方・考え方を育てるためには、どのように授業を変えていくのか、どのように取り組んでいくのかその秘訣について学びます。

【講師】 岐阜聖徳学園大学 教育学部 教授 玉置 崇
三滝中学校 教諭 大橋 玲子

校 種 小・中 ステージ 全
日 時 8月4日(金) 9:00~12:00

5502 学力向上・授業づくり

「タブレットPCはこう使う！“対話的な学び”が活性化する小学校体育科の指導法！」

小学校体育科における跳び箱運動において、仲間との「対話的な学び」を活性化するためにタブレットPCを効果的に活用した授業実践を紹介しします。児童間を媒介するツールとしてタブレットPCを活用することで、仲間との「対話的な学び」を活性化させることについて学ぶことができます。

【講師】 國學院大學 文学部 准教授 齋藤 智哉
高花平小学校 教諭 森 将司

校 種 小・中 ステージ 全
日 時 8月7日(月) 9:00~12:00

5503 学力向上・授業づくり

実践発表・講演「よくわかる！問題解決能力向上のための授業づくり！ ～ガイドブック活用推進協力校による授業実践をもとに～」

「四日市モデル」に基づいた問題解決能力の向上のための授業づくりについて、昨年度の問題解決向上のガイドブック活用推進協力校の5校より実践を発表しします。5つのプロセスをもとに授業を行えば、子どもたちの主体的・対話的で深い学びにつなげることができます。また、小林教授からは、問題解決能力向上のための授業づくりの秘訣について教えていただきます。

(*「問題解決能力向上のための授業づくりガイドブック2」をご持参ください)

【講師】 早稲田大学 教育・総合科学学術院 教授 小林 宏己
H28年度ガイドブック活用推進協力校職員

校 種 小・中 ステージ 全
日 時 8月22日(火) 9:00~12:00

5517 教育相談講座(兼不登校対策研修会②)

講演「不登校児童・生徒への支援 ～学校でできる初期対応のつぼ～」

不登校とまでは言わないが予備軍と言われる子へのアプローチの仕方、初期対応について、実践を交えながらお話ししていただきます。

【講師】愛知文教女子短期大学 教授 水谷 久康

校 種 全 ステージ 全

日 時 8月24日(木) 9:30～12:00

6501 大学連携研修

講演「持続可能な社会を実現するための環境教育」

持続可能な社会を実現するための環境教育（E S D）について、環境問題に取り組む必要性や意義等、基礎的な内容から、小・中学校における実践例まで、わかりやすくご講演いただきます。学校での取り組みについてのヒントを得たいという方はぜひ受講をお勧めします。

【講師】三重大学教育学部教授 荻原 彰

校 種 小・中 ステージ 全

日 時 8月25日(金) 9:30～12:00

四日市こども科学セミナーパート5

宇宙に関する講演会

「四日市から宇宙へ」～わたしたちは宇宙人～

富田地区出身でJAXA副理事長まで務めた樋口清司さん、元JAXA宇宙飛行士の山崎直子さんから講演いただき、後半は、子どもたちからの質問に答える「2人のトークショー」を行います。スペースシャトル・ディスカバリー号に搭乗し、宇宙でミッションを行った山崎直子さんの宇宙での体験談を聞くことができるまたとない機会です。小・中学校の先生方にもぜひお勧めします。お申し込みは、7月13日付の学校掲示板に添付の申込用紙にて直接、教育支援課までお願いします。

【講師】前JAXA副理事長 樋口 清司 さん

【講師】前JAXA宇宙飛行士 山崎 直子 さん

校 種 小・中 ステージ 全

日 時 8月30日(水) 14:00～16:10