

東部ハマ・アップ授業づくり講座 12月分 -1-



No.1 数学科 12月4日(月) 18:00~19:00

東部4階研修室

【数学の楽しさやよさを実感できる授業づくりを目指して】

東部学校教育事務所 藤井 正春・小倉 孝行
数学の楽しさやよさを実感し、数学を活用して考えたり、判断したいしよととする授業を考えます。

普段みなさんが行っている授業の略案を持ちよりさらにどの様な工夫ができるかを話し合い、授業をデザインする力を高めます。



No.3 美術科 12月9日(土) 14:00~17:00

東部 横浜美術館

【横浜美術館コレクションを活用した授業のための中学校・美術館共同研究会】(全3回の3回目)【本案発表・検討】

南部学校教育事務所 寺澤 みゆき

指導企画課 中澤 務

横浜美術館教育普及グループ学芸員他

横浜美術館教育普及グループと連携して、中学校美術科の授業で使えるツール(ウェブダウンロード形式の鑑賞パンフレットなど)づくりを行う合同研究会です。完成したツールは、横浜美術館ウェブサイトに掲載し、中学校の先生方に公開して広く授業で活用していただくようにする予定です。今回は、グループで検討した内容の発表を行います。初めての方もどうぞお気軽にご参加ください。

No.4 保健体育科 12月12日(火) 18:00~19:00

【保健体育科よろず相談】

東部4階研修室

東部学校教育事務所 齊藤 真弘

保健体育の授業に関して、何でも相談にのります。悩んでいることや疑問に思っていること、新学習指導要領などについて、集まったみなさんで話をして考えていきましょう。

東部ハマ・アップへのアクセス

- ・市営地下鉄：高島町駅1番出口から徒歩2分
- ・京浜急行：戸部駅から徒歩7分
- ・みなとみらい線：新高島駅から徒歩10分
- ・JR他：横浜駅東口から徒歩12分
- ・相鉄：平沼橋駅から徒歩12分

申込方法

「授業づくり講座受講申込書」(学校便利帳：平成29年5月9日教西指第74号に掲載)を原則、各講座開催日の1週間前までに、東部ハマ・アップに学校メール便かファクスで送付してください。

Tel: 045-411-0614 Fax: 045-411-0615



住所：西区花咲町6-145 横浜花咲ビル4階

東部ハマ・アップ授業づくり講座 12月分 -2-



No.8 理科情報教育プログラミング教育 12月20日(水) 18:00~19:30
東部 南吉田小学校

【小学校の先生方のための「プログラミング教育」入門】

(株)アーテック ほか
指導企画課 鈴木康史
(同)情報教育担当 吉田圭一

教科の中で取り扱う「プログラミング教育」をテーマにした講座の第3回目です。学習指導要領・理科解説では「電気の利用」でセンサーを使った制御について例示されています。理科の時間でプログラミングを取り入れるとはどんな授業なのか？実際に模擬授業で体験していただきます。今回は理科室の実験器具とコンピュータやセンサー教材等の体験を組み合わせた展開を考えております。子どもの視点に立って、テクノロジーを体験しながらプログラミング教育について一緒に考えてみませんか。プログラミング教材等の展示・体験も予定しています。



No.9 保護者対応 12月21日(木) 18:30~20:00
東部4階研修室

【よいよい児童生徒指導のための保護者との連携】

東部学校教育事務所 スクールソーシャルワーカー 鬼塚 幸

保護者との関係でお悩みではないですか？

彼を知り己を知れば・・・というように、円滑な人間関係の鍵は自己理解と他者理解です。

ワークを通じて自己理解を深めるとともに、信頼関係構築に必要な共感的他者理解、対人援助の視点を生かした対応のコツ、クレーム対応の基本などを学びます。

明日からすぐに使えるノウハウが満載の講座です。

