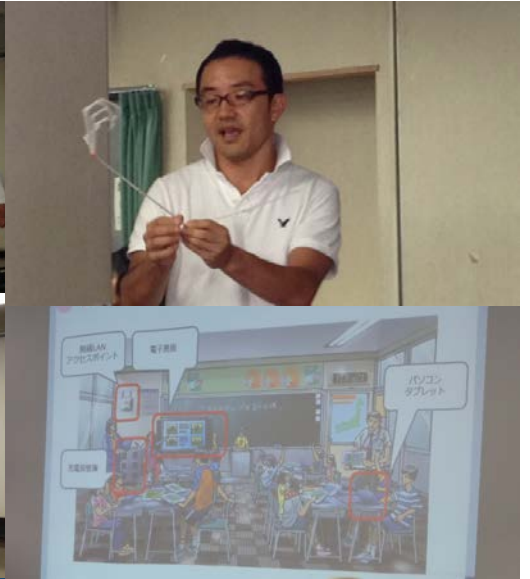


メディアワールド



授業デザイン部会

東戸塚小学校藤原先生による、4年生理科「わたしたちの体と運動」の実践提案を行いました。

スキルアップ部会

NTTコミュニケーションズの方々に研究会にお越しいただき、最新の国・自治体の状況や、横浜市次期 YINET の概要や検討状況についてお話しいただきました。

—授業デザイン部会—

4年生理科「わたしたちの体と運動」でどのように21世紀型コミュニケーション力を高めるための授業をデザインするか。教科としての目標とコミュニケーション力を共に達成してくための方法を部会みんなで考えました。授業のどの段階でグループ学習を取り入れ、どのような発問をすることが効果的なのか、共同学習を成立させられるのかなど、活発な議論が行われました。現段階で、「根拠をもって考える」「考えを説明する」といった個の段階での能力は高まってきてはいるが、「相手の考えをもとにしたグループ討論」や相手を納得させたり、納得し合ったりするレベルにはなかなか達することができない、という課題が挙げられました。今後、コミュニケーション力を伸ばすための、授業場面の工夫や、子どもへ投げ

かける発問のより一層の重要性を参加者みんなが改めて感じる研究会になりました。

—スキルアップ部会—

まず、大きく話題にあがったのが、「タブレットPC」。他都市では、順次導入されているという情報のある中、横浜市にはいつ頃導入されるのか。また、導入されることによって、学習環境がどのように変わり、どのような共同学習が行われていくのだろうか。現実

問題として、横浜市は自治体の規模が大きく、全校への整備には時間がかかりそうです。さらに、タブレットPCが導入されても、多くの先生が実際に活用できるのかも懸念事項の一つとして挙げられました。そのために、市の情報・視聴覚研究部会として、先行実践を積み重ね、全体に発信していく必要があります。次期 YINET については、CMS サービスによる学校HP更新の効率化や、検索機能の充実、動画配信サービスの開始が検討されているようです。

公開授業研究会のご案内

平成25年12月4日(水) 13:35~14:20

横浜市立東汲沢小学校 第4学年2組 吉田圭一先生

社会科「入海を新田にした吉田勘兵衛」

(JR戸塚駅よりバス、市営地下鉄踊場駅より徒歩)

詳しくは、研究会案内をご覧ください。たくさんの方のご参加をお待ちしております。

青葉区 奈良の丘小 武井三也
☎045(962)5391