

## 令和元年度 参加型授業通信について

「参加型授業通信」は、校内で組織的に授業改善に取り組むため、研究授業や他校訪問、研修会の情報を共有するために発行している先生方へ向けての通信です。令和元年度は第19号発行しました。

第1号	令和元年6月5日発行 数学の初任者研修の研究授業と授業研究会の様子をまとめました。授業研究会では主任指導主事を交え本校数学科教員が授業の進め方や教材研究の取り組みについて熱く語り合いました。
第2号	令和元年6月24日発行 青森県立八戸高等学校へ視察に訪れた時の様子をまとめました。担任は分掌に所属しないなど岩手県の校内組織との違いに着目し、情報交換を行いました。
第3号	令和元年8月26日発行 盛岡第一高等学校の情報管理・ネットワークの主任の先生からICTの整備についてお話を伺った様子をまとめました。「学校生活サポートサイト」の運用とホームルーターの活用について大変参考になりました。
第4号	令和元年8月28日発行 本校から総合教育センターの長期研修生として派遣されている先生による授業実践の様子をまとめました。新科目「公共」をふまえた授業内容で、情報交換会では参観者から忌憚のない意見や質問が飛び交いました。
第5号	令和元年8月29日発行 総合教育センターから研修指導主事をお招きして行われた、フォローアップ研修の様子をまとめました。岩手県の理科教育のホープの先生がパワーポイントを駆使し、テンポ良く突っ走る、勢いのある授業を実践しました。
第6号	令和元年9月18日発行 県総合教育センターから地歴の研修主事をお招きして行われた、研究授業の様子をまとめました。プロジェクター2台を併用し、視覚に訴えながら知識と思考を積み重ねていく、スリリングな授業が展開されました。
第7号	令和元年9月19日発行 東京都のBYOD研究指定校である東京都立西高等学校を視察したときの様子をまとめました。教室にWi-Fiとプロジェクターを設置し、ロイロノートを活用した数学の授業は大変参考になりました。
第8号	令和元年9月19日発行 東京都のBYOD研究指定校である東京都立南多摩中等教育学校を視察したときの様子をまとめました。探求活動に力を入れており、大学生のボランティアを活用し、教員の負担を軽減している点が参考になりました。

第9号	<p>令和元年9月19日発行</p> <p>神奈川県指定第1期ICT利活用授業研究推進校である神奈川県立秦野高等学校を視察したときの様子をまとめました。ベネッセの「Classi」中心の東京都と違い、Googleをベースに取り組んでいる点が参考になりました。</p>
第10号	<p>令和元年10月7日発行</p> <p>本校を会場に行われた教職経験者研修地理歴史科・公民科の様子をまとめました。2日目に本校教諭2名が研究授業を行い、その後の授業研究会では活発に意見交換が行われました。</p>
第11号	<p>令和元年11月25日発行</p> <p>11月23日(土)に参加した、東京学芸大学附属高等学校第18回公開教育研究大会についてまとめました。公民についてパフォーマンス課題とルーブリック評価の活用について知ることができ、大変有意義でした。</p>
第12号	<p>令和元年11月26日発行</p> <p>11月23日(土)に参加した、東京学芸大学附属高等学校第18回公開教育研究大会についてまとめました。普段の英語の授業設計で度々迷いや不安が出る言語活動の組み立て方について、一つの大きなヒントを得ました。</p>
第13号	<p>令和元年11月26日発行</p> <p>11月23日(土)に参加した、東京学芸大学附属高等学校第18回公開教育研究大会についてまとめました。現在は選択制ですが、新学習指導要領では必修事項になる統計分野(数B)について示唆に富む内容でした。</p>
第14号	<p>令和元年12月10日発行</p> <p>12月7日(土)筑波大学附属高等学校で開催された「第69回高等学校教育研究大会」についてまとめました。化学はある現象の理由を追及し、その理論で社会が豊かになる物質を創造する学問であることを再確認しました。</p>
第15号	<p>令和元年12月8日発行</p> <p>12月7日(土)筑波大学附属高等学校で開催された「第69回高等学校教育研究大会」についてまとめました。生徒に「深く考えさせること」に特化した授業を行っており、本校でも同じことができるかもと感じました。</p>
第16号	<p>令和元年12月16日発行</p> <p>12月7日(土)筑波大学附属高等学校で開催された「第69回高等学校教育研究大会」についてまとめました。教師の英語力や教材研究で授業の質が大きく変わることを実感し、まず教員の自己研鑽が必要であると感じました。</p>
第17号	<p>令和元年12月16日発行</p> <p>12月7日(土)筑波大学附属高等学校で開催された「第69回高等学校教育研究大会」についてまとめました。新学習指導要領を見据えた授業のアイデアについて参加した全国の先生方と意見交換ができ有意義でした。</p>

第 18 号	令和 2 年 1 月 30 日発行 1 月 23 日（木）に参加した「岩手県立水沢高等学校課題研究発表会」についてまとめました。文系の発表会を見て、改めて課題研究の可能性や面白さを感じ、また、それを生徒に落とし込むことの難しさも同様に感じました。
第 19 号	令和 2 年 2 月 4 日発行 1 月 23 日（木）に参加した「岩手県立水沢高等学校課題研究発表会」についてまとめました。日頃から興味・関心を抱く意識付けができていた。先生方の負担を分散させれば課題研究は生徒にとって良い活動だと感じました。