


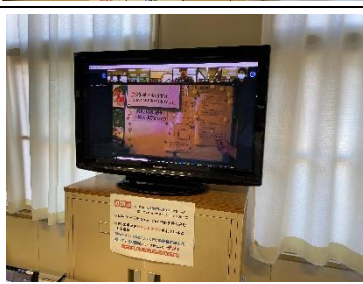


数学教育 実技・理論 研修会 終了報告

<p>テーマ</p>	<p>中学校数学科における数学的活動の活発化に関する検討 ～「因数分解」などの具体的な指導場面に着目して～</p>	
<p>日時</p>	<p>令和 4年 7月 21日 (木)</p>	
<p>会場</p>	<p>恵庭市立恵明中学校</p>	
<p>講師</p>	<p>久保 良宏 氏 (肩書:北海道教育大学名誉教授、学芸大学非常勤講師)</p>	
<p>参加者</p>	<p>約 11 名</p>	
<p>研修会 の 様子</p>		<p>先生方それぞれに1台のパソコンとズーム画面を何台かのテレビ画面に映し出し、見やすい形にして研修を行いました。評価や、実際の指導場面に即した内容、教科書比較に関わる内容まで、盛りだくさんな講演内容でした。</p>
		<p>ズームのマイク機能を使用して講師の先生とやり取りをしながら、参加した先生方全体の意見を共有する形で研修を進めました。具体的な場面として、因数分解の公式の指導順序がその後の指導にどう生かされるかについて話し合いました。</p>
		<p>参加者の先生方の様々な意見に耳を傾ける講師の久保良宏先生の様子です。Zoom のリアクション機能を使いながら、多数決や意見の集約を行っていきました。Zoomについては、聖ドミニコ学園の太刀川教諭にご協力をお願いいたしました。</p>
		<p>講師の先生が作成された、10分間動画の視聴もオンライン上で行いました。数学部会の HP に今回の研修会資料と、動画の URL も公開しますので、ぜひご覧になり、研鑽を深めていただければと思います。</p>