

平成29年度「校外へ公開する研究授業」実施報告書

学校名	屋代高等学校	課程 (全・定午前午後夜ⅠⅡⅢ・通)
-----	--------	--------------------

実施年月日(曜)	平成 29 年 6 月 15 日 (金)						
授業時間(時限)	10時 55分 ~ 11時 50分 (3時限)						
公開学年・公開教科(公開授業名)	全学年・全教科(附属中学を含む)						
授業者名	該当時限の理科・数学の教師全員						
形態	初任研・中堅研・教育課程研究委員会・ 小中高算数・数学研究会 (その他) (○をつける)						
授業公開対象者	校外 (SSH運営指導委員等) に公開						
授業参観者数	校内		校外			その他	合計
	教職員	保護者	教職員	地域住民等	生徒	()	
	5人	人	人	人	人	7人	
校外の人々の参観にあたって特に配慮した取組	<ul style="list-style-type: none"> ・高校の授業を中心に参観いただいた。 ・理科の授業ではICT機器を用いたり、実験を取り入れ、生徒の生の活動を参観いただいた。(運動方程式、イオン化傾向と金属、細胞内共生説 等) ・数学の授業では、二次関数の内容について、生徒が問題の解法を議論する場面を設定した。 						
授業研究会の時間・参加者の範囲・参加人数・参加者から出された主な感想・意見	<p style="text-align: center;">12時 00分 ~ 12時 20分</p> <p>高校6講座 (数学1講座、化学1講座、物理1講座、生物2講座、地学1講座) それぞれの講座を13人で参観 《参加者から出された主な感想・意見》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生徒は、実験の目的、手法をよく理解し、的確に動いている。 ・グループで問題について話し合っている姿が良い。 ・化学の授業では、教材提示装置を用いて、実物を生徒に見せながら興味関心を引く、良い授業であった。 						
成果と課題	<ul style="list-style-type: none"> ・案内人の誘導で、限られた時間内で効率よく参観いただいた。 ・設備、授業方法、生徒の様子等 忌憚のないご意見をいただいた。 ・例年のことであるが、SSH運営指導委員の先生方は、とてもお忙しく、ご指導いただく時間を確保することが厳しいことが課題である。 						