

(令和3年11月18日発表)

小学校で『マイクラフト』を用いたプログラミング体験を実施します。

◆ アピールポイント	小学生を対象に、プログラミング教育の一環として、人気のソフト『マイクラフト』を教材とした授業を行います。ソフトの操作等を通して子どもたちにプログラミング的思考を育みます。
◆ 日 時	令和3年 11月 24日 (水) 8:40~9:25
◆ 場 所	清水高部東小学校 (清水区押切 1907 番地) パソコン室(校舎2階)
◆ 内容など	<p>平成29年3月に改訂が行われた小学校学習指導要領に基づき、小学校段階におけるプログラミング教育が行われています。その中ではプログラミング教育のねらいとして「プログラミング的思考の育成」が挙げられています。</p> <p>清水高部東小学校では、民間から講師を招いて、ソフト『マイクラフト』を用いた授業を行います。画面上で物を作ったり探索したりする体験を通じて、コンピュータを動かすための指示を知るとともに、問題解決しながら論理的に考えていく力を身に付けます。</p> <p>11月24日(水)には6年2組がプログラミング体験を行います。</p> <p>※ 正門よりお入りください。</p>

別紙資料 有・ 無

【問合せ】教育センター（葵区与一六丁目）

担当 白瀧・細谷

電話 054-251-3288