

所 属	教育総合センター 学び企画担当
担当者	桐山 勉
電 話	06-6494-3155

小学校での必修化に先駆け、出前プログラミング授業開催

【取材案内】 ヨーロッパ最大のソフトウェア会社が開発した教育システムを活用

日時：11月23日（土） 8:45～10:20 場所：七松小学校

尼崎市は、2020年度からの小学校プログラミング教育必修化に先駆け、11月23日（土）午前8時45分から七松小学校の6年生73名を対象にプログラミングの出前授業を開催します。本授業では、ヨーロッパ最大かつ世界第4位のソフトウェア開発企業であるSAP社（SAP JAPAN）からCSR活動の一環として派遣されるゲストティーチャーと共に、欧米ではSTEAM教育※1を推進する教材として活用されている「レゴ®WeDo 2.0」を使った総合的な学習を実施します。



本授業を取材ご希望の場合、上記お問い合わせ先（担当：桐山）までご連絡をお願いします。ご来校・ご取材を、心よりお待ちしております。

※1 STEAM 教育とは… 小学校教育の先進的な取組みとして、Science（科学）、Technology（技術）、Engineering（工学）、Mathematics（数学）、Art（芸術）の頭文字を引用して提唱されている

<取材対象（授業）の概要>

① 日程 11月23日（土） 午前8時45分～10時20分 （1組は10時45分～12時15分）

② 対象 七松小学校 6年2組 36名 （1組 37名）

※当日は土曜日参観日となっており多数の保護者来校が予想されます。

③ 場所 七松小学校 視聴覚室

④ 内容 SAP JAPANによる出前授業

「レゴ®WeDo 2.0」に搭載されているセンサー機能を使って、周りの人の手助けになるような『モノ』を考えていきます。モノづくりを通して、「着想・発案・実現」という流れに沿って問題解決までのプロセスを“デザイン”していくデザイン思考を学びます。