

ミニ現場説明会

参加リポート

私たちの
学びの場!

学ぶ!

この日はコンクリート
を補強する鉄筋の
組み方解説。現場
からライブ配信
される映像を見な
がら工事でのん
作業をしているのか
説明を聞いて学びました。



町と現場のパイプ役
講師 天空さん

見る!

プロの職人が目の前
で鉄筋の結束を
披露。針金を使っ
て鉄筋同士を固
定するのは一瞬!
目にもとまらぬ手
捌きに歓声が上が
りました。



触る!

現場で使用している
鉄筋を触って持っ
て重さを実感。
直径3.2cmの鉄
筋の重さには子
どもたちもびっくり!「丈
夫な学校ができる」と
笑顔で話していました。



交流する!

学校生活では会う
機会が少ない現
場の職人と交
流。職人の仕事
に興味津々の子
どもたちからは続々
と質問が飛び交
っていました。



プロの技に
びっくり!



クレーンで重い物を使う場所まで運搬

高さ約40m!



基礎のコンクリートが固まる



コンクリートポンプ車で型枠にコンクリートを流し込む



ショベルカーで地面を掘削



鉄筋の中にはたくさんの鉄筋が組み立てられている

工事現場は学びの場

工事中の藤久保地域拠点施設を活用する取り組みが始まっています。

工事現場を
のぞいて
みよう!



仮囲いをキャンバスに

藤久保小学校校庭の周囲に設置されている工事仮囲いに、児童が描いた絵がラッピングされているのを知っていますか? (表紙)

久保小学校の児童が日々学んでいる学校の校庭部分で建設工事が進む藤久保地域拠点施設。またとないこの環境を活かして、建設工事を学びにつなげ、皆さんに愛される新施設にするために……。学校と町、事業者が連携した取り組みが今、始まっています。

工事現場は学びの場

藤久保小学校のある昼休み、3階の教室からは子どもたちの歓声が漏れ聞こえていました。この日は、児童を対象にしたミニ現場説明会。窓の外に広がる工事現場の様子をプロの職人が説明する、子どもたちの学びの場です。「この取り組みで職人の魅力を知ってもらい、将来の選択肢の一つになったらうれしいですね」と話すのは説明会の講師を務める天空さん。「いつも窓の外で職人さんがどんな仕事をしているのか知れて良かった!」と子どもたちからも大好評の取り組みです。

今後は、藤久保小学校だけでなく、町内小学校の児童や住民の皆さんを対象にした工事現場の見学会なども実施予定。徐々にでき上がっていく新施設をぜひ間近で見えては? ■