

各 位

一般社団法人横浜市建築士事務所協会(通称:ハマ建)

新羽中学校で開催した 『健康で快適な住まいに関する公開授業』 アンケート結果

『健康で快適な住まい』と題して

(新羽中学校の3年生向け特別授業を一般公開で実施しました)

一般社団法人横浜市建築士事務所協会(通称:ハマ建)は、『よこはま健康・省エネ住宅推進コンソーシアム』に令和5年3月の設立以来、参加をしています。横浜市が掲げる2050年の目標「Zero Carbon Yokohama」の実現に向け、高性能な住宅の普及を促進しており、その実現に向け。この度、将来の横浜を、担って行く中学3年生とその保護者、地域住民向けに、『健康』『快適』『経済性』『防災性』を備えた「性能の高い住宅」の普及を目的とした特別な環境教育プログラムを実施しました。

新羽中学校は、平成23年度に文部科学省の「エコスクールパイロット・モデル校」として認定されており、校舎の改修が実施されています。当協会の理事長は、この地域の住民であり、当時の研究会(平成21年11月～平成22年3月まで)にも参加をしていました。改修から既に10年以上が経過し、校内で事業内容を生徒たちに適切に伝えられていないという校長先生との対話から、この授業を実施することになりました。

【実施授業の詳細】

- ・日時:令和6年2月26日(月) 9時55分～11時30分まで
- ・場所:横浜市立新羽中学校 体育館にて開催
- ・参加者:中学3年生約100名、教職員13名、保護者・地域12名

関係者40名程度

アンケート結果の概要

新羽中学校で実施された建築と環境に関する公開授業に参加した生徒や地域住民からのアンケート結果がまとまりました。多くの生徒が「新しい知識を得た」と回答し、建物や住まいの性能が地球環境に及ぼす影響について理解を深められたようです。

また、新羽中学校のエコスクール認定や地域の取り組みについて知ることができたという人も多く、情報の普及が求められています。

今後の啓発活動や教育プログラムの改善に向け、より具体的な情報提供や背景説明が必要だと痛感しました。

—アンケートの考察—

アンケートの結果から、新羽中学校のエコスクール認定やエコスクール改修について、全体の80%近くの生徒がこれらの取組みを知らなかったと回答しています。

また、建物の性能が地球環境に及ぼす影響や、住まいの省エネ性能に関する知識が低いことが分かりました。特に、家族が行っている「快適に住むための工夫に関する」質問には、多くの回答者が「知らなかった」と回答しており、これは、持続可能な生活に関する教育や情報提供の不足が考えられます。一方で、20%の人は「快適な住環境」を考えていることがわかりました。例えば、家の窓を樹脂(プラスチック)製にしている・床暖房のタイマーを使用している・断熱ブラインドを設置している、などの工夫をしていると回答がありました。これらは、持続可能な住環境を考える上で良い例となると思います。

最後に、授業をきっかけに住環境について考え行動しようとしている人も一部いますが、その割合は低めです。教育機関や地域社会での持続可能な生活に関する、啓発活動やプログラムがより一層重要になると思います。

生徒や地域の方からの感想をまとめると、以下のような内容がありました。

- ・ 多くの生徒が今回の授業で「新しい知識を得ることができた」と回答しています。中には、快適さと環境への配慮が両立することについての先入観が払拭されたという声もありました。
- ・ 建物や住まいの性能が地球環境に与える影響や、快適な住まいの工夫について知ることができたという声が多くあり。また、より具体的な情報や背景について知りたいという要望もありました。
- ・ 新羽中学校がエコスクール認定校であることや、地域の取組みについて知らなかった人も多く、情報の普及が必要であることが浮き彫りになりました。

これらの意見を踏まえると、今後の取組みではより具体的な情報提供や背景説明、さらなる啓発活動の強化が求められることが分かります。さらに、中学生や地域住民からの感想を今後の活動に役立たせてゆきます。

※ アンケートの詳細は、次ページ以降に掲載

ご質問や取材に関するお問い合わせ先:

【お問合せ先担当者名】

一般社団法人横浜市建築士事務所 事務局長 神田恵美子

【連絡先】 045-662-1337

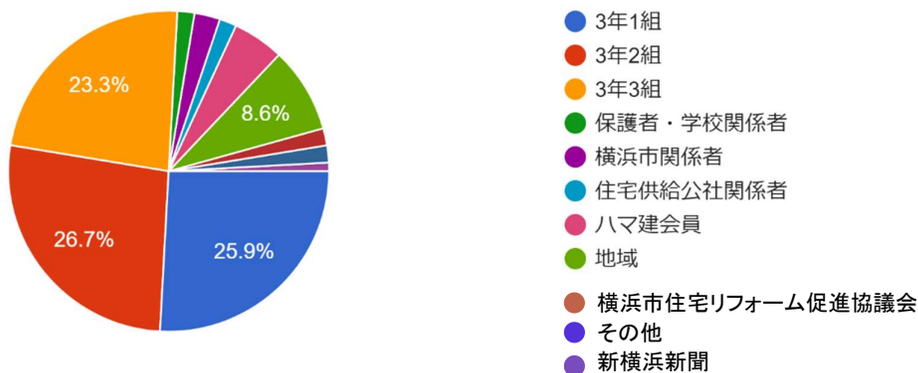
【メールアドレス】 office@hamaken.jp

ハマ建『公開授業』アンケート

全体（開催日：2/26）回答数：116件

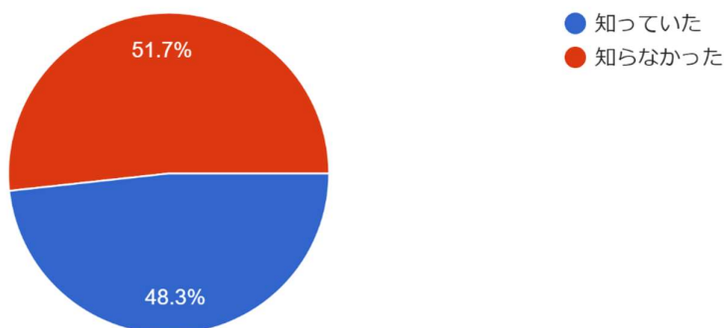
ご自身についてお聞かせください

116件の回答



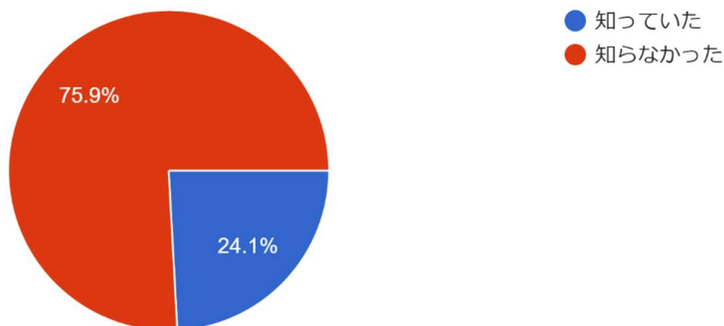
新羽中学校が国のエコスクール認定校だということを知っていましたか？

116件の回答



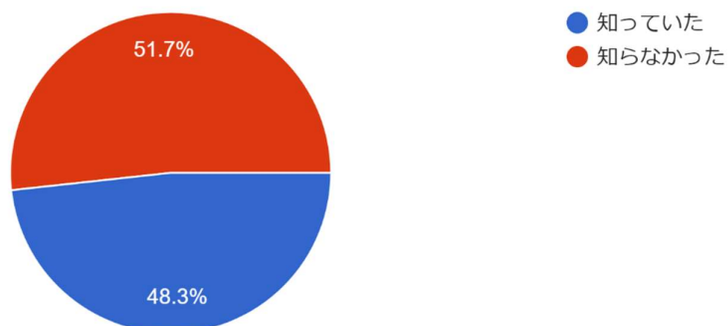
新羽中学校のエコスクール改修について知っていましたか？

116件の回答



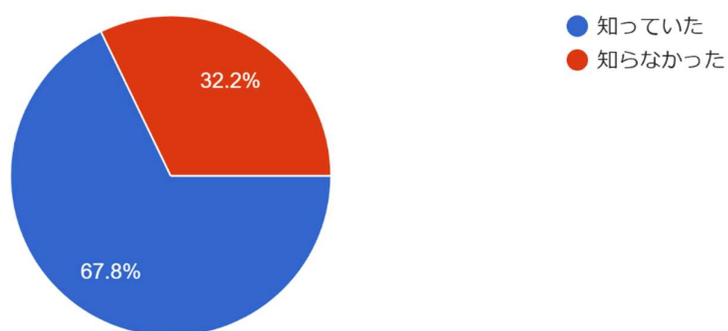
建物の性能が地球環境に影響を及ぼすことを知っていましたか？

116 件の回答



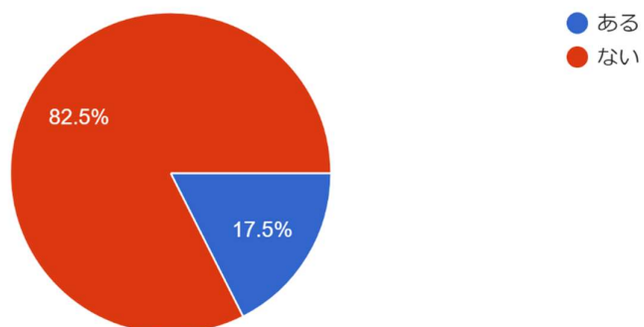
住まいの省エネ性能が快適さや健康に影響を及ぼすことを知っていましたか？

115 件の回答



すでにご自身（家族）が行っている快適に住むための工夫はありますか

114 件の回答



あると答えられた方、よろしければ簡単に内容をお書きください

20 件の回答

二重のまど 2 件

分からない

家の窓のさッシがプラスチックでできている。

家に小さい木が置いてある

何をしてるかは知らない

換気をしてっいてする。カーテンをしめて熱が逃げないようにする

ー以下 地域住民などー

夫の大阪の実家、ヒートショック防止の暖房をした(祖母は96才元気です!!)3F たてなのに
お風呂に入る前に脱衣所を暖める。床暖房のタイマーを使う。(窓は樹脂サッシです。)

断熱ブラインド

風呂をわかす時、フタを開けた状態でわかす、床暖をつける

内窓の設置、浴室をあたためる

インナーサッシをつけた

太陽光発電

二重サッシにしている

冬場は脱衣所に電気ストーブを活用している

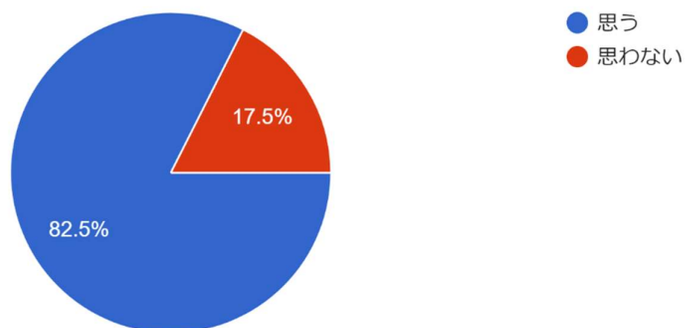
浴室暖房、24時間換気

窓の断熱

窓ガラスは二重、樹脂サッシにして断熱性を上げました

24時間換気システム

本日の講座をきっかけに住まい方や建物について行動しようと思いますか
114 件の回答



本日、こうかい公開授業を行った「一般社団法人...事務所協会 通称：ハマ建」を知っていましたか
116 件の回答

