

GIGAフェス 2022

～ミライのガッコウ～

Show me your creativity



2023年1月28日(土)

9:00~17:00

輝きプラザ きらら

&メタバース空間

みんなで創ろう！この街の未来

ひらかた万博

HIRAKATA EXPO

GIGA フェス 2022

～ミライのガッコウ～

inひらかた万博



詳細や
お申し込みは
特設ページから

令和5年(2023年)1月28日(土)

9時00分～17時00分

輝きプラザきらら

7階たまゆらホール・5階セミナー室ほか
メタバーズ会場(仮想空間内)も構築！

GiGA スク! ひらかた ポータルサイト

True Trueで プログラミング体験！



枚方市内の小中学校の学習でも使用しているプログラミング教育教材「TrueTrue」で遊んでみませんか？
※要申込

LEGO WeDo2.0で プログラミング体験！



プログラミング教育教材「LEGO WeDo2.0」で動くロボットを作ったり、iPadで命令して動かしてみよう！
※要申込

段ボール型ロボット 「embot」と遊ぼう！

段ボールと電子部品で組み立てるロボット「embot」を動かしてみよう。タブレットにプログラムを入力して思い通りに動かすことができるかな？



パナソニックパンサーズ ユニフォーム選手権 inメタバーズ

パナソニックパンサーズのユニフォームをiPadのアプリケーションで彩色、デザインして応募しよう！入賞作品はメタバーズ空間で展示。表彰もあります。



レゴブロックを使った プログラミングワークショップ

レゴブロックの組み立て方を「ことば」で相手に正確にわかりやすく伝えるには！？プログラミングの仕組みをより深く学習します。レゴブロックの組み立て遊びに着目し開発したアプリを用いて実際にプログラミングをします。
※要申込



市長と考えよう！ この街の未来の学校♪

Minecraftプロジェクトメンバーが作成した「30年後の枚方市」や、「ミライのガッコウ展覧会inメタバーズ」の応募作品について、伏見市長に想いをぶつけよう！
※後日動画配信予定



タイピング選手権 トーナメント大会

枚方市立小中学校で広く開催しているタイピング選手権！2学期の上位入賞者、チームでトーナメント大会を開催！集え！タイピングマスターたち！！



ミライのガッコウ博覧会 inメタバーズ

日頃授業で使っている学習アプリケーションのロイロノートやキーノート、ペイジーズなどを活用し「ミライのガッコウ」をテーマにイラストや動画を募集！メタバーズ(仮想空間)内で博覧会を開催！
※メタバーズへのログインはGIGAフェス2022特設ページから

企業連携ブース！ 「教育」×「テクノロジー」

個別最適化や授業改善、教員の業務改善など、教育現場に「テクノロジー」の視点から深くかかわる企業が「アタラシイ学校」の形を提案します！



Minecraftで創ろう！ 30年後の枚方市

市内小中学生を中心にプロジェクトチームを結成、「30年後の枚方市が魅力ある街であるためにはどうすれば良いか」について議論し、街を再現！完成した街をイベント当日に披露します！



メタバーズ空間で、英語を使って謎を解け！英語で話す脱出ゲーム、あなたは英語力を駆使して、無事に出口にたどりつけるのか！

※事前予約が必要なイベントがあります。
※必ず「GiGA スク! ひらかた」ポータルサイトをご確認ください。

[お問い合わせ]
枚方市教育委員会事務局 学校教育部
学校教育室
〒573-1159
枚方市 車塚 1丁目1-1 輝きプラザ きらら4階
050-7105-8217