

「GIGA フェス 2022」

～ミライのガッコウ～

ミライのガッコウ博覧会 in メタバースの作品募集要項

オリジナル作品大募集！

じぶん さくひん かそうくうかん てんじ
自分の作品をメタバース(仮想空間)に展示して
かぞく ともだち いっしょ かんしょう
家族や友達と一緒に鑑賞しに行こう！！

テレビコマーシャルを見ていると、車が自動で動いたり、スマートスピーカーに話しかけるだけで、電気が付いたり、テレビ番組を変えたりすることができる等、10年前にできなかったことが、ほとんどできるようになってきていることが分かりますね。このまま、いろいろな技術が開発されたら、皆さんが社会で活躍する「2030年代」には、どんなことができるようになっていくのでしょうか？そう考えると「ワクワク」しませんか。

一方、「2030年代以降」の社会で活躍することができるよう、皆さんもiPadを使って授業を受ける等、学校での学び方も数年前とは大きく変わってきているのではないのでしょうか？「2030年代」の学校やそこでの「学び方」は、今とどんな風に変わっているのでしょうか？

そんな「ミライのガッコウ」をいろんな立場の人と語り合ったり、「ミライのガッコウ」に繋がる体験ができたりするイベントを今年、枚方市で開催します。

みなさんの考える「ミライのガッコウ」のイメージをイラストや動画で作って、イベント当日の会場やメタバース(仮想空間)の展覧会の会場に飾ってみませんか。

主催:枚方市教育委員会

お問い合わせ
枚方市教育委員会 教育研修課
GIGA フェス 担当者
050-7105-8217

1. 応募資格 枚方市内小中学校 在籍の児童・生徒（応募時）、枚方市内幼稚園 在籍の園児（応募時）
2. 応募要項
 - (1) みなさんがイメージする「未来の学校(ミライのガッコウ)」について、絵(イラスト)で表現したり、イラストなどに説明などを加えて動画を作ってください。
 - (2) イラストの場合は、作品の大きさは、A4判縦または横です。また、動画の場合は1分以内で作成してください。
 - (2) グループでの合作も可能です。作品は、応募者のオリジナルであるものに限りです。
 - (3) Pages (Apple 純正アプリケーション) やロイロノートなどで描いたものを PDF の形式で保存したり、手描きで描いたものをスキャナーなどで読み取り、PDF の形式で書き出してください。また、ロイロノートや iMovie で作成した動画を mp4形式で書き出してください。
 - (4) 写真を入れても構いません。その際は、著作権や肖像権等に十分気をつけてください。
 - (5) 個人が特定される写真は使用しないでください。
 - (6) 応募フォームに、学校名、学年、名前、住所、連絡先、作品に込めた想いを記入してください。(グループでの応募の場合は、全員の学校名、学年、名前、住所、連絡先を記入してください)
 - (7) 作品及び応募用紙の提出方法については、別紙(「応募マニュアル」)で確認してください。
3. 選考基準
枚方教育委員会から選ばれた「GIGA フェス 2022 組織委員会」において、下記の選考基準で全応募作品の中から、入賞作品を選びます。

選考基準

- ☆ テーマ「ミライのガッコウ」が表現されているか。
- ☆ 創造性があるか。
- ☆ 応募要項が守られているか。

4. 表彰等
最優秀作品として選出された1点と、優秀作品2点の作成者3名に、賞状と副賞を贈呈します。
5. 作品展示
応募作品のうち、選考基準を満たす全ての作品については、「GIGA フェス 2022」当日(令和5年1月28日)またその前後の日程で、イベント専用メタバース(仮想空間)会場にて展示され、iPad などから自由に閲覧することができるようになります。
6. 出品の締切日 令和4年(2022年)12月2日(金) 厳守
7. 一般規程
 - (1) 全応募作品は、枚方市教育委員会の所有に帰することとなります。
 - (2) 締め切りに間に合わなかった応募作品及び応募要項の条件に合わない応募作品は、選考から除外されます。
 - (3) 応募作品、応募者の学校名、名前及び作品に込めた想いは、枚方市が発信する広報(ホームページ、ブログ、Twitter、Facebook 等)で公開される場合があります。
 - (4) 応募者は、学校名、名前、及び作品が広報用を使用されることに同意したものとします。
 - (5) 応募者は、上記規定及び枚方市教育委員会の決定に従うことに同意したものとします。
8. 参考応募用紙、応募マニュアルは、枚方市教育委員会 ICT ポータルサイト「GiGA スク! ひらかた」から閲覧またはダウンロードが可能です。
【GiGA スク! ひらかた QR コード】

