

Minecraft で創ろう！30年後の枚方市

市内小中学生が考える、未来のまちづくり

市教育委員会は令和5年1月28日(土)に開催する教育イベント「GIGA フェス 2022～ミライのガッコウ～in ひらかた万博」に向けた取り組みのひとつとして、「Minecraft で創ろう！30年後の枚方市」を進めている。市内小中学生20人で結成されたプロジェクトチームが「30年後の枚方市がより魅力ある街になるためにはどうすれば良いか」をテーマに議論を重ね、Minecraft を活用して街を構築する。完成した未来の枚方市は、GIGA フェスイベント当日に参加者が Minecraft 内で自由に体験できる。教育委員会担当者は「プロジェクトを通じて、プログラミング的思考や課題解決に向けた資質・能力向上に加え、自分たちのまちの未来をイメージすることで愛着を育むことができれば」と話す。

★ 「Minecraft で創ろう！30年後の枚方市」プロジェクトについて

市内小中学校から20人をプロジェクトメンバーとして選出。低学年5人、中学年5人、高学年7人、中学生3人で、グループリーダーを中心にプロジェクト活動が行われる。プロジェクトチーム内の議論や専門家へのインタビュー等を通して理解を深め、Minecraft Education Edition を活用して未来の枚方市を築く。街を構築する過程の中で、試行錯誤を繰り返しながら、チームで協働して自分たちが考える理想の街の完成を目指す。

★ プロジェクトメンバーの想い

子どもたちのプロジェクトにかける想いを一部紹介する。

- ・4月に枚方に引っ越してきたばかりで、枚方のことをもっと知りたいと思って、応募しました。ごみのない、きれいな色の建物が並んでいる街を創りたいです。
- ・子どもが安全に遊べる自然の水辺が身近にたくさんあればいいなと思います。自然の中で生き物とふれ合って学べることはたくさんあると思うし、30年後に自分が親になって子どもがいたら、そういう体験をさせてあげられる場所がたくさんあれば子育てが楽しいだろうなと思います。僕は将来、水族館で働きたいと思っています。もし枚方市に自然と触れ合える場所がもっと増えて、そこにいる生き物を展示できるような施設ができれば、僕もそこで働いて、たくさんの人に枚方市の魅力を知ってもらいたいと思います。
- ・私は30年後の枚方市について、30年後の世界全体の課題解決に貢献できるような街が魅力的なのではないかと考えました。今の私の中で、この先しばらく続きそうな世界の課題の一つに地球温暖化があったので、それを解決できるような対策がされると良いと思いました。

★ プロジェクト会議の様子

各会議の様子は写真や動画で市教育 ICT ポータルサイト「GiGA スク! ひらかた」内「GIGA フェス 2022～ミライのガッコウ～in ひらかた万博 特設ページ」に掲載中。

「GIGA フェス 2022～ミライのガッコウ～in ひらかた万博 特設ページ」
<https://bit.ly/3eovUqd>



★ プロジェクト会議への参加について

プロジェクトメンバーが課題解決に向けて探究する様子をオブザーバーとして参加可。活動日は以下のとおり。

- 第1回：10月1日（土）15:00～17:00※実施済
- 第2回：10月15日（土）15:00～17:00※実施済
- 第3回：10月29日（土）15:00～17:00※実施済
- 第4回：11月12日（土）15:00～17:00
- 第5回：12月3日（土）15:00～17:00
- 第6回：12月24日（土）15:00～17:00
- 第7回：1月4日（水）15:00～17:00
- 第8回：1月14日（土）15:00～17:00

申し込み締め切りは、各会議の3日前までで、各回とも先着30名まで。

プロジェクト会議オブザーバー参加申し込み

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSex694A4w-kAEJCKPjm7DDnHdiuUT1Yfz8K4gXw_MeD7rZj7Q/viewform



★ GIGA フェス 2022～ミライのガッコウ～in ひらかた万博

日時：令和5年1月28日（土）

場所：①リアル会場「輝きプラザきらら」
②メタバース空間

概要：これからの学びの在り方や未来社会について、リアル会場やメタバースで構築された会場で行われるイベントやワークショップを通して構想し、枚方市における未来社会への夢や可能性を感じることができるイベント。

イベント紹介：Minecraft プロジェクトのほか、市長と市内小中学生による「枚方市のミライ」をテーマにしたトークイベントやメタバース会場内でのイラストや動画の展示、プログラミング体験など

※詳細が確定次第、情報提供

<お問い合わせ>

学校教育部 学校教育室 教育研修課 ICT 推進グループ

☎：(050) 7105-8051 FAX：(072) 851-9335