



2023年 11号  
小学校総合選修 広報誌  
作成：本広 山本(小研1年)

こんにちは、小学校総合選修広報係です。今年ももう残りあと2ヶ月となりました。温かい日と寒い日が入り混じるこの季節、お身体にはくれぐれもお気をつけくださいね。

さて、本号では10月に行われた「科学の祭典」と「夢つなぎ塾」の準備と当日の様子をご紹介します。

## 〈夢つなぎ塾〉

10月14日に「夢つなぎ塾」が開催されました。「夢つなぎ塾」とは長門市の小学5・6年生と中学1年生を対象に、大学がどんなところかを知ってもらうものです。大学に入学して初めての自分たちだけで企画・準備・運営をするイベント。学食や図書館のアポ、クイズラリーの順路の計画、小道具や動画作成、装飾などの準備を5月から始めていましたが一度目は大雨で延期になってしまいました。しかし、10月に入り無事に開催することができました。子どもの目線になって大学内で危ない場所を探したり、子どもたちと一緒に授業を受けて活動したりする体験は、私たちが成長するにつれて薄れてしまっている子どもの感覚を思い出す良い機会となりました。また、協力して一つの行事を作り上げる時間は小研1年全体の団結力を深めるものとなりました。

## 「総括からのコメント」

夢つなぎ塾総括の久保田茉央です。各班協力して順調に準備が進んでいた中、まさかの本番が大雨で延期というトラブルに見舞われて、みんな頑張っていたのを知っていた分本当に心が痛かったです。でも10/14に無事夢つなぎ塾を開催できてみんなの頑張りが報われて良かった！！と心から思いました。本番も特に大きな問題はなく進んで、子どもたちと小研のみんなの笑顔が見れて幸せでした！！



学食ポーノ



ちゃぶ台ルーム



大講義室



## 〈サイエンスフェスティバル〉

9月30日にルネッサ長門にてサイエンスフェスティバルが開催されました。サイエンスフェスティバルは、長門市の小中学生を対象に様々なものづくりや体験を通して科学の面白さについて知ってもらう企画です。小研は二班で一つのチームを作り、計四つのブースを出させていただきました。準備の段階では何度も実験を繰り返し、子ども達が安全に楽しめるような活動を模索しました。

当日は多くの子どもや保護者の方に来場していただきました。実際に活動をしてみると計画段階では見えなかった問題点や課題点が見つかったチームもありましたが、子ども達と実際にふれあうことができ、とても有意義で楽しい一日になりました。

## 〈科学の祭典〉

10月8日には萩市立明倫小学校の体育館にて科学の祭典が開催されました。この科学の祭典はサイエンスフェスティバルと同様の内容で萩市の小中学生を対象に行われました。前回のサイエンスフェスティバルでの課題点から、さらにスムーズに問題なく子ども達が楽しめるよう、一週間で改善を重ねて臨みました。そのかいもあって子ども達の「楽しかった!」や「家に帰ってまた作ってみたい!」などといった感想を聞くことができ、大成功にお終わりました。今回の準備段階や子ども達とふれあった経験を今後の授業や実習などに活かしていきたいと思います。



山口大学教育学部小学校総合撰修  
(Yamaguchi-u.ac.jp)

