



タブレットで作成したイラストを披露してくれた境一中の生徒たち



JICAより派遣された外国人講師との交流授業(境二中土曜授業)



「つかめる水」を体験する児童(科学で遊ぼう！inさかい)



自分たちで作ったロボットを操作する児童たち(キッズフューチャーキャンプ)



「さかいっ子未来塾」の様子



外国人講師と書道で交流(境二中土曜授業)



真剣に課題に挑む児童たち(キッズフューチャーキャンプ)



「スライム」を作る児童たち(科学で遊ぼう！inさかい)

学びいいところ！境町

境町では、新しい「学び」にも力を入れています。子どもたちの「想像力」を高め、「創造力」を鍛え、「表現力」を育む様々な取り組みを紹介します。

学びいいところ！境町



キッズフューチャーキャンプ 優秀賞受賞者コメント

- (写真右より) 境小学校4年 田上 双葉さん
「プログラミングがすごく難しかったけど、楽しかったです。」
- 森戸小5年 渡部 萌香さん
「みんなで協力して力を出し切ることができて、とても楽しかったです。」
- 長田小学校6年 秋田 風輝くん
「プログラミングは初め難しそうでしたが、やってみると楽しかったです。」
- 静小5年 島根 脩往くん
「頭を使っていろいろとできたので、とても面白かったです。優秀賞を取ってうれしかったです。」
- 森戸小5年 倉田 悠斗くん
「プログラミングは未来にも使えて便利なことだと思いました。優秀賞はすごいものを取ったんだと思いました。」
- 長田小学校5年 関 駿成くん
「今日のキャンプは難しそうだと思いましたが、楽しかったので、これからもプログラミングをやってみようと思いました。」
- 猿島小4年 根本 花蓮さん
「とても楽しくて、寝る時はちょっと怖かったけど面白かったです。」

昨年度より、小学生を対象にICT(情報・通信技術)を使ったキャンプを実施しています。今年度は、「世界で1つだけのロボットを動かそう」をテーマに、レゴブロックロボットを使ったプログラミング体験を実施。個人及びチームでロボット

の組立及びプログラミングを行い、様々な課題にチャレンジしました。参加者からは、「プログラミングはとても難しかった。友達とやらなければ成功できなかった」「友達もたくさんできてまた参加したい」などの感想が聞きました。



テクノロジーは未来の友だち「キッズフューチャーキャンプ」



楽しく学び学習意欲を育てる「科学で遊ぼう！inさかい」

今年度12回を迎えた「科学で遊ぼう！inさかい」が、11月13日(日)に境町民体育館で開催されました。このイベントは、科学的な遊びを通して、科学に親しみ、興味・関心を深めることを目的としており、町内各小学校・PTA、境高校科学部

茨城大学、青少年健全育成さかい町民の会、地域の企業及び個人の協力者等18の団体が科学の力を応用した様々なブースを展開しました。当日は晴天に恵まれ、家族連れを含む、およそ600人の参加者で賑わいました。

ふるさと納税を活用！



全小中学校にタブレット端末を導入！WiFi環境も整備！

町内小中学校のパソコン教室のシステム老朽化に伴い、タブレット型パソコンへ端末の入れ替えを行いました。また、同時にWiFi環境を強化し、WiFi環境を生かしたデジタル教科書やデジタル教材の活用によって、児童・生徒の学力の向上を計り、デジタル社会へ対応するため、ICT授業を推進していきます。このタブレット型パソコンは、持ち運びができるため、パソコン教室だけではなく、普通教室で実施される授業でも活用されます。 ※ICTとは……情報や通信に関連する科学技術の総称。



境一中・情報科学部部长 枝 祐助くん

「前に使っていたパソコンにはない新しい機能が追加され、今までの機能もより良いものへ変化して、とても使いやすくなりました。まだ慣れていないので大変なところもありますが、これからどんどんタブレットを触って徐々に慣れていきたいと思います。」



境二中で実施！全国モデル授業「土曜授業」

平成28年5月に文部科学省から境町が土曜授業推進事業に関する調査研究調査を委託され、境第二中学校で実施しています。 教育環境(学習機会)の提供と外部人材等の活用を通して学力の向上を目指しています。英語科では「JICAとの交流」、社会科では「地域から学ぶ防災教育」、理科では「ミュージアムパーク茨城県自然博物館と博覧の授業等を取り入れること」で、保護者や地域の方々との協力体制の構築も図っていきます。



放課後・土曜も学びのチャンス 「さかいっ子未来塾」

今年度よりスタートした「さかいっ子未来塾」は、児童生徒の学びの機会を広げるために、放課後や土曜日に自主学習の場を提供するとともに、内容に応じた多様な支援人材のネットワークづくりを目指しています。 町内の小学校四年生から六年生の児童及び中学生の希望者が対象で、一般公募の学習支援員が宿題や自主学習への支援を行っています。小学生は放課後に各学校の図書室等で週二回、土曜日はふれあいの里の会議室で月二回実施しています。中学生は各学校で放課後のみ週一回実施しています。