



やまなみ

山形市立大曾根小学校

学校だより

令和6年6月26日

校長

土井正路

No.4

本の読み聞かせが始まりました～地域の助けを借りて～

今年度の読み聞かせボランティアが5月22日にスタートしました。この活動は15年以上続く活動です。保護者・地域の方々や古館駐在所長さん、大曾根ケアセンター職員の方等よりご協力頂き、今年度は11名のスタッフで年間26回の活動を予定しています。11月には「ビックリ座」を招いてのパネルシアターもあります。

読み聞かせ活動は本校が力を入れている「読書活動の充実」につながる大切な取組です。また、本校の課題の一つである「読解力の向上」にも大きく関わっています。さらに想像力の育成、感情の理解や共感力の促進など学習の基盤を築く重要な活動とされています。子ども達も毎回楽しみにしています。小さい頃に夢中になって読んだ本や聞いた物語で感動した経験は、大人になってからもその人の一部となります。私が以前お仕えした校長先生から教えていただいた言葉を紹介します。



「体」は食べたものでつくられます。「心」は聞いた、読んだ言葉でつくられます。「未来」はあなたの話した言葉でつくられます。

5年生が田植えに挑戦！

今年度も5年生が社会の学習と地域を知る学習の一環として稲作の学習を行っています。4月に自分たちが植えた種が力強く育ちました。5月24日（金）に田んぼの先生である大木万之助さん、庄司一朗さん、土屋正美さんの3名を講師として、手作業で学校田に苗を植えました。ぬかるむ田んぼに足をとられながら、まっすぐに植えるのが難しかったようですが、協力して作業することができました。元気に育つと良いですね。成長の具合を常に観察してみましよう。収穫が非常に楽しみです。



これからの学びの1つとして・STEAM教育への招待

5月24日(水)は3~5年生が山形大学理学部教授の栗山恭直先生によるSTEAM教育に関わる理科実験教室でした。

STEAMとは科学(Science)、技術(Technology)、工学(Engineering)、芸術(Arts)、数学(Mathematics)の5つの分野を合わせたことばで、これからの時代を生きる子どもたちにとって大切な学びの1つです。高等学校における「探究的な学習の時間」でも取り入れられています。小学校の学習で

いうと、例えば理科と図画工作の学習をあわせたような(教科横断型の学習)学びです。複雑な問題に対して、自分で解決策を見つけたり、新しいアイデアを考え出し、実現しようとしたり、周りと話し合いながら自分で判断したりと、これから必要となる資質・能力の育成にも役立ちます。大曾根小学校では「自立した学び手」を目指し日々の学習に取り組んでいます。

今回は楽しい理科実験として図工の学習とのコラボとして、「ペーパークロマトグラフィー」の手法を用いた作品作りでした。サインペンの黒インク、一見すると一色だけど、そこにはいろいろな色が含まれています。それをコーヒーフィルターと数滴の水を使って探っていきます。この技術は製品の分析や血液の検査などに応用されています。フィルターに現れた模様は非常にきれいで美術作品のようです。作品は本校ホームページに載せております。



自己ベストを目指して

6年市陸上記録会に出場

6月4日(火)に6年生が第55回山形市小学校陸上運動記録会に出場しました。6年生の皆さんが、朝の時間や体育の時間等に練習を重ねてきました。リレーでは男女ともにベストタイムができました。素晴らしいです。



どんな生きものがいたかな?

1, 2年生自然体験学習

5月29日(水)に1, 2年生が山形市自然の家に春を探しに出かけました。バッタなどの昆虫を捕まえたり、オタマジャクシを見つけたりとたくさんの生きものとふれあうことができました。

また、芝生の坂道を転がったり、でんぐり返しをして遊んだりしました。気持ち良かったですか。午後からは自然の家の先生に、施設周辺の植物のことを詳しく教えていただきました。

7月には3~5年生が泊まりに行きますね。楽しみ!



7月の主な予定 (水泳学習は西山形小で行います)

2(火)水泳学習(全学年) 3(水)演劇教室(上学年) 4(木)水泳学習(1~4年)

8(月)水泳学習(全学年) 10(水)~11(木)宿泊体験学習(3~5年)

12(金)水泳学習(3~6年) 16(火)水泳学習(全学年) 17(水)授業参観・学級懇談会

18(木)水泳学習(全学年) 22(月)水泳学習(1~5年) 23(火)水泳学習(全学年)

24(水) 5. 6年生着衣泳学習 25(木)一学期終業式(弁当日)

夏休みは7/26
~8/27です。