



2月号

一校一風 笑顔きらきら

おおねじめのこ

～ 未来へつなぐ 森林の創造 ～

「今日植えた杉の苗木は、40年から50年の長い年月をかけて成長し、伐採時期を迎え利用されます。そしてまたそこに新しい苗木を植えるのです。木を切って使ってまた植える！それが森の恵み、健康な森のサイクルです。」



先日5年生は、大隅森林組合の主催する「伐採・植樹イベント」へ参加させて頂きました。肝属地区内各所から大勢の参加者が集って行われてこのイベントでは、実際に大きく育った木を伐採するところや、最新式の林業用重機の紹介や体験、ドローンを使った苗の運搬など、現代の林業が高度に機械化され効率が格段にアップしていることが、5年生の子供達にもよく理解できる内容でした。その後、子供達と杉の苗木を植樹する体験までさせて頂くところまであり、大変良い学習をさせて頂きました。ここ大隅の地には、豊かな森林があり、先人が植えた木を切って、使って、また植えるという持続可能な資源として、身近な森林を活用してきました。まさにSDGsの考え方そのものです。もちろん長い年月の中では、下草払いや間伐作業など、植えっぱなしで育つわけではないことも含め、自分の手で植えた杉の木が、長い年月をかけて成長していく様子を子供達はこれから見守っていくことでしょう。



そして、5年生の子供達が、将来私と同じくらいの年齢になった頃、その苗木が伐採時期を迎え、また新たな森林のサイクルが始まる。過去に遡ると、今切られたこの森の木が植林されたのは、私がちょうど目の前の5年生と同じ位の年頃であったことも大変感慨深いところです。素晴らしい体験をさせて頂いた大隅森林組合の方々に、心から感謝申し上げます。

3月 これからの主な行事等

1日(水)	授業参観・学級PTA(上学年・特支)	8日(水)	ピーチクリーンアップ(2,4,6年)
2日(木)	授業参観・学級PTA(下学年) 家庭教育学級	23日(水)	卒業式
3日(金)	6年生を送る会・お別れ遠足	24日(木)	修了式
		27日(月)	辞任式・PTA送別会(予定)

文教産業常任委員会 訪問

町議会文教産業常任委員の方々が、外国語と、デジタル教科書・電子黒板を活用した算数の授業の様子を参観にいらっしゃいました。

参観後の意見交換の場では、議員の方々からは、「児童が意欲的に学習に取り組んでいてうれしいです。」「授業でプログラミング教育が行われていることに驚きました。」「今後、ICT機器を活用した海外を含めた遠方との交流もできそうですね。」等の感想や意見をいただきました。

近年のGIGAスクール構想の下、学習の方法が変わってきていますが、根本にあるのは、子供たちが主体的に学び、自分の未来を切り開く力をもつことができるようにすることです。職員一同、本質を忘れず、時代に応じた指導法の工夫を、今後も進めて参ります。



文教産業常任委員会、町教育委員会、学校の三者の意見交流の様子です。

縄跳び大会

「持久跳び」「あや跳び」「交差跳び」「二重跳び」の個人種目4種と学級全員での「長縄跳び」に挑戦しました。

大会に向け、朝や昼休み等で自分の技を磨く姿や、学級全員で長縄跳びに取り組む姿がよく見られ、記録更新に挑んでいました。

本番では、練習の成果を十分に発揮することができず悔し涙を浮かべる姿や、練習以上の記録を出し喜ぶ姿など悲喜こもごもありませんでしたが、一人一人が意欲的に取り組むことができました。

例年、第2土曜日に実施している縄跳び大会ですが、今年度は祝日と重なり、金曜日に開催しましたが、たくさんの保護者の方々の応援をいただき、ありがとうございました。

雨天の中、体育館の入り口が狭く、入場にご不便をおかけした面もございました。来年度は改善して参ります。

薬物乱用防止教室

学校薬剤師の川越俊太郎先生を講師にお迎えし、5年生、6年生が「薬物乱用教室」を行いました。

アルコールやたばこだけではなく、近年はかわいい形や色をしたラムネ菓子のような「MDMA」や、他の違法薬物に手を出しやすくなるゲートウェイドラッグと呼ばれる「大麻」等も、都心部では子供の身近に迫りつつある実態のようです。

また、ゲームやスマホによる「依存症」も脳への影響が大きく、一度なってしまうと薬物同様、自分ではやめることがとても難しくなります。

そのような、体への影響や怖さについて、映像やパンフレットを用いて詳しく教えていただきました。



今日の薬物乱用教室を通じて分かったことがあります。たばこを吸い始める年れいも早いほど、死亡率が高くなってしまいうし、脳や筋肉に酸素が行き届かなくなってしまう集中力や持久力が落ちてしまうことがあると知りびっくりしました。なので「ちょっとだけでもいっしょに吸ってみよう」と言われても、さき断りたりすることが大切だよねということも分かりました。

また、依存症とは何かと心なうわはわ「やめたくてもやめられない状態になってしまいうかもしれないので気をつけたいな」と思いました。今日は、いそがしい中薬物乱用のことを教えてくださりありがとうございました。

