

令和3年度 児童クラブ入所申請を受け付けます

来年度、児童クラブの入所を希望される方は申請書・就労証明書にご記入のうえ、期限までに提出してください。(郵送可)

各児童クラブには申請書は配置していませんので、下記までお問い合わせください。

また、提出については学校・保育園への提出はできませんのでお間違えの無いようお願いいたします。ただし、継続利用される方のみ、現在利用中の児童クラブへの提出が可能です。

○書類提出期限：1月29日(金)まで

○提出先：①子ども課子ども支援係(役場2階⑩番窓口) 午前8時30分～午後5時15分
②継続利用の方のみ、各児童クラブ

☎ 富士見町教育委員会 子ども課 子ども支援係 ☎62-9237



富士見町

教育委員会だより

第181号

「教育のまち・子育てのまち・学び続けるまち富士見」を目指して

富士見中学校 合唱祭

11月21日に富士見中学校の合唱祭が開催されました。

今年は新型コロナウイルス感染症対策のため、学年ごとの入れ替え制で行い、他学年は体育館の中継映像を各教室で視聴する形で行いました。

合唱練習ができない時期もあった中、2学期にしっかり歌い込み、各クラスとも美しい歌声で心をつなげたそれは素敵な発表で、富士見中が大切にしている「歌声」のレベルの高さを改めて実感するひとときでした。



ロケットワークショップ (境小学校)

境小学校の6年生が、11月27日にSUWA小型ロケットプロジェクトのワークショップを受講しました。SUWA小型ロケットプロジェクトは、ものづくりへの興味を持ってもらい、ものづくりに携わる人材を育成する目的で小中学生対象のワークショップなども実施しています。

信州大学の中山准教授が講師となり、実際にロケットに使用されている軽くて強度のある「炭素繊維強化プラスチック」と、鉄や銅、アルミニウムや木などの材料の重さや密度について実験をしながら、分かりやすくロケットについて学びました。

続いて、校庭でモデルロケットの打ち上げ体験をしました。児童が発射スイッチを押すとロケットが勢いよく飛んでいき、歓声が上がりました。本物を見ることができ、貴重な経験になりました。

中山准教授より6年生へエール

「できないと否定するのではなく、
どうしたらできるのかを考えてほしい。
何かをやりたいと思ったら
ぜひ声に出して、夢を実現してほしい。」



令和3年1月1日発行
富士見町教育委員会編集
☎62-9235
kodomo@town.fujimi.lg.jp

1月
定例教育委員会
1月6日(水)
午前9時30分～
役場2階 教育長応接室
傍聴歓迎

子どもに関する
なんでも相談
月曜日～金曜日
午前8時30分
～午後5時15分
☎62-9233
家庭・教育・子育て
相談員

1月17日
(第3日曜日)は
家庭の日・
家庭読書の日

感染症予防対策
をしっかりと、
3学期も元気に
頑張りましょう。

