

駆け足開始 15 (火) ~30 (水)



高学年⇒

中学年⇒

低学年トラック⇒

	第1週 (15~18)	第2週 (22~30日)
低学年	4分間	5分間 (小トラック)
中学年	5分間	6分間 (中トラック)
高学年	6分間	7分間 (大トラック)

寒さにもコロナにも負けずに元気よく!

子美博と仲よし 11.17 (木)



一年は秋みつけ、三年は施設探検、秋と共に学習も深まります。



未来型オンライン授業 5年生 15 (火)

国立天文台所長・本間様らとつないで

「ブラックホールってどんな世界？」
=重力が強く光さえ逃げ出せない天体
=重い星が燃え尽きた時の特異点が
(ブラックホールと)なる

ブラックホール



クイズ

Q1 ブラックホールに吸い込まれたらどうなる?

- ①異空間にワープする
- ②時計が止まったようになる
- ③極限まで小さくなる

Q2 ブラックホールをどのような方法で撮影したのか?

- ①人工衛星で近くまで行き撮影
- ②地球上の電波望遠鏡を組み合わせて撮影
- ③宇宙ステーションから撮影

答え Q1 ③ Q2 ②

美合のやおやさん開店

11.11 (金)



456組さんで育てた小かぶを売る八百屋さんが開店しました。すぐ、売り切れになっていました。大盛況です!

マラソン大会に向けての全校駆け足が始まりました。月曜集会でマラソン大会を楽しみにしているかどうか、挙手で聞きました。楽しみな子も結構いて、びっくりしましたが、正直に、いやだなあと思っていると手をあげた子も多くいました。それでも、挑戦し苦しいことを乗り越え、やりきったという感動や達成感を、皆に体験してほしいと思います。また、未来型授業ということで、市内の全学校とつないだ双方向オンライン授業の二回目が行われました。テーマは、「ブラックホールってどんな世界?」五年生が参加しました。岩手県の観測所と岡崎とをつないで、市内の小中学生が参加する大規模プロジェクトです。子供の質問にも丁寧に答えてくれました。宇宙って不思議がいっぱいですね。

校長室
だよ!

校訓 よく見る よく考える 助けあう
伸びるのだ 励むのだ



R4. 11. 21 (月)
NO. 27



朝顔のつるで作ったリース 1年

〈今週の俳句〉 十一月七日は立冬、
この池の 浮葉の数や 冬に入る
唇くちびるの 荒れの久しく 冬来る(きたる)
右..高野素十 左..阿部みどり女