

環境学習で石拾いを行いました！

環境学習活動として運動場で石拾いを行いました。短い時間でも一生懸命石を拾い、体力運動能力調査を安全に行うために運動場の環境を整えることができました。これからも身近な環境について考え、自分たちができることに目を向けていってほしいと思います。



理科でモンシロチョウがたまごから成虫になる様子を観察しました！

理科の「昆虫の育ち方」の単元で、モンシロチョウがたまごから幼虫、さなぎ、成虫になる様子を観察しました。小さなたまごから成虫になる様子を身近で見ることができ、とてもよい経験になったと思います。

観察ではたまごの細かい模様や色、幼虫の動き、さなぎの色や大きさ、成虫の羽の模様、口や触覚の様子を詳しく見て、スケッチをしていました。この後も理科では昆虫の学習を行います。この学習を生かして、他の昆虫にも興味・関心をもって取り組んでいってほしいと思います。



図工でくぎ打ちを行いました！

図工で「くぎうちトントン」を行いました。木工用ボンドの用意、ありがとうございました。初めて使う道具のため、まずげんのうの使い方について勉強し、その後木材にげんのうでくぎを打ちました。始めはまっすぐにくぎを打つことが難しそうでしたが、たくさん打っていくうちにコツをつかんでいるようでした。

それぞれくぎを打つ場所や、木材の組み合わせ方を工夫している姿が見られました。一人ひとりの個性豊かな作品の完成がとても楽しみです。

