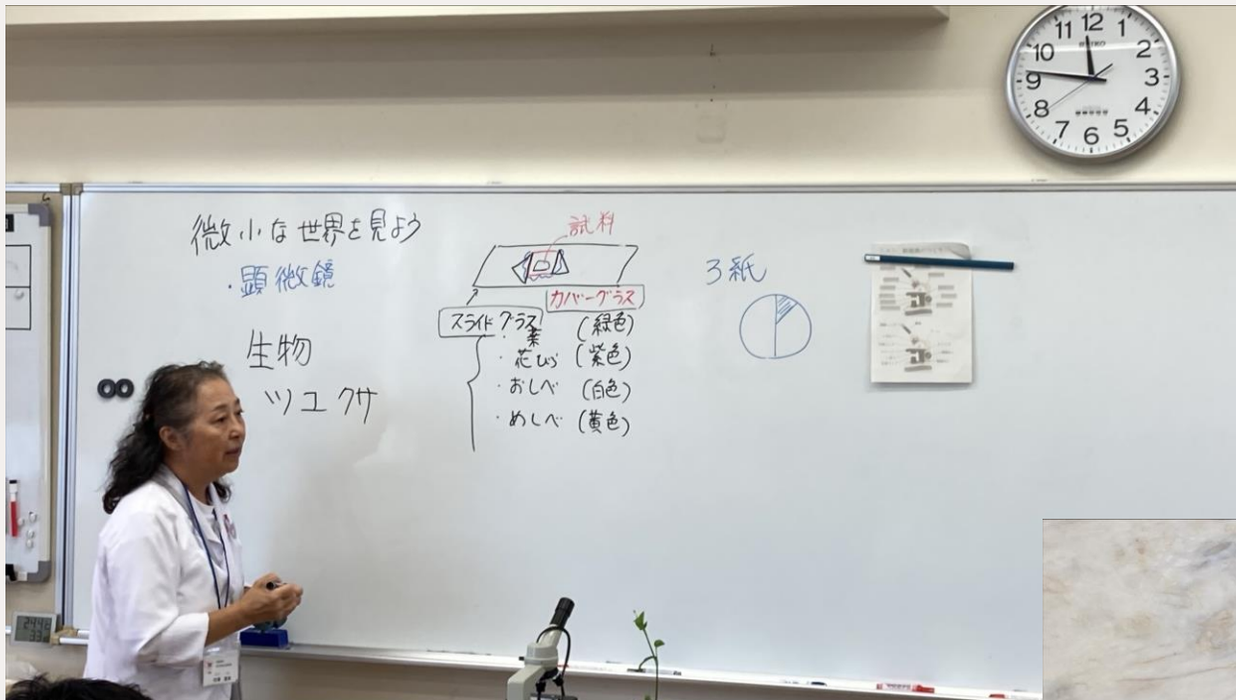


授業実践ギャラリー

職能開発科 理科

「微小な世界を見よう

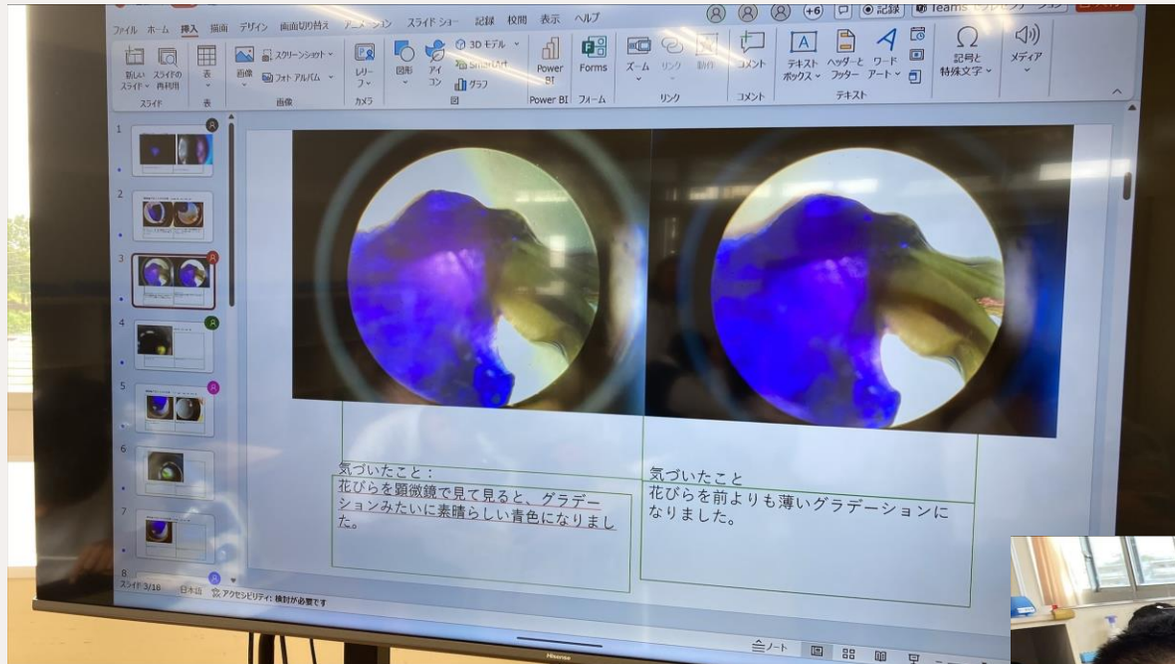
～植物編～」



職能開発科 1 年の理科の授業です。
顕微鏡を使用して、ミクロの世界を観察
していました。
前は金属や砂粒を観察し、今回は植物
の各部位を観察しました。

スライドガラスに対象物を乗せ、カバーガラス
で覆います。カバーガラスはとても薄いガラス
なので扱いには丁寧さが求められます。
専門的なスキルを感じられる瞬間でもあります
ね。





顕微鏡で見えるものをタブレットで写真を撮って、学習グループで共有しているプレゼンソフト上にアップロードします。友達の観察した部位や気づきをリアルタイムで見ることができます。

「おお～？なんだそれは？」とお互いに刺激を受けながらの授業でした。見る場所や倍率を変えるごとに発見があるマイクロワールドを楽しみました。

