

すずらん通信

すずらん学級
令和8年3月6日（金）
第42号

理科「人のたんじょう」

理科の学習では、「人のたんじょう」に取り組んでいます。受精からお母さんのお腹の中での胎児の成長、出産までを取り扱う学習のため、今まで理科で取り組んできたような実験や観察をする機会がありません。実験や観察が大好きな子どもたちにとってはワクワクして学習に取り組むことが難しいのではないかと心配していましたが、そのような心配は必要なかったようです。子どもたちは集中して、映像資料から分かったことをワークシートにまとめています。受精後約4週の胎児の様子を、「エイリアンみたいな形をしている。」「スライムみたい。」と、子どもらしい自由な表現をしていました。その後は、「だんだんと人の形になってきた。」や「手と足の形がはっきりとしてきた。」と学習してきたことを思い出しながら、ワークシートにまとめることができました。「鉛筆1本分の重さだ。」や「理科の教科書と、筆箱と、セロハンテープと色鉛筆6本分になった。」などと、母体の中の胎児の重さを実感できるよう、はかりを使って重さ作りをしています。学習の終わりには、「どのくらいお母さんのお腹にいるのかな？」や「大きくなってきたら、赤ちゃんにも栄養が必要。どうしているのかな？」などと、「なぜ？」「どうして？」と、たくさんの疑問をもって取り組む姿が見られます。

〇すずらん学級 学習予定

※教科の横の（6年）は、卒業式の練習日程です。

	3月9日（月）	3月10日（火）	3月11日（水）	3月12日（木）	3月13日（金）
1	理科 人のたんじょう	国語 グループ学習	社会 日本の歴史	算数 グループ学習	算数（6年） グループ学習
2	算数（6年） グループ学習	外国語（6年） 1年間のまとめ	生単（6年） プログラミング	国語（6年） グループ学習	生単（6年） プログラミング
3	生単（6年） ローマ字	算数（6年） グループ学習	算数（6年） グループ学習	学級 お楽しみ会をしよう	国語 グループ学習
4	社会 日本の歴史	理科 人のたんじょう	国語 グループ学習	学級 お楽しみ会をしよう	算数 グループ学習
5	国語 グループ学習	国語 図書	委員会活動		
6		社会 日本の歴史			
下校	下校時間につきましては、キッズビューで配信の「すずらん通信」でご確認ください。				
持ち物	体操服	図書の本			
その他		音楽部校内発表会 （昼休み）	委員会活動最終 卒業式予行練習	4校時日課	4校時日課

○学習の様子

学習の様子につきましては、キッズビューで配信の「すずらん通信」をご覧ください。