

## クラウドを活用した個別最適で協働的な学びの充実

## 標準仕様のソフトウェアを使った主体的・対話的で深い学びをめざした実践

- ・自分の考えをGoogleスライドでまとめ、そのスライドを使って説明し合う。
- •Googleスプレッドシートを用いて相互参照することで、新たな考えに気付くことができる。





## 【3年 社会科】

- ・課題について、教科書と 検索エンジンを用いて調べ たことをスライドにまとめる ことで、自分の考えが整理 される。
- ・考えたことを交流する場面では、スライドを用いることで自分の考えが説明し やすくなり、他者も理解し やすくなる。



## 【3年 理科】

自分の班の実験結果に疑問をもった時に、スプレッドシートに記入された他の班の実験結果を見ることができ、客観的に考察が可能となる。

端末を活用することで、自分の考えを構築 しやすくなったり、必要に応じて他者の考え (途中経過や結果)を参照したりすることが できる。