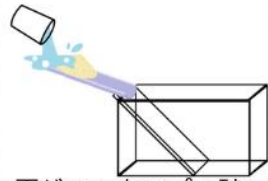


ノート計画とタブレットの実験記録例

？ 流れる水のはたらきによって、地層はできるのだろうか。

方 斜面で砂を繰り返し流して、砂が堆積する様子を観察する。



準 水槽、板、雨どい、カップ、砂、水

予 砂がつもっても、しまようにはならないと思う。砂の色が同じだから。

結
・大きな砂粒下に、小さな砂粒が上に堆積して層をつくった。
・繰り返し砂を流すと地層のようなしまもようができた。

考
・流れる水のはたらきによって、れきや砂、泥が層になって堆積する。
・何度も堆積を繰り返すことで、れきや砂、泥などでできた地層ができる。

