

一人一人の製作過程を詳細に把握

製作物の 進捗確認

中学生

技術

オクリンク

こんな場面にオススメ!

▶ 製作過程の進捗状況を確認したい

技術だけでなく、図工や美術などの
制作過程の確認にも活用できます。

福岡市立田隈中学校
辻 さやか教諭



活用方法

進捗カードに書き 毎時間提出する


- 教員は振り返りシートを生徒に配布します。 a
- 生徒は毎時間授業終了時に振り返りを記入し、本時の進捗が分かる写真を撮って貼ったら、提出BOXに提出します。
- 教員は提出BOXを確認し、生徒の進捗の様子を把握します。 b

日付	めあて			
自己評価…○をつけよう	予定以上に進んだ	進んだ	あまり進んでない	全然だめ
自己評価の理由を書こう	どこまで進んだかわかるような写真を添付しよう			

a
教員が配布した
振り返りシート

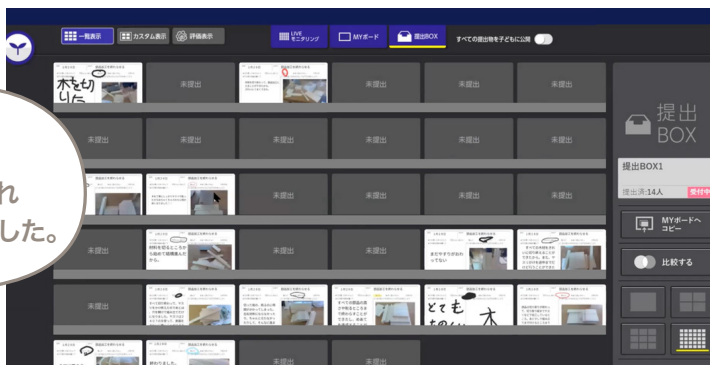
日付	1月28日	めあて	部品加工を終わらせる	
自己評価…○をつけよう	予定以上に進んだ	進んだ	あまり進んでない	全然だめ
自己評価の理由を書こう	どこまで進んだかわかるような写真を添付しよう			

材料を切るところから始めて結構進んだから。



b 生徒が書いた振り返りカード

b 提出BOXの様子



提出BOXを使用することで、未提出の生徒も一目で分かる

製作が遅れている生徒には
声をかけるなど、すぐにフォローを入れ
遅れを防ぐことができるようになりました。



詳しい
使い方は
WEBで
チェック!

