

5年1組の実践

1 学年のテーマ

「自分で設定した目標を、仲間とともに解決しようとする子ども」

2 実践の方法

(1) 教科と単元

算数科「合同な図形」（13時間完了）

(2) 具体的な手立て

手立て①…学習方法を自分で選択し、計画を立てる。(学習計画表)【個別最適な学び】

手立て②…友達と協力して問題を解くことができる。【協働的な学び】

3 公開授業の様子（11／13時間）



【黒石タイムの計画を立てる様子】



【グループ別に学習する様子】



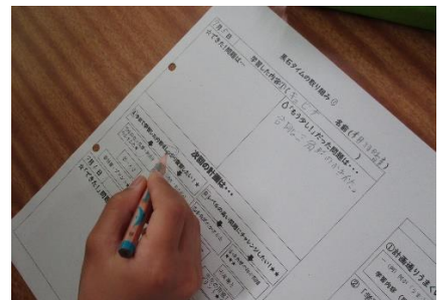
【進度に合わせてQubenaに取り組む様子】



【互いにアイデアを出し合い、難問に挑戦する様子】



【各自の学習方法を視覚的に捉えられるようにした】



【本時の内容を踏まえて、次回の黒石タイムの計画を立てる様子】