

主体的に考える児童の育成 — 互いに深め合う協働的な学習を通して —

1 第1回全体会より

(1) 研究主題について 「協同」→「協働」に変更

(2) 指導案の形式について

今年度は「伝え合う」という主題から「考える」にシフトしているため、昨年度まで指導案にあった「3 言語活動」は削除。

「H28 校内研究」のフォルダに、指導案のひな形ファイルがあります。作成するときに上書きして使ってください。

(3) ユニバーサルデザインについて

指導案の「2 授業技術課題」のところにユニバーサルデザインの視点について記入してよい。

2 次回の研究全体会について

・研究計画発表会 5月10日（火）

前日の5月9日（月）までに、資料を作成し、「H28 校内研究」の学年フォルダに保存してください。

3 研究日程について

月 日	内 容
4月 6日 (水)	研究全体会 (校内研究の進め方・研究授業計画にて)
4月 8日 (金)	児童の実態把握開始
4月25日 (月)	研究計画の決定・研究計画発表会資料作成
5月10日 (火)	研究全体会 (研究計画発表会)
5月19日 (木)	模擬授業 (3年)
5月25日 (水)	研究授業① (3年)・検討会・模擬授業 (4年)
6月2日 (水)	研究授業② (4年)・検討会・模擬授業 (2年)
6月16日 (木)	研究授業③ (2年)・検討会・模擬授業 (6年)
6月23日 (木)	研究授業④ (6年)・検討会・模擬授業 (5年)
6月30日 (木)	研究授業⑤ (5年)・検討会・模擬授業 (あすなろ)
7月 7日 (木)	研究授業⑥ (あすなろ年)・検討会・模擬授業 (1年)
7月14日 (木)	研究授業⑦ (1年)・検討会
7月28日 (水)	研究全体会 (研究中間発表会)
8月22日 (月)	校内研究に関わる研修
9月23日 (木)	模擬授業 (2年) ※夏休み中も可
9月28日 (木)	研究授業⑧ (2年)・検討会・模擬授業 (6年)
10月19日 (水)	研究授業⑨ (6年)・検討会・模擬授業 (1年)
10月27日 (木)	研究授業⑩ (1年)・検討会・模擬授業 (3年)
11月 1日 (木)	予備日
11月17日 (木)	研究授業⑪ (3年)・検討会・模擬授業 (5年) 模擬授業 (あすなろ)
11月29日 (火)	研究授業⑫ (あすなろ)・検討会・模擬授業 (4年) ※授業づくり訪問1 (指導案検討会・模擬授業)
12月 9日 (金)	研究授業⑬ (5年)・検討会
12月15日 (木)	研究授業⑭ (4年)・検討会 ※授業づくり訪問2
12月20日 (火)	研究発表会準備
1月19日 (木)	研究発表会
1月27日 (金)	研究のまとめ提出
2月 8日 (水)	今年度の研究全体についての反省
2月16日 (木)	次年度の研究について

・研究教科：1年（算数），2年（生活科），3年（算数），4年（国語），5年（総合），6年（国語），あすなろ（体育）