学習指導案

学校名:XX 高等学校

指導教員:溝口洸熙

日時 2022 年 8 月 26 日 1 限目 (8:50 - 9:50)

学級 3年A組 (男子18名女子22名)

生徒の実態

現在の状況をつらつらと、とりあえず、まぁ、なんとか、授業やってますて きな.

単元 n 時間

- 3. 数理論理
- 4. モデル
- 5. うんち
- 1. オリエンテーション 6. 形式体系におけるしょーめー
- 2. 集合理論とか写像とか 7. トートロジーと証明可能性
 - 8. グラフ理論
 - 9. 最大流問題とか
 - 10. 色々

本時の目標

- 1. 色々できる
- 2. 証明できる
- 3. 足し算できる

評価基準

- 地震の
 - 臨時情報
 - 対応
 - * できるんか?
- \bullet g(t)
- \bullet h(t)

指導手順

活動	指導内容	指導場の留意点	評価の観点
導入	前回の復習	この子はいいねぇ	関心・意欲