

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，まあ，なんとか，授業やってますてきな．

単元 n 時間

- | | |
|---------------|------------------|
| 1. オリエンテーション | 6. 形式体系におけるショーメー |
| 2. 集合理論とか写像とか | 7. トートロジーと証明可能性 |
| 3. 数理論理 | 8. グラフ理論 |
| 4. モデル | 9. 最大流問題とか |
| 5. うんち | 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？
- $g(t)$
- $h(t)$

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	この子はいいいえ	関心・意欲