



情報科教育法b

第1回

成績

- 平常点：40%
 - 出席、授業態度、ミニレポート等
- レポート等：60%
 - まとめレポート、授業指導案、模擬授業
- 出席日数：2 / 3以上

スケジュール 2025

授業	Date	内 容
1	8/22	ガイダンス、様々な模擬授業を見る
2	8/22	情報Ⅰ～情報社会と問題解決
3	8/22	情報Ⅰ～コミュニケーションと情報デザイン
4	8/22	情報Ⅰ～コンピュータとプログラミング
5	8/25	情報Ⅰ～情報通信ネットワークの活用
6	8/25	情報Ⅲについて
7	8/25	情報Ⅲについて
8	8/25	アクティブラーニングとチーム・ティーチングについて
9	8/26	チーム・ティーチングの模擬授業（10分×13人）
10	8/26	模擬授業（15分×6人）
11	8/26	模擬授業（15分×7人）
12	8/27	模擬授業（20分×5）
13	8/27	模擬授業（20分×5）
14	8/27	模擬授業&総括（20分×3）

情報科教育法について

- 「情報」を教えること
- 情報は日々進化する
- 常に新しい「情報」にアンテナを巡らせる
- 実践経験（模擬授業）で学ぶ

情報科教育法bでは

- 情報Ⅰのそれぞれの詳細な内容について確認する
- 情報Ⅱについて検討していく

- 様々な授業形式での模擬授業を経験する
 - 複数人教員による授業（演習系の模擬授業）
 - 15分（採用試験の問題に全員でチャレンジ）
 - 20分の模擬授業

情報科教育法b 1回目の内容

- 全国模擬授業大会の模擬授業を見て15分間の使い方を学ぶ
- 模擬授業の解析した結果について試してみる

演習－模擬授業大会

- 第13回全国模擬授業大会の映像
- 第14回全国模擬授業大会の映像
 - 15分間の模擬授業
 - 教科は情報ではないが、15分の限られた時間の使い方などに着目
 - 授業の、目的、内容、方法について着目して観察する

- Google Formに記入せよ

課題

1. 模擬授業のビデオを見て，授業中にどのような部分に意識を向ける必要があるのか考察してください
2. 授業を評価する上で重要だと思うことを、理由も合わせて記述してください

※すべて100字以上で回答せよ。

- 提出：フォーム
- 締め切り：8/31の17時まで