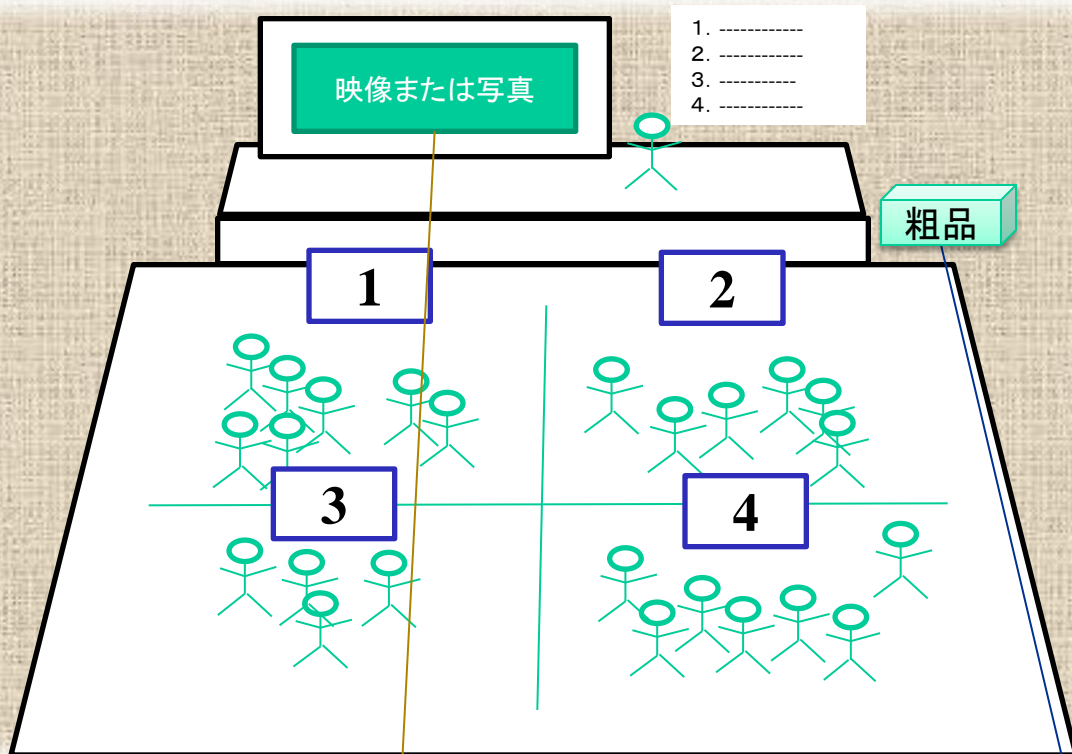


効果的な交通安全教室の設計

～安全教室内でのクイズ大会実施～

現在野々市で行われている交通安全教室は印象が薄い

➡ 児童の印象に残るようなものとして、教室内でクイズ大会を実施する。



ルール

- 4択問題形式
- 選択肢は口頭 or 前に表示
- 番号札の付いている枠に入って回答



映像・写真を用いて、次にどこで事故が起こるか予想する。



• 使用する映像：野々市町内の危険個所の映像を用いる。

成績優良者には粗品を渡すなどして、よりやる気を起こさせる。

まとめ

- クイズなので子供たちも楽しみながら参加できる
- クイズを楽しみながらも交通規則などについても勉強することが出来る

金沢工業大学
2008年度 工学設計 II

プロジェクトテーマ : 小・中学校における効果的な体験型交通安全教室の設計
クラス番号 : EC302
チーム番号 : 3
チーム名 : サイファー
チームメンバー名 : 石橋 崇弘 田近 篤
庭田 政宏 東 雄也
本 綾子 横河 聖子
担当教員名 : 中村 純生