

安全・健康部会

1. 研究課題

安全・健康について主体的に考え行動できる子を育成するための実践はどうあるべきか

2. 研究内容

[研究内容 1]

～子どもたちの安全・危機管理、防災・減災教育、学校環境・環境整備はどうあるべきか～

①安全・危機管理

家庭や地域と連携し児童、生徒の安全を守る取組

②防災・減災教育

避難訓練の方法や特徴、地域との連携についての取組

③学校教育・環境整備

[研究内容 2]

～子どもたちの食育と健康、体力向上はどうあるべきか～

①食育と健康

給食指導・食物アレルギーの対応についての取組

②体力向上

体力向上のための取組

3. 研究方法

(1) 授業実践

① 各校での取組や現状分析を基本にして、実践を積み上げる。

(2) 研究協議会

- ① 研究協議会を行う中で、各校の実践発表を中心に交流を行う。
- ② 管内1ブロックで行う。全体で理論研修の後、2分科会をそれぞれ小グループに分ける。
- ③ 研究協議会の実施場所・方法などについては部会だよりにて連絡する。

(3) 啓発・発信・連絡

- ① 部会 HP などを通じ、有益な情報を提供したり、各種連絡などを行ったりする。
- ② 研究協議会で話し合われた内容については、HP、各種刊行物・関係機関へのはたらきかけを通し広く発信していく。