

2018年度 ソニー科学教育研究会

科学教育若手教員研修会 北海道北大会 開催要項

■研修テーマ

「科学が好きな子どもを育てる授業のあり方」

■研修目標

- ・自然の事物現象に教員が自ら親しみ、その感動を子どもに伝えられる教員になる。
- ・基本的な実験・観察の技能を身につける。
- ・理科の指導についての指導案が具体的に立案できる力を身につける。
- ・他支部の先生方との交流を深め、切磋琢磨しあえる仲間を作る。

■日時 2018年6月16日(土)～17日(日)

■会場 旭川市立青雲小学校(旭川市曙1条2丁目)
旭川キャピタルホテル(旭川市曙1条2丁目)

■主催 ソニー科学教育研究会

■主管 ソニー科学教育研究会 北海道北支部

■後援 ソニー教育財団 北海道小学校理科研究会
北海道中学校理科教育研究会 旭川市教育研究会理科部

■日程

■6月16日(土)

	13:30	14:00	14:30	15:30	18:00	18:50	20:50
	受付	開会 行事	研修Ⅰ お楽しみ	研修Ⅱ	夕食	研修Ⅲ	移動
	旭川市立青雲小学校						ホテル

■6月17日(日)

	6:00	7:00	7:45	8:00	8:15	9:15	9:45	10:00	12:30
	起床	朝食	移動	研修Ⅳ	研修Ⅴ 発表	研修Ⅵ 全体指導	閉会 行事	研修Ⅶ	解散
	ホテル			旭川市立青雲小学校			旭山動物園	旭川駅	

■持ち物

- 服装はクールビズ □筆記用具 □学習指導要領理科 □保険証
- 着替え □雨具 □理科教科書

■研修内容について

- 研修Ⅰ 講義「科学が好きな子どもとは」
(講師：三木勝仁校長(富良野市立樹海小))
本研修の意義やゴールの説明(研修担当)
- 研修Ⅱ 「科学が好きな子ども」について、本時案の作成にかかわる場面の決定、
教材研究
- 研修Ⅲ 本事案作成、教材研究、発表の準備
- 研修Ⅳ 発表の確認
- 研修Ⅴ 発表(本時案の説明 各グループ10分)
- 研修Ⅵ 講評(企画研修委員)
- 研修Ⅶ 視察研修(旭山動物園)

■研修単元

- 3年 「じしゃく」
- 4年 「もののあたたまり方」
- 5年 「流れる水のはたらき」
- 6年 「つりあいとてこ」
- 中 「未定」

■研修会の流れ

