

総合

× 自分事

= 探究?!

子どもの本気は 無限大^{トゲンダイ}∞

ZOOM
にて開催



2022
1.22 sat

9:00 ~ 16:10

※プログラム詳細・タイムテーブルは
裏面にてご案内しています。

参加無料

子どもが本気になった時、その姿は私たち大人の予想を遥かに超えていきます。予測不可能な現在を生き、未来に向けて進んでいるからこそ、子どもたちにとって、教師にとっても総合的な学習の時間、総合的な探究の時間は、大きな鍵を握っています。全国の実践者の熱い実践・思いを聞くことで、自分の実践を見つめ直し、新たな一歩を踏み出しましょう!

1日を通して、参加者の先生方同士で
対話をしながら進めていきます

12月10日開催 福島県教育センター
「探究セミナー」とリンクしています。
「探究セミナー」では実践的に!、
研修講座では新たな刺激を!

01 小学校

①9:10-10:10 ②10:10-11:10

「奇跡の星 地球」

～探究を通して、自然環境の見え方を更新していく子どもを求めて～

「主体的に考え、表現、行動する力の育成」

～総合的な学習の時間を中核としたカリキュラム・デザインを通して～

02 中学校

11:20-12:20

生徒が主体性や創造力を 発揮する総合学習

～職場体験とSDGs探究活動を
中心に～

03 高等学校

13:10-14:10

子どもたちのミライのために 学校・地域・社会を変態させる

～藻岩高校の探究
“0 to 1, 1 is 1, 1 to ∞”～

For more
details!

Time table

9:00~9:10	オープニング
9:10~10:10	小学校① 奇跡の星 地球
10:10~11:10	小学校② 主体的に考え、表現、行動する力の育成
11:20~12:20	中学校 生徒が主体性や創造力を発揮する総合学習
12:20~13:10	お昼休み
13:10~14:10	高等学校 子どもたちのミライのために 学校・地域・社会を変態させる
14:10~14:55	グループで考える みんなの「!」と「?」を共有しよう
15:05~16:00	みんなで考える
16:00~16:10	クロージング

Session

01 小学校

① 9:10-10:10 ② 10:10-11:10

① 奇跡の星 地球

～探究を通して、自然環境の見え方を更新していく子どもを求めて～

福島県福島市立三河台小学校 教諭 野口 卓也 氏

2019～2020年に評価規準、評価方法等の工夫改善に関する調査研究委員。

- 『平成29年改訂 小学校教育課程実践講座 理科』(共著)2017年、ぎょうせい
- 国立教育政策研究所『「指導と評価の一体化」のための学習評価に関する参考資料 小学校理科』(共著)2020年
- 『板書で見る全単元・全時間の授業のすべて 理科 小学校4年』(共著)2020年、東洋館出版社

② 主体的に考え、表現、行動する力の育成

～総合的な学習の時間を中核としたカリキュラム・デザインを通して～

宮城県仙台市立榴岡小学校 教諭 齋藤 浩平 氏

日本生活科・総合的学習教育学会 第16回研究奨励賞受賞(「子供が自分事として主体的に取り組む栽培活動の一考察」 『今、求められる力を高める総合的な学習の時間の展開(小学校編)』作成協力者

Session

02 中学校

11:20~12:20

生徒が主体性や創造力を発揮する総合学習

～職場体験とSDGs探究活動を中心に～

Facebookページ

新潟県佐渡市立新穂中学校 教諭
研究主任 2学年担任

小黒 淳一 氏



JICAやunicefの海外研修に参加し、国際理解教育/SDGsと生徒会活動を中核とした学校づくりに注力。新潟県国際理解教育プレゼンテーションコンテスト最優秀賞(2007年)、JICAグローバル教育コンクール入賞(2011・2012年)、「地域の未来を積極的に創造しようとする生徒の育成ー国際理解教育の観点を取り入れた地域学習を通してー」(日本国際理解教育学会、2018年)、「SDGsの視点を添えたパートナーシップで取り組む実践」(新教育ライブラリー、2020年)等。にいがたNGOネットワーク国際教育研究会「RING」の企画委員長として、SDGsセミナーを毎年開催。

Session

03 高等学校

13:10-14:10

子どもたちのミライのために 学校・地域・社会を変態させる

～藻岩高校の探究“0 to 1, 1 is 1, 1 to ∞”～

藻岩高校HP



市立札幌藻岩高等学校
(2021) 探究委員会副委員長
(2020) 探究委員会委員長

長井 翔 氏

市立札幌藻岩高等学校
(2021) 探究委員会委員長
(2020) 探究委員会副委員長

千葉 建二 氏

委員長・副委員長として学校全体の総合探究を総括。地域連携コーディネーターとして、校外のプロジェクトにも参加。その活動のひとつは市立高校連携事業「まなびまくり社」に発展し、実行委員として高校生や大人と共にまなびまくる日々を送っている。

Session

04 グループワーク

14:10~14:55

みんなの「!」と「?」を共有しよう

Session

05 全体共有

15:05~16:00

みんなで考えよう

お問い合わせ

お申し込み方法など

福島大学人間発達文化学類附属
学校臨床支援センター事務係

TEL:024-548-8110 FAX:024-548-3181
<https://www.rde.fukushima-u.ac.jp/>



受講申し込みは、学校臨床支援センターHPの
申し込みフォームからお願いいたします。

申し込みフォーム
はコチラから

当日のZOOM
ミーティングルーム

申し込み締切:2022年 1月12日(水)まで



本講座の受講料は無料です。お申し込みいただいた方にはZOOMミーティングルームのIDとパスワードをメールにてお送りさせていただきます。



講座日程や会場等に変更が生じた場合は、
ホームページに掲載します。