

5 公開授業内容（オンライン参加者のみ全授業の指導案や単元のダイジェスト動画を御覧いただけます。）

戸教政第1822号
令和2年11月11日

教科等	実施した日	分科会	学年・組	授業者	単元名等	
Project Based Learning	生活科	10/19	生活 低学年	1年2組	藤田 薫	つくろう！あそぼう！ ～みんなでたのしいおもちゃづくり～
	生活科	12/14		2年5組	長岡 政子	えがおいっぱい！おうち生活 ☆家ぞくとあそぼうプロジェクト☆
	総合的な学習の時間	12/14	総合 中学年	3年4組	梶田 和也	大好き！わたしたちのまち とだのまちPR大使になろう
	総合的な学習の時間	10/19		4年5組	込田 祥	コロナに負けない！今わたしたちにできる新しい生活
	総合的な学習の時間	12/14	総合 高学年	5年4組	笹澤 直史	コロナ禍の困りごとを解決しよう ～お年寄りを楽しませよう大作戦～
	総合的な学習の時間	10/19		6年4組	村木 理美	Go for 2030 #Attack 12 ～持続可能な社会を目指して～
	総合的な学習の時間	12/14	総合 特別支援	特別支援学級 あおぞら4組	佐藤 護	まかせてください！ あおぞらワーカー


※個人情報保護のため、ダイジェスト動画の複製や転用は御遠慮ください。

6 備考

- ・問い合わせ先 戸田市立戸田第二小学校 教頭 川上・永谷まで
〒335-0014 戸田市喜沢南2-2-37
TEL 048-442-2675 FAX 048-443-9750
E-Mail toda2-e@toda-c.ed.jp
- ・参加申込みは①インターネット「Peatix」(推奨) または ②FAXよりお申し込みください。
尚、準備の関係上、1月13日(水)までにお申し込みをお願いいたします。

①インターネット「Peatix」からのお申し込み

以下のいずれかの方法から Peatix にアクセスしていただき、必要事項を入力してください。
現在第1弾の情報までアップしています。追加情報につきましては、後日、本校フェイスブックやHP上、Peatix ページ等で告知いたします。

① QR コードから ⇒ 

② URL の入力から
<https://todadainisho20210120.peatix.com/>

②FAX からの申し込み

教頭 川上・永谷 宛 (FAX 048-443-9750)
学校名・会社名 ()
電話番号 - -

職名	氏名

※後日参加者の方には参加用のURLやパスワードの記載してあるメールをお送りします。

各市町村教育委員会教育長
各市町村立小・中学校長
戸田市立各小・中学校長
関係各位

戸田市教育委員会教育長 戸ヶ崎 勤
戸田市立戸田第二小学校長 山根 淳一


令和元年・2年度 文部科学省「これからの時代に求められる資質・能力を育むためのカリキュラム・マネジメントの在り方に関する調査研究」実践校
令和2・3・4年度 戸田市教育委員会研究委嘱

オンライン公開授業研究会の御案内

研究主題 — つむぐ —

寒冷の候、皆様方におかれましてはますます御清祥のこととお喜び申し上げます。
さて、本校では、文部科学省の研究委嘱を受け、これからの子供たちに必要な資質・能力の育成のために、カリキュラム・マネジメントに関する研究を、生活科や総合的な学習の時間を中心に進めてまいりました。
この度、下記により公開授業研究会を開催し、皆様方から御指導・御助言を賜りたいと存じます。つきましては、御多用の折とは存じますが、貴職並びに貴所属関係職員の御参会をいただきたく、御案内申し上げます。

記

- 期 日 令和3年1月20日(水)
 - 研究校 戸田市立戸田第二小学校
〒335-0014 戸田市喜沢南2-2-37
TEL 048-442-2675
FAX 048-443-9750
E-Mail toda2-e@toda-c.ed.jp
※当日はオンラインで実施します。
 [ホームページQRコード]
 - 日 程 13:30～16:40
- | 13:30 | 14:00 | 15:00 | 15:30 | 16:30 | 16:40 |
|---|-----------------------------------|---|--|------------------------------|-----------------|
| オリエンテーション
・研究経緯動画
・戸田市プレゼン
大会の動画視聴 | オープニング
(全体会)
・あいさつ
・研究概要 | セッションI
(分科会)
・アビールタイム
・各指導者からの
指導講評 | ブレイクタイム
・児童の成果物、
プレゼンの様子
等の紹介 | セッションII
(全体会)
トークセッション | クロージング
・スピーチ |
- 指 導 者 インテル株式会社インダストリー事業本部
教育事業推進担当部長 竹元 賢治 様
Intel Teach Program Master Teacher
文部科学省 ICT 活用教育アドバイザー
／ 札幌市立登寒南小学校教頭 朝倉 一民 様
戸田市教育委員会指導主事

「学びを止めない！」コロナ禍におけるカリキュラム・マネジメント

— 戸二小が提案するニューノーマルな「学びのカタチ」—

子供たちが大人となり、日本を支える社会人として生活している未来の社会は先行きが不透明だと言われています。そのような中でも人が社会とつながり、様々なものと共存・共生していくためには、どのような力が必要なのでしょう。目の前の子供たちは、どんな力を身に付けなければならないのでしょうか。そのために我々教職員はどのようにカリキュラムをデザインし、授業を創っていく必要があるのでしょうか。

今年度の公開授業研究会は、本校初のオンライン開催です。GIGA スクール構想、With・After コロナを想定したニューノーマルな「学びのカタチ」について、是非、参会者の皆様と共に考えたいと思っております。そのため、リアルタイムでライブ感のあるオンライン公開授業研究会を実施します。

新しい時代にふさわしい有意義な時間を、ぜひたくさんの方々と共有したいと考えております。皆様の御参会をお待ちしております。

《研究イメージ図》



ZOOMを活用したオンライン参加への事前説明会
セッションI・IIともに、ZOOMのチャット機能を利用して、御意見・御質問等をお聞かせください。
ZOOMでのオンライン参加について、経験のない方は当日に説明会を設けますので、よろしければ御参加ください。

◆事前資料公開◆(参会者のみの限定公開です)
公開授業研究会当日は、本校の取組を知っていただいた上で分科会を行うことで、より深い議論へとつなげたいと考えております。そこで、オンライン上で事前の資料公開を行います。公開する資料は主に以下の3点です。
① 現段階までのPBLの授業実践等をまとめたダイジェスト動画(各学年15分間)
② 10月と12月に行った研究授業指導案(1~6年生、あおぞら学級)
③ 実践資料集 ④ 研究紀要 ⑤ T2 New Normal
公開資料を見て、御興味をもった学年の分科会に参加登録をお願いします。

【セッションI】 14:00~15:00
全体会 ⇒ ブロックごとの分科会
—カリキュラム・マネジメントから見た「学びのカタチ」—
目指す児童像 「主体的に学び続け、他者と協働し、新たな価値を生み出すことができる児童の育成」
①カリキュラム・デザインの中に育てたい資質・能力が明確に位置付けられていたか。
②PDCAサイクルが確立されている実践であったか。
③内外リソースを活用しながら効果的に組み合わせている実践であったか。

【セッションII】 15:30~16:30 全体会
—カリキュラム・デザインと持続可能な「学びのカタチ」—

<p>【パネリスト】 Intel Teach Program Master Teacher 文部科学省ICT活用教育アドバイザー 札幌市立発寒南小学校教頭 朝倉 一民 氏</p>	<p>【パネリスト】 戸田市教育委員会 教育政策室主幹兼指導主事 若村 健一 氏</p>
---	--

モデレーター 竹元 賢治 氏
インテル株式会社
教育事業推進担当部長

【パネリスト】
戸田市立戸田第二小学校 研究主任
花野 嘉則