

2016  
9.3  
[土]滋賀大学教育学部  
附属中学校

## 研究協議会のご案内

テ ー マ

## 探究的学習活動を取り入れた、論理的・創造的に思考・判断・表現する力の向上

～よりよいアクティブ・ラーニングに向けた学習指導研究～

## ごあいさつ

本校の総合的な学習の時間では、30年以上の歴史を有する調査研究型の「BIWAKO TIME」をはじめ、「情報の時間」、「COMMUNICATION TIME」を設けています。本年度は、これまでの研究実績を活かし、各教科において「BIWAKO TIME」の流れに準じた探究的学習活動を積極的に取り入れます。そして、問題解決に向けた新たな視点・方策を導く力や、論理的・創造的に思考・判断・表現する力の向上をめざす授業を提案します。そのために、思考過程の可視化を促す「思考ツール」の活用や、授業における意見交流を重視し活発に表現できる学習となるような工夫を、教科の枠を越えて設けます。

皆様とともに、アクティブ・ラーニングをはじめとした、明日の、中学校教育のあり方を協議して参りたいと存じますので、多数のご参加とご意見を賜りますようお願い申し上げます。

平成28年6月

滋賀大学教育学部附属中学校 校長 久保 加織

会場	滋賀大学教育学部附属中学校 〒520-0817 大津市昭和町10番3号 交通至便 京都駅からJR琵琶湖線(普通)で11分「膳所(ぜぜ)駅」下車400m
開催日	平成28年(2016年)9月 3日(土) 9:00~16:30 (受付8:30開始)
申込	平成28年(2016年)8月26日(金) 締切 FAX 4ページの申込欄にご記入のうえ、コピーしたものをご送信ください。 「受信証」が届きます。数日経っても届かない場合は、お手数ですが再度ご送信ください。
参加費(当日領収)	一般2,000円 / 学生・院生(現職は除く)1,000円
昼食	お弁当を800円(税込・お茶付き)で販売します。申込時にご注文ください。
本校研究主題	探究的学習活動を取り入れた、論理的・創造的に思考・判断・表現する力の向上 ～よりよいアクティブ・ラーニングに向けた学習指導研究～
主催 後援	滋賀大学教育学部附属中学校 滋賀県教育委員会 / 滋賀県中学校教育研究会 / 一般社団法人滋賀県教育会 公益財団法人日本教育公務員弘済会滋賀支部
お問い合わせ先	ご不明な点はどうぞお尋ねください。研究主任 七里 広志 〒520-0817大津市昭和町10番3号 TEL 077-527-5255 FAX 077-527-5261 URL <a href="http://www.fc.shiga-u.ac.jp/">http://www.fc.shiga-u.ac.jp/</a>



素顔で学ぶ。素直に生きる。  
国立大学法人 滋賀大学



育つ、伸びる、生きる

滋賀大学教育学部附属中学校

## 日 程

- 8:30 受付  
玄関など
- 9:00 ~9:10 開会行事  
多目的教室
- 9:10 ~9:30 **基調提案** 本日の授業とその背景  
多目的教室 本校研究主任による説明
- 9:45 ~10:35 **公開授業 1** 各教科・総合的な学習の時間  
各教室
- 10:50~11:40 **公開授業 2** 各教科・総合的な学習の時間  
各教室
- 11:40~12:35 昼食・休憩  
\*「私もひとこと感想」のご記入にご協力ください
- 12:35~13:50 **教科別分科会** 各教科の研究協議  
各教室
- 14:05~14:50 **全体討議** シンポジウム  
多目的教室  
**探究的学習活動を取り入れた、  
論理的・創造的に思考・判断・表現する力の向上**  
関西大学 教授 黒上 晴夫 先生  
文部科学省 視学官 田村 学 先生  
国際日本文化研究センター 教授 山田 奨治 先生  
本校 研究主任 七里 広志 (司会)  
\*フロアからご意見ご感想を広くお寄せください
- 14:55~15:55 **講 演** 黒上 晴夫 先生  
多目的教室 関西大学 教授
- 15:55~16:25 **指導講話** 田村 学 先生  
多目的教室 文部科学省初等中等教育局 視学官
- 16:25~16:30 閉会行事  
多目的教室 \*アンケートのご記入にご協力ください

## 講師の先生方

### 関西大学総合情報学部 教授 黒上 晴夫 (くろかみ・はるお) 先生 **講 演**

昭和34年(1959年)生まれ。大阪大学卒業後、大阪大学大学院人間科学研究科博士後期課程満期退学。大阪大学助手、金沢大学助教授などを経て平成14年(2002年)より現職。専門は教育工学。近年は、思考スキル、シンキングツール、ルーブリックを研究の中心においておられます。教育課程審議会・高等学校部会、総則・評価特別部会、生活・総合的な学習の時間特別部会委員。

### 文部科学省初等中等教育局 視学官 田村 学 (たむら・まなぶ) 先生 **指導講話**

昭和37年(1962年)生まれ。新潟大学教育学部卒業後、上越市立大手町小学校教諭、上越教育大学附属小学校教諭、新潟県柏崎市教育委員会指導主事などを歴任。平成17年より文部科学省国立教育政策研究所教科調査官を経て、平成27(2015年)年より現職。専門は生活科、総合的な学習の時間。知識基盤社会における学校教育での児童・生徒の能力育成や、求められる教師力などについて様々な提案を発信していらっしゃいます。

### 国際日本文化研究センター 教授 山田 奨治 (やまだ・しょうじ) 先生

昭和38年(1963年)生まれ。筑波大学第三学群社会工学類卒業後、筑波大学大学院修士課程医科学研究科修了。筑波技術短期大学視覚部情報処理学科助手、国際日本文化研究センター助教授などを経て、平成23年(2011年)より現職。専門は、情報学、文化交流史。著作権など知的所有権をめぐる問題の研究、人文資料のコンピュータ解析やデータベース構築、テレビ・コマーシャル研究、武道学研究など、幅広く活躍しておられます。

公開授業 1 9:45~10:35

教科	単元名	授業者・場所	教科別分科会(午後)の協議題	指導助言・共同研究	本校教員
国語 3年	「おうみの細道」をつくろう! ～「おくのほそ道」をまねて、俳句の詞書きを考えよう～	北村 拓也 3A教室 2F	BT型探究活動の学習展開を取り入れた国語の授業実践 ～生徒が問いを立て、学習プロセスを構築するには～	白石 牧恵(県教委) 長岡 由記(滋賀大) 舟橋 秀晃(大和大)	井上 哲志 北村 拓也
理科 3年	生命の連続性	太田 聡 第2理科室 1F	科学的思考力・判断力・表現力を高める理科学習の展開	一伊達 統(県教委) 藤岡 達也(滋賀大) 加納 圭(滋賀大)	太田 聡 原田 雅史
美術 2年	遠近法演習	西田 諭史 美術室 3F	基礎知識と創造的思考力を高める美術科学習の展開	田中 美穂(県教委)	西田 諭史
技家 1年	木材による製作	宮内 稔 技術室 1F	ロジカルとラテラルのバランスによる授業の深まりと広がり	皆川 健人(県教委) 松原 伸一(滋賀大)	宮内 稔 杉村麻里子
英語 2年	ヒーローインタビューをしよう!	澤田 真実 2B教室 2F	探究的学習活動を通して身に付ける自己表現力	及川 一記(県教委) 大嶋 秀樹(滋賀大)	林 秀樹 澤田 真実 増田とよ子

教科	種別	単元名	授業者・場所	学習内容
総合 1年	情報の時間	発表しよう (全5時間中の第1時)	七里 広志 1C教室 3F	探究的学習活動で重要な場面となる発表について、効果的なプレゼンテーションを行うための知識や技能を学びます。
総合 2年	情報の時間	データ量と情報量 (全5時間中の第2時)	高橋 利彰 2A教室 2F	データ量と情報量の性質の違いを学ぶことで、創造的に情報を扱う姿勢を養います。

公開授業 2 10:50~11:40

教科	単元名	授業者・場所	教科別分科会(午後)の協議題	指導助言・共同研究	本校教員
社会 2年	日本の諸地域	橋本 正輝 2C教室 2F	探究活動を取り入れた社会科学習の展開 ～思考ツールや論述、グループ交流などの方法をヒントに～	太田 洋司(県教委) 岸本 実(滋賀大)	橋本 正輝 七里 広志
数学 1年	資料の整理と活用	山下 亮 1A教室 3F	数学的リテラシーを育てる数学指導のあり方 ～思考力・判断力・表現力を高める発問の工夫～	小谷 雅彦(県教委) 神 直人(滋賀大) 渡邊 慶子(滋賀大)	高橋 利彰 山下 亮
音楽 1年	創作・リズム・アンサンブル	森 美幸 音楽室 3F	音楽活動を支える基礎的な能力「知覚」と「感受」をはぐくむ ～協働の学びを活かした音楽活動の工夫～	伊賀りつ子(県教委) 杉江 淑子(滋賀大)	森 美幸
保体 3年	球技 ネット型 (バレーボール)	沖本 由佳里 体育館 1F	生徒の主体的・協働的な学びを保障する保健体育科の授業づくり ～アクション・リサーチ型プログラムの実践を通して～	涌井 努(県教委) 辻 延浩(滋賀大)	沖本 由佳里 若宮 隆洋

教科	種別	単元名	授業者・場所	学習内容
道徳 2年	道徳	課題解決の姿勢を身につける道徳	原田 雅史 2A教室 2F	思考ツール等を用いて意見を整理し、論理的な意見をもとにして議論することで、道徳性の育成を図ります。
道徳 3年	道徳	課題解決の姿勢を身につける道徳	林 秀樹 3B教室 2F	思考ツール等を用いて意見を整理し、論理的な意見をもとにして議論することで、道徳性の育成を図ります。
総合 1年	COMMUNICATION TIME	伝える学級劇 (全25時間中の第7時)	増田 とよ子 1B教室 3F	文化祭での学級劇上演を目指して、劇のクライマックスをどうしていくか、クラス全員で検討します。
総合 2年	情報の時間	情報を表現しよう (全5時間中の第5時)	井上 哲志 コンピュータ室 3F	ICT, 模造紙, 実物投影機を使いわけて効果的な発表をします。



このページをこのままFAXしてください。  
送信票は不要です。  
FAX 077-527-5261



滋賀大学教育学部附属中学校 平成28年度研究協議会 参加申込書

ご記入日 平成28年 月 日

所属機関名・学校名  立	職名 ふりがな お名前		
	該当に○印 学校教員 院生 学生 大学教員 行政職員 OB・OG 企業 その他( )	FAX TEL E-mail	(必須)
現職院生の方は在籍勤務校名			
ご希望の教科別分科会に○印をおつけください 国 社 数 理 音 美 保 体 技 家 英		お弁当の希望(800円, 当日キャンセル不可) 有 無	
氏名欄 および 誓約書	撮影した映像, 写真, 音声や, 知り得た生徒の個人情報については, 研究や研修のための 個人的使用に用途を限ります。また, 滋賀大学教育学部附属中学校の教職員または生徒と その保護者の承諾なく, その公表や発表を行いません。 <p style="text-align: right;">お名前(自署)</p>		

- 留意点など**
- **8月26日(金)締切** 準備の都合上, 期日までにお申し込みください。
  - 後日, 折り返し「受信証」をFAXでお送りします。
  - **お弁当(税込800円・お茶付き)は申込時にご注文ください。当日販売はありません。**
  - 滋賀大学の学生のみ, 利用できるFAXがない場合, 上記内容をEメールで送信してもかまいません。  
 (例) 件名「協議会申込: 滋賀大4回生大津びわ子・国語希望」(件名に回生・氏名・分科会を明記)  
 送信先: 研究主任 七里 広志 (メールアドレスは、電話でお問い合わせください)  
 折り返し返信メールを送りますが, 数日経っても届かない場合は再度送信してください。
  - ご記入いただいた個人情報は, 当協議会の運営以外には使用いたしません。

会場のご案内



**交通至便** 京都駅からJR琵琶湖線(普通)で11分「膳所(せせ)駅」下車400m 京阪電車「錦(にしき)駅」下車300m  
 ※駐車場の余裕がありません。公共の交通機関等をご利用ください。