令和元(2019)年度 第47回

研究協議会のご案内

筑波大学附属中学校

皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

令和元年度第47回研究協議会を下記のように開催いたします。

本校は、学習指導要領に基づきながらも、各教科の特性を活かした独自の学習指導の在り方を模索しています。その研究の成果を、各教科で公開授業として発表し、研究協議を行います。つきましては、多くの皆様のご参加をいただき、ご指導を賜りたくご案内申し上げます。

令和元年9月

筑波大学附属中学校 校長 野 津 有 司

記

- 1. 期 日 令和元年11月9日(土)
- 2. 会 場 筑波大学附属中学校

〒 112-0012 東京都文京区大塚 1 - 9 - 1

 $Tel: 03-3945-3231 \, (\r) \qquad Fax: 03-3945-3886$

URL http://www.high-s.tsukuba.ac.jp/jhs/

3. 日程

※全体会ならびに公開授業等のビデオやカメラでの撮影・録音はご遠慮ください。

8:4	10 9:	:20	10:50 11	1:05	:15 :	:20	12:	10 13	3:10	14:00	:20	16:30
	受	全体	休憩・	授業	休憩・	公開授		昼 休	公開授業]	移 I 動	研究協議 II 社,数,理,英	
	付	会	移動	説明	移動	授 業 I		み	国,		f究協議 I 美,保体,技,家	

4. 内容

(1) 全体会 9:20~10:50 於 育鳳館(本校講堂)

「中学生と語る探究的な学び」

(2) 公開授業 I 11:20~12:10 (授業説明 11:05~11:15)

教科	授業クラス	授 業 主 題	授第	業者	説明会場	授業教室
国語	1 - 3	比べて見つける「古人の見方・考え方」 〜日本昔話と海外童話の比較から〜	細川	李花	1 - 2	図書館
社会	3 - 3	ハンセン病患者はどのようにして「自 由」を獲得したのか	館	潤二	桐陰会館	桐陰会館
数学	1 - 4	比例と反比例	石黒	友一	1 - 5	1 - 4
理科	3 - 4	ダニエル電池①	齋藤	正義	理科	理 科 実験室
连件	2 - 2	植物の分類・ヒトの感覚	新井	直志	講義室	理 科講義室
音楽	ビデオ映像	「和楽器に触れよう」 〜筝・三味線・尺八〜	吉澤	壮一	音楽室	音楽室
美術	2 - 3	3年間を通じた鑑賞 〜『泉』を美術と認めるか〜	山内	廉	多目的室	美術室
保健 体育	2 - 4	障害の防止・心肺蘇生法	関野	智史	3 - 5	2 - 4
技術	3 - 5	計測と制御	多田	義男	コンピューター室	コンピューター室
家庭	2 - 5	生きる・つながる 災害への備え	小林	美礼	1 - 1	調理室
英語	2 - 1	基礎基本の徹底から表現活動へ	植野	伸子	育鳳館	育鳳館

(3) 公開授業 I 13:10~14:00 (授業説明 11:05~11:15)

教科	授業クラス	授 業 主 題	授業者	説明会場	授業教室
社会	2 - 5	近世の大観	山形 友広	桐陰会館	桐陰会館
数学	3 - 3	三平方の定理の利用	大根田 裕	1 – 5	1 - 4
理科	3 - 4	ダニエル電池②	齋藤 正義	理科	理 科講義室
连件	1 - 5	密度と圧力	井上 和香	講義室	理 科 実験室
英語	3 - 2	基礎基本の徹底から表現活動へ	肥沼 則明	育鳳館	育鳳館

(4) 研究協議 I (分科会) 13:10~16:30

教科	協議主題	提案者	講師 助言者 司会者	会場
国語	新学習指導要領の施行を見据えた授 業実践(2)	岡田 幸一 五味貴久子 秋田 哲郎 細川 李花	高橋 邦伯(青山学院大学) 奥村 準子(筑波大学附属高校)	1 - 2
音楽	地球音楽探検〜三曲合奏〜 授業提案に基づく箏・三味線・尺八 のワークショップ	吉澤 壮一	長谷川 慎(静岡大学)	音楽室
美術	3年間を通じた鑑賞(2)	山内 廉	直江 俊雄 (筑波大学)	美術室
保健体育	保健学習における技能の授業	関野 智史 國川 聖子 秋山 和輝	立川 法正 (筑波記念病院・日本 AED 財団 委員) 野津 有司 (筑波大学・本校校長) 小山 浩 (常葉大学)	3 - 5
技術	これからの「情報の技術」	多田 義男	上野 耕史(文部科学省)	多目的室
家庭	生きる・つながる 災害時の備え〜食と防災〜	小林 美礼	〈講演 + 実習〉 今泉マユ子 (日本栄養士会防災対策チーム) 木村 範子 (筑波大学)	調理室

(5) 研究協議Ⅱ (分科会) 14:20~16:30

教科	協議主題	提案者		講師	助言者 司会者	会場
社会	公民としての資質・能力の基礎を養う「近世の日本」の授業 〜日本の歴史と世界の歴史を関連づけた指導と大観学習〜	山形 友広			(筑波大学) (元大正大学)	桐陰会館
数学	中学校関数領域の カリキュラム開発に向けて(Ⅳ)	近藤 俊男 小石沢勝之 石黒 友一 大根田 裕	1		(筑波大学) (筑波大学附属高校)	図書館
理科	中学校理科における創造性の育成に ついて	新井 直志 井上 和香 和田亜矢子 齋藤 正義	山本	容子	(文部科学省) (筑波大学) (元筑波大学附属中学校)	理科講義室
英語	新学習指導要領を踏まえた指導のあり方(3) 一変わらないこと,変えてきたこと,変えていくこと—	肥沼 則明 植野 伸子 中島真紀子 栖原 昂	1	理世	(東京家政大学) (筑波大学附属高校) (筑波大学附属小学校)	育鳳館

■ 受付(参加申込)について

- 。当日受付も行っておりますが、資料準備などの都合上、<u>できるだけ本校ホームページか</u>ら申込手続きをお願いいたします。
- 。事前予約による弁当(お茶付800円 当日払い)の販売を行っております。ご希望の場合は、ホームページの予約フォームでお申し込みください。
- ○参加費は一般 3.000 円、学生 1.000 円です。当日、受付にてお支払いください。
- 駐車場がございませんので、お車でのご来校はご遠慮ください。
- 。上履き、スリッパをお持ちください。
- 。ご不明な点は、本校研究部までお問い合わせください。

(Tel: 03-3945-3231 代) Fax: 03-3945-3886 研究部 関谷)

事前申込

HP http://www.high-s.tsukuba.ac.jp/jhs/ 締切 11月1日(金)

■ 交通のご案内

- ※東京メトロ 丸の内線「茗荷谷」駅下車 徒歩8分
- ※東京メトロ 有楽町線「護国寺」駅下車 徒歩5分

