

山梨大学教育学部附属中学校から 公開研究会のご案内

新たな世界を主体的に創造する生徒の育成 (3年次/3年計画)

～ 教科等横断的な教育課程の実現に向けて ～

日時 2019年6月29日(土) 8:30～16:30

場所 山梨大学教育学部附属中学校

「新たな世界を主体的に創造する生徒の育成」を主題に掲げ、1年次は「見方・考え方」を働かせた学び、2年次は「資質・能力」を見取る評価の在り方を副題として進めてまいりました本研究も最終年次を迎えました。最終年次となる3年次は教科等横断的な教育課程の実現に向けて研究を進めてまいりました。

本研究会が、多くの先生方とともに、これからの学校教育について考え、学び合う場となりますよう、ご案内申し上げます。たくさんの先生方のご参会をお待ちしております。

参加費・資料代ともに無料です。

本校ホームページをご確認の上、FAXまたはEメールで申し込みいただけます。

ホームページアドレス <http://www.wgr.yamanashi.ac.jp>

6月24日(月)まで締め切りを延長しました。

☆甲府地区の仲間である附属中学校の先生方による研究会です。毎年たくさんのご参加をいただいておりますが、今年度は3年計画の研究の3年次ということで、研究の集大成となります。研究会への積極的なご参加をよろしくお願いいたします。附属中学校の研究会への参加が、子どもの学びについて先生方とともに語り合える時間となり、甲教協や今後の甲府の教育研究の一助となればと思っております。どうぞよろしくお願いいたします。

甲教協事務局

*裏面に詳しい公開研究会の日程があります。ご覧ください。

甲教協
ニュース

No.4

R1.6.20

甲教協事務局



令和元年度 中等教育研究会要項

研究主題

新たな世界を主体的に創造する生徒の育成

～教科等横断的な教育課程の実現に向けて～

令和元年 6月29日 (土)

全体日程等のご案内

1. 公開授業Ⅰ (9:00～9:50)

教科	授業者	授業学級	授業内容	授業会場
国語	松本 千晶	3年2組	話すこと・聞くこと：「相手に伝わる話し方」について考える	おおぎりホール
数学	井上 透	3年4組	課題学習「なぜ無理数は分数で表せないのか」	赤レンガ館

2. 全体会 (10:10～10:50) 山梨大学教育学部附属小学校 体育館

3. 公開授業Ⅱ (11:10～12:00)

教科	授業者	授業学級	授業内容	授業会場
国語	富高 勇樹	1年3組	書くこと：読み手の立場に立って文章を整えよう	図書室
社会	進藤 秀俊	3年1組	「平成時代」とはどのような時代であったのか	3年1組教室
数学	小松 健一	2年4組	連立方程式	2年4組教室
理科	森澤 貴之	3年3組	化学変化とイオン	第1理科室
音楽	小林 美佳	3年2組	我が国や諸外国の伝統音楽や芸能から、多様な音楽のよさを味わおう	第1音楽室
美術	松岡あすみ	2年1組	瞬間の美しさを形に	美術室
保体	野沢 克美	2年3組	水泳「より速く、効率よく泳ぐ方法を探そう」	第1コンピュータ室
技術	山主 公彦	2年2組	ネットワークを利用した双方向性のあるコンテンツのプログラム	第2コンピュータ室
家庭	宮崎 茜	1年2組	よりよい地域とのつながりを考える	1年2組教室
英語	関原 寛明	3年4組	Better Choices. A Better World. ～フェアトレードを通して～	3年4組教室

4. 教科分科会 (13:10～14:50)

教科	分科会テーマ	分科会会場
国語	言葉に対する捉え方を更新していく授業の創造 ～問いを生み出し、考えを深める学びを通して～	図書室
社会	社会の形成者としての資質・能力を育む授業の創造 ～社会科における「見方・考え方」を働かせた学びを通して～	3年1組教室
数学	考えさせる授業の創造 ～「作業」を重視して～	2年4組教室
理科	生徒が見通し、振り返り、実感をともなった理解を促す理科授業の構築	第1理科室
音楽	聴取活動による音楽的な感受を基にした、思考力、判断力、表現力等を高める授業づくり ～我が国の伝統音楽を教材とした表現活動について～	第1音楽室
美術	美術の資質・能力を育む授業の工夫	美術室
保体	主体的に学ぶ生徒を育成する体育学習の創造 ～「3つの資質・能力のバランスの良い獲得を目指して」～	1年3組教室
技術・家庭 (技術分野)	技術・家庭科における「見方・考え方」を働かせた深い学び ネットワークを利用した双方向性のあるコンテンツのプログラミング	第2コンピュータ室
技術・家庭 (家庭分野)	家庭分野における「資質・能力」を育成する授業の展開 ～「見方・考え方」を働かせた学びを通して～	1年2組教室
英語	『伝える力』を育む授業の創造 ～対話的な学習活動の工夫～	3年4組教室

5. 講演会 (15:00～16:30) 山梨大学教育学部附属小学校 体育館

奈須 正裕 先生 (上智大学総合人間科学部教育学科 教授)

演題 「各教科等の見方・考え方と教科等横断的な資質・能力の育成」

主催：山梨大学教育学部附属中学校

後援：山梨県教育委員会/甲府市教育委員会/甲府市公立小中学校校長会/甲府市教育研究協議会