



平成29年度 篠山市教育委員会指定事業研究

平成28年度・29年度パナソニック教育財団特別研究指定校

篠山市立丹南中学校研究発表会

教えてもらう学びから、自ら求め探っていく学びへの転換
～教え込む授業から、気づかせ、支援する授業の創造～

予習教材
の取組

予習動画や予習プリントを作成し、生徒はこれらを通して学習内容のイメージを持って授業に臨む。反転授業を通して教師は、教え込む授業から気づき、自ら学ぼうとする意欲を高める授業への転換を図ることをねらいとする。

主体的・
対話的な
学びに
向けて

生徒の発表・発言を中心とした授業を創造することで、生徒の学習意欲を喚起し、活用する力・表現する力の向上につなげる。そのために、生徒は予習をしてから授業に臨み、予習した内容を発表する主体的・対話的な学習を中心とした授業を実践していく。積極的にICTを授業に活用し、生徒の興味・関心を促す

平成29年11月16日(木) 受付開始12:00～

公開授業 実践報告 ワークショップ 基調講演

12:00	12:30	13:35	14:25	14:45	15:15	16:15	16:30
受付	全体会Ⅰ 開会行事 ワークショップ	公開授業	移動	全体会Ⅱ 実践発表	全体会Ⅲ 基調講演	質疑応答	閉会

- ☆中森邦広 1年生数学 変化と対応(啓林館)
- ☆喜多幸子 1年生英語 「Unit7 疑問詞を学ぼう」(東京書籍)
- ☆高藤智定 2年生数学 図形の調べ方(啓林館)
- ☆桑山佳子 2年生理科 化学変化と原子・分子(啓林館)
- ☆浅川綾子 1年生家庭 調理実習をしよう ※内容変更の場合あり

基調講演
大阪教育大学
大学院連合教職実践研究科
寺嶋 浩介 准教授

ワークショップについて

★予習動画確認★

体育館内にブースを設けて、公開授業内容の予習動画を実際に視聴してから参観していただきます。

★動画作成講習★

体育館内にブースを動画の作成方法について、どのように作成するか提案させていただきます。



←1学期研究授業(美術)の様子

申込は別紙申込用紙かメールにて下記まで
兵庫県篠山市立丹南中学校 担当 木村匡宏
FAX079-594-1165
E-mail: kimura-tadahiro@school.sasayama.jp