

## 教育関係者の皆様

平成30年度 長野県諏訪清陵高等学校附属中学校授業公開(6月21日) 「各教科の授業の見どころ」

1時間目【8:30~9:30】

教科(分野)	授業学級	授業会場	授業者	授業テーマ	授業の見どころ
道徳	全学年	各教室	中学校 教員8名	「娘はどこまで ゆけるだろう」	「夕焼け(作 吉野弘)」に登場する「娘」の気持ちに思いをよせ、共感したことや疑問に思ったことを自分の体験と重ね合わせながら語り合うことを通して、友だちや自分の中にある「やさしい心」について異年齢集団で考えていきます。

2時間目【9:40~10:40】

教科(分野)	授業学級	授業会場	授業者	授業テーマ	授業の見どころ
社会	3年A組	3年A組教室	傳田	外国人から見た 明治日本	「政府から見た明治」「民衆から見た明治」を学んだ生徒たち。「世界から」という第3の視点で明治時代を考えます。明治日本は、世界からどう見えていたのでしょうか。そして、現代の中学生は、そこから何を学ぶのでしょうか?
社会	3年B組	3年B組教室	山本正	「公共の福祉」と 国民の義務	人権はどのようなときに制限されるのでしょうか。具体例をもとにグループで話し合うことを通して、多角的なものを見方を養います。
理科	2年A組	高校 化学室	名取	この反応は 発熱?吸熱?	さまざまな化学反応の結果、どのような温度変化をするか調べることを通して確認し、発熱する反応と吸熱する反応の違いを分析解釈します。
音楽	2年B組	高校 音楽室	兒玉	仲間とともに、表情 豊かに合唱しよう	7月の清陵祭合唱コンクールの学年発表に向けて、合唱練習をします。
体育	1年A組	大体育館	吉田	ボールをつなげ! バレーボール	基本のパスを身につけて、チームでボールをつなげる。そのためにチームでの話し合い活動を通して、練習方法や作戦を考えます。
体育	1年B組	グラウンド	守矢	打って走って守る! ソフトボール	プレーに応じた用具の扱い方や基礎的な技能を学び、練習をしてきた生徒たちが、試合を通して作戦を考え、攻防を展開することを目指します。

3時間目【10:50~11:50】

教科(分野)	授業学級	授業会場	授業者	授業テーマ	授業の見どころ
美術	3年A組	高校 美術室	百瀬	今の自分を表現	題材は構想画。中学校最後の学年で、今の自分の心情を絵画表現するとしたらいったい何があらわれるのか。積層が可能な技法を使い、自身の意識と照らし合わせて制作を行います。
理科	3年B組	科学技術室	荻原	走れトーマス ~電池を作ろう~	市販のおもちゃを動かす電池を作るために、仮説を立て、実験を行い、うまくいかないことを改善する過程を通して、思考力を高めていきます。
音楽	2年A組	高校 音楽室	兒玉	仲間とともに、表情 豊かに合唱しよう	7月の清陵祭合唱コンクールの学年発表に向けて、合唱練習をします。
社会	2年B組	2年B組教室	傳田	忠臣蔵から学ぶ 歴史	今からおよそ300年前に起きた仇討ち事件をもとにつくられた『忠臣蔵』。事件の検証を通して、『忠臣蔵』の本質、さらには『歴史』の本質に迫ります。
数学	1年A組	1年A組教室 講義室	永田 両角	関係の表し方	数量を文字で表すことや、文字式の計算について学習してきた生徒たちが、等式や不等式の意味を理解し、数量の間にある関係を等式や不等式で表すことを学習します。さらに、等式や不等式が意味することは何なのか、関係を読み取ることに挑戦します。
社会	1年B組	1年B組教室	保科	ASIAN KUNG-FU GENERATION	情熱のアジア! アジアの急成長から目が離せない!! 巨大化が続くアジアの中で日本はどうあるべきか、12歳が日本の対アジア外交戦略を練りあげます。

4時間目【12:30~13:30】

教科(分野)	授業学級	授業会場	授業者	授業テーマ	授業の見どころ
英語	3学年	3年A組教室 3年B組教室 講義室	平林 森山 矢野口	これが私の生きる道 ~先生紹介~	高校の先生の華麗なる人生!! 現在完了形を駆使して『Introduce to my friends!!』 (発展コース:3年B組 標準コース:3年A組教室、講義室)
国語	2年A組	2年A組教室	中村	新しい短歌のために	短歌を読む(詠む)際のポイントやコツなどを確認した生徒たちが、自分の詠みたい心情や風景、情景をありありと表現しようと奮闘します。さらに、仲間との批評を通して、学校内外のコンクールに出展する作品を仕上げしていきます。
国語	2年B組	2年B組教室	武井		
理科	1年A組	科学技術室	名取	見て・感じた・植物	自分の身のまわりにある植物の姿を詳しく観察することを通して、植物の工夫について考えた生徒たちが、班ごと発表をするための準備をおこないます。
数学	1年B組	1年B組教室 1年A組教室	永田 井口	関係の表し方	数量を文字で表すことや、文字式の計算について学習してきた生徒たちが、等式や不等式の意味を理解し、数量の間にある関係を等式や不等式で表すことを学習します。さらに、等式や不等式が意味することは何なのか、関係を読み取ることに挑戦します。

5時間目【13:40~14:40】

教科(分野)	授業学級	授業会場	授業者	授業テーマ	授業の見どころ
理科	3年A組	高校 化学室	名取	走れトーマス 化学電池を作ろう	模型電車を走らせるだけの電力はどのようにすれば出せるのか。それぞれの着目した点に対する追究からさらなる工夫と改善を、タブレットで記録をとりながらおこないます。
美術	3年B組	高校 美術室	百瀬	今の自分を表現	題材は構想画。中学校最後の学年で、今の自分の心情を絵画表現するとしたらいったい何があらわれるのか。積層が可能な技法を使い、自身の意識と照らし合わせて制作を行います。
数学	2学年	2年A組教室	両角	1次関数	1次関数のグラフの書き方について、既習の変化の割合や表、1年時に学習した比例の特徴を想起しながら追究します。追究した方法を、他の1次関数でも試しながら書き方を定着させていきます。(発展コース：高校数学5番教室 標準コース：2A、2B教室)
		2年B組教室	永田		
		高校 数学5番	井口・牛山		
英語	1年A組	1年A組教室	藤森	This is SEIRYO!	「これぞ清陵！」一人ひとりがここで知ったこと、出会った人、感じたこと等は様々です。シンプルな英語であなたに清陵愛を伝えます。
		講義室	平野		
国語	1年B組	1年B組教室	中村	ちょっと立ち止まって	「ダイコンは大きな根？」を読み、段落の持つ役割を確認した生徒たちが、説明文「ちょっと立ち止まって」の再構成にチャレンジします。見事に本文を復元させることができるでしょうか？

6時間目【14:50~15:50】

領域	授業学級	授業会場	授業者	授業テーマ	授業の見どころ
Academic Communication (総合的な学習の時間)	3学年	3年A組教室 3年B組教室	学年職員	一途に一本道 ～就職戦線、 異常なし?～	「はたらくってどういうことなんだろう？」 勤労体験学習に向け、業種選定や履歴書作成時に自分のはたらく観と向き合った私は、実は「私とは、一体どんなわたしなのか」に目を向けていた。考えるヒントが欲しくて、はたらく先輩方に取材した。その時に感じたことを、みんなと語りあいます。
	2学年	2年A組教室 2年B組教室	学年職員	世界の中心で "I"を叫ぶ ～研究・ 本格始動編～	1年次、自ら足を運び肌で感じた諏訪の良さ。今年、個人研究は諏訪から広がり、日本・世界・宇宙へと繋がっていきます。研究内容学年内討論会に向けて研究概要の作成を行います。これから繰り広げられる研究の、最も大事なテーマ設定の場面をご覧ください。
	1学年	1年A組教室 1年B組教室	学年職員	「働く」って なんだ!?	「働くって、いったいどういふことなのだろう？」 「働く」ことに対する、様々な人の考え方を聞きながら、自分の「働く」観を見つけ出していき、本校キャリア教育の、初めの授業です。

\* 網掛けの授業者は高校教員です。

【16:30~17:10】 授業研究会 (中学生棟講義室)

「『隠し味は何だろう?』 明日の授業に生きるヒント」

生徒が、「主体的・対話的で深い学び」にどのように向かっていたのかを具体的な姿で語り合います。

その姿を支えたのは、教材の力だったのか、授業の形だったのか、教師の支援によるものだったのか、仲間とのかかわりあいからだったのか、

それとも、自分自身との対話だったのか・・・。

学びに向かう姿を支えた根幹を探ることを通して、日々の指導に何が活かせるだろうか、自分の教科にはどのように置き換えられるだろうか、教科としてどんな工夫ができるだろうかなど、日々の授業に一味加えるポイントを、教科横断的に考えていきます。

さらに講師の先生からは、より実践的なリフレクション(授業研究会)についてもご指導していただきます。

ご来校いただいた先生方も、お時間が許すようであれば本校職員と共にリフレクションをしませんか。お待ちしております。

(講師) 長野県教育委員会 教学指導課指導主事 谷内祐樹先生

長野県諏訪清陵高等学校附属中学校

副校長 小池 徳男

担当 両角 穂(教科指導部)

電話 0266-88-5400

FAX 0266-88-3611

E-mail seiryofuzoku@pref.nagano.lg.jp