

令和5年度 地域への公開授業

11月8日(水)

		1年1組		1年2組		2年1組		2年2組		3年1組		3年2組	
1限 (9:00~9:45)	教科 科目	コミ	動名詞の用法を理解する。			論理国語	新聞の読者投稿を選び、共感したところ感想などを発表するための原稿を作ります。	数Ⅱ	三角関数のグラフ (伸縮、平行移動)	情報処理	Excelを使って表・グラフ作成	日本史B	明治文化史
		コミ	サプールの文章を読み、2つの国でどのような違いがあるか読み取る。					数Ⅱ	加法定理			世界史B	1920年代のアメリカ 欲望と現代消費社会の成立
		コミ	単語をひたすら覚えます										
2限 (9:55~10:40)	教科 科目	体育	バスケットボール マンツーマンディフェンスを理解する			簿記	3級 検定対策	コミ	・速読演習 ・文法演習	現代社会	冷戦後の世界 ⇒プリントのまとめ	古典	「無名抄」 鴨長明の歌論の内容を 読んでいきます。
		体育	現代的なリズムダンス 班でダンスを考える					コミ	文法の復習				
3限 (10:50~11:35)	教科 科目	言語	江乙が「狐虎の威を借る」の喩えを用いて何を主張しようとしたかについて考えます。			人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」	人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」	地歴探究	原爆投下の裏側 アメリカの思惑	物理	交流回路(演習)
		言語	「虎の威を借る狐」を音読し、書き下し文と現代語訳の確認をします。									生物	地質時代と生物の進化について学習します。
		言語	「虎の威を借る狐」(現代語訳)をして、(虎と狐がどういう描かれ方をしているか)考えます。									化学探究	共通テスト演習
4限 (11:45~12:30)	教科 科目	数Ⅰ	2次関数の決定			人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」	人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」	簿記	2級 検定対策	コミ	水についての文章を読み、 発表用ポスターに必要な情報を読み取る
		数Ⅰ	2次関数の決定										
		数Ⅰ	2次方程式の解の分類 中学校の内容を深化します。										
5限 (13:05~13:50)	教科 科目	HR	人権HR	HR	人権HR	コミ	デジタルデトックス	数B	群数列	人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」	人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」
						コミ	デジタルデトックス	数B	数学的帰納法 新たな自然数に関する証明法を学びます。				
6限 (14:00~14:45)	教科 科目	歴史総合	何のために学ぶのか 国民統合と教育 協働して資料を読み取り、そこから本時の問いの答えを導き出します。	科学と 人間生活	レーウェンフックの顕微鏡を自作して、観察を行います。	地歴探究	島根県の農林業 ⇒ICTの活用	化学	気体の法則	人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」	人権教育 講演会	三浦成人 「生きるということ」
								論理国語	評論文「『リスク』と『リスク社会』」を読み現代の「リスク」について考えます。				
7限 (14:55~15:40)	教科 科目	数Ⅰ	2次関数 演習問題を解きます。			情報	3級 検定対策	論理国語	評論文「『環境』とは何か」を読み、「環境」の意味するものについて考えます。	現代文	複数の作品を読み、「働く意味」について考えます。	化学	芳香族化合物の系統分離
		数A	方べき定理 相似な三角形から定理について調べます。									公民探究	民族問題②
		数A	方べきの定理										