令和7年度「学校開放月間」のご案内

晩秋の候、皆様方におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申しあげます。平素は本校教育活動 に格別のご理解とご協力を賜り厚く御礼申しあげます。

さて、県教育委員会が指定している I I 月の「学校開放月間」に、本年度は全教員が公開授業を実施します。普段の授業、そして、生徒の活動を皆様にご覧いただきたくご案内申しあげます。皆様方の多数のご来校をお待ちしております。

なお、ご来校前に授業内容をご確認のうえ、事前申し込みをお願いします。

記

- Ⅰ期 間 ⅠⅠ月
- 2 授業内容 2ページ目に掲載しています。

※各授業の見所の欄にもご注目ください。

https://forms.office.com/r/PtWEzvaB8K



- 4 その他・ご来校の際にはお手数ですが、正面玄関横の事務室にて受付をお願いいたします。
 - ・お車でお越しの際は正面玄関駐車場、または、本校プール付近に駐車してください。
 - ・個人情報保護の観点から、敷地内では許可のない撮影行為(静止画及び動画)はお 控えいただきますようお願いいたします。
 - ・時間割変更・時間変更がある場合は、連絡いたします。

通常校時

Ⅰ限 8:50 ~ 9:40

2限 9:50 ~ 10:40

3限 10:50 ~ 11:40

4限 11:50 ~ 12:40

5限 | 13:25 ~ | 4:15

6限 | 4:25 ~ | 5:15

I I 月 公開授業一覧									
番号	教	Ę	日程	時間	科目	学年	教室	内容(タイトル)	見所(ここを、ぜひ注目ください!)
ı	西山	侑利	月4日(火)	限	地理探究	3年	新翔高校 周辺	地図を読めるようになる	フィールドワークを行い地図と風景を見比べることで、地図からその場所を想像できる力の育成を目指します。
2	川上	彩	月4日(火)	2限	会計基礎	2年	2-3 HR	全商簿記3級	簿記検定受検に向けて取り組んでいます。
3	坂地	泰芽	月4日(火)	2限	会計基礎	2年	選択6	全商簿記3級	検定に向けて簿記3級の問題に取り組んでいます。
4	西村	匤	月5日(水)	限	自立活動Ⅱ	3年	教育 相談室	社会生活で注意しなければ ならないこと・心得	自己管理・先を読む(見通)・心情理解・相談の大切さ→メタ認知へと繋げる
5	漁崎	祐	月5日(水)	4限	会計応用	3年	選択Ⅰ	企業の安全性分析	財務諸表から企業の安全性を探ります。
6	佐本	直哉	月5日(水)	5限	数学A	2年	選択6	体感とずれる?条件付確率	条件付確率は確率の分母が全数ではないことを実際の例を使って考えていきます。
7	西川	竜生	月6日(木)	2限	製図	2年	製図室	道路用鉄筋コンクリート U型側溝	実線や寸法線の区別。側溝の断面イメージ。側溝の役割を学習する。
8	菅井	崇文	月6日(木)	3限	科学 と 人間生活	I年	I – I HR	発酵食品への微生物の利用	食品と微生物の関係を発酵から考えます。
q	中岸	速人	月 0日(月)	3限	熊野と防災	2年	施工実習室	川原家について	川原家の組み立て実習を行います。
10	下畑	伊織	月 0日(月)	4限	言語文化	2年	2-2 HR	故事成語	漢文の訓読の確認、句形を用いた現代語訳を考えます。
П	方森	啓文	月 0日(月)	5限	土木 構造 設計	2年	測量実習室	パスタブリッジ	パスタを使って橋を作ります。強度が高くなる構造を考えます。
12	阿波	光	月 0日(月)	6限	地理総合	l年	I – I HR	世界の地形と人々の生活	google earthを活用し、世界の地形を見て回ります。 (授業進度により変更の可能性あり)
13	喜夛	凌大	月 日(火)	限	数学Ⅰ	I年	I−3 HR	三角比の導入	未知のものを新たに導入する意味に焦点を当てて考えていきます。
14	岡本	本 浩一					グラウンド	ソフトボール	
15	東 うみ子 勝山真葵子		月 日(火)	3限	体育	l年	7 7 7 7 1	/ / F.W = 10	身体能力の差がある男女共修での球技であるが、全員で楽しむことができるように ルールや道具を工夫して行っていく。
16							体育館	バレーボール	
17	中野	亮					PT FI DE		
18	司空	慧京	月 2日(水)	2限	英語コミュ I	I年	I-3 HR	High School Aquarium	本文の導入から新出単語の定着までのアクティブラーニングを目指します。
19	玉石慎	太郎	月 2日(水)	2限	電卓実務 I	2年	選択6	I 級ビジネス計算	難易度の高いI級の問題にチャレンジします。
20	畑上	和郎	11月13日(木)	2限	英語コミュ I	1年	I – I HR	Lesson 7 High School Aquarium	Part I & 2の内容についての復習。グループで協力しながら活動させる。
21	田田	稜人	11月18日(火)	2限	数学Ⅱ	2年	2-I HR	指数関数を使った和歌山県の 人口推移予想	人口減少など日常生活の問題を数学を用いて考察します。
22	山田	卓良	11月20日(木)	4限	英語コミュ Ⅱ	2年	2-I HR	Lesson6 High School Hair Salon	タプレット端末で、本文に関する内容の問いに答えて生徒の回答を全体で共有する ことで主体的な学びを促します。
23	小阪	聖子	月20日(木)	5限	言語文化	2年	2-I HR	故事成語	漢文を訓読し、故事成語の現代の意味について確認します。
24	鈴木	正克	月2 日(金)	3限	看護数学	3年	3-2 HR	三角比と方程式・不等式	単位円の図を活用した三角方程式や三角不等式の解き方を学習します。
25	奥田	健太	月2 日(金)	4限	地域共同A	2年	調理室	しらす商品開発	王子水産(新宮市)とコラボした商品開発を行っています。 この時間では、しらすせんべいとしらすパイの試作を行います。
26	中畑	久美	月25日(火)	3限	美術Ⅱ	2年	美術室	わたしの日常の一コマ〜丸 シールで描く〜	自分で撮った写真を絵の具でなく、丸シールで表現しています。