

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 明石 高等学校	全日制	講義「理数系で学ぶ」	理数系で学ぶ楽しさ、難しさ等に関する講義	7	7	本校 生物教室	普通科理数探究類型第1学年40名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	実験「夏季実験講座」	2時間続きの実験	7		本校 化学教室 生物教室	普通科理数探究類型第2学年39名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	模擬授業および大学見学	神戸大学理学部での模擬授業および大学施設見学	7		神戸大学 理学部	普通科理数探究類型第2学年39名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	模擬授業および大学見学	甲南大学フロンティアサイエンス学部での模擬授業および大学施設見学	8		甲南大学フロンティアサイエンス学部	普通科理数探究類型第1学年40名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	実験「冬季実験講座」	4時間続きの実験(冬季休業中)	12	25	本校 化学教室	普通科理数探究類型第2学年の希望者で実施
県立 明石 高等学校	全日制	講義「一筆書きの数学」	一筆書きを数学的に解明する講義	1		本校 生物教室	普通科理数探究類型第1学年40名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	講義「企業における研究および商品開発」	地域の企業から研究員を招き、企業における研究や商品開発についての講義	2		本校 視聴覚室	普通科理数探究類型第1学年40名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	講義「バイオサイエンスにおける生命倫理」	最新の科学・医療に触れ、生命倫理を考える講義	3		本校 生物教室	普通科理数探究類型第1学年40名で実施
県立 明石 高等学校	全日制	授業作品から学ぶ	高度な専門知識や技能を有する芸術家からの作品の講評	6	20	本校美術科棟 実習室	美術科2、3年生対象作品を一人当たり数点準備
県立 明石 高等学校	全日制	小高連携授業(その1)	近隣の小学校を美術科の生徒が訪問し、絵画制作の指導	7	7	明石市立人丸小学校	人丸小学校6年生を3～4名のグループに分け、グループ毎に本校生徒1名が担当
県立 明石 高等学校	全日制	地域に生かす美術の力	美術科生徒有志が各施設で開催される子ども向けイベントの準備・運営に協力	7～8		明石市立文化博物館 明石市立図書館	
県立 明石 高等学校	全日制	地域に生かす美術の力	明石公園で開催される軟式野球大会に合わせてポスターを制作 公園ギャラリー等に展示	8	17～30	明石公園	
県立 明石 高等学校	全日制	美術科夏季作品展	公園ギャラリー等に展示	7～8	7/20～26 7/29～8/6	明石公園 パークギャラリー 兵庫陶芸美術館 コミュニティー ギャラリー アスパシア 明石スマイル ギャラリー	
県立 明石 高等学校	全日制	美術科秋季作品展	地元の芸術文化創生団体と連携し美術科1年生の授業作品を展示	9～10	27～10		
県立 明石 高等学校	全日制	小高連携授業(その2)	近隣の小学校を美術科の生徒が訪問し、絵画制作の指導	10	23	明石市立中崎小学校	中崎小学校5、6年生を2～3名のグループに分け、グループ毎に本校生徒1名が担当
県立 明石 高等学校	全日制	美術科校外鑑賞会	美術科の1、2年生が評価の高い美術館を訪問(優れた美術作品に触れて表現の諸相を探る)	12	9	大塚国際美術館 大原美術館	所蔵作品についての事前学習を実施 鑑賞後はレポートを提出
県立 明石 高等学校	全日制	美術科講演会	卒業生や地域住民等と共に非常に高度な専門知識や技能を有する芸術家の講演、交流	12	15	本校美術科棟 実習室	美術科全員対象講師の活動について事前学習を実施
県立 明石 高等学校	全日制	美術科展	美術科生徒全員が1年間の学習の成果を展示発表	1	12～14	原田の森 ギャラリー 東館	展示作業や会場案内も生徒が担当
県立 明石南 高等学校	全日制	修学旅行での異文化コミュニケーション	クラブメッドサホロスタッフによる異文化交流講演会	7		本校 講義室	修学旅行に参加する2年次生が参加
県立 明石南 高等学校	全日制	英語以外の語学教育の推進	ハングル講座の開催	7		本校 同窓会館	保護者や地域に参加を呼び掛け
県立 明石南 高等学校	全日制	セントマークス校との交流	オーストラリア講演会	10		本校 講義室	保護者や地域に参加を呼び掛け
県立 明石南 高等学校	全日制	セントマークス校との交流	ホームステイ事業(受け入れ)	1		オーストラリア	参加者は校内で選考の上で決定
県立 明石南 高等学校	全日制	留学生を囲む会	お互いの文化的相違に興味を持たせるための海外からの留学生との交流	12		本校 講義室	保護者や地域に参加を呼び掛け
県立 明石南 高等学校	全日制	音楽を通じた国際交流①	外国人演奏家及び海外留学経験のある演奏家を招いた公開レッスン	12		本校 講義室	近隣小中学校、保護者や地域にも参加を呼び掛け
県立 明石南 高等学校	全日制	音楽を通じた国際交流②	外国人演奏家及び海外留学経験のある演奏家を招いた公開レッスン	1		本校 講義室	近隣小中学校、保護者や地域にも参加を呼び掛け
県立 明石北 高等学校	全日制	大学教授による出前講義	1年生全員を対象に「環境」のテーマで、大学教授による出前講義を実施	12		本校 体育館	1年生全員対象

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 明石北 高等学校	全日制	大学教授による出前講義	2年生全員を対象に「科学とは何か？」をテーマとして大学教授による講義を実施	12		本校体育館	2年生全員対象
県立 明石北 高等学校	全日制	中小企業経営者による出前講義	3年生全員を対象に中小企業経営者による企業経営に関する講義を実施	12		本校体育館	3年生全員対象
県立 明石北 高等学校	全日制	歴史・文化に関するフィールドワーク	歴史や文に関するフィールドワークを実施	8		神戸市埋蔵文化財センター	2年生文系の生徒25名程度の希望者対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	グローバル企業訪問	地元グローバル企業を見学	4	5	キャタピラージャパン	グローバル探究コース 2年生有志対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	JICA関西訪問	JICAの活動に触れ、他国の民族衣装・料理を体験しグローバル感覚を育成	5	23	JICA関西	グローバル探究コース 1年生対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	特別講義	神戸市外国語大学教授によるスペイン語・ロシア語・中国語の言語、伝統・文化について学習			本校教室	グローバル探究コース 1、2年生対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	特別講義	ECCエアライン学院宮田由佳氏による「空港・機内から見える異文化交流」	6		本校体育館	1年生全員対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	大学訪問	大学での学びを体験（英語学習の動機付けとする）	7	10	神戸大学 神戸市外国語大学	グローバル探究コース 1、2年生対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	特別講義	神戸市外国語大学教授 野村和宏氏によるグローバル講演会	7	18	本校体育館	全校生対象
県立 明石城西 高等学校	全日制	コミュニケーション能力特別講義	大阪大学CCD吉川優子氏による「プレゼンの極意・ポスターセッションの手法」	9～12		本校体育館 および教室	1年生対象 全7回
県立 明石清水 高等学校	全日制	花の回廊作戦	PTAや地域住民と協力し、地域バス停の住宅地付近の緑化活動	5	29	本校近隣 守池住宅前	
県立 明石清水 高等学校	全日制	赤ちゃん先生	赤ちゃんと接し、保育で必要な知識を学習 命の大切さについて考察	6	5	本校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	清湧祭	地域住民を招待し交流	6	16	本校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	ビブリオバトル	自分の読んだ本を人前で紹介（内容要約力と発表能力を高める）	9	11 25	本校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	保育園児1日高校生	近隣の保育園児を招待し、様々な体験活動を実施	7	27	本校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	学習成果発表会	インターンシップの成果を、保護者、地域住民等を招待してポスターセッションで発表	10	7	本校	「人と環境類型」の生徒が発表
県立 明石清水 高等学校	全日制	うおずみまつり	スタッフとして参加（地域住民と協力し、地域交流の場をつくる）	10		魚住小学校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	地愛協クリーン作戦	部活動有志が、地域住民と協力し、魚住駅周辺を清掃	12		魚住駅北側	
県立 明石清水 高等学校	全日制	将棋大会	将棋部主催で、地域住民を招待し、将棋大会を開催	12		本校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	うおずみ防災まつり	防災について学んできたことを、スタッフとして地域住民と協力し、交流	1		魚住小学校	
県立 明石清水 高等学校	全日制	魚住ふるさと創生まつり	ヤングうおずみんとしてふるさと創生プロジェクトに参画（地域住民とまちづくりに取り組む）	2		魚住市民センター	
県立 明石西 高等学校	全日制	NIE教育	新聞の読み方講座（朝日新聞社より講師派遣）	10		本校同窓会館	
県立 明石西 高等学校	全日制	国際交流、異文化体験	姉妹校との交流（西オーストラリア州の姉妹校が来校）	4		本校	
県立 明石西 高等学校	全日制	国際交流、異文化体験	姉妹校との交流（本校生徒が姉妹校を訪問）	8		マレーシア オーストラリア	
県立 明石西 高等学校	全日制	ビブリオバトル	書籍のプレゼンテーション（グループで予選を行い、代表者による決勝戦を行う）	未定		本校同窓会館	
県立 明石西 高等学校	全日制	ミニ・ティーチャー体験	近隣の小学校、幼稚園・保育所等を訪問し、模擬授業等を実施	年5回		近隣の小学校 幼稚園 保育所等	
県立 明石西 高等学校	全日制	赤ちゃん先生	赤ちゃんとお母さんとの触れ合い（NPO法人ママの働き方応援隊よりお母さんと赤ちゃん派遣）	年3回		本校教室等	
県立 明石西 高等学校	全日制	英語落語	1年英語表現の授業で英語の落語（小咄）の暗唱発表 学期に1回代表者による英語落語会	学期1回		本校教室、 体育館等	

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 明石西 高等学校	全日制	中学生英語暗唱コンテスト	著名なスピーチ等の暗唱、発表	9	30	本校同窓会館	県内中学生が毎年20～30名前後参加
県立 加古川北 高等学校	全日制	企業見学会	身近な地域の企業を見学（キャリア意識を涵養する）	7		地域企業	第1年次対象
県立 加古川北 高等学校	全日制	大学研究	オープンキャンパスに参加（興味・関心を喚起する）	8		各大学	第1年次対象
県立 加古川北 高等学校	全日制	インスパイアハイスクール講演会	大学教員などによる先端科学技術に関する講演会	11	22	本校体育館	第1、2年次対象
県立 加古川北 高等学校	全日制	法教育①	法や司法を身近なものとして捉え、法の視点から公正に、また、多面的に判断する姿勢を育成	1	25	本校同窓会館	第1年次対象
県立 加古川北 高等学校	全日制	赤ちゃん先生講演会	保育に関する実践を通じて、職業観を涵養する講演会	12		本校同窓会館	第3年次対象
県立 加古川北 高等学校	全日制	法教育②	18歳選挙権に関する内容を選挙管理委員会職員より助言・解説	2	1	本校同窓会館	第1年次対象
県立 加古川北 高等学校	全日制	進路ナビ	進学希望者数の多い大学から講師を招き、学部・学科希望に応じて模擬授業を実施	3		各教室	第1、2年次対象
県立 加古川東 高等学校	全日制	科学的な探究活動の指導	理数科の授業「課題研究基礎」（研究者等を招聘し指導を受ける）	4	25	清流館	理数科1年生
県立 加古川東 高等学校	全日制	科学的な探究活動の指導	理数科の授業「科学を考える」（研究者等を招聘し指導を受ける）	5	16	清流館	理数科1年生
県立 加古川東 高等学校	全日制	アクティブラーニング型授業のワークショップ	ディープアクティブラーニングを学習	5	18	本校会議室	全教員
県立 加古川東 高等学校	全日制	アクティブラーニング型授業のガイダンス	グループ学習の運営とジャンプ課題の設定について	5	23	本校会議室	教員30名
県立 加古川東 高等学校	全日制	アクティブラーニング型授業の実践研究Ⅰ	グループ学習による授業実践と振り返り	6 9 10 12	23	本校生徒教室	2クラス程度
県立 加古川東 高等学校	全日制	アクティブラーニングについてのワークショップ	アクティブラーニングの技法・授業デザイン	8	7	本校会議室	全教員
県立 加古川東 高等学校	全日制	アクティブラーニング型授業の実践研究Ⅱ	グループ学習による授業実践と振り返り	9 2		本校生徒教室	2クラス程度
県立 加古川東 高等学校	全日制	アクティブラーニング型キャリアガイダンス	15年後の社会を生き抜くためのキャリア形成について	9		本校体育館	1年生全員
県立 加古川東 高等学校	全日制	科学的な探究活動の指導	理数科の授業「理数英語」で、研究者を招聘し”発信力をつける”指導を受ける	10	28	清流館	理数科1年生
県立 加古川東 高等学校	全日制	カリキュラムマネジメントを学ぶ	本校のカリキュラムマネジメントを創る	11		本校会議室	教員30名
県立 加古川西 高等学校	全日制	英語指導力向上のための研究授業・研究協議会	大学教授等の外部有識者を講師として招き、研究授業・研究協議等（指導助言を受け、教員の授業改善や指導力向上につなげる）	6 1		本校教室等	中学校・高校の英語教員を対象として実施
県立 加古川西 高等学校	全日制	英語力向上サマーキャンプ	英語をつかった体験活動（生徒が楽しみながら英語によるコミュニケーション能力を高める）	8		本校教室等	本校生及び近隣中学生希望者を対象に実施
県立 加古川西 高等学校	全日制	和の文化「美術」	博物館学芸員を講師として招き、陶芸作品製作等の指導（郷土の文化についての理解を深める）	8		本校美術室	本校生希望者、近隣中学生、地元住民を合わせて50人程度で実施
県立 加古川西 高等学校	全日制	国際事情学習会	県内大学と連携した模擬授業を実施（生徒の国際経済や国際事情等についての理解を深める）	11		本校教室等	本校生対象
県立 加古川西 高等学校	全日制	和の文化「書道」	本校教諭による書作品の指導（和の文化についての理解を深める）	12		本校書道室	本校生希望者、近隣中学生、外国人参加者を合わせて50人程度で実施
県立 加古川南 高等学校	全日制	兵庫県立大学環境人間学部との共同研究【災害・防災】	高校生としての必要な災害・防災に関する教育をワークショップを取り入れながら実施	5 6	31 17	兵庫県立大学環境人間学部キャンパス 神戸市立婦人会館	
県立 加古川南 高等学校	全日制	高大共同企画「サイエンスキャンプ：体験！環境科学の世界」	大学と2泊3日の宿泊をしながら、フィールドワークを実施（環境科学の理解を深める）	8	23～25	兵庫県立長寿の郷	兵庫県立大学と共同で実施

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 加古川南 高等学校	全日制	English Training Camp	英語だけを使う生活を通して、スピーキングのトレーニングを実施	8	28～30	高砂市青年の家	2泊3日
県立 加古川南 高等学校	全日制	赤ちゃん先生プロジェクト	ママ講師と赤ちゃん先生に来校してもらい、命の尊さや子育ての講話	11	未定	本校	
県立 高砂 高等学校	全日制	乳幼児とその母親とのふれあい体験実習	3年総合学習「総合保育」で、母親からの体験談や実際の子育て実習等を体験	5～11		本校	全6回 参加生徒延180名
県立 高砂 高等学校	全日制	乳幼児とその母親とのふれあい体験実習	2年生総合学習で、外部講師による乳幼児とのふれあい体験実習(赤ちゃん先生)	11		本校	全2回 2学年全員参加予定
県立 高砂 高等学校	全日制	地域の幼児との交流	保育園やこども園への訪問、本校文化祭・クリスマスコンサートへ招待等を通して幼児とふれあう体験学習	6～12		高砂市立荒井保育園、高砂市立高砂こども園等	保育園へ年間3回 こども園へ年間2回訪問
県立 高砂 高等学校	全日制	小学生との交流	高砂小学校の「土曜教室まちの寺子屋」に参加(各種行事と一緒に取り組む)	6～1		高砂小学校	全4回 参加予定小学生延300名
県立 高砂南 高等学校	全日制	特色授業1	2年生生理系の授業において、実験等をとおして探究心を育成	4	19	本校化学教室	2年生生理系(科学探究類型含む)対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	1年生キャリア教育	大学教授等の助言のもと、文理選択について考察	6	5	本校体育館	1年生対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	キャリア教育講演会	外部講師による講演(将来の自己実現に向けて今何をすべきかを考えさせる)	7		本校体育館	2年生対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	1年生キャリア教育分野別ガイダンス	分野別ガイダンス(より具体的に進路について考えさせる)	7	14	本校体育館等	1年生対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	3年生キャリア教育	大学教授等の助言のもと、コミュニケーション能力について学習	7		本校体育館	3年生(スポーツ探究類型含む)対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	特色授業2	2年生の国際社会探究の授業において、探究心を育成	9		本校特2教室	2年生(国際社会探究類型含む)対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	3年生キャリア教育	外部講師による講演(進路実現に向けての生徒の意識を向上させる)	10		本校体育館	3年生対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	特色授業3	2年生生理系の授業において、実験等をとおして探究心を育成	10	11	本校化学教室	2年生生理系(科学探究類型含む)対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	2年生キャリア教育	次年度の進路実現に向けて真摯に取り組む姿勢を持たせる	12		本校体育館	2年生対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	特色授業4	2年生生理系の授業において、実験等をとおして探究心を育成	1		本校化学教室	2年生生理系(科学探究類型含む)対象
県立 高砂南 高等学校	全日制	西オーストラリアへの語学研修	語学研修を通して国際理解を深める	7～8	28～5	パース	
県立 高砂南 高等学校	全日制	インターンシップ	就職希望者及び進学希望者対象に就業体験	7～8	下旬～下旬		
県立 松陽 高等学校	全日制	中小企業診断士講義	販売における利益計算・集客演出効果について	6 9 10 11	9 23 22 6 27 10	本校商業実践室	課題研究アントレプレナー入門選択者16名
県立 松陽 高等学校	全日制	POP講習	商店経営者による効果的なPOP作成について	5 6	19 2	本校商業実践室	課題研究アントレプレナー入門選択者16名
県立 松陽 高等学校	全日制	マナー講習	実習や普段の生活に向けた接遇・マナー講習	5	12 26	本校商業実践室	課題研究アントレプレナー入門選択者16名
県立 松陽 高等学校	全日制	装飾講習	効果的な販売ディスプレイ方法の講習	11		本校商業実践室	課題研究アントレプレナー入門選択者16名
県立 松陽 高等学校	全日制	決算業務	販売実習の決算を税理士の指導のもと実施	12 1	1 10 12 17 19	本校コンピュータ室	課題研究アントレプレナー入門選択者16名
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義①	京都造形芸術大学 吉田大作先生「なぜ探究することが重要なのか？」講義・実習	4	17	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義②	近畿大学 林孝洋先生「リサイクルのポリエステル繊維培地がもたらす新しい農業」講義	5	1	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義③	冷泉家時雨亭文庫 冷泉為人先生「和歌の家・800年」講義	5	29	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	リーダー研修	OAA専務理事 清水勲夫先生「リーダーシップって何？」講義・実習	6	5	本校同窓会館	

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義④	元駐ウクライナ兼モルドバ大使 元防衛大学校 馬淵睦夫先生 「外交の現場で再発見した日 本」講義	6	19	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義⑤	神戸市外国語大学 西田愛先生 「古代チベット史研究へのアプ ローチ」講義	7	10	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義⑥	京都造形芸術大学 吉田大作先生 「プレゼンテーションⅠ」講 義・実習	7	12	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義⑦	京都造形芸術大学 吉田大作先生 「プレゼンテーションⅡ」講 義・実習	10	30	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義⑧	兵庫大学 高野敦子先生 「知的好奇心の深化に向けて」 講義・実習	12	14	本校図書室	
県立 東播磨 高等学校	全日制	特別講義⑨	京都造形芸術大学 吉田大作先生 「プレゼンテーションⅢ」講 義・実習	2	5	本校図書室	
県立 播磨南 高等学校	全日制	特別授業「ペーパ サート」	保育士志望の3年生がハーベ スト医療福祉専門学校講師より 講義・実技指導を受講	5	11 18	本校	
県立 播磨南 高等学校	全日制	特別授業「読み聞か せ」	保育士志望の3年生が町立図 書館館長より講義・実技指導を受 講	6		本校	
県立 播磨南 高等学校	全日制	まちかどコンサート in図書館	芸術保育類型音楽系列の生徒が 町立図書館でミニコンサートを 実施	7		町立図書館	
県立 播磨南 高等学校	全日制	特別授業「ビジュア ルデザイン」	神戸芸術工科大学の講師による 専門的な講義を受講	7 3		本校	
県立 播磨南 高等学校	全日制	大学訪問（神戸芸術 工科大学）	本校生徒が大学を訪問し、施設 見学や体験授業を受講	7		神戸芸術工 科大学	
県立 播磨南 高等学校	全日制	特別授業「リトミッ ク」	保育士志望の3年生がハーベ スト医療福祉専門学校講師より 講義・実技指導を受講	8		本校	
県立 播磨南 高等学校	全日制	サマーコンサート	芸術保育類型音楽系列の生徒が 町立中央公民館にてコンサート を実施	8	26	町立中央公 民館	
県立 播磨南 高等学校	全日制	大学訪問（京都精華 大学）	本校生徒が大学を訪問し、施設 見学や体験授業を受講	8		京都精華大 学	
県立 播磨南 高等学校	全日制	特別授業「舞台芸 術」	芸術保育類型2年生が、芸術保 育類型発表会に向けて、外部講 師による実技指導を受講	9		本校	
県立 播磨南 高等学校	全日制	アートプログラムin 鶴林寺	芸術保育類型美術系列の生徒が ワークショップ、作品制作に参 加	10		鶴林寺	
県立 播磨南 高等学校	全日制	まちかどコンサート in地域連携交流施設	芸術保育類型音楽系列の生徒が 地域連携交流施設でミニコン サートを実施	11		播磨町地域 連携交流施 設	
県立 播磨南 高等学校	全日制	芸術保育類型発表会	芸術保育類型生徒が町立中央公 民館で作品展及びコンサートを 実施	1	8	町立中央公 民館	
県立 播磨南 高等学校	全日制	ウィンターコンサ ート	芸術保育類型音楽系列の生徒が 県立考古博物館でミニコンサ ートを実施	2	4	県立考古博 物館	
県立 西脇 高等学校	全日制	科学研究講義	兵庫県立大学地域資源マネー ジメント科准教授先山徹氏による 研究講義	7	下旬	本校	2年生対象
県立 西脇 高等学校	全日制	大学実験体験講座	分子生物学の准教授による講 義、並びに大学研究室での実験 体験	8	月上旬	兵庫教育大 学	2年生対象
県立 西脇 高等学校	全日制	大学研究講義	工学教授による講義および先端 科学技術の講義、設備見学	8	月上旬	京都大学	1年生対象
県立 西脇 高等学校	全日制	文化祭 播州織作品展示	播州織で制作した小物等、オリ ジナル作品を展示	6	16	本校	
県立 西脇 高等学校	全日制	文化祭 播州織ファッション ショー	テーマを決め、それぞれのシー ンにあったオリジナル作品を制 作して発表	6	17	本校	
県立 西脇 高等学校	全日制	東日本大震災復興支 援ボランティア	南三陸町公営復興住宅で地域コ ミュニティーに参加	7	15～17	宮城県南三 陸町	
県立 西脇 高等学校	全日制	西脇市織物祭り	西脇市の夏祭り野外ステージで 播州織ファッションショー	8	27	西脇市市民 センター	
県立 西脇 高等学校	全日制	パリ研修	パリコレ出展作品の見学、市場 調査、ベルサイユ宮殿見学	9～ 10	25～ 4	フランス・ パリ	
県立 西脇 高等学校	全日制	京都研修	日本の古都の文化見学、伝統産 業としての西陣織の見学	10	23～24	京都	
県立 西脇 高等学校	全日制	たつの皮革祭り	たつの市赤とんぼホールにて、 播州織ファッションショーを実施	11	19	たつの市赤 とんぼホー ル	

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 三木東 高等学校	全日制	第1回 三木市・三木東高校タウンミーティング	三木市職員の方々とディスカッションを通して様々な考え方に触れさせ、三木市の課題や現状の把握	5	18	三木市役所	
県立 三木東 高等学校	全日制	私たちのミライ座談会	特別授業「私たちのミライ座談会」の実施 キャスト（大学生らからなる50名程度）が生徒に対し、過去の経験を語るとともに、それらを踏まえて今後の生き方などについて披露生徒が将来に向けた具体的な行動目標を立て、発表	5	29	本校体育館	大学生等50名来校 本校1年次生200名対象
県立 三木東 高等学校	全日制	私たちのミライ講演会	講師 株式会社D.O.D 代表取締役 岩花 玄 氏 伊丹北高等学校総合学科を卒業した講師が、現在のダンススクール経営に至った経緯を講話（ダンススクール経営を社会貢献活動まで広げたことにより豊かになった講師のネットワークの重要性をディスカッションを通して生徒が学び、これからのキャリア教育にいかす）	7	14	本校体育館	1年次～3年次（585名）対象
県立 三木東 高等学校	全日制	地域創生にかかわる職員研修会	講師 関西国際大学人間心理学 学長補佐兼教授 坂中 尚哉 氏 本校の「産業社会と人間」学習テーマ「ライフプラン」の授業展開をプログラミングした講師からプログラムのねらい・実践方法を学習（プログラム実践を地域創生の教育活動へどう発展させることができるのかをワークショップ形式で学ぶ）	8	29	本校会議室	
県立 三木東 高等学校	全日制	第2回 三木市・三木東高校タウンミーティング	第1回会議の内容を受けて、三木市活性化のアイデアを三木市とともに計画（次年度にその計画を実践し、その学びを生徒自身の生き方につなげる）	12	12	三木市役所	
県立 三木東 高等学校	全日制	他校との合同の課題研究発表会および講演会	本講優秀者と他校生2名の「課題研究」についての発表（課題発見及び知識を豊かにし、将来ビジョンの構築を図る）	12	20	本校体育館	
県立 三木東 高等学校	全日制	総合学科発表会	インスパイアハイスクール事業及び本校の特色ある取組・授業について発表	2	4	三木市文化会館	
県立 三木 高等学校	全日制	iPadを活用した授業研究	アプリの有効活用及び生徒の情報発信力向上のための授業研究	通年		本校	
県立 三木 高等学校	全日制	兵教大連携による英語授業力向上の研究	英語力向上のための高大連携Can-Doリスト運用の研究	通年		本校	文科省事業を兼ねる 学期に1回程度実施
県立 三木 高等学校	全日制	兵教大連携による英語力向上の研究	大学教授指導による英語多読指導の研究	通年		本校	文科省事業を兼ねる
県立 三木 高等学校	全日制	兵教大連携による中高英語授業力向上の研究	英語教員間の相互授業交流 大学教授による指導助言と指導力向上のための研修	5 11 2		本校	文科省事業を兼ねる
県立 三木 高等学校	全日制	生徒の英語発信力向上のための指導研究	学校説明会での生徒による海外研修の英語プレゼンテーション実施	6 11	10 18	本校	
県立 三木 高等学校	全日制	生徒の英語発信力向上のための指導研究	オープンハイスクールでの生徒による海外研修の英語プレゼンテーション実施	8 11	10 7 8	本校	
県立 三木 高等学校	全日制	三木レシテーションコンテスト	英語レシテーションコンテスト運営による中高英語連携	11	18	本校 視聴覚室	三木市教委との共催
県立 三木 高等学校	全日制	三木武陣太鼓（日本文化）の発展・継承	武陣太鼓（伝統文化）の継承・発展による日本文化の情報発信	5	5	三木市 別所公春祭り	
県立 三木 高等学校	全日制	国際交流特別講義	大学教授による情報発信力向上のための講演会	5 11		本校	国際総合科生徒
県立 三木 高等学校	全日制	生徒の英語発信力向上のための指導研究	海外交流のために学校説明会などで英語による情報発信（ポスターや三木高新聞を活用）	6 10 1		本校 ロサンゼルス	国際総合科2年
県立 三木 高等学校	全日制	英語授業による小高連携	本校生による近隣小学校への英語出前授業（海外研修課題研究の一環）	7 12		近隣小学校	国際総合科生徒
県立 三木 高等学校	全日制	国際交流特別講義	「グローバル社会に生きる」をテーマにした講演会の実施	8		本校	国際総合科生徒
県立 三木 高等学校	全日制	国際交流	海外研修ホストファミリーとの事前交流	10		本校	国際総合科2年

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 三木 高等学校	全日制	海外研修	日本の文化発信（情報発信プレゼンテーション）	1	中旬	アメリカ ロサンゼルス	国際総合科2年
県立 三木 高等学校	全日制	海外研修報告会	海外研修報告会の実施 近隣小学校への英語出前授業で 海外研修の報告	2	上旬	本校 近隣小学校	国際総合科2年
県立 三木北 高等学校	全日制	ユネスコ協会との連携推進事業	三木市ユネスコ協会と連携を深め、ESD（持続発展教育）を推進 ユニクロの「服のチカラプロジェクト」に参加	通年		本校	
県立 三木北 高等学校	全日制	赤ちゃん先生招聘授業	赤ちゃん先生と触れ合うことにより、命の尊さ、子育て支援について考察	5~12		本校	保育と環境選択者
県立 小野 高等学校	全日制	大学等出張講義	大学教員や研究者などによる講義			本校	6月を中心に不定期に実施
県立 小野 高等学校	全日制	国際貢献活動および先端医療見学	JICA関西と理化学研究所CDB訪問	7	24	JICA関西 理化学研究所(神戸市)	
県立 小野 高等学校	全日制	地域産業と職業研究	国際フロンティア産業メッセ2017見学	9	8	神戸国際 展示場	
県立 小野 高等学校	全日制	探究発表会	探究による研究成果の発表	3	22	本校	
県立 小野 高等学校	全日制	課題実践	昨年度「商品開発」協力先など 地元事業所と連携した販売実習 海外高校生とのテレビ会議などを 本校文化祭で実施	4	29	本校各教室	
県立 小野 高等学校	全日制	小中高連携授業	本校生徒が中学生に英会話、小学生に中国語の出前授業を実施	7		市立 小野中学校 小野小学校	
県立 小野 高等学校	全日制	商店街での交流イベント	小野商店街の空き店舗を活用した交流イベントの実施	8		小野商店街	小野商工会議所、小野商店街連合会との連携
県立 小野 高等学校	全日制	国際機関訪問	青年海外協力隊員による講演 「国際支援の意義と派遣先での体験談」	11		JICA関西	
県立 小野 高等学校	全日制	企業訪問	企業見学、企業経営者による講演	11		未定	
県立 小野 高等学校	全日制	課題研究発表会	地域の課題解決のための提言や、海外の活力を地域に取り込む成果を発表	12	21	本校 蜻蛉ホール	
県立 小野 高等学校	全日制	弁理士による知的財産権、産業財産権に関する講義	弁理士是枝洋介氏による講義	2		本校マルチ メディア教室	全2回
県立 小野 高等学校	全日制	アジア福祉財団による講義	「難民の現状と日本国内での取り組み」	2		本校実践室	
県立 吉川 高等学校	全日制	専門家を招いての技術指導	和太鼓の専門家を招いての技術指導を行い、公演を実施	6	16	本校体育館	
県立 吉川 高等学校	全日制	文化祭参加	こども園児の作品を展示	6	16	本校	自治会からも参加を募る
県立 吉川 高等学校	全日制	地域連携協議会	地域のこども園・小・中学校、地域の代表の方々と一緒に地域連携事業について協議	7	21	本校図書室	
県立 吉川 高等学校	全日制	地域防災訓練	地域の方々と一緒に防災訓練を実施	7	上旬	本校グラウンド他	
県立 吉川 高等学校	全日制	小高連携部活動体験	地元小学生の参加によるスポーツ・文化交流	7 1	29 5	本校グラウンド 体育館他	
県立 吉川 高等学校	全日制	体育大会参加	地元幼稚園児の参加によるスポーツ交流	9	22	本校グラウンド	
県立 吉川 高等学校	全日制	専門家を招いての技術指導	情報に関する専門家からの技術指導	10~12		本校	情報キャリア類型を中心とした生徒対象
県立 吉川 高等学校	全日制	地域連携協議会	地域のこども園・小・中学校、地域の代表の方々と地域連携事業について総括し今後の取組について協議	1	26	本校図書室	
県立 吉川 高等学校	全日制	中高連携授業	地域の中学校に出向いて授業を実施	2	上旬	吉川中学校	
県立 吉川 高等学校	全日制	専門家を招いての講演会	近隣小中学校、地域住民等の参加者を加えての講演会を開催	3	中旬	本校体育館	
県立 吉川 高等学校	全日制	アスリート等を招いての講演会	地域の幼・小・中学校、地域の代表の方々と一緒に地域連携事業について協議	3	中旬	本校体育館	
県立 社 高等学校	全日制	トップアスリートによる講演	著名なスポーツ関係者による講演	12		本校体育館	地域住民を含め300名程度で実施

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 社 高等学校	全日制	課題研究発表会	専門家による発表会の指導助言と基調講演	1		本校体育館	地域住民を含め150名程度で実施
県立 社 高等学校	全日制	トレーニング専門家による実技指導	体育科生を対象とした実技指導及び講演、及び体育科生による小中学生への実技指導	3		本校体育館	近隣小中学生や地域住民を含め150名程度で実施
県立 社 高等学校	全日制	フードマネジメント実習	専門家による実技指導	7		神戸ポートピアホテル内レストラン等	生活科学科3年生、外部講師を含め50名程度で実施
県立 社 高等学校	全日制	フード・ヒューマンサービスビジネス実習	管理栄養士、製菓衛生師、調理師等、将来の食のスペシャリスト育成のための体験実習	12		神戸女子大学、専門学校、洋菓子店、レストラン等	生活科学科2年生、外部講師等を含め60名程度で実施
県立 社 高等学校	全日制	食生活産業の見学 日本の伝統文化と食産業	京料理と和菓子についての現状と課題について学ぶ講演と実習(地域の食育に生かす)	2		京都市内の専門店	生活科学科1年生40名が受講
県立 多可 高等学校	全日制	タイ王国生徒派遣	本校を中心とした高校生と多可町内の中学生がタイ王国を訪問(ホームステイや学校交流を行う)	7~8	28~6	バンコク・アユタヤ等	
県立 多可 高等学校	全日制	タイ王国生徒受入	本校を中心にタイ王国から20名の高校生を10日間の日程で受け入れ(文化交流を行うことで、国際理解教育を推進する)	11	10~20	本校等	
県立 多可 高等学校	全日制	タイ王国生徒ウエルカムパーティ	タイ王国からの高校生を歓迎して本校を中心にウエルカムパーティを開催	11	10	未定	本校の国際理解教育を多可町に発信
県立 多可 高等学校	全日制	国際文化交流フォーラム	タイ王国からの高校生と文化交流国際協力の分野で活躍している方を講師に招きフォーラムを実施	11	13	本校	本校の国際理解教育を多可町に発信
県立 多可 高等学校	全日制	タイ王国生徒フェアウエルパーティ	タイ王国からの高校生が帰国にあたって多可町内の施設で送別パーティを開催	11	17	未定	本校の国際理解教育を多可町に発信
県立 多可 高等学校	全日制	香港の天主教培聖中学との学校交流	香港の高校生との文化交流(異文化理解を深める)			香港の天主教培聖中学	学校交流を始めてから4年目
県立 北条 高等学校	全日制	特別支援学校との交流	高等部の生徒とミニ運動会や作業を行う交流活動	5	19	加西特別支援学校	加西特別支援学校全生徒と2年人間創造コース及び希望者
県立 北条 高等学校	全日制	英語の研究授業	高校で英語の研究授業を行い小中学校の教師と高校教師の交流を図る活動	5	下旬	本校	小中学校と高校の教師
県立 北条 高等学校	全日制	海外の高校とのITを活用した交流	海外の高校生とITを活用した相互交流活動	6	中旬	本校と海外のハイスクール	2年人間創造コース全員
県立 北条 高等学校	全日制	障害者スポーツ講演会及び体験	シッティングバレーについての講演や実技を通して障害者スポーツへの理解を深める活動	7	中旬	本校体育館	全生徒に講演、バレーボール部と希望者に実技指導
県立 北条 高等学校	全日制	課題研究発表会	オープン・ハイスクールにおいて課題研究の成果を発表する活動	7	31	本校オープン・ハイスクール会場等	体験活動者等
県立 北条 高等学校	全日制	幼稚園・保育園との交流	手遊びや幼稚園や保育園側が用意したプログラムを一緒にし交流を図る活動	8	上旬	市内幼稚園・保育園	2年人間創造コース希望者及び3年希望者
県立 北条 高等学校	全日制	学童保育・保育園、福祉施設等の体験学習	各施設での職業に対する理解を深める職業体験活動	8	上旬	各施設	2年人間創造コースの希望者と3年希望者
県立 北条 高等学校	全日制	タイ王国研修(海外交流及び事前・事後学習)	タイ王国を訪問してホームステイを実施タイ王国教育省の対応による国際交流活動	8	上旬	タイ王国	希望者による参加で実施
県立 北条 高等学校	全日制	病院における看護体験実習	「ふれあい看護体験」を行い、看護師の心を育み理解を深める活動	8		加西市民病院	2年人間創造コースの希望者
県立 北条 高等学校	全日制	オーストラリア研修(海外交流及び事前・事後学習)	オーストラリアのスワン・クリスチャン・カレッジ(中学校)と交流し、ホストファミリーと過ごす国際理解活動	8	12~23	オーストラリアのスワン・クリスチャン・カレッジ	1、2年人間創造コース及び希望者
県立 北条 高等学校	全日制	最先端科学技術研究施設訪問①(JAXA日本科学未来館等)	JAXA等を訪問し、最先端技術についての生徒の興味関心を高め理解を深める活動	8	27~29	JAXA筑波宇宙センター等	1年生人間創造コースを中心に理数分野の関心のある生徒
県立 北条 高等学校	全日制	最先端化学技術研究施設訪問②(Spring-8等)	SPring-8や兵庫県立大学の研究施設を訪問し、生徒の興味関心を高め理解を深める活動	11		SPring-8、兵庫県立大学	1年生人間創造コースを中心に理数分野の関心のある生徒
県立 北条 高等学校	全日制	タイ王国の生徒を受け入れ交流	タイ王国の生徒をホームステイで受け入れ(国際交流活動を校内でも行う)	11		本校及び受け入れ家庭	タイ王国訪問生徒を中心に実施
県立 北条 高等学校	全日制	体験活動発表会	オープン・ハイスクールを利用して様々な体験の発表	11	78	本校柏葉ホール	体験活動者等

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 北条 高等学校	全日制	小学校への読み聞かせ及び理科実験教室	加西市内の小学校を訪問し、児童に本を読み聞かせて交流し、教員を目指す意欲を高める活動	12	20	加西市内小学校	1、2年人間創造コース選択者及び希望者
県立 北条 高等学校	全日制	企業見学会及び大学研究室訪問	企業を見学し大学を訪問することで進学などについて意欲を高める活動	1	中旬	各事業所及び大学	1年人間創造コース
県立 北条 高等学校	全日制	「サイエンスフェア in兵庫」発表・参加	サイエンスフェアに参加し発表及び見学を行い、他校生との交流を図る活動	1	28	神戸大学コンベンションホール	自然科学部、1、2年人間創造コース全員及び希望者
県立 北条 高等学校	全日制	中学校と芸術交流会	市内4中学校と芸術分野のイベントにおいて交流を図る活動	1	31	加西市民会館等	吹奏楽部及び希望者
県立 北条 高等学校	全日制	体験活動・探究活動中間発表会	体験活動や探究活動の発表をし、プレゼンテーション能力などを向上させる活動	3	8	本校柏葉ホール	1年人間創造コース及び1年普通科
県立 農業 高等学校	全日制	ものづくりマイスターによる技術指導	兵庫県の造園ものづくりマイスターを招いての技術指導及び文化伝統技術継承	5	10～	本校グリーンセンター	1～3年合わせて30名程度で実施
県立 播磨農業 高等学校	全日制	動物バイオテクノロジーによる乳牛の改良と増殖	乳牛改良に貢献する技術者と獣医師から専門知識と技術を習得乳牛の改良増殖を計り、地域に貢献する乳牛を供給	4 5 7 8 9		本校酪農牛舎 生物工学室	大会で好成績を収めた乳牛からの経膈採卵もしくは受精卵回収の実施
県立 播磨農業 高等学校	全日制	動物バイオテクノロジーによる乳牛の改良と増殖	乳牛改良に従事する技術者講師から専門知識を習得	6		本校酪農牛舎 飼料実習室	講義受講
県立 播磨農業 高等学校	全日制	動物バイオテクノロジーによる乳牛の改良と増殖	乳牛改良成果として、優良牛の展示と販売	11	23	本校酪農牛舎	農高祭で地域の方へのパネル展示と受精卵牛の実証展示
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	研究テーマ及び研究目的の決定におけるグループ協議	4		本校機械科 電気実習室	
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	製作するロボットの動作機能や基本仕様について検討	5		本校機械科 電気実習室	
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	大学教員による特別講義と技術指導	6		本校機械科 電気実習室	
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	製作に必要な資材及び部品の選定・調達	9		本校機械科 電気実習室	
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	ロボットの組立と動作テスト	10		本校機械科 電気実習室	
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	制御プログラムの作成とメカニズムの調整	11		本校機械科 電気実習室	
県立 東播工業 高等学校	全日制	ロボット製作実践	取組のまとめと成果発表	12		本校機械科 電気実習室	
県立 西脇工業 高等学校	全日制	小高連携事業	近隣の小学校へ出向き、本校生徒が化学・電気実験やコンピュータの操作指導			近隣小学校の理科室など	小学校3校で、各校30名程度で実施
県立 西脇工業 高等学校	全日制	ロボット製作	二足歩行ロボットなどを製作し、各種大会に参加	10	28 29	工業教育フェアや各種ロボット大会	電気科、情報繊維科、総合技術科が参加
県立 西脇工業 高等学校	全日制	ものづくりコンテストに挑戦	生徒が日頃の研鑽した技能技術力を向上するため、積極的に各種コンテストに参加	6～8		尼崎工業高校 龍野北高校	電気科、工業化学科が参加
県立 西脇工業 高等学校	全日制	地域住民との交流	近隣市町の各種イベントで工作教室や日頃の研鑽の成果を披露			イベント会場	全科が参加
県立 西脇工業 高等学校	全日制	スペシャリストに関する講演会	大学や企業の方を招き、ものづくり発想方法や大切さなどを学習	7		本校体育館	全校生が参加
県立 西脇工業 高等学校	全日制	マイコンカー講習会	マイコンカー製作講習会を実施技術力を身に付け大会へ参加	8		本校	電気科、情報繊維科が参加
県立 西脇工業 高等学校	全日制	ソーラーラジコンカーの製作	ソーラーラジコンカーを製作各種大会に参加	8		本校および大会会場	総合技術科が参加
県立 小野工業 高等学校	全日制	高度熟練者による技術指導	大学教授等によるものづくり教育に関する講義・指導	4	17	本校	
県立 小野工業 高等学校	全日制	アーク溶接特別講習会の実施	アーク溶接特別講習会を実施	5	20 21	本校	工業科の生徒対象
県立 小野工業 高等学校	全日制	高度熟練者による技術指導	JIS溶接評価試験（基本級）受験に関して、溶接技能熟練者から生徒への技術指導	7	下旬	本校	
県立 小野工業 高等学校	全日制	JIS溶接評価試験（基本級）受験	日本溶接協会、関西地区溶接技術検定委員会の方を招き受験	7	下旬	本校	金属工業科3年生全員対象
県立 小野工業 高等学校	全日制	技能検定3級（一般熱処理作業）受験	技能検定3級を受験	8	下旬	中央労働センター（未定）	金属工業科2年生全員対象

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 小野工業 高等学校	全日制	ガス溶接技能講習会の実施	ガス溶接技能講習会を実施	3	下旬	本校	工業科の生徒対象 日程は予定
県立 小野工業 高等学校	全日制	旋盤加工の高度熟練技能者による技術指導	企業の旋盤加工の高度熟練技能者から生徒への技術指導	5 6	17 25 2 14	本校	3年生対象
県立 小野工業 高等学校	全日制	機械検査の高度熟練技能者による技術指導	企業の機械検査の高度熟練技能者から生徒への技術指導	10 12	上旬 中旬	本校	2年生対象
県立 小野工業 高等学校	全日制	技能検定（電子機器組立）の高度熟練技能者による技術指導	企業の電子機器組立の高度熟練技能者から生徒への技術指導	7		本校	
県立 小野工業 高等学校	全日制	技能検定（電気機器組立）の受検	技能検定（電気機器組立）3級を受験	2	上旬	本校	電子科の生徒中心
県立 小野工業 高等学校	全日制	地元企業、専門学校、大学講師などによる技術指導	衣食住分野などに関する専門家による高度な技術指導	通年		本校	
県立 小野工業 高等学校	全日制	学習成果発表会の実施	3年間の学習成果を発表 生徒主体の謝恩会を企画・運営	2		本校	
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「赤ちゃん先生と自分を比べる」 赤ちゃんには出来ないけど、自分は出来ると思う事を考察	7		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第1回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「言葉の力を知る」 言葉を使わずに相手とコミュニケーション	9		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第2回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「妊娠と出産」 妊娠・出産の話を聴き、命の尊さや親への感謝を実感	10		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第3回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「人の成長とは」 人としての成長には何が必要なのかを学習	10		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第4回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「育児体験1」 生徒だけで赤ちゃんの世話（育児の楽しさや難しさを実感する）	11		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第5回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「育児体験2」 オムツを交換したり、ミルクを飲ませたりするなどの育児体験	11		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第6回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「育児体験3」 ベビーカーや抱っこひもでの移動体験（親になる準備を学ぶ）	12		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第7回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「パートナー選び」 パートナー選びの話を聞き、自分自身のライフプランを作成	1		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第8回
県立 松陽 高等学校	定時制	先生は赤ちゃん～赤ちゃんに学ぶ仕事で一番大切なこと～	「赤ちゃんの未来へのメッセージ」 一年間触れ合った赤ちゃんにお手紙作成	2		本校研修棟	第3学年対象 全9回の第9回
県立 農業 高等学校	定時制	生き方みち図鑑	NPO法人や大学生ボランティアの協力を得て地域の大人にインタビューを実施（人生観や職業観を聞き取り、キャリア形成に資する）	5～		本校	2年生対象 5月から半年にわたって実施
県立 農業 高等学校	定時制	シミンノジリツ講座	NPO法人と連携し、生徒が自立し自律の心を持った市民となるための講座を開設（社会人基礎力を高める）	5～		本校 校外学習1日	4年生対象 5月から半年にわたって実施
県立 農業 高等学校	定時制	赤ちゃん先生プロジェクト	NPO法人の協力のもと、乳幼児とその母親とのかかわりの中で命の大切さを実感するとともに、将来のキャリアプランを考察	年5回		本校	4年生対象
県立 農業 高等学校	定時制	将来の仕事デモンストラクション	地域の職人・技術者等を招き、ワークショップを実施（興味・関心のある仕事を「見て・聞いて・感じて・体験する」機会とする）	7		本校	1～3年生対象 3月実施の可能性あり
県立 農業 高等学校	定時制	人生のターニングポイント	ユニークな経歴を持つ多彩な大人からの講話（人生の転機となった逸話を聞くことにより、視野を広げ人生の選択肢を豊かにする）	3		本校	1～3年生対象 7月実施の可能性あり
県立 小野工業 高等学校	定時制	都市型風力発電の保守点検	風車のベアリング、筐体の保守点検と電気系統の再設計等の全般管理を検証	5	中旬	溶接工場前	3年生課題研究のテーマとして取り組む
県立 錦城 高等学校	定時制	魂をゆさぶる講演会1	「懸命に生きる人々～日本人こそ学んで欲しい」 池間哲郎氏	7	12	本校講義棟	

学校名	課程	取組名	取組内容	実施予定日		場所	特記事項
				月	日		
県立 錦城 高等学校	定時制	魂をゆさぶる講演会2	未定	11		本校講義棟	
県立 西脇北 高等学校	定時制	進路ガイダンスの実施	大学や専門学校を本校に招き、講演や学校説明相談会を実施	6	21	本校体育館	1～4年次生対象
県立 西脇北 高等学校	定時制	上級学校・事業所見学の実施	企業や大学に出向き、施設見学や授業風景を見学	7	18	特養すみれ園、関西国際大学、流通科学大学	2年次生対象
県立 西脇北 高等学校	定時制	職業体験セミナーへの参加	職業体験セミナーへの参加 (様々な職業の中から、体験を通じて自分にあった仕事を見いだしていく)	12	12	大阪府立体育館	1年次生対象
県立 西脇北 高等学校	定時制	社会人からのメッセージ	社会で働いている卒業生から在校生へのメッセージ	3	14	本校図書室	1～3年次生対象