

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 姫路別所 高等学校	全日制	交流及び共同学習	姫路特別支援学校分教室の生徒との交流学習やサツマイモの苗植え、芋掘りなどを実施する	通年		本校及び姫路特別支援学校分教室	保育所の園児も参加芋掘りを実施
県立 姫路別所 高等学校	全日制	交流及び共同学習	姫路特別支援学校本校を訪問して交流学習を実施する	5 1	24	姫路特別支援学校本校	希望者対象
県立 姫路別所 高等学校	全日制	生き方講演会	第一線で活躍されている木戸俊介氏を講師に招聘し、自己の生き方を見つめ直す機会とする	6	12	本校体育館	
県立 姫路別所 高等学校	全日制	交流及び共同学習	姫路特別支援学校との交流体育祭・交流文化際を実施する	6 9	13 26	本校	
県立 姫路別所 高等学校	全日制	兵庫大学との連携	兵庫大学教授による特別授業及び兵庫大学訪問・体験授業を実施する	6 9 11	27 5 7	本校 兵庫大学 本校	2年自己探求類型及び授業選択者対象
県立 姫路別所 高等学校	全日制	大学・専門学校訪問	自己探求類型1年生が保育・医療・情報等に関する大学や専門学校を訪問し、自らの進路を考える機会とする	12		大学及び専門学校	1年自己探求類型対象
県立 姫路別所 高等学校	全日制	「赤ちゃん先生」特別授業	赤ちゃんと母親による保育の特別授業を実施する			本校	3年自己探求類型及び授業選択者対象
県立 姫路別所 高等学校	全日制	「命」についての特別授業	看護師・助産師による「命」についての特別授業を実施する			本校	2年自己探求類型及び授業選択者対象
県立 姫路東 高等学校	全日制	進路講演会	各年次ごとにそれぞれの進路実現に向けた講演を行う	6	18 29	本校	
県立 姫路東 高等学校	全日制	モチベーションアップセミナー（1年次）	本校卒業生の大学生を招き、高校生活の過ごし方についての助言を受ける	8		本校	
県立 姫路東 高等学校	全日制	キャリア教育講演会	本校卒業生による社会での活躍についての話を聴き、将来への動機付けを行う	10	3 4	本校	
県立 姫路東 高等学校	全日制	大学出張講義	大学教授を招き実験や講義を行い、大学での学びについて理解を深める	10	12	本校	
県立 姫路西 高等学校	全日制	課題研究特別講義	課題研究の進め方について大学教員による特別講義を実施する	5-8		本校	
県立 姫路西 高等学校	全日制	公開授業週間	保護者、地域住民、中学・高校教員等を対象に授業を公開する	5 6	28- 10	本校	
県立 姫路西 高等学校	全日制	課題研究	生物の課題研究に取り組み、生物オリンピックに出場する	7	14	本校 (会場)	
県立 姫路西 高等学校	全日制	東大探訪	東京大学を訪問し、特別講義及び実験実習に参加する	8	6 7	東京大学	
県立 姫路西 高等学校	全日制	京大探訪	京都大学を訪問し、特別講義及び実験実習に参加する	8	3	京都大学	
県立 姫路西 高等学校	全日制	公開授業週間	保護者、地域住民、中学・高校教員等を対象に授業を公開し、研究授業を実施する	11	11-15	本校	
県立 姫路西 高等学校	全日制	先進的取組校訪問	理数教育に先進的に取り組む学校を訪問することにより、教育課程の研究・開発を行う	12-2		他府県の公立高校等	
県立 姫路西 高等学校	全日制	課題研究発表	課題研究発表会をSGH指定校・有識者を招いて実施する	2	7	姫路市文化センター	
県立 姫路西 高等学校	全日制	教育セミナー	教育関係者を招き、近隣の高等学校の教員とともに授業力の向上を図る	3	上旬	本校	
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	校内英語弁論大会	文化祭の伝統的プログラムで、コース各学年代表が英語で弁論し、英語科教員とALTが審査する	6	5	本校	国際文化系コース全学年対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	大学教授による出前授業	大学教授を活用し、英語によるディベートの基本を学び、論理的思考とコミュニケーション能力を育む	7 12		本校	2年国際文化系コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	コース体験入学でのコース紹介及び体験授業アシスタント	中学生対象のコース体験入学において、コース紹介プレゼンテーションと体験授業のアシスタントを行い、コースの魅力・特色等に関する情報を発信する	7	27	本校	2年国際文化系コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	イングリッシュ・セミナー	大学等の機関を訪問し、専門家の講義を受けることで、異なる文化や価値観を理解し、国際社会の平和や発展に貢献する態度を育成する	8		未定	2年国際文化系コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	英語科教員研修会	大学教授を活用して、専門性の高い研修を実施し、英語の指導力の向上を図る	8		本校	英語科教員対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	グローバル・ミーティング	近隣校のALTを講師として招き、英語によるコミュニケーション能力の育成と国際理解教育を推進する	1		本校	1年国際文化系コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	高校対抗英語ディベート大会	国際科・国際文化系コースの学校対抗による英語ディベート大会に参加し、英語によるコミュニケーション能力を育成する	2		本校	2年国際文化系コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	サイエンス・サーベイ・キャンプ	1泊2日で、西はりま天文台・兵庫県立大学理学部・アース製薬・SPring-8等、自然科学関連施設を訪問・研修し、専門性を高める	8	1 2	左記参照	1年サイエンス・サーベイ・コース対象

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 姫路飾西 高等学校	全日制	兵庫県立大学工学部 一日体験入学	近隣の大学を訪問し、施設見学・最先端機器を用いた実験実習を行う	8		兵庫県立大学工学部	2年サイエンス・サーベイ・コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	各分野の専門家による特別講義	天文学・工学・医学・栄養学各分野の研究者を講師とし、最先端の研究成果や研究者の在り方を学ぶ また、発表プレゼンテーションの方法について、外国語を含めた様々な手法を学ぶ	7 12 3		本校	1・2年サイエンス・サーベイ・コース対象
県立 姫路飾西 高等学校	全日制	課題研究発表会	学校設定科目「自然科学探求Ⅱ」のまとめとして研究成果を発表し、専門家の講評を得る 発表では、英語でのプレゼンテーションにチャレンジする	2		本校	1・2年サイエンス・サーベイ・コース、保護者参観
県立 姫路南 高等学校	全日制	3年生出前講義	兵庫県立大学工学部の出前講義2講座	5	30	本校物理教室・物理実験室	3年理系対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	兵庫県立大学理学部・SPring-8訪問	理学部の4研究室を4班に分けて訪問した後、SPring-8の施設見学を行う	6	17	兵庫県立大学理学部・SPring-8	3年理系対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	高大連携岡山大学訪問	大学説明会の後、希望する学部に分かれて学部訪問 授業や施設見学を体験する	6	20	岡山大学各学部	2年希望者対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	ふれあい看護体験	1日間の看護体験	6-8		姫路市内の各病院	3年看護師希望者対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	看護学生を囲む会	姫路医療センター附属看護学校に在籍する本校卒業生数名を招いての座談会	7		本校会議室	1～3年看護師希望者対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	科学実験・算数教室	地域の小学生を対象とした「夏休み科学実験・算数教室」 理科部、2・3年理系・教育系希望者を中心としたボランティア活動	8		大津小学校・勝原公民館等	
県立 姫路南 高等学校	全日制	工場見学	先端技術を駆使して資源循環型社会に寄与する薄板専門製鉄所を見学	8		日本製鐵広畑製鉄所・カネカ高砂	2・3年理系希望者対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	企業研究者講演会	ヤエガキ発酵技研の石原氏による講演会「バイオ食品のものづくり」	10	12	本校マルチメディア教室	2年理系対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	2年生系統別大学模擬講義	学部・系統別に12講座を予定、1コマ70分の出前講義を受講する	11	21	本校各教室	2年理系対象
県立 姫路南 高等学校	全日制	卒業生を囲む会	卒業した3年生が自らの合格体験談を2年生に語る	3		本校体育館	2年理系対象
県立 網干 高等学校	全日制	高大連携による特別講義	1年生を対象に近隣の大学教員等を招いての特別講義	10-11		社会科教室	4回実施
県立 網干 高等学校	全日制	民間人による特別講義	1年生を対象に近隣の民間の方を招聘し、国際理解理解に関する特別講義	11		社会科教室	2回実施
県立 網干 高等学校	全日制	小・中・高連携授業	近隣の小学校における外国語活動援助（網干小・網干西小）・教員間での中学高校の授業に関する研究協議（近隣の中学）	10-11		各校	2回実施
県立 網干 高等学校	全日制	体験型講演会	「被ばくピアノ」コンサート	11		本校体育館	
県立 網干 高等学校	全日制	大学訪問	国際理解教育を推進している大学及び施設訪問	8			
県立 家島 高等学校	全日制	地域との連携	本校が企画し商品化された「家島えびカレー」を地域行事で販売し、地域活性化に貢献する さくら広場花まつり等で実施し、今年度は味の改良をめざす	4	6	家島	
県立 家島 高等学校	全日制	学校の活性化	海に関する研究を地域の施設を活用して、地域の指導員の指導を受ける ウニや海藻類の生態の変化と環境の関連性について研究			県立いえしま自然体験センター	年6回のうち夏季休暇中に宿泊研修
県立 家島 高等学校	全日制	地域との連携	姫路市家島地区包括支援センターと連携をとり「百歳体操」へのボランティア参加や茶道部主催のお茶席に招待を行い、認知症に関する理解を深める			本校	お茶席は月1回 地域の方を招待する
県立 家島 高等学校	全日制	特色技術の研究	水産や海洋関係の施設を利用して、海、漁業、海洋生物について学ぶ 校外の水産技術や飼育設備を学ぶ	7	10	県立水産技術センター 海遊館飼育施設	
県立 家島 高等学校	全日制	学校の活性化	魚部を中心に年間を通して海水魚の飼育・観察を行い、環境の変化が海水魚に及ぼす影響を研究し、文化祭で発表する 飼育は学校の水槽を活用する	10	12	本校 近隣の海辺	
県立 家島 高等学校	全日制	学校の活性化	海と自然に囲まれた地域性を活かして、海洋スポーツ大会を実施 カヌー、ローボートを実施するとともに海難に備えた訓練も行う	9	6	家島B&Gスポーツセンター	
県立 家島 高等学校	全日制	地域との連携	家島・坊勢の小中学校教員と連携し、本校教員が出向いて授業を行い、実践研究を行う			家島・坊勢小中学校	今年度は英語・理科を予定

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 家島 高等学校	全日制	地域との連携	学校情報発信誌「家高だより」を定期的に発行し、地域へ配布して本校の取組について理解を得る			家島・坊勢	月末に発行
県立 相生 高等学校	全日制	大学教授による講義	自然科学コースの課題研究に対して、研究の進め方と発表方法への助言・指導	4	26	本校理科実験室	2年自然科学コース対象
県立 相生 高等学校	全日制	プレゼンテーション講座	総合的な探求の時間における、プレゼンテーションの本質、方法についての助言	7	11	本校体育館	1学年対象
県立 相生 高等学校	全日制	おもしろ科学実験教室	地域の小学生50名を対象に、理科の楽しさを伝えるための「科学実験教室」の開催	7	29	本校理科実験室	2年自然科学コース対象
県立 相生 高等学校	全日制	体験実習を主とした宿泊研修と研究施設の訪問	理化学研究所放射光科学総合研究センターの見学・兵庫県立大学理学部研究室訪問と、牛窓研修センターにて海洋生物の観察と天体観測	7	30 31	兵庫県立大学 SPRING-8 牛窓研修センター	1年自然科学コース対象
県立 相生 高等学校	全日制	英語でコミュニケーション～効果的な音読のあり方～	コミュニケーションツールとして、英語の効果的な学習方法を学ぶための大学教授による講義	9	4	本校体育館	1学年対象
県立 相生 高等学校	全日制	大学研究室訪問	岡山大学環境理工学部において、研究の現場を訪問	9		岡山大学環境理工学部	1年自然科学コース対象
県立 相生 高等学校	全日制	数学・理科甲子園	県教育委員会主催の「数学・理科甲子園」に出場	10		甲南大学	2年理系希望者対象
県立 相生 高等学校	全日制	研究施設訪問	大学の研究施設・設備見学	12		徳島大学 香川大学	2年生自然科学コース対象
県立 相生 高等学校	全日制	先端科学技術施設見学	地元企業であるIHI相生事業所での施設見学と研究者による講義	12		石川島播磨重工業 相生事業所	1年自然科学コース希望者対象
県立 相生 高等学校	全日制	English Day	各校のALTを招き、グループ別にワークショップを開催	3	10	本校	1学年対象
県立 相生 高等学校	全日制	課題研究発表会	2年生自然科学コースの「自然科学探究」の研究成果発表	3	20	扶桑電通なぎさホール	1・2年自然科学コース対象
県立 龍野 高等学校	全日制	創立記念講演会	野生動物保全に関する講演	5	27	本校体育館	全校生徒対象
県立 龍野 高等学校	全日制	進路講演会	医療系を希望する生徒への講演	7	26	本校合併教室	希望者対象
県立 龍野 高等学校	全日制	研究の口頭発表の仕方についての専門講義	プレゼンテーションソフトを用いた研究発表の仕方について専門家の講義を受ける			本校体育館	1学年対象
県立 龍野 高等学校	全日制	英語スピーチコンテスト	近隣中学生を対象に英語スピーチコンテストを実施 本校生も英語で課題研究を発表する				近隣の中学生対象
県立 龍野 高等学校	全日制	課題研究発表会	SSH研究成果発表会と合わせて、校内課題研究発表会を行う			本校体育館及び教室	1・2学年対象
県立 太子 高等学校	全日制	台湾姉妹校の高校生との国際交流	台湾の姉妹校豊原降級中等学校の高校生と相互ホームステイを通して国際交流を行う	5	10-15	本校	地域の方との交流会も実施
県立 太子 高等学校	全日制	まなび・かふえ	太子町と連携して町庁舎の自治会館でハングル、中国語を用いて地域の方と交流する	6 6 7 8 9 9	8 22 20 31 7 28	太子町庁舎内	
県立 太子 高等学校	全日制	仕事ナビ	さまざまな分野で活躍している職業人約20名を招き、仕事について生徒が学ぶ	6	19	本校	一般には非公開
県立 太子 高等学校	全日制	オーストラリア姉妹校の高校生との国際交流	オーストラリアの姉妹校イースタンヒルズ高校の高校生と相互ホームステイを通して国際交流を行う	9	14-29	本校	地域の方との交流会も実施
県立 太子 高等学校	全日制	ビブリオバトル大会	複数の生徒が自分の読んだ本についてプレゼンテーションを行い、聴者の投票によってチャンプ本を決定する	10	31	本校	一般には非公開
県立 太子 高等学校	全日制	研究論文発表会	3年次生全員が完成させた自分の論文についてプレゼンテーションを行い、1・2年生が発表会に参加する	12	17	本校	中学校関係者にも案内
県立 太子 高等学校	全日制	総合学科発表会	「産業社会と人間」「総合的な学習の時間」など、1年間の本校における学習の成果を発表する	1	25	太子町立文化会館あすかホール	中学校及び近隣自治会対象に、事前申込みにて公開
県立 太子 高等学校	全日制	プレゼン・デイ	1年生全員が自分の設定した主題でプレゼンテーションを行い、互いに学び合う	2	12	本校	一般には非公開
県立 太子 高等学校	全日制	ポスターセッション	2年生全員が自分の設定した主題でポスターセッションを行い、互いに学び合う			本校	一般には非公開
県立 太子 高等学校	全日制	JTC (ジュニア・ティチャーズ・クラス)	本校の生徒が、太子町の4つの小学校に行き、6年生対象に英語の授業を展開する			太子町立斑鳩小学校 大田小学校 龍田小学校 石海小学校	
県立 赤穂 高等学校	全日制	企業見学	企業研究について学び、実際にその様子を見学する	7		赤穂市内企業	
県立 赤穂 高等学校	全日制	サイエンス寺子屋への参加	海洋科学館スタッフによる科学実験の補助を行う	8		赤穂市立海洋科学館	

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 赤穂 高等学校	全日制	科学教室in赤高	赤穂市内の小中学生に対して実験を中心とした科学教室を開催する	11	17	本校	
県立 赤穂 高等学校	全日制	兵庫県立大学「高校生のための科学講座」への参加	参加を通じて、大学の研究について学ぶ	11		兵庫県立大学	
県立 赤穂 高等学校	全日制	東備西播子供科学教室への参加	参加する小学生の実験・工作の補助を行う	11		赤穂市立海洋科学館	
県立 赤穂 高等学校	全日制	博物館学芸員による出張講義	自然科学の専門家による講義を受講する	12		本校	
県立 赤穂 高等学校	全日制	研究員による天文学講座	天文学講座を受講し、習得した知見から天体観測を行う	2		天文台施設	
県立 赤穂 高等学校	全日制	科学教室への参加	海洋科学館スタッフによる科学実験の補助と実験準備を行う			赤穂市立海洋科学館	
県立 福崎 高等学校	全日制	新入生向けガイダンス	進路に関する初期ガイダンスと学習の進め方についての集中指導	4	17-19	須磨壽楼	1学年対象
県立 福崎 高等学校	全日制	課題研究ガイダンス	課題研究についてのガイダンスとグループ毎のテーマ決定	4	16	本校化学実験室	2年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	大学・専門機関による出前授業	姫路獨協大学医療保健学部教授による特別講義	5	29	本校視聴覚教室	1年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	大学・専門機関による出前授業	兵庫県立大学教授による特別講義	7	上旬	本校視聴覚教室	2年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	専門機関での体験学習（サイエンスキャンプ）	西はりま天文台公園講師による特別講義	8	8	西はりま天文台公園	1年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	大学への体験入学（サイエンスキャンプ）	姫路獨協大学での医療系特別プログラムによる講義体験	8	8	姫路獨協大学	1年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	大学への体験入学（サイエンスキャンプ）	兵庫県立大学理学部研究室訪問及び大学院生との座談会	8	9	兵庫県立大学	1年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	大学への体験入学	大学の理工学部及び看護医療学部での講義体験	10	上旬	県内大学	2年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	英語コミュニケーション能力向上レッスンⅠ・Ⅱ	大学教授等による英語のコミュニケーション能力やディベート能力を育成する	9-10		エルデホール（福崎）	2学年対象
県立 福崎 高等学校	全日制	小高連携-おもしろ理科教室	近隣小学校の児童を対象とした本校教員・生徒による出前授業	11	上旬	福崎町内4小学校	2年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	大学・専門機関による出前授業	大阪教育大学、岡山理科大学教授による特別講義	12	中旬	本校視聴覚教室	1・2年総合科学コース対象
県立 福崎 高等学校	全日制	課題研究発表会	研究発表を通してプレゼンテーション能力を高める	2	中旬	本校視聴覚教室	1・2年総合科学コース対象
県立 香寺 高等学校	全日制	系列アワー	2年次対象、進路に関係した学習として博物館への見学や講師による体験授業を行う	6	19	本校 姫路美術館埋蔵文化センター	各系列ごとに特色ある講座の取組
県立 香寺 高等学校	全日制	座談会	働くことの意義や高校時代にしておくべきことについての講話を聞き、質疑する	6	17	本校	
県立 香寺 高等学校	全日制	課題研究	専門技能を有する講師を招聘し、効果的な手法を学ぶ			本校	4/10～1/31の「総合的な探究の時間」に実施
県立 香寺 高等学校	全日制	防災に関する講演会	地域住民とともに防災に関する講演会を実施する	7		本校	
県立 香寺 高等学校	全日制	産業社会と人間	専門技能を有する講師を招聘し、効果的な手法を学ぶ			本校	4/10～2/28の授業日に実施
県立 香寺 高等学校	全日制	大学模擬授業	1・2年の生徒を対象に、進路に関係する大学の授業を体験する	7	17	本校	
県立 香寺 高等学校	全日制	キャンパス見学	実際に大学を訪問し、高いレベルの学びに触れる	10	4	各地の大学	昨年度、関西学院大、兵庫県立大等
県立 香寺 高等学校	全日制	命の大切さを考える講演会	病院医師等を招聘し、命の大切さに関する講演会を実施する	10		本校	
県立 香寺 高等学校	全日制	オペラ観賞	芸術分野で活躍するプロにふれる機会として、オペラ鑑賞を実施する	10	30	ロームシアター京都	
県立 香寺 高等学校	全日制	総合学科発表会	1年間の本校における学習の成果を発表する	2	4	姫路文化センター	保護者をはじめ、近隣の中学生に公開
県立 神崎 高等学校	全日制	「ディスカバリー新聞」の編集・整理	本校の行事や、地域との交流、協同活動などの取組をまとめ、新聞を発行する	通年		本校	月2～3回のペースで発行
県立 神崎 高等学校	全日制	高大連携授業（兵庫大）	高大連携の一環として、兵庫大に出向き、スポーツに関する講義を受ける	5-		兵庫大	7回実施予定
県立 神崎 高等学校	全日制	地域ふれ合い活動	地域での奉仕活動や料理作り、スポーツ交流をとおして、地域の方々とのコミュニケーションを図る	4	23	神河町	1年生宿泊訓練中に実施
県立 神崎 高等学校	全日制	「福本揚羽まつり」	地域行事に、生徒会、ボランティア部、吹奏楽部等が参加し、地域の方々との交流する	4	29	福本揚羽ホール	
県立 神崎 高等学校	全日制	神高祭（文化祭）	地域の方々や保護者、福祉施設の方々を招待し、日頃の活動の成果を発表する	6	20 21	本校	
県立 神崎 高等学校	全日制	スポーツ教室	小学校を訪問し、生徒が指導者役となり小学生のダンスの授業を実施する	6	下旬	小学校	「スポーツコミュニケーション」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	町内活性化事業	町内活性化活動として、商品開発や番組作成で協力し、町内外に情報発信をする	8	中旬	本校	家庭科部員が参加

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 神崎 高等学校	全日制	「福本遺跡まつり」での体験授業	遺跡見学、遺跡まつりの運営補助、陶芸体験等を行う	9-10		本校 福本遺跡	「日本の文化」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	交通安全マスコット配布	家庭科部生徒が製作した交通安全祈願マスコットを、生徒が町内交差点でドライバーに配布する	9	25	町内交差点	生徒会、ボランティア部、「ボランティア実践」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	体育祭	神河町長をはじめ、地域の方々を招待し、交流を深める	10	3	本校グラウンド	
県立 神崎 高等学校	全日制	中高連携講演会	生きることや働くことについての講演会を実施し、中学校との合同開催で交流を深める 本校生全員と神河中学校3年生が参加する	10	中旬	グリンデルホール	
県立 神崎 高等学校	全日制	スポーツ教室	地域の方々にニュースポーツを紹介し、スポーツをとおして交流を行う	10	下旬	小学校	「ウェルネススポーツ」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	「かみかわ商工祭」におけるボランティア活動	「木工クラフト」の授業で製作した作品を発表し、地域の方々と交流する	11	3	神河町役場前	「木工クラフト」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	「地域とともに心を育てる会」	3年生が通学路周辺の清掃を行い、終了後昼食をともにしながら夢や目標を語り、地域の方々からも社会の話聞く	10	下旬	本校周辺	新野駅から学校までの区民、神崎ロータリークラブ会員、PTAとともに実施
県立 神崎 高等学校	全日制	理科実験教室	小学校を訪問し、生徒が指導者役となり、小学生に理科実験の授業を実施する	11	下旬	小学校	「化学・物理」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	スポーツ教室	地域の小学校で、スポーツによる体づくりの授業を行い、小学生と交流する	11	下旬	小学校	「スポーツ概論」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	うぐいす荘訪問	クリスマスに合わせてケーキを作り、訪問活動を実施する	12	17	うぐいす荘	「生活と福祉」選択者対象
県立 神崎 高等学校	全日制	福寿園訪問	訪問活動として、レクリエーションや体験談などの交流を行う	3	下旬	福寿園	ボランティア部と生徒会が参加
県立 夢前 高等学校	全日制	地域文化研究	1年「総合的な探究の時間」を中心にフィールドワーク等を通じて文化研究を行う			夢前町内各所	
県立 夢前 高等学校	全日制	ゆめさきの魅力発表会	1年「地域文化研究」や2年「オープンキャンパス参加」等の生徒発表及び著名人による講演会を実施する	11	16	姫路市北部市民センター	
県立 伊和 高等学校	全日制	進路別説明会	大学短大、専門学校への進学希望者、就職希望者、公務員希望者等進路別に関係機関の講師から話を聞く	5	22	本校	3学年対象
県立 伊和 高等学校	全日制	進路別説明会	大学短大、専門学校への進学希望者、就職希望者、公務員希望者等進路別に関係機関の講師から話を聞く	9	12	本校	1学年対象
県立 伊和 高等学校	全日制	進路別説明会	大学短大、専門学校への進学希望者、就職希望者、公務員希望者等進路別に関係機関の講師から話を聞く	11	6	本校	2学年対象
県立 伊和 高等学校	全日制	地元企業説明会	地元企業説明会に参加し、企業の研究を行う	12 2		宍粟市内	
県立 伊和 高等学校	全日制	福祉体験	福祉施設で高齢者の方と交流 又、本校で、専門機関講師の指導のもと、車いす、点字、手話等を実際に体験する	9-11		学校近隣の福祉施設、本校	
県立 伊和 高等学校	全日制	課題研究	地元の企業で就業体験を行い企業の研究を行う	通年		地元各企業	特色選抜生対象
県立 伊和 高等学校	全日制	進路講演会	専門機関から講師を招き、進路決定に関する講演会を開催する	1	23	本校	
県立 伊和 高等学校	全日制	地元企業・大学見学会	地元企業や大学に訪問し研究する	3	4	近隣の企業 大学	
県立 伊和 高等学校	全日制	卒業生との進路懇話会	卒業生と進路に関する懇話会を行う	3	6	本校	
県立 伊和 高等学校	全日制	地元企業説明会	地元企業説明会に参加し、企業の研究を行う	3		姫路市内	
県立 千種 高等学校	全日制	トップアスリート講座	経験豊富なスポーツ指導者を招き、本校生のみならず、地域からも広く受講生を募り、技術指導講習会を開催する			本校 ゴルフ場	
県立 千種 高等学校	全日制	地域のサイエンスアカデミー	地域の小・中学生を加えて理科の実験や自然観察を実施し、町内の自然に対する教に関心を持たせるとともに、千種高校を身近に感じてもらおう契機とする	7	27	地域の小学校	
県立 千種 高等学校	全日制	千種っ子地域スポーツ教室	地域の小中学生に対してバレーボール等のスポーツの指導を行う 高校生との交流を通じて、小中学生が千種高校への愛着を感じる契機とするとともに、自己の夢の実現の積極的に努力する姿勢を育む	8		本校 ゴルフ場	

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 千種 高等学校	全日制	園小中高連携による食育へのアプローチ	千種地区で行っている園小中高一貫教育の一環として、継続的な食育の実施を目的として、一昨年から始まった給食(昼食)を活用し、関連する講演会等を開催することで、食や命を大切に作る心や望ましい食育観を培う			本校給食センター	
県立 上郡 高等学校	全日制	プロセスエデュケーション「犯人を捜せ」	チームで問題解決を図るプログラム協働する力を身につける	3		体育館	1学年対象
県立 上郡 高等学校	全日制	コミュニケーション講座「いのちを救えレスキュー隊」	専門のファシリテーターによる協働する力の育成を目的とした演劇指導を受ける 新入生対象のオリエンテーション合宿にて実施	4	14	閑谷学校	
県立 上郡 高等学校	全日制	楽しい文章講座	文章による効果的な自己表現の方法を学ぶ	4-5		ホームルーム	3学年対象
県立 上郡 高等学校	全日制	上郡町活性化プロジェクト	地域貢献・地域活性化をテーマに、課題解決能力を身につける	6-11		ホームルーム・校外	3学年対象
県立 上郡 高等学校	全日制	マナー講座	社会の一員として、円滑な関係を作る自己表現の方法を学ぶ	7-10		ホームルーム	2学年対象
県立 上郡 高等学校	全日制	ボランティア体験	共生の心を、体験活動を通して学ぶ	8-9		ホームルーム・校外	1学年対象
県立 上郡 高等学校	全日制	アサーション・トレーニング及びアンガーマネジメント	良好な人間関係の形成を目的に、さわやかな自己表現と怒りのコントロールを学ぶ また、その内容について出身小中学校でプレゼンテーションする	10-12		ホームルーム・出身小中学校	1学年対象
県立 佐用 高等学校	全日制	防災教育	東日本復興支援教育として農業科学科で栽培したマリーゴールド等の植栽、メッセージ看板を作成据え付けを行う	7		宮城県内仮設住宅	生徒22名が参加予定
県立 佐用 高等学校	全日制	受精卵移植技術	受精卵移植技術の研修習得を行い、但馬牛の増頭及び神戸ビーフ率の向上を行う			本校肉牛舎	
県立 佐用 高等学校	全日制	皆田和紙製品の開発	専門学校教授等により和紙の活用法を学び、皆田和紙を使った作品をファッションショーで披露し、展示・販売する			本校被服室 各種イベント 佐用情報文化センター	
県立 佐用 高等学校	全日制	地域交流型ファッションショー	ユニバーサルデザインについて学び、幼児服や高齢者服をデザインし、ファッションショーで披露する			本校被服室 佐用文化情報センター	
県立 佐用 高等学校	全日制	佐用の天然素材を活かした染物開発	佐用の天然素材を使った染料の研究を行い、作品製作をし、展示・販売を行う			本校食物室 佐用情報文化センター	
県立 佐用 高等学校	全日制	商品開発	地域の特産物を使用した商品を開発し、販売を行う 農業科学科の育てた野菜や果物を使用する			本校食物室 各種イベント	
県立 佐用 高等学校	全日制	講演会	大学教授による「生活の中の科学(仮題)」についての講演	7	11	本校会議室	2・3年文理類型理系対象
県立 佐用 高等学校	全日制	大学研究施設訪問	大学教授による講義体験 施設・設備見学、専門家による講義及び実習	7		兵庫県立大学工学部・姫路科学館	2年文理類型理系対象
県立 佐用 高等学校	全日制	講演会	大学教授による「楽しい物理化学」についての講演	9		本校会議室	1年特設クラス対象
県立 佐用 高等学校	全日制	大学研究施設訪問	大学教授による講義体験 施設・設備見学、専門家による講義及び実習	10		兵庫県立大学理学部・SPring-8	2年文理類型理系対象
県立 佐用 高等学校	全日制	研究施設訪問	施設・設備見学、専門家による講義及び実習	12		西はりま天文台	2年文理類型理系対象
県立 山崎 高等学校	全日制	教育講演会	NIT情報技術推進ネットワーク株式会社 嶋田亜紀氏による情報モラルの講義	5	8	同窓会館	1学年対象
県立 山崎 高等学校	全日制	教育講演会	神戸親和女子大学 古川知子教授による講義	5	7	同窓会館	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	チーム作りアクティビティ	NPO法人 生涯学習サポート兵庫 伊藤嘉範氏による講義	6	18	同窓会館	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	幼稚園授業見学実習及び交流	宍粟市立山崎幼稚園の授業見学実習及び交流	7		山崎幼稚園	2年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	中学校授業見学実習及び交流	宍粟市立山崎西中学校などの授業見学実習及び交流	7		宍粟市立山崎西中学校	3年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	放射光科学総合研究センターの講義	SPring-8、SACLAの見学及び講義	7		国立研究開発法人理化学研究所播磨	3年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	自然体験実習	NPO法人 生涯学習サポート兵庫の指導のもと、飯盒炊爨、キャンプファイヤーなどの野外活動を体験	7	22 23	いえしま自然体験センター	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	教育講演会	講演「魅力溢れる看護の仕事」	8		図書室	2年看護医療希望者対象
県立 山崎 高等学校	全日制	地元小学校の自然学校への補助	小学校教員の補助	9		市立山崎小学校	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	講義	兵庫教育大学教授による講義	9		同窓会館	1年教育類型対象

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 山崎 高等学校	全日制	講義	兵庫教育大学教授による講義	10		同窓会館	2学年対象
県立 山崎 高等学校	全日制	氷ノ山登山についての講演	宍粟50名山岳ガイドクラブ会長 谷口正木氏による講演	10		同窓会館	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	野外活動体験	宍粟50名山岳ガイドの指導のもと氷ノ山登山を体験	10		氷ノ山	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	高大連携事業	兵庫教育大学体験プログラム	11		兵庫教育大学	2年教員希望者対象
県立 山崎 高等学校	全日制	スキー実習事前講演	小学校教員によるスキー実習のありかたについての講演	12		本校	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	スキー体験活動	指導員の指導のもとスキー体験活動を行う	1		千種高原スキー場	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	小学校授業見学実習	宍粟市立山崎小学校の授業見学及び実習	2	10	市立山崎小学校	1年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	小学校授業実習	宍粟市立山崎小学校での授業実習	2	10	山崎小学校	2年教育類型対象
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	山高街の駅で手作り菓子の販売を行うにあたり、健康福祉事務所から講師を招き、食品衛生講習会を開催する	4	19	本校 家庭経営保育実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	4	27	宍粟市商工会駐車場	
県立 山崎 高等学校	全日制	和の文化の学習	学校設定科目「和の文化」を通して、和菓子・着付け・茶道の知識、技能を身に付ける	通年		本校 作法室 調理実習室 多目的教室	
県立 山崎 高等学校	全日制	地域の食育	伝統食について実習を通して学び、食文化カレンダーにまとめて地域に配布する	5	15	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	地域の食育	旬の食材を使った季節感あふれる献立を作成し、調理し、食文化カレンダーにまとめる	5	29	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	高校生レストラン	「栄養」の授業で学んだ知識を生かし、バランスのとれた理想の献立を作成、調理してお客様にサービスする	5 10 11	30 10 28	本校 調理実習室 試食室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	山高街の駅で販売する菓子作りについての実技講習会を製菓専門学校の講師を招いて開催する	5	31	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	6	1	本校 調理実習室 石窯周辺	
県立 山崎 高等学校	全日制	地域の食育	伝統食について実習を通して学び、食文化カレンダーにまとめて地域に配布する	6	19	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	6	22	イオン山崎店	
県立 山崎 高等学校	全日制	地域の食育	伝統食について実習を通して学び、食文化カレンダーにまとめて地域に配布する	9	11	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	9	23	国見の森公園	
県立 山崎 高等学校	全日制	地域の食育	旬の食材を使った季節感あふれる献立を作成し、調理し、食文化カレンダーにまとめる	9	25	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	高校生レストラン	「栄養」の授業で学んだ知識を生かし、バランスのとれた理想の献立を作成、調理してお客様にサービスする	10	10	本校 調理実習室・試食室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	11	23	最上山公園 弁天池駐車場	
県立 山崎 高等学校	全日制	高校生レストラン	「栄養」の授業で学んだ知識を生かし、バランスのとれた理想の献立を作成、調理してお客様にサービスする	11	28	本校 調理実習室・試食室	

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 山崎 高等学校	全日制	和の文化の学習	和菓子・着付け・茶道の学びの成果を発表する合同発表会を開催する	1	20	本校 作法室 調理実習室 多目的教室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	2	8	加生公民館	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	山高街の駅で販売する菓子作りについての実技講習会を製菓専門学校の講師を招いて開催する	2	21	本校 調理実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	生活創造科1・2学年合同の縦割りチームを編成し、山高街の駅を企画・運営する 専門学科で学んだことを生かしてお客様に喜ばれる商品作りをし、学ぶ意欲を高め、職業観を育成する	3	7	イオン山崎店	
県立 山崎 高等学校	全日制	第1回西はりま特別支援学校との交流	生徒が講師となり、西はりま特別支援学校高等部生徒に木工体験など学校間交流を行う 各校あわせて20名程度参加する	5	24	本校機械実習室	
県立 山崎 高等学校	全日制	夏休み子どもくらしのセミナー	生徒が講師となり、近隣の児童・保護者に木工体験・環境の授業を展開する 西はりま消費生活センターと連携し、児童・保護者をあわせて40名程度で実施	8		本校育林室	
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅（くにみまつり2019）	宍粟市と連携し、生徒が製作した木工製品を生徒自らが行う販売体験実習	9	23	県立国見の森公園	
県立 山崎 高等学校	全日制	第2回西はりま特別支援学校との交流	生徒が講師となり、西はりま特別支援学校高等部生徒に木工体験など学校間交流を行う 各校あわせて20名程度参加する	11	15	県立西はりま特別支援学校	
県立 山崎 高等学校	全日制	第41回兵庫県民農林漁業祭	兵庫県と連携し、生徒が製作した木工製品を生徒自らが行う販売体験実習	10		県立明石公園	
県立 山崎 高等学校	全日制	2019年度ひょうご森のまつり	兵庫県緑化推進協会と連携し、生徒が製作した木工製品を生徒自らが行う販売体験実習	11			
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅（最上山もみじまつり）	宍粟市と連携し、生徒が製作した木工製品を生徒自らが行う販売体験実習	11	23	最上山公園 もみじ山	
県立 山崎 高等学校	全日制	森林総合研究所林木育種センター関西育種場見学	国立研究開発法人と連携し、研究施設を見学し、最新の育種技術を学習する	11		岡山県勝田郡勝央町	
県立 山崎 高等学校	全日制	協同組合兵庫木材センター見学	地元企業と連携し、地場産業である大型加工現場を見学し、国産材の利用状況を学習する	11		宍粟市一宮町安積	
県立 山崎 高等学校	全日制	国有林見学（2年生対象）	近畿中国森林管理局兵庫森林管理署と連携し、針広混交林等の生産現場の見学と最新の植樹技術を体験する	11		宍粟市内の国有林	
県立 山崎 高等学校	全日制	国有林見学（1年生対象）	近畿中国森林管理局兵庫森林管理署と連携し、天然林・人工林・遺伝保存林を見学する	11		宍粟市内の国有林	
県立 山崎 高等学校	全日制	令和元年度課題研究発表会	1年間の研究成果を発表する 発表は3年生が行う	1	22	本校同窓会館	全校生徒対象
県立 山崎 高等学校	全日制	山高街の駅	地域の大型ショッピングモールと連携し、生徒が製作した木工製品の販売体験実習を行う	3	7	宍粟市内	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	課題研究	自動車整備に関する技能検定やコンテストに対応できるように実習や講義を受ける	通年		本校	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	自動車整備基礎講座	専門学校講師による自動車整備基礎講座			日本工科大学校	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	合同練習会	高校生ものづくりコンテストに向けた合同練習会	5	19	日本工科大学校	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	模擬コンテスト	高校生ものづくりコンテストに向けた模擬コンテスト	6	16	日本工科大学校	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	高校生ものづくりコンテスト近畿大会	高校生ものづくりコンテスト（自動車整備部門）の近畿大会			未定	6月に決定
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	最新自動車技術講演会	専門学校講師による最新自動車技術講演会			日本工科大学校	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	日本工科大学校技術コンテスト	日本工科大学校主催の自動車整備技術コンテスト			日本工科大学校	
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	高校生ものづくりコンテスト全国大会	高校生ものづくりコンテスト（自動車整備部門）の全国大会	11	16 17	堺市立堺高等学校	近畿大会通過できた場合
県立 飾磨工業 高等学校	全日制	課題研究発表会	機械工学科科内発表及び5学科合同発表会	1 2	21 3	本校	
県立 姫路工業 高等学校	全日制	技能・技術教育研究	被覆アーク溶接、半自動アーク溶接の実技指導	5-2		本校溶接科実習棟	

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 姫路工業 高等学校	全日制	技能・技術教育研究	企業の技能五輪参加チームを招いてのデモンストレーション	11		本校溶接科実習棟	
県立 相生産業 高等学校	全日制	アイサンフェア	体験工作（ミニ銅鐸・ミニ銅鏡づくりのサポート）	8	6	姫路大津イオンタウン	
県立 相生産業 高等学校	全日制	銅鐸鑄造講座	小泉武寛氏による実演講座（古代の鑄造方法）	9		本校機械科実習室	
県立 相生産業 高等学校	全日制	銅鏡の贈呈式	地元で出土した三角縁神獣鏡のレプリカ製造と贈呈	11		赤穂市立有年考古館	
県立 相生産業 高等学校	全日制	エコデンカー製作	エコデンカーを製作し大会で上位入賞を目指す	11	23	大阪万博記念公園	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<電気情報システム>サイエンス工作教室	本校生がインストラクターとなり、小学生に電子工作を指導する	7		たつの青少年館	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<電気情報システム>若年者ものづくり競技大会	県大会電気工事部門に出場して上位を目指すとともに、近畿大会・全国大会を目指す				
県立 龍野北 高等学校	全日制	<電気情報システム>高校生ものづくりコンテスト	県大会電気工事部門に出場して上位を目指すとともに、近畿大会・全国大会を目指す	11	16 17	尼崎工業高校	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<電気情報システム>小学校への出前授業	本校生がインストラクターとなり、小学生に電子工作などを指導する			市内各小学校	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<環境建設工学>若年者ものづくり競技大会	県大会木材加工職種・建築大工職種で上位を目指すとともに、近畿大会・全国大会を目指す	7 8	31 1	マリンメッセ福岡	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<環境建設工学>コンクリートカヌー競技大会	コンクリートを素材としたカヌーを制作し、ものづくりの技術を競う	8	25	大阪城東外堀	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<環境建設工学>高校生ものづくりコンテスト	県大会木材加工・測量部門に出場して上位を目指すとともに、近畿大会・全国大会を目指す	11	16 17	木材加工(伊丹市)測量(堺市)	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<総合デザイン>皮革ファッションショー	生徒の手による企画運営で地場産業の皮革を使用したファッションショーを開催する たつの市、たつの市皮革組合との共催で実施する	11	16 17	赤とんぼ文化ホール	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<総合デザイン>町ぢゅう美術館	たつの市まちづくり協議会と連携し、生徒の手による企画運営で歴史景観地区を美術館に見立てたイベントを開催する	2	7 8 9	たつの市旧市街	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<看護科>赤ちゃん先生クラス	「赤ちゃんを知ろう」言葉の使えない赤ちゃんとのコミュニケーション方法や赤ちゃんとの生活を知る	5	25	本校実習室	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<看護科>赤ちゃん先生クラス	「育児体験」お母さんから離れた赤ちゃんとのふれあいからお母さん体験をする	7	17	本校実習室	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<看護科>赤ちゃん先生クラス	「キャリアデザイン」妊娠、出産前後の体験談からキャリアデザインを考える	10	12	本校実習室	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<総合福祉科>「龍北カフェ（仮称）」	兵庫大学と連携し、地域の高齢者や施設入所者及びその家族等を対象に本校生が認知症カフェを開催する	7	9	本校レク室	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<総合福祉科>「龍北カフェ（仮称）」	兵庫大学と連携し、地域の高齢者や施設入所者及びその家族等を対象に本校生が認知症カフェを開催する	12	13	本校レク室	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<総合福祉科>「龍北カフェ（仮称）」	兵庫大学と連携し、地域の高齢者や施設入所者及びその家族等を対象に本校生が認知症カフェを開催する	3	23	本校レク室	
県立 龍野北 高等学校	全日制	<総合福祉科>「考えるお絵かき」	たつの市まちづくり協議会と連携し、本校生徒が地域の子どもに廃材を使用したお絵かきをマネジメントする	2	8	たつの市旧市街	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	専門学校講師による指導	専門学校講師を招き、財務会計に係る指導を受ける	5		本校教室	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	専門学校講師による指導	専門学校講師を招き、プログラミング言語のJavaの実践的な活用について指導を受ける	5		本校教室	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	企業技術者による指導	デザインに関する技術指導	5		本校情報科学科棟	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	企業経営者から学ぶ	会社経営者を招き、マネジメントや最先端技術について学ぶ	6		本校教室	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	専門学校講師による指導	専門学校講師を招き、「会計実務検定」及び「日商簿記検定2級」の資格検定の指導を受ける	7 8 9		本校教室	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	事業所見学	事前学習に加え、企業の最先端技術を見学し、自己のキャリアノートの活用とまとめ	10		企業事業所	1・2年情報科学科対象
県立 姫路商業 高等学校	全日制	専門学校講師による指導	専門学校講師を招き、「日商簿記検定2級」の資格検定の指導を受ける	10		企業事業所	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	専門学校講師による指導	専門学校講師を招き、プログラミング言語のJavaの実践的な活用について指導を受ける	10		本校教室	

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 姫路商業 高等学校	全日制	専門学校講師による指導	専門学校講師を招き、「日商簿記検定1級」の指導を受ける	11 12 1		企業事業所	
県立 姫路商業 高等学校	全日制	事業所見学	共生社会でのインクルーシブ教育システムを構築している企業と革新的な技術開発を行う企業を見学 日本の産業・秘術振興について考え、キャリアノートの活用まとめ	11		企業事業所	1年情報科学科対象
県立 姫路商業 高等学校	全日制	他校との交流	姫路しらすぎ特別支援学校と連携し、ITを活用した交流授業による共同実習の実施	11		本校情報科学科棟	
県立 赤穂 高等学校	定時制	第18回出る杭大会	平成30年度のボランティア活動のパネル展示及び「ソルトアート体験教室」を行う	4	29	播磨科学学園都市	
県立 赤穂 高等学校	定時制	ソルトアート体験出前授業	赤穂の塩を使ったソルトアート体験教室(ランプ・ストラップ)を行う	5	12	ひょうご環境体験館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	花と緑のフェスティバル	「ソルトアート」体験教室の開催、学校PRパネル設置、周辺清掃活動を行う	5	18 19	赤穂城南緑地	
県立 赤穂 高等学校	定時制	アサーショントレーニング教室	他者理解と自己理解を学び、ボランティア活動に生かす	6		本校 同窓会館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	防災教室Ⅰ・Ⅱ	災害時に必要となる実践的な防災の基礎知識や避難所運営を学ぶ	6 11		本校 同窓会館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	実験教室	小学生向けの実験教室を市内イベントにおいて実施する	6 8 9		赤穂市 上郡町 姫路市 神戸市	
県立 赤穂 高等学校	定時制	マナー講座	マナーの基礎を学び、周囲の人とのコミュニケーションを円滑にする技術を学ぶ	7	12	本校 同窓会館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	赤穂防災キャンプ	学習した防災の知識・技能を実際に活用する体験を行う	8		本校 同窓会館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	ストレスマネジメント教室	日常生活における様々なストレスを適切な方法で解決する方法を学ぶ	9		本校 同窓会館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	熊本復興支援ボランティア活動	現地で「ソルトアート体験教室」を行い、被災者の方と交流を深める	9		熊本県熊本市 阿蘇郡西原	
県立 赤穂 高等学校	定時制	グループワーク教室	お互いを知り、人とかかわり方やそれに対する気づきを促進する	11		本校 同窓会館	
県立 赤穂 高等学校	定時制	交通安全運動	年末の交通事故防止運動に、手作りの交通安全ストラップを配布する啓発活動を行う	12	1	赤穂市内	
県立 赤穂 高等学校	定時制	赤穂義士祭・前夜祭ボランティア活動	総合的な探究の時間に作成した作品の展示や「ソルトアート体験教室」を実施する	12	13 14	赤穂城跡	
県立 赤穂 高等学校	定時制	赤穂カキ祭り	「ソルトアート」体験教室の開催と学校紹介パネル展示を行う	2		赤穂海浜公園	
県立 赤穂 高等学校	定時制	3.11絆ラーメンを味わう集い	集いの運営に協力し、ボランティア参加する 本校の復興支援活動報告も行う	3	11	赤穂市役所	
県立 赤穂 高等学校	定時制	「赤穂だより」の配布	学校通信を毎月、近隣に配布し、学校行事をPRする	通年		赤穂市内	
県立 相生産業 高等学校	定時制	ノギス、マイクロメータ等による計測	技能検定(機械検査)3級程度の計測技術の習得	通年		本校	
県立 相生産業 高等学校	定時制	旋盤による金属加工	技能検定(旋盤加工)3級程度の旋盤技術の習得	通年		本校	
県立 相生産業 高等学校	定時制	課題研究	個人またはグループでテーマを設定し、研究活動を実施し、その成果をまとめ、発表	通年		本校	
県立 相生産業 高等学校	定時制	千尋町納涼祭	実習・課題研究で製作した作品を用いたワークショップ	8	3	本校	
県立 相生産業 高等学校	定時制	技術者による旋盤加工の指導	外部講師招聘による旋盤技術の習得	9-2		本校	
県立 相生産業 高等学校	定時制	技術者による計測技術の指導	外部講師招聘による計測技術の習得	9-2		本校	
県立 龍野北 高等学校	定時制	生き方講演会	著名人を講師として招き、生き方についての講演を聞き、人生の困難に打ち克ち自己の人生を切り開く意欲を育てる	5	31	本校 アセンブリホール	
県立 龍野北 高等学校	定時制	マナー講習会	社会人の常識として求められるビジネスマナーの基礎的知識の講習を行い、進路意識を高める	7		本校 多目的室	1・4学年対象
県立 龍野北 高等学校	定時制	卒業生を囲む会	進学・就職をしている卒業生を招き、座談会を行う 在学時に必要と感じた事等を聞き、社会人に向けて知識・技能・意欲の向上を目指す	12		本校 第3学年教室	
県立 龍野北 高等学校	定時制	郷中座談会	地域で活躍されている方を講師として招き、学校生活や進路について話をするにより、自己を見つめ直し、学校生活やその後の進路実現に対する意識を高める	2		本校 第3学年教室	

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 龍野北 高等学校	定時制	キャリア講演会	社会で活躍されている方を講師として招き、講演を通じて働くことの意義や喜びを学び、自己の進路を主体的に切り拓こうとする意欲と態度を養う	3	3	本校 アセンブリ ホール	
県立 姫路北 高等学校	定時制	在り方・生き方講演会 (命の大切さ)	講師を招き、生徒それぞれの人生観の確立と命の大切さについて学んでいく	7	未定	本校体育館	
県立 姫路北 高等学校	定時制	リーダー研修会	自然体験活動や共同生活を通じて自己向上を図る	7	22 23	国立吉備青 少年自然の 家	
県立 姫路北 高等学校	定時制	在り方・生き方講演会 (薬物乱用防止)	講師を招き、薬物乱用防止の理解を深め、自己の人生を大切にすることを重要性について学んでいく	10	未定	本校体育館	
県立 姫路北 高等学校	定時制	在り方・生き方講演会 (人権教育)	講師を招き、人権意識の高揚と自分自身を大事に考える重要性を学んでいく	11		本校体育館	
県立 姫路北 高等学校	定時制	演劇公演	中学校に出向き、演劇による表現により自尊感情、自己有用感を高める			未定	10月もしくは11月
県立 姫路北 高等学校	定時制	「北高生の声」作成	1年次生自身の振り返りを冊子にまとめ、新入生に配付する 新入生が安心して、充実した学校生活を送れる一助とする	2		本校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	企業と連携し、大会出場用「ヘビーアロイ製、銅タングステン合金製精密コマ」を製作する			(株)黒田 製作所	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	西播磨フロンティア祭2019「出る杭大会」に出展、「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演	4	29	光都プラザ 前芝生広場	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	姫路科学館「科学の屋台村」に出展、「真ちゅう製精密コマ」を用いた工作教室、対戦、回転時間の測定	7	20 21	姫路科学館	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	第1回オープンハイスクールでの「真ちゅう製精密コマ」を用いた工作教室、対戦、回転時間の測定	7	22 23	本校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	第5回あまがさき産業フェア特別場所で行う「ヘビーアロイ製精密コマ」で「コマ大戦」に出場	7	26	尼崎市	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	「青少年のための科学の祭典」姫路会場に出展、「真ちゅう製精密コマ」を用いた工作教室、対戦、回転時間の測定	8	17 18	県立大学姫 路工学キャン パス	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	ひめじ環境フェスティバル2019に出展し「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演	9	28	姫路大手前 公園	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	飾工祭「文化祭」に出展し、「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演	11	1 2	本校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	兵庫カーライフ・フェスタに出展し、「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演	11	9 10	神戸メリケ ン広場	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	飾磨津街並み再発見フェスタで「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演	11	10	飾磨小学校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演 兵庫県高等学校総合文化祭文化部合同発表会	11	16	スペースシ アター	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	第2回オープンハイスクールで「真ちゅう製精密コマ」を用いた工作教室、対戦、回転時間の測定	11	17	本校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	第7回全国高校生コマ大戦の「銅タングステン合金製精密コマ」で「コマ大戦」に出場	11	23	愛知県刈谷 市	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	「真ちゅう製精密コマ」を用いた工作教室、対戦、回転時間の測定	11		地域の小学 校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	「ヘビーアロイ製精密コマ」で「コマ大戦」G2近畿ブロック予選出場				
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	課題研究発表会での「金属製精密コマ」の研究発表	1	24	本校	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	サイエンスフェアin兵庫に出展し、「鉄輪コマ (直径30cm、重さ7kg、LED付)」を用いた回転運動の説明、実演	1	26	県立大学神 戸情報科学 キャンパス	
県立 飾磨工業 高等学校	多部制	「金属製精密コマ」製作に取り組む	「ヘビーアロイ製精密コマ」で「コマ大戦」G1世界コマ大戦2020出場	2	22		

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 飾磨工業 高等学校	多部制	ARCS-Vモデル理論に基づいた電気・情報系の授業と実習環境の整備	特色ある教育活動を展開する中で、系の特色化を進めるとともに、学校全体の学力向上と活性化に取り組む 特に系の再編によりカリキュラムの修正を行っていく共に、測定器などの機器の整備をし、電気・電子の実習の充実を図る また、数年前から進めてきたプログラミング教育を充実させ、ICT利用技術の向上に努める 取り組み全体としてARCS-v動機付け理論を用いる			本校実習室	