

【口頭発表】

	学校・団体名	研究題目	
最優秀賞	兵庫県立篠山鳳鳴高等学校 自然科学部	「体細胞分裂の観察は午前10時」の検証	全国総文ポスター(パネル)発表出場権獲得
物理分野最優秀賞	兵庫県立加古川東高等学校 自然科学部物理班	『宇宙ピペット』実用化のための有用性検証	全国総文研究発表物理部門出場権獲得
化学分野最優秀賞	兵庫県立柏原高等学校 理科部	蒸気圧の測定研究Ⅱ	全国総文研究発表化学部門出場権獲得
生物分野最優秀賞	兵庫県立川西北陵高等学校 自然科学部	ピークはなぜ出ない？	全国総文研究発表生物部門出場権獲得
地学分野最優秀賞	兵庫県立加古川東高等学校 自然科学部地学班	放置ため池の多面的機能を持つ利用法の提案	全国総文研究発表地学部門出場権獲得
優秀賞	兵庫県立西宮高等学校 自然科学部	運動の微小変化に着目した最速降下線の研究	第39回近畿総文研究発表物理分野出場権獲得
優秀賞	兵庫県立宝塚北高等学校 化学部	糖のカaramel化と還元性に関する関係はあるのか	第39回近畿総文研究発表化学分野出場権獲得
優秀賞	兵庫県立尼崎小田高等学校 科学研究部生物班	トゲワレカラ垂種の遺伝的特性の解明	第39回近畿総文研究発表生物分野出場権獲得
優秀賞	兵庫県立西脇高等学校 地学部	節理面に発達する火山岩の流理構造の比較	第39回近畿総文研究発表地学分野出場権獲得
優良賞	兵庫県立洲本高等学校 科学技術部	高高度モデルロケットの開発	
優良賞	兵庫県立明石北高等学校 化学部	金属アルミニウムの塩基性での反応Ⅲ	
優良賞	兵庫県立三田祥雲館高等学校 理科部	プラナリアの外来種はどこまで広がるか	
優良賞	該当なし		

【ポスター(パネル)発表】

	学校・団体名	タイトル	
ポスター発表最優秀賞	県立宝塚北高校 化学部	ホットケーキの色を科学する	
ポスター発表優秀賞	県立西脇高校 生物部	西脇高校生物部の研究～ゴキブリ班・クモ班	第39回近畿総文ポスター発表出場権獲得
ポスター発表優秀賞	県立播磨農業高校 サイエンス部	ニホンミツバチとタンポポに関する研究	
ポスター発表優秀賞	県立加古川東高校 自然科学部物理班	振動装置による水流を用いた水面の物体輸送 他	
ポスター発表優秀賞	県立三田祥雲館高校 理科部	プラナリアの外来種はどこまで広がるか	第39回近畿総文ポスター発表出場権獲得
ポスター発表優秀賞	県立明石北高校 化学部	金属アルミニウムの塩基性での反応Ⅲ	第39回近畿総文ポスター発表出場権獲得
ポスター発表優秀賞	県立洲本高校 科学技術部	淡路島で宇宙に一番近い場所を目指して！	第39回近畿総文ポスター発表出場権獲得
ポスター発表優秀賞	県立宝塚北高校 物理同好会	黒色縞模様幅や面積による色の感知	
ポスター発表優秀賞	県立龍野高校 自然科学部	龍野高校自然科学部 活動報告	