



校内事業

他校連携事業

校外連携事業

校外コンテスト

R7.8.1 8 作成

附属中学校（サイエンス・プレゼン、探究・感性）			理数科			普通科			その他		
STEAMジュニア			きみろんPlus			きみろん					
1年生	2年	3年生	1年生	2年	3年生	1年生	2年	3年生			
宮西 Competency Matrix 自己評価									数学オリンピック講座		
生物・地学 探究学習	物理探究 バルサブブリッジ	STEAM ジュニア	模擬探究 講座	ゼミ別 探究講座	・MSECフォーラム ・後輩への指導 ・論文執筆 から選択	模擬探究 講座	ゼミ別 探究講座	・MSECフォーラム ・後輩への指導 ・論文執筆 から選択	第1回未来授業研究会		
校外学習 たちばな天文台 霧島ジオパーク		テーマ設定	研究倫理講義	きみろんD.S. (R9年より普通科への導入)			研究倫理講義		第1回サイエンスカフェ		
	数学 自由研究	干潟調査	模擬探究発表	中間発表		模擬探究発表	中間発表①		物理チャレンジ予選 生物学オリンピック予選 化学グランプリ予選		
図鑑作成		中間発表会	講義		MSECフォーラム	講義		MSECフォーラム			
第1回運営指導委員会											
			課題設定 講座①		論文執筆	課題設定 講座①		論文執筆	第2回サイエンスカフェ		
校外学習 青島植物観察			基礎実験講座 物・生・地・化 人文・数・情	ポスター作成 日本語		FW事前学習			SSH生徒研究発表会		
									バイオサミット		
物理探究		種子島 屋久島研修	第2回理数科・理文クラス講演会			Competency Matrix 自己評価	中間発表②	Competency Matrix 自己評価	サイエンスコンクール		
ジュニア数学オリンピック							フィールドワーク		第2回未来授業研究会		
						県内大学・行政機関 県内企業			KVIS国際交流		
	ポスターセッション (高2と合同)		課題設定 講座②	ポスターセッ ション (中3と合同)		課題設定 講座②			立命館高校JSSFへの参加		
	イングリッシュディ								科学の甲子園県予選		
	校外学習		分野別 探究講座	ポスター作成 英語	論文提出	分野別 探究講座		論文提出	最先端科学研修（西宮高）		
ロケットボーイズ			研究計画提出			研究計画提出			SSH沖縄研修		
									国際シンポジウム		
第2回運営指導委員会											
化学探究		ポスターセッション 附属中3：代表者発表・理数科高2：全員英語発表 普通科高2：全員日本語発表 高1：は参観								科学の甲子園県本選	
									科学系オリンピック育成事業		
									地学オリンピック予選		