

理数通信

春号 平成30年4月12日

(広島国泰寺高校 教育研究部)

2・3年生は新しい学年が、1年生は高校生活が始まって約一週間が経ちました。それぞれ新しい環境に慣れようと頑張っていると思いますが、今年一年が有意義なものなるようにいろいろなことに挑戦してください。

さて、教育研究部では毎年、皆さんが理数系のさまざまな分野で興味・関心を高め、理解を深める機会を提供しています。理数コース以外の生徒が参加できる行事もあります。生徒の皆さんの積極的な参加を期待しています。

☆平成30年度行事予定☆

期	月	日(曜)	内容	場所	対象
前期	4	12日(木)	理数コース総会、プロジェクトK募集	本校	1年理数コース
		16日(水)	ノーベル医学・生理学賞受賞 大隅良典教授講演	宇品	生物班
		20日(日)	宮島水族館バックヤードツアー&MP調査	宮島	生物班・希望者
		21日(月)~ 26日(土)	BCA校訪問	米国	希望者 (校内選考有)
	5	23日(水)~ 24日(木)	日本環境化学会全国高校生ポスター発表会	沖縄	生物班
		27日(日)	広島大学グローバルキャンパス ホップステージ1回目	広島大学	1年理数コース, その他希望者
		27日(日)	広島湾再生プロジェクト	未定	希望者
	6	1日(金)	サイエンス講座(イラン)	本校	2年理数コース
		5日(火)	特設スーパーサイエンスセミナー(ロシア)	本校	1年理数コース
		19日(日)	広島大学グローバルキャンパス ホップステージ2回目	広島大学	1年理数コース, その他希望者
	7	(未定)	中学生との科学交流	本校	中学生
		8日(日)	物理チャレンジ(国際オリンピック予選)	本校	物理班・希望者
		15日(日)	生物オリンピック(国際オリンピック予選)	他校	生物班・希望者
		16日(月)	化学グランプリ(国際オリンピック予選)	広島大学	化学班・希望者
		(未定)	広島湾再生プロジェクト	未定	希望者
		(未定)	海の教室(広島大学教育学部主催)	広島大学	1年生物班
		(未定)	高校生による瀬戸内フォーラム	兵庫県	生物班
		(未定)	広島市立大学での研究(情報分野)	広島市立大学	ソリューション班
	8	7日(火)~ 9日(木)	全国総合文化祭(長野県) 研究発表	長野県	物理班
		8日(水) ~10日(金)	自然体験合宿	三瓶(島根県)	1年理数コース

前期	9	(未定)	パソコン甲子園予選	本校	ソリューション班
		(未定)	広島県科学賞への応募	本校	3年理数コース, 科学部
		(未定)	オーストラリア研究発表(GSC ジャンプステージ)	オーストラリア	科学部
		(未定)	高校生による瀬戸内フォーラム	岡山県	生物班
後期	10	24日(水)	広島大学訪問(全体説明, 理学部 研究室訪問)	広島大学	1年理数コース
		22日(月)~ 27日(日)	ハワイ修学旅行 理数コース:ハワイ島	ハワイ	2年全員
		(未定)	高校生による瀬戸内フォーラム	兵庫県	生物班
	11	(未定)	広島大学中・高シンポジウム	広島大学	科学部
		(未定)	広島県科学オリンピック	教育センター	科学部
		4日(日)~ 8日(木)	(予定)世界閉鎖性海域環境保全会議 (国際エメックスセンター)	タイ	生物班
		(未定)	全国総合文化祭 自然科学部門予選(ポスター)	(未定)	科学部
		(未定)	広島県「科学の祭典」参加	広島市こども文 化科学館	生物班・化学班
		(未定)	サイエンス講座	本校	1年理数コース
		(未定)	高校生による瀬戸内フォーラム	兵庫県	生物班
	12	(未定)	第14回クリスマスレクチャー	本校	生物班・希望者
		22日(土)	高校生による瀬戸内フォーラム	京都大学	生物班
	1	(未定)	広島県第科学セミナー 口頭発表	未定	科学部
		(未定)	数学オリンピック(国際オリンピック予選)	未定	数学班
	3	2日(土)	化学工学会学生発表会	京都大学	化学班
		(未定)	課題研究成果発表会	本校体育館	1・2年全員
(未定)		BCA校来校	本校	全校生徒	

<その他の予定>

※サイエンス講座(化学)(1回)・・・1年理数コース対象

※広島大学グローバルサイエンスキャンパス事業への参加(年数回)・・・希望者対象

※サイエンスゼミ(年数回)・・・科学部対象

※各種学会やコンクール(高校生科学技術チャレンジ(JSEC)など)への参加・・・科学部

※日本情報オリンピック参加・・・ソリューション班

