

良いと思うプログラムを5つまで選び、番号を投票用紙に記入し、FAXにてお送りください。

★教育応援vol.23のP.6-9でプログラムの内容を紹介しています
★さらに詳細はウェブでご覧いただけます

http://www.kyouikuouen.com/award2014/

締切
10月31日

*必須項目

お名前*	学校名*
こんなプログラムがほしい!というポイントがあればお教えてください	キャリア教育に関わる活動、課題研究に使える専門的な活動、他教科同士をつなぐテーマの活動 等

【プログラム一覧】投票するプログラムNo.に○を、投票理由を下記より選んで数字をご記入ください。

投票理由 ※プログラムの特徴は「教育応援」冊子またはWEBでご覧いただけます。	<ol style="list-style-type: none"> 1. テーマが良いと思った (身近、単元リンク、先端) 2. 体験内容が良いと思った (学校でできない体験、探究、創造) 3. 社員のかかわりが良いと思った (専門スタッフ、様々な職種、社員に会える) 4. 「企業らしさ」の部分が良いと思った (技術、理念、地域) 5. 活動形態が良いと思った (出前実験教室・イベント形式・教材支援・部活支援 等) 6. 対象が良いと思った (小学生、中学生、高校生、他) 7. 位置づけ、教育目標が良いと思った 8. タイトル・概要を見ておもしろそうだった 9. 実施している企業が良いと思った 10. その他 ()
--	---

No.	理由	プログラム名	企業名
1		「カルピス」こども乳酸菌研究所	カルピス(株)
2		コピー機のしくみを学ぼう	コニカミノルタ(株)
3		絵の具や色鉛筆の“色”って何でできているの? ～金属と水溶液から「色のもと」を作り出そう～	DIC(株)
4		未来をつくる、砂糖の研究に挑戦!	三井製糖(株)
5		特別支援学級向けプログラム「体験!レジ係」	東芝テックソリューションサービス(株)
6		コミュニケーションを加速させる先端技術を体験しよう! ～ICT技術を活用した情報科学実験～	富士ゼロックス(株)
7		体の中でも外でも大活やく! コラーゲンとゼラチンのひみつ	(株)ニッピ
8		小麦を播種から収穫、パン作りまで研究する 「ゆめちから栽培研究プログラム」	敷島製パン(株)
9		子どもアイデアコンテスト	本田技研工業(株)
10		高校生・高専生研究者と地域を発展させる研究に挑戦しよう ～東北バイオ教育プロジェクト～	協和発酵キリン(株)
11		発見! ミクロの世界の探検隊	(株)池田理化
12		本格モノづくり教室・メタルツリーを作ろう!	(株)浜野製作所
13		Scratchで落ちモノゲーム作り!	(株)LITALICO
14		DNAってなんだろう? 食材で夏休み自由研究にチャレンジ	養老乃瀧(株)
15		めざせ顕微鏡マスター! ～小さな世界をのぞいてみよう～	ライカマイクロシステムズ(株)
16		iPS細胞実験教室～iPS細胞に挑戦! iPS細胞の作り方を学び、その特徴を観察しよう!!～	サーモフィッシャーサイエンティフィック ライフテクノロジーズジャパン(株)
17		コスモわくわく体験隊の開催	コスモ石油(株)
18		数学の強者達が集まる、数学甲子園の開催	(財)日本数学検定協会
19		YOKOGAWA理科教室	横河電機(株)
20		沖縄の宝、シークワサーハカセになろう!	沖縄特産販売(株)
21		UCCの学びのプログラム「まめ学」	UCC上島珈琲(株)
22		なぜ水に浮くの?海水の不思議に迫ろう!	(株)かりゆし
23		川崎重工の実験工作教室 第3弾「マイ発電所をつくろう!」	川崎重工業(株)
24		マイコンカーラリーを中学生に「マイコンレーサー2」	(株)ルネサスソリューションズ
25		サイエンスポスター「60兆個の細胞を作る栄養素、知ってる?」	杏林製薬(株)
26		魚のとうめい標本～ゆめいろ骨格堂～	カミハタ養魚グループ
27		初心者天文部の活動を支援する～ビクセン天文部 応援中!～	(株)ビクセン
28		日本の理数科教育を世界に ～青年海外協力隊を通して英訳教科書を途上国の子どもたちへ～	(株)新興出版社啓林館