

【高校】

No.	訪問先	講師名	タイトル	月日	学年	人数
1	高知商業高等学校	大原 高秋	スポーツでみる組織と仕事	7月9日	3	34
2	安芸高等学校	高木 方隆	仕事って何だろう？	7月15日	1・2	175
3	春野高等学校	田中 誠司	今こそ知っておきたい DNA・遺伝子のはなし	9月9日	2	6
4	春野高等学校	堀澤 栄	カビとキノコの話	9月10日	2	8
5	山田高等学校	竹田 真己	記憶のふしぎ	10月21日	1	67
6	山田高等学校	田中 誠司	今こそ知っておきたい DNA・遺伝子のはなし	10月22日	1	28
7	高知商業高等学校	高木 方隆	宇宙技術で地球を測る	11月4日	2	35
8	高知商業高等学校	福本 昌弘	身の回りの情報理論	11月20日	1	35
9	佐川高等学校	長崎 政浩	高校生のための英語プレゼンテーション入門	10月27日	2	15
10	伊野商業高等学校	村上 徹	AI時代を生き抜く！相手の心を動かすプレゼンテーション	12月4日	3	15
11	伊野商業高等学校	大原 高秋	スポーツでみる組織と仕事	12月8日	教員	4
12	佐川高等学校	長崎 政浩	高校生のための英語プレゼンテーション入門	1月15日	2	11
13	四万十高等学校	高木 方隆	これからの里山暮らし	1月29日	1	5

【中学校】

No.	訪問先	講師名	タイトル	月日	学年	人数
1	香南市立香我美中学校	山田 篤司	夢のたべ方	7月11日	1	39
2	南国市立北陵中学校	大原 高秋	スポーツでみる組織と仕事	7月14日	1	54
3	いの町立吾北中学校	高木 方隆	これからの里山暮らし	9月29日	3	10
4	黒潮町立佐賀中学校	村上 徹	AI時代を生き抜く！相手の心を動かすプレゼンテーション	9月30日	全学年	39
5	宿毛市立片島中学校	福本 昌弘	新しいインターネットで何ができる？	10月2日	全学年	128
6	香南市立香我美中学校	村上 徹	AI時代を生き抜く！相手の心を動かすプレゼンテーション	10月21日	3	43
7	宿毛市立片島中学校	高木 方隆	仕事って何だろう？	11月7日	2	48
8	南国市立北陵中学校	村上 徹	AI時代を生き抜く！相手の心を動かすプレゼンテーション	12月16日	1	54
9	香南市立香我美中学校	高木 方隆	仕事って何だろう？	2月3日	2	27
10	須崎市立朝ヶ丘中学校	山田 篤司	夢の食べ方	12月3日	2	55

【小学校】

No.	訪問先	講師名	タイトル	月日	学年	人数
1	土佐市立北原小学校	新田 紀子	電子顕微鏡でマイクロ・ナノの世界をのぞいてみよう	9月11日	5・6	8
2	田野町立田野小学校	堀澤 栄	カビとキノコの話	11月6日	4	18
3	田野町立田野小学校	伊藤 亮孝	光と色のふしぎ	12月9日	6	19
4	田野町立田野小学校	星野 孝総	ペットボトルをつかって、Xジャイロをつくって飛ばしてみよう	12月18日	5	17
5	南国市立国府小学校	新田 紀子	電子顕微鏡でマイクロ・ナノの世界をのぞいてみよう	10月10日	5	17
6	南国市立国府小学校	星野 孝総	ふわふわハートなぜ回る？ 磁石と電気の見えない関係を学んでみよう	10月10日	6	12
7	高知市立布師田小学校	堀澤 栄	木のひみつ	10月29日	3・4	18
8	高知市立朝倉小学校	福本 昌弘	新しいインターネットで何ができる？	11月20日	4・5・6	21
9	香南市立赤岡小学校	星野 孝総	ペットボトルをつかって、Xジャイロをつくって飛ばしてみよう	12月19日	3・4	15
10	香南市立赤岡小学校	長崎 政浩	小学生も楽しめる素敵な 英語絵本の世界	1月19日	1	5

【高校：探究サポート型】

No.	学校名	講師名	希望テーマ	月日	学年	人数
1	岡豊高等学校	佐藤 理人	建築	10月16日	普通科2	1
2	小津高等学校	石井 浩二郎	化学	10月21日	理数科2	グループ
3	小津高等学校	須藤 靖	天文・物理	10月3日	理数科2	グループ
4	小津高等学校	那須 清吾	総合	10月3日	理数科2年生	グループ
5	小津高等学校	那須 清吾	洞察力学習	10月7日	理数科2年生	グループ
6	小津高等学校	繁樹 博昭	天文・物理	10月17日	理数科2年生	グループ
7	高知国際高等学校	上村 浩	世界の医療格差の縮小	12月12日	グローバル科 探究コース 2年	1
8	高知国際高等学校	上村 浩	データ分析を活用して百貨店の売上を上げるには?	1月9日	グローバル科 探究コース 2年	グループ

ブルーバード訪問教育 実施状況（前期・後期）

	実施講座数			計	学校数
	前期	後期	探究		
小学校	4	6	-	10	6
中学校	9	1	-	10	6
高校	8	5	8	21	10
特支	0	0	-	0	0
計	21	12	8	41	22

過去実績

R 6 31 (高 6校、中 4校、小 7校、特支2校)  
R 5 28 (高 7校、中 7校、小 2校、特支2校)  
R 4 44 (高 9校、中 7校、小 5校、特支 3校)  
R 3 48 (高 13校、中 5校、小 4校、特支 3校)  
R 2 49 (高 14校、中 3校、小 3校、特支 3校)  
H31 55 (高 14校、中 3校、小 1校、特支 4校)  
H30 36 (高 17校、中 6校、小 3校、特支 4校)  
H29 25 (高 13校、中 3校、小 1校)  
H28 36 (高 13校、中 4校、小 5校)  
H27 52 (高 14校、中 6校、小 10校 教委 1団体)  
H26 49 (高 13校、中 8校、小 6校)  
H25 40 (高 13校、中 5校、小 4校 特支 1校)  
H24 43 (高 13校、中 9校、小 2校 )  
H23 43 (高 10校、中 8校、特支 1校)  
H22 52 (高 11校、中 10校、特支 1校)  
H21 48 (高 12校、中 8校、特支 1校)  
H20 42 (高 9校、中 8校)