

令和元年度「TANGO子ども未来プロジェクト」について【実績】

I 出前講座について

1 目的

丹後教育局管内の小・中学生を対象に地元ものづくり企業等から講師を派遣し出前講座を実施し、機械産業技術や科学技術に対する興味・関心を高め故郷丹後への郷土愛を醸成することを通して、将来の丹後の機械金属産業や先端技術を担う人材を育成する。

2 実施内容等

- (1) 対象 宮津市、京丹後市、伊根町、与謝野町の小学4年生から中学3年生
- (2) 内容 地元ものづくり企業等から公立小・中学校に講師を派遣して実施する「出前講座」
- (3) 実施期間 令和元年6月から令和2年2月末日まで

3 実施企業等及び出前講座内容について（出前講座一覧参照）

4 出前講座の実施状況について

実施日	学校名	学年	人数	教科等	派遣企業等
6/18	峰山中学校	1年	105名	技術	府織物・機械金属振興センター
7/ 2	峰山小学校	6年	22名	総合	(株)日進製作所
7/ 3	丹後中学校	1年	27名	総合	(株)韋城製作所
7/ 5	大宮中学校(3回)	1年	93名	総合	府織物・機械金属振興センター
7/11	久美浜中学校	2年	76名	総合	(株)日進製作所
9/ 3	石川小学校	6年	22名	社会	(株)峰山メッキ
9/18	網野中学校	1年	18名	総合	(株)タンゴ技研
10/11	久美浜小学校	5年	20名	社会	(株)タンゴ技研
10/17	日置小学校	5・6年	5名	社会	(株)日進製作所
10/18	いさなご小学校	5年	39名	社会	(株)タンゴ技研
10/29	大宮中学校(3回)	1年	93名	総合	(株)積進
10/31	大宮南小学校	4年	19名	社会	(株)白石バイオマス
11/14	伊根小学校(2講座)	4~6年	15名	クラブ	京都工芸繊維大学
11/19	長岡小学校	4年	12名	総合	府織物・機械金属振興センター
11/28	弥栄小学校	6年	27名	社会・算数	府立峰山高等学校
12/ 3	石川小学校	5年	12名	社会	(株)タムラ
12/17	橘小学校	6年	14名	総合	府立峰山高等学校
12/19	長岡小学校	5・6年	20名	社会	府立峰山高等学校
	本庄・伊根小学校	5年	9名	社会	(株)タンゴ技研
1/16	峰山小学校	5年	19名	社会	(株)白石バイオマス

※ 出前講座 25 講座の実施（講師派遣企業 7 社、3 機関）

※ 出前講座活用学校延べ 26 校（小学校 16、中学校 10）

II 教員対象企業見学会について

1 実施内容

- (1) 対象 各市町（組合）教育委員会指導主事、管内小学校及び中学校教員
- (2) 内容 丹後地域の機械金属産業や先端技術に対する管内教員の理解を深め、キャリア教育の指導に活かす
- (3) 実施日 令和元年7月31日（水）

2 企業見学会

丹後機械工業協同組合加盟企業（3企業）…（株）峰山メッキ、（株）峰山鉄工所、（株）ミネヤマ精機