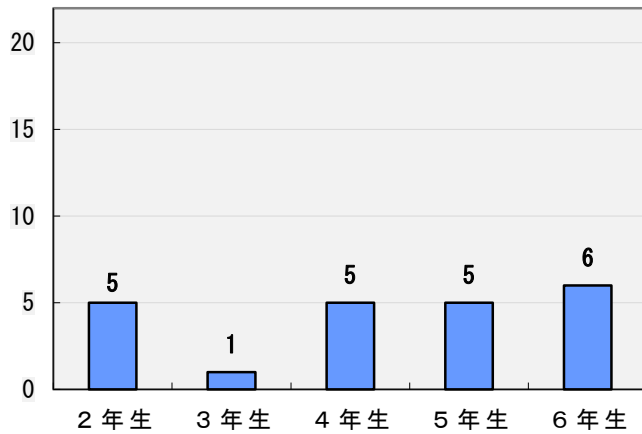


2018 親子ふれあいものづくり教室参加アンケート(集計結果)

【児童回答】

◆あなたの学年は？



◆あなたはどの教室に参加しましたか？

製作物	定員	計
A. ネームプレート	10	5
B. 銅板アート	15	7
C. 電流イライラ棒	20	6
D. レトロな銅製ブックスタンド	20	4
合計	65	22

※ 当日参加者 計22組(44名)

◆参加した教室を選んだ理由を教えてください。

A. ネームプレート

- ・アクリル板に名前をどう入れるのかわからなかったから
- ・お父さんが選んでくれたから(3件)
- ・一番良さそうだったから

B. 銅板アート

- ・楽しそうだったから(2件)
- ・おもしろそうだったから
- ・2年生がこれしか出来なかったから
- ・かっこよかったから
- ・一度作ってみたいかったから
- ・知り合いに教えてもらったから

C. 電流イライラ棒

- ・おもしろそうだったから(4件)
- ・理科的な物を作りたいかったから
- ・ピカチュウを作りたいかったから

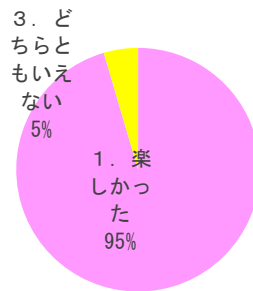
D. レトロな銅製ブックスタンド

- ・本棚が欲しかったから
- ・作ったことがなかったから
- ・楽しそうだったから
- ・おもしろそうだったから

2018 親子ふれあいものづくり教室参加アンケート(集計結果)

◆参加した教室は楽しかったですか？参加した教室の感想もあわせてお願いします。

	人数
1. 楽しかった	21
2. つまらなかった	0
3. どちらともいえない	1
4. 無回答	0



【参加した教室の感想】

A. ネームプレート

- ・パソコンを使うのが難しかった。
- ・パソコンで入力したり、クリックしたりする操作が楽しかった
- ・パソコンを使ったプログラミングは初めてだったけど、うまく出来てよかったです。説明が分かりやすくてよかった
- ・思っていたのと違って良かった

C. 電流イライラ棒

- ・自分だけの電流イライラ棒を作れたので嬉しかった
- ・普段できない「作ること」が出来て楽しかった

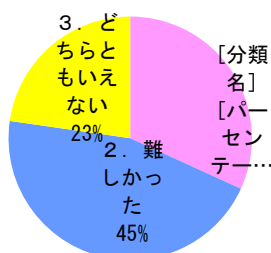
B. 銅板アート

- ・意外と力を使った
- ・へこませるのが結構疲れた
- ・点々のところは腕が疲れた

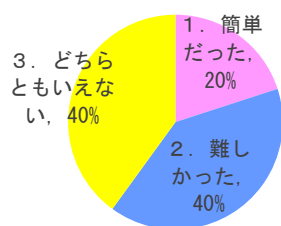
D. レトロな銅製ブックスタンド (感想なし)

◆作品づくりは難しかったですか？

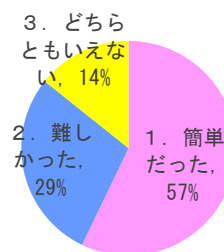
	人数
1. 簡単だった	7
2. 難しかった	10
3. どちらともいえない	5
4. 無回答	0



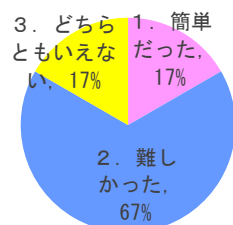
A. ネームプレート



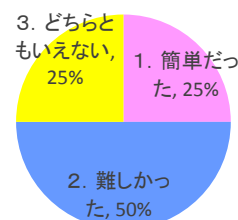
B. 銅板アート



C. 電流イライラ棒



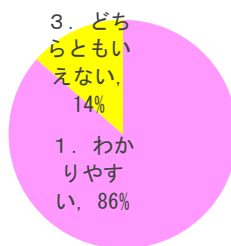
D. レトロな銅製ブックスタンド



2018 親子ふれあいものづくり教室参加アンケート(集計結果)

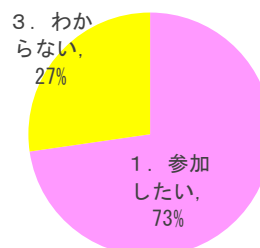
◆先生の説明は分かりやすかったですか？

	人数
1. わかりやすい	19
2. わからなかった	0
3. どちらともいえない	3
4. 無回答	0



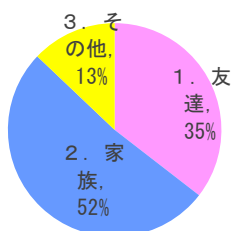
◆次回また参加したいですか？

	人数
1. 参加したい	16
2. 参加しない	0
3. わからない	6
4. 無回答	0



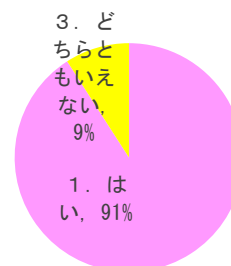
◆今日、学んだことをどなたかに伝えたいと思いますか？

	人数
1. 友達	11
2. 家族	16
3. その他	4
4. 無回答	0



◆ものづくりに興味がわきましたか？

	人数
1. はい	20
2. いいえ	0
3. どちらともいえない	2
4. 無回答	0



◆次回やってみたい「ものづくり教室」はありますか？

A. ネームプレート

- ・ブックスタンド(3件)
- ・ネームプレート

B. 銅板アート

- ・電流イライラ棒
- ・自転車
- ・ソーラーカー
- ・ブックスタンド
- ・パイプの水を使って流れるもの

C. 電流イライラ棒

- ・ロボットのプログラミングをしたい
- ・銅板アート
- ・ミニチュアの家
- ・ネームプレート
- ・電流めいろ

D. レトロな銅製ブックスタンド

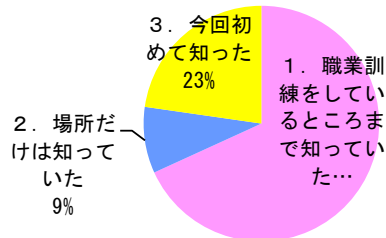
- ・キャンドル
- ・銅板アート
- ・ネームプレート

2018 親子ふれあいのものづくり教室参加アンケート(集計結果)

【保護者回答】

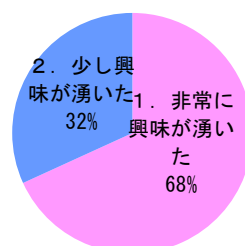
◆ポリテクセンター福井はご存知でしたか？

	人数
1. 職業訓練をしているところまで知っていた	15
2. 場所だけは知っていた	2
3. 今回初めて知った	5
4. 無回答	0



◆今回の教室に参加して、ものづくりに興味は湧きましたか？感想もあわせてお願いします。

	人数
1. 非常に興味が湧いた	15
2. 少し興味が湧いた	7
3. 興味が湧かなかった	0
4. どちらともいえない	0
5. 無回答	0

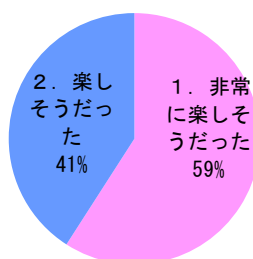


【感想】

- ・もっと若かったら習いに来たかったです。電気配線や3Dプリンターが気になった。
- ・仕事の幅を広げるために他の技術も身に付けたいと思った。
- ・子供が「ものづくり」に興味を持っており、この施設にある様々な機械にも関心を持っていた。
- ・中に入った事がなかったもので、こんなにいろいろな事が出来ると知り、ビックリした。
- ・トイレの説明が勉強になった。
- ・自分も製造業なので、子供にも「ものづくり」の楽しさが伝わって良かったと思う。
- ・力仕事で結構疲れた。
- ・インパクトドライバーを使えて楽しそうだった。

◆参加したお子様を見てどのように感じましたか？参加した感想もあわせてお願いします。

	人数
1. 非常に楽しそうだった	13
2. 楽しそうだった	9
3. つまらなさそうだった	0
4. どちらともいえない	0
5. 無回答	0



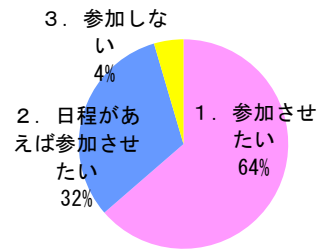
【感想】

- ・習得のスピードが早くて驚いた
- ・きちんと説明を理解し、作業出来ていたので成長を感じた
- ・ネームプレートを2個作るほど活動に熱心に取り組んでいた。パソコンでCADを使用することも初めてであったが、子供は楽しそうに操作をしていた
- ・工具に触るのは怖かったのか、親が使っているのを見ていた

2018 親子ふれあいのものづくり教室参加アンケート(集計結果)

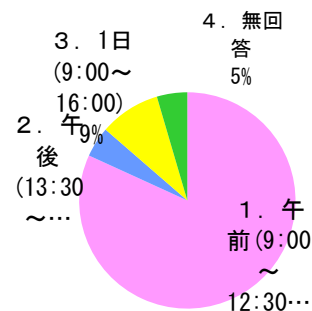
◆次回またお子様を参加させたいですか？

	人数
1. 参加させたい	14
2. 日程があれば参加させたい	7
3. 参加しない	1
4. わからない	0
5. 無回答	0



◆教室の開催時間はどの時間がよろしいですか？

	人数
1. 午前(9:00~12:30)	18
2. 午後(13:30~16:00)	1
3. 1日(9:00~16:00)	2
4. 無回答	1



◆次回やらせてみたい「ものづくり教室」はありますか？

- ・銅板アート
- ・3Dプリンタを使ったものづくり
- ・住まいに関するもの
- ・ブックスタンド(2件)
- ・木工を使った活動(コースター作り、しおり作り)など
- ・電流イライラ棒
- ・伝統工芸など
- ・ソーラーカー
- ・ネームプレート(2件)
- ・電流に関するもの
- ・動かせるロボットや車みたいなもの。アートのなキャンドルなど

◆その他お気づきの点がございましたらご記入ください。

- ・スタッフさん達の分かりやすい説明や気づかいがとても助かった。次回も来たいと思った。
- ・準備が大変だったと思う。家族全員で楽しむことが出来た。
- ・2コースくらい体験できるといいと思う。
- ・今回のように午前中にしてもらえると、午後自由に過ごせるので良い。様々な体験(今回は4コース)が出来るので、来年は違うことを体験させたい。
- ・説明のテンポが早いといいと思った。
- ・とても親切だった。
- ・午前・午後とあると、1日で違うものが作れると嬉しいと思った
- ・職員の方が非常に親切で楽しく体験することが出来た。
- ・大変楽しませてもらった。
- ・親子で一緒にものづくりをする機会はあまりない為、貴重な体験をさせてもらった。
- ・ありがとうございました。(4件)