

上越市少年少女発明クラブ

令和3年度の活動予定

わくわくコース 2～3年生					はっけんコース 4～5年生					ひらめきコース 5～6年生						
回	月日	テーマ	内容	担当	回	月日	テーマ	内容	担当	回	月日	テーマ	内容	担当		
1	4月10日	開講式			久保田	1	4月10日	開講式			千名	1	4月10日	開講式		
		紙工作	不思議な生き物	久保田				紙工作	ダンボールの特性	千名				紙工作	紙の特性と工作	齋藤
2	4月24日	紙工作	魚釣りゲーム	池上	2	5月8日	紙工作	紙の特性と工作	高橋	2	5月8日	紙工作	紙の構造物	久保田		
3	5月15日	紙工作	紙飛行機	吉田	3	5月29日	紙工作	空き箱を使った造形	高橋	3	5月29日	紙工作	生卵パッケージ	吉田		
4	6月12日	プラスチック工作	身の回りの材料を使って	齋藤	4	6月19日	木工作	木で作るおもちゃ	春日	4	6月19日	飛行	空を飛ぶもの	久保田		
5	7月3日	木工作	木で作るおもちゃ	春日	5	7月17日	電気1	コイルモーター	久保田	5	7月17日	光	偏光板の性質	丸山		
6	9月11日	木工作	木の実で作る動物	春日	6	7月29日	施設見学	上越地域の企業見学		6	7月29日	施設見学	上越地域の企業見学			
7	10月16日	ビニール工作	ビニール凧	丸山	7	9月4日	アート	アートで発見	福島	7	9月4日	木工作1	曲げ加工と圧縮加工1	東原		
8	11月6日	金属工作	針金モビール	池上	8	10月9日	エネルギー	ゴム動力カー	春日	8	10月9日	木工作2	曲げ加工と圧縮加工2			
9	12月18日	総合課題	ペットボトルカー	吉田	9	10月30日	重力	パタパタ板返し	家塚	9	10月30日	力の伝達	リンク機構	齊藤		
					10	11月13日	アクリル	アクリル工作	齋藤	10	11月13日	振動と運動	振動と運動	丸山		
					11	12月4日	電気2	LEDツリー(公開)	久保田	11	12月4日	プログラミング	計測制御 プログラミング	大森		
					12	1月15日	振動	振動と回転	丸山	12	1月15日	総合課題	アイデアメカ1	久保田		
					13	1月29日	総合課題	ボールの旅1		13	1月29日	総合課題	アイデアメカ2			
					14	2月12日	総合課題	ボールの旅2	吉田	14	2月12日	総合課題	アイデアメカ3			
						2月19日	予備の回	発表会準備など			2月19日	予備の回	発表会準備など			
10	3月5日	閉講式			15	3月5日	発表会・閉講式			15	3月5日	発表会・閉講式				

【欠席連絡】 上越科学館 電話・FAX 025-544-3939 メール hatsumei@jscience.jp

