

令和4年度 大館少年少女発明クラブ年間活動計画

令和4年5月15日現在

期	月	日	曜	活動单元名	活 動 内 容		
	5	28	土	9:30～始業式、オリエンテーション、館内見学、名札用写真撮影			
	6	4	土	糸のこの使い方	・電動糸のこの安全な使い方		
1 期	6	11	土	すもうロボット①	はんだづけ練習 すもうロボット（ロボカップ）の製作		
		25	土	②	製作～完成～すもうゲーム		
7月2日(土)、7月9日(土)13時～15時 希望者のみ「水ロケットを飛ばそう」※雨天中止							
2 期	7	2	土	楽しい木工工作①	新会員	継続会員は選択自由木工	
					パズルづくり	テープカッター・自由製作・コロコロゲーム	
					・した絵 色ぬり	・構想	
					②	・色ぬり	・製作
	7	9	土	②	・色ぬり		
	7	16	土	③	・ピースづくり、		
	7	23	土	④	・ラッカー仕上げ		
					・完成 紹介		
3 期	7	30	土	アイデア工作①	・日常生活に役立つものを考える（発明くふう展へ出品）		
	8	3	水	ドローン教室 4年以上	会場：東光鉄工UAV事業部（旧雪沢小） ドローンの動かし方とプログラム飛行		
	8	6	土	アイデア工作②	・設計図をかく 材料を集める		
	8	20	土	③	・作品の製作		
	8	27	土	④	・作品の製作		
	9	3	土	⑤	・作品の仕上げ・出品票を書く		
	9	10	土	⑥	・発表		
	9	24	土	発明くふう展見学	大館地区発明くふう展見学（中央公民館 9:30～11:00）		
4 期	10	1	土	未来の科学の ①	・どんな絵にするか、考える		
	10	22	土	夢の絵 ②	・絵をえがく		
	10	29	土	③	・色をぬる		
	11	5	土	④	・絵の完成、発表会		
	12	3	土	ロボット教室	午前と午後の活動：秋田職業能力開発短期大学校（予定）		
5 期	12	10	土	楽しい工作 ①	さえずる小鳥	2年目会員	2年目以上 で希望者は 中級ロボッ ト製作
	12	17	土	②	・製作活動	手動ホバークラフト	
	1	21	土	③	・製作活動	モーターホバークラフト	
	1	28	土	④	・発表会	発表会、記録会	
6 期	2	4	土	ロボット製作 ①	・すもうロボット（ロボカップ）の製作		
	2	18	土	②	・製作活動		
	2	25	土	③	・操作（そうさ）練習、相撲ゲーム		
	3	4	土	黒石市へ ④	黒石市・平川市発明クラブとのロボット交流		
	3	11	土	9:30～反省、清掃、11:00～修了式			

◆予定年間31時間（始業式 修了式含む）＋知財（ちざい）授業＋企業見学（未定）

◆現時点の予定なので、新型コロナウイルスの感染状況により、変更・中止もあり得ます。