

平成30年度淡路少年少女発明クラブ活動計画

2018.05.15 (第6版)

担 当

月	日(土曜)	活 動	内 容	備 考・テ ー マ	主幹 / 補助
4	7	開始式	オリエンテーション	クラブ員心得、安全についての注意	梅原 / 全員
		基礎工作① (体験工作①)	図面の描き方・箱を作る 紙を使った工作	図面を描いて厚紙で簡単な箱を作る	廣瀬 / 全員
		指導員研修	スキルアップ研修会	コーチングについて(教室終了後)	堀口
	21	公開発明教室 (体験工作②)	科学技術週間にちなむ 講演会と工作	講演会と工作「羽ばたき飛行機を作ろう」 終了後正式入部受付、会費徴収	藤川 / 全員 事務局
	28	アイデア工作案	案づくりについての勉強会	発明について	廣瀬 / 梅原
5	12	基礎工作②	木工の基礎	木を使った工作・工具の使い方	西川 / 井上
6	2	基礎工作③	電気工作の基礎	LEDの基礎・配線・点灯	石井 / 原田
	9	アイデア工作案	工作案発表・選考会	アイデア工作グループ選考	全指導員
	23	課題工作①-1	木を使った工作	オリジナル本立てを作ろう	西川 / 荒木
7	7	アイデア工作①	工程表作製、試作品製作	製作用図面を完成させ工程表を作る	全指導員
	14	課題工作①-2	木を使った工作	オリジナル本立てを作ろう	西川 / 堀口
	21	アイデア工作②	作品の製作	使用材料の検討と手配・材料費概算	全指導員
	28	課題工作②-1	レゴ工作	レゴで色々な形に挑戦	春木 / 來田
8	4	アイデア工作③	完成度25%	進捗状況チェック(指導員検討会)	全指導員
	11	課題工作②-2	レゴ工作	レゴで色々な形に挑戦	春木 / 船越
	18	アイデア工作④	完成度50%	進捗状況チェック(指導員検討会)	全指導員
	22(水)	島内体験学習	会社を見学	東浦『吹き戻しの里』	梅原 / 全員
	25	課題工作②-3	レゴ工作	レゴで色々な形に挑戦	春木 / 來田
9	1	アイデア工作⑤	完成度75%	進捗状況チェック(指導員検討会)	全指導員
	8	課題工作③-1	電気工作	電流イライラ新迷路を作ろう	堀口 / 荒木
	15	アイデア工作⑥	完成度90%	進捗状況チェック(指導員検討会)	全指導員
	22	課題工作③-2	電気工作	電流イライラ新迷路を作ろう	堀口 / 原田
	23(日)	アイデア工作⑦	動作の確認～完成100%	性能向上の改良を検討、作品撮影	全指導員
	29	アイデア工作⑧	動作の確認～完成100%	取説記入、プレゼンテーション撮影	全指導員
	30(日)	作品審査会	クラブ賞審査	クラブの賞4点選考	全指導員
10	13	絵画展作画①	未来の科学の夢絵画展	作品作りのための勉強会	廣瀬 / 中之内
	27	絵画展作画②	未来の科学の夢絵画展	作品作り	廣瀬 / 中之内
11	4(日)	島外体験学習	バンドー神戸青少年科学館	発明くふう展、指導員研修 神戸『竹中大工道具館』	梅原 / 全員
	10	絵画展作画③	未来の科学の夢絵画展	作品作り	廣瀬 / 中之内
	24	絵画展作画④	未来の科学の夢絵画展	作品作り	廣瀬 / 中之内
	25(日)	絵画展作画⑤	未来の科学の夢絵画展	完成(最終確認)出品準備	廣瀬 / 中之内
12	8	特別工作教室①	立谷工作教室	オリジナル工作	立谷 / 井上
	22	課題工作④	木を使った工作	ライト兄弟の複葉機を作ろう	藤川 / 船越
1	12	特別工作教室②	向田工作教室	オリジナル工作	向田 / 荒木
	26	特別工作教室③	井上工作教室	オリジナル工作	井上 / 原田
2	9	茶話会	反省会・お楽しみ会	内容はクラブ員が決める	全指導員
		指導員会	次年度活動計画決定	茶話会終了後	全指導員
		交流会予定	指導員交流会	少年少女発明クラブ	全指導員
3	2	終了式		終了式後指導員連絡会議	梅原 / 全員
	16	指導員会議	面接会準備	15日募集締め切り	全指導員
	24(日)	面接会	面接・入部アンケートの実施	次年度入部保護者、児童	梅原 / 全員