

《7》 事業・行事報告 令和元年度

1. 事業

(1) 『第10回 播磨町図書館を使った調べる学習コンクール』

〈共催〉播磨町教育委員会、播磨町立図書館

〈後援〉公益財団法人 図書館振興財団

〈事務局〉播磨町立図書館

〈1〉「第10回播磨町図書館を使った調べる学習コンクール」の事業計画書を教育委員会に提出

〈2〉 調べる学習出張講座

播磨南小学校

対象	日時	参加人数
3年生 1組	7月1日(月) 13:55~14:35	34名
2組		34名

場所: 播磨南小学校 4階 図書室

内容: ・図書館の使い方

・調べる学習コンクールに向けたテーマの決め方や作品の作り方の説明

播磨西小学校

対象	日時	参加人数
4年生 1組	7月2日(火) 14:40~15:25	28名
2組		29名

場所: 播磨西小学校 4階 視聴覚室

内容: ・図書館の使い方

・調べる学習コンクールに向けたテーマの決め方や作品の作り方の説明

蓮池小学校

対象	日時	参加人数
1~6年生	7月25日(木) 15:00~16:00	7名(保護者4名)

場所: 播磨町立図書館 視聴覚室

内容: ・図書館での本の探し方

・調べる学習コンクールに向けた作品の作り方の説明

* 蓮池小学校が希望者を対象に募集

〈3〉 「しらべてみよう! 図書館たんけん隊~小学生のための調べる学習教室」

対象	日時	参加人数
小学1・2・3年生	7月14日(日) 14:00~16:00	15名(1年9名・2年1名・3年5名)
小学4・5・6年生	7月15日(月) 14:00~16:00	2名(4年2名・5年0名・6年0名)

場所: 図書館 2階 視聴覚室

内容: 調べる学習コンクールに向けた図書館探検と調べ方や作品作りの説明

<4> 調べもの応援団at図書館

日時： 7月20日(土)～9月30日(月)

9:30～19:00

場所： 図書館 1階カウンター及び2階参考図書資料室

対象： 小学生～一般

内容： 「調べる」お手伝い(夏休みの宿題、学校のレポート作成等)

相談件数:63件

<5> 「調べる学習コンクール受賞作品」展示

期間： 7月19日(金)～8月31日(土)

場所： 図書館 1階 一般「特集」コーナー及び児童「特集」コーナー

期間： 8月30日(金)～9月26日(木)

場所： 図書館 2階 ガラス架展示コーナー

内容： ①全国調べる学習コンクール受賞作品、町内学校の「調べる学習」作品を展示

②参考資料など

<6> 「第10回播磨町図書館を使った調べる学習コンクール」作品受付

期間： 8月1日(木)～9月30日(月)

対象： 小学生～一般

応募総数： 1,074作品

● 小学生の部 1年3作品 2年6作品 3年72作品 4年140作品 5年126作品 6年127作品

● 中学生の部 1年317作品 2年274作品 3年1作品

● 高校生の部 0作品

● 大人の部 8作品

<7> 「第10回播磨町図書館を使った調べる学習コンクール」事前審査会

日時： 10月11日(金) 14:00～15:00

場所： 播磨町役場第2庁舎 3階 会議室1

審査委員： 生涯学習グループ統括、学校教育グループ統括、学校教育グループ指導主事
播磨中学校教師、播磨南中学校教師、図書館長、事務局(図書館職員2名)

<8> 「第10回播磨町図書館を使った調べる学習コンクール」審査会

日時： 10月25日(金) 14:00～16:30

場所： 播磨町役場第2庁舎 3階 会議室1

審査委員： 町長、教育長、生涯学習グループ統括、学校教育グループ統括
郷土資料館館長、図書館長、事務局(図書館職員2名)

<9> 「第10回播磨町図書館を使った調べる学習コンクール」表彰状授与式

日時： 令和2年2月2日(日) 11:00～12:30

場所： 播磨町中央公民館 1階 大ホール

参加者： 102名

賞： 町長賞 4作品 教育長賞 4作品 図書館長賞 3作品 審査委員会賞 5作品

ジョセフ・ヒコ賞 3作品 奨励賞 11作品 インパクト賞 2作品 佳作 25作品

*受賞作品数 計57作品

(入選作品の内、上位受賞21作品は全国コンクールへ応募)

- ＜10＞「第22回図書館を使った調べる学習コンクール」全国コンクールの結果
 優良賞：3作品(小学生の部 2作品 大人の部 1作品)
 佳作：16作品(小学生の部 11作品 中学生の部 5作品)

*受賞作品数 計19作品

(2) 『宅配』サービス

月2回、宅配サービスを実施。

対象者：播磨町在住で、育児中、高齢者、身体に不自由のある方など、
 図書館への来館が困難な方

(3) ブックスタート

全ての赤ちゃんと保護者が、絵本を介して心ふれあう時間が持てるようにブックスタート・パックを毎月の乳児検診時にお渡ししている。

当日、保護者の方へ絵本の読み聞かせの大切さを説明し、絵本2冊と利用案内、絵本のリストなどをお渡しする。併せて読み聞かせも実施している。

(配布状況などは『利用統計』の項を参照)

共催：播磨町すこやか環境グループ

(4) トライやる・ウィーク

期間：5月27日(月)～5月31日(金)

受入人数：4名(播磨中学校2名 播磨南中学校2名)

学校を離れ、地域の中で社会活動を実施し、社会ルールを覚え、責任の重さを知ると共に他者への思いやりの心を育てる機会を持つことを目的とした事業。図書館については、利用者の立場での利用とスタッフとしてどんな仕事をしているかを学習・体験してもらうことを重点に受入している。

共催：播磨町内中学校

(5) 播磨幼稚園 おはなし会

時間：13:30～13:55

場所：図書館 2階 視聴覚室

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
実施日	—	20日	6日	—	—	5日	17日	7日	2日	16日	13日	—
	—	21日	10日	—	—	10日	18日	12日	3日	21日	18日	—
	—	28日	11日	—	—	12日	24日	19日	6日	—	—	—

(6) 教員の社会体験研修の受入

期間：7月25日(木)・26日(金) 播磨西小学校教諭 1名

(7) リサイクルブック フェア (第13回)

日時：10月10日(日) 10:00～17:00

場所：図書館 2階 学習室

(8) 平和事業

「平和上映会」

日時： 7月30日(火)

①11:00～11:30②14:00～14:30

場所： 図書館 2階 視聴覚室

内容： 「つるにのってーとも子の冒険ー」 DVD上映会

参加者： ① 7名(大人4名 子ども3名)

② 5名(大人3名 子ども2名) 計12名

共催： 播磨町企画グループ

「平和展示」

期間： 9月27日(金)～10月11日(金)

場所： 図書館 2階 ガラス展示架

内容： 広島平和記念資料館所蔵資料と「戦争と平和」をテーマにした関連本の展示

共催： 播磨町企画グループ

2. 講座・教室

(1) 『文学講座』

テーマ： 「傾き者の世界」

講師： 松帆 知昭 氏 (兵庫県いなみ野学園 講師)

第1回： 5月30日(木) 10:00～12:00「近松門左衛門の世界」

第2回： 6月6日(木) 10:00～12:00「上田秋成の世界」

第3回： 7月25日(木) 10:00～12:00「歌舞伎の楽しみ方」

第4回： 10月24日(木) 10:00～12:00「ひとり歌舞伎」

場所： 播磨町中央公民館 2階 視聴覚室

共催： 播磨町中央公民館

(2) 『読書講座』

日時： 10月3日(木) 10:00～12:00

場所： 播磨町健康いきいきセンター 3階・大会議室

テーマ： 「読書のトビラをひらく絵本の世界」

講師： 小田原 典子 氏(元播磨町立図書館館長)

共催： 播磨町立3幼稚園、播磨町社会福祉協議会

(3) 『夏休みおもしろ教室』

日 時： 8月1日(木)～8月9日(金) 10:00～12:00(喜瀬川は9:00～11:00)

場 所： 図書館 2階 学習室、古宮大池、喜瀬川

共 催： 播磨町すこやか環境グループ

各講座内容

日程	講座名	講師
① 8月1日(木)	3Rとガラスびんの誕生を学び、 空きびんを使っておしゃれなライトを 作ってみよう～ガラスびんと地球環境～	日本山村硝子(株)
② 8月2日(金)	喜瀬川で魚や虫の観察をしてみよう！	自然保護団体「播磨 ウエットランドリサーチ」
③ 8月3日(土)	ひよこ兄弟の貯金箱を作ろう！	図書館
④ 8月5日(月)	外来種アカミガメをつかまえよう！ 淡水ガメ捕獲調査体験	(株)自然回復
⑤ 8月6日(火)	指でくるくる 親子で楽しくパステル教室	パステル和
⑥ 8月7日(水)	科学の力で食品サンプルを作ろう！	住友精化(株)
⑦ 8月8日(木)	紫外線で野菜を調べよう！ ～綿布の野菜染め～	田岡化学工業(株)
⑧ 8月9日(金)	3Rを知ろう！ & 風鈴を作って涼しくなろう！	加古郡 リサイクルプラザ

3. その他

(1) 令和元年度 播磨町立図書館 利用者アンケート

期間： 令和2年1月25日(土)～1月31日(金)

内容： 図書館の運営・サービス等について、利用者から無記名でのアンケート調査を実施して、満足度やご意見を図書館業務の改善に活用する。

(2) 令和元年度 蔵書点検

期間： 令和2年2月21日(金)～2月29日(土) ※2/27・28はシステム更新を実施

内容： 図書館所蔵の全資料を点検して、不明資料と蔵書冊数を確定する。