

平成30年度事業計画一覧表

部	事業名	ねらい	参加対象	開催年月	場所	事業内容	報酬等	旅費	会議費	消耗品	食糧費	印刷製本費	通信費	手数料	保険料	委託費	使用料	備品費	計		
本部	総会及び定例三役会・役員会	—	—	毎月	保原中央自治振興会事務局	総会及び定例三役会・役員会の開催	4838	40	99	89	17	60	240	24			66	300	5773		
事務局	フォトコンテスト	フォトコンテストを通して保原小学校区内を広くアピールして魅力の発見・人の集客に貢献する。	どなたでもOK	H30年6月～8月 11月～1月 2回開催	保原小学校区内	保原小学校区内での伝統行事・魅力的な風景・光景・桃の里マラソン・サマーフェスティバル等のイベント写真を応募してもらう 応募写真をホームページに掲載していいね！ランキングコンテストも合わせて実施する				100		10	270							380	
	市民農場	中高年の健康増進及び地域の環境保全・青少年健全育成	保原小学校区内に住んでいる方	通年	保原小学校区内	保原小学校区内の未耕作地を借り上げ「保原農場」として花の育成・野菜作りを行い市民に種まき・収穫をして貰う				100								10	210	320	
	門松づくり教室	保原小学校区の伝統文化の存続及び青少年の健全育成の貢献	保原小学校区内に住んでいる方	H30年12月	保原中央交流館	お正月用の門松を親子で作りと合わせて餅つきを行う	20				10	20								50	100
	古川環境改善	古川環境改善を行い魚が住み水遊びが出来る環境にして、福島県で1番きれいな川にする	保原小学校区内に住んでいる方全員	通年	保原小学校区に隣接する古川	水質検査を行い現状の川の状況を調査して課題を見つけ改善策を立案する。合わせて古川の堤防の草刈り、川のゴミ拾い等を行い環境保全を行う。	50													100	150
	小計							70	0	0	200	10	30	270	0	0	0	10	360	950	
総務企画部	ホームページの運用	保原中央自治振興会の情報発信		随時		・保原中央自治振興会の情報発信							150							150	
	広報誌の発行	保原中央自治振興会の情報発信	保原小学校区4400世帯	H30/6・10 H31/2		広報誌の年3回の発行						330								330	
	講演会の実施	保原中央自治振興会地区住民の啓発	保原小学校区成人	H30/12	保原中央交流館	健康福祉に関する講演会の実施	200	50	10			50								310	
	バザーの開催	小中高卒業生の制服を利活用する		H31/2		小中高の制服等を卒業生から譲り受けて欲しい方に仲介する				50	(クリーニング代)									50	
小計							200	50	10	50	0	380		0	0	150	0	0	840		
健康福祉部会	ダイエット&アンチエイジング 水中ウォーキング教室	車社会の弊害。運動不足による肥満、筋力の低下を防ぎ健康寿命を伸ばしたい。	成年男女各20名	6月 9月	福島スイミングスクールほばら	福島スイミングスクールほばらで年2回水中ウォーキング教室を実施する。						10			15			80	105		
	街中ダッシュIN保原小学校	かつて行なわれていた地域の運動会に代わる催し。薄れつつある地元愛を醸成したい。	保原小学校各学年	11月17日	保原小学校	保原スクールコミュニティ事業「こども祭り」の1ブースとして、校庭をを使い30m走を行う。各学年ごとに獣医を決め1位にはメダルを授与する。				45	50	10			15				120		
	作って食べて楽しもう健康料理教室	正しい食生活から健康について学ぶ。みんなで集まれば「作るのも」「食べるのも」「話すのも」楽しく、レパートリーも増える！	料理の好きな中学生からシニアまで	年4回	保原中央交流館	5月 山菜料理 7月 夏のデザート(寒天ゼリー) 9月 つきだて流 だんご汁 11月 うどん打ち					90	40								130	
小計							0	0	0	45	140	60	0	0	30		80	0	355		
地域づくり部会	地域探訪(地域めぐり)・歴史探訪	地域の生活環境の保全と改善を図るために、地域の現状を掌握し、今後の地域づくりの基にする。	成人	平成30年	保原地区内	・地区内を歩く(目標を立てる) 歩く場所を設定し計画的に歩く ・ふるさと紹介 ふるさとのお好きなところを写真に撮り紹介する						20								20	
	地域づくりは人づくり	次代を担う人材の育成	成人(若い人)	平成30年中に3回	保原中央交流館	・テーマを決めて研修会を開催 教養講座を中心に検討する 講師の人選はテーマ毎に検討 年3回ほど実施する	30	20				10								60	
	潤いと美しいまちづくり	地域内の花壇・プランター等の整備をして潤いと美しい環境にする	成人	平成30年5月	保原地区内	・花壇の整備 ・プランターの整備と増設 季節感のある花を植え潤いのある環境にする ・地区内のガーデニングをしている庭を見せてもらう 花づくりの仲間の交流を図る ・花(花づくり)を通してより良い美しい人間関係を作る ・花いっぱい運動を展開する	50			70		10				50				180	
	世話役の会の開催	婚活の活性化	仲人経験者	年度内	保原中央交流館	・仲人経験者の集い ・婚活活動			30												30
小計							80	20	30	70	0	40	0	0	0	50	0	0	290		

部会	事業名	ねらい	参加対象	開催年月	場所	事業内容	報酬等	旅費	会議費	消耗品	食糧費	印刷製本費	通信費	手数料	保険料	委託費	使用料	備品費	計
環境防災部会	自主防災組織の結成	地震、風水害、火災等の災害が発生し、又は発生する恐れがある場合に被害を防止し、若しくは軽減し、又は予防するため	保原小学校区36町内会でまだ組織化されていない町内会	H30年度中		伊達市自主防災組織推進要綱を満たす自主防災組織の立ち上げ 自主防災組織の必要性を訴える講演会の実施						60							60
	防災訓練の実施	地域の人たちが協力して、災害発生時に素早く対応できる態勢を作る	自主防災組織の立ち上がった4組織	H30年度中		初期消火訓練、救急救命訓練 地震体験、炊き出し訓練						40							40
	防災マップの作成	避難場所・消火栓等防災関連の明確化	消防第5分団区域	H30年9月		防災マップの作成						100							100
	防犯講習会の開催	高齢者の被害未然防止	独居高齢者	H30年6月	保原中央交流館又は町内会集会所	振り込め詐欺・高額訪問販売に合わないための講習会を開催する			50				50						100
小計							0	0	50	0	0	250	0	0	0	0	0	0	300
社会教育部会	安達太良山縦走トレッキング	「安達太良山」を縦走トレッキングしながら、春の新緑と稜線からの展望を楽しむ	小学校高学年～中高年(男女)保護者他の一般者40名	H30年6月9日(日帰り)	安達太良山	1. あだたらスキー場のゴンドラで安達太良山頂に登る 2. 黒金小屋経由で下山			3	5		10			20		100		138
	尾瀬トレッキング	尾瀬のトレッキングを体験し、燧岳や湿原の高山植物などの観察を通して自然を大切にすることを養う。	小学生4・5・6年と中高年の方(保護者も含む)20人	8月2・3・4日	尾瀬ヶ原と燧岳	1. 尾瀬檜枝岐で泊 檜枝岐の文化と歴史の学習 ミニ尾瀬公園散策 2. 燧岳登山(2356m)※別のコースも予定 3. 見晴(十字路)泊※山小屋泊体験 4. 尾瀬ヶ原散策～御池	50			5		10		10			500		575
	八甲田トレッキング	北八甲田の主峰「大岳」からの湿原の紅葉を思う存分楽しむ。	中高年男女40人	9月下旬～10月初旬(1泊2日)	八甲田温泉(青森)	1日目 十和田湖 奥入瀬渓流散策 酸ヶ湯温泉泊 2日目 八甲田山の湿原「上毛無と下毛無」の紅葉散策※約5時間の周遊トレッキングコース	50			5		10		10			588		663
	スキー教室	冬のスポーツ「スキー・ボード」「ソリ」を思う存分楽しむ。	幼・小・中高年男女(保護者含む)40人	平成31年2月17日	米沢スキー場	1. 班編成 2. 班ごとのスキーレッスン 初心・初級・中級・上級・大人 3. レッスン 午前:2時間 午後:2時間	50			5		10		10			80		155
	おもしろ実験教室	自然現象を簡単な実験を通して、その原理を面白く・楽しく理解し、科学の好きな子供を育む	小学生1年～6年	春と秋 1回	保原小学校 大泉総合運動公園	1. ペットボトルロケットを飛ばそう 2. 伊達組子細工を作ろう(白井木工所) http://www3.schoolweb.ne.jp/weblog/index.php?id=0710099	20			50		10		10					90
	大人(おとこ)の料理教室	男性でも出来る日本料理・イタリア料理を学び、普段の食生活に生かす	中高年男性(女性も可)	6月・8月・10月・12月・2月の年5回	保原中央交流館	6月 手作りハンバーグ 8月 チャーハンと八宝菜 10月 そば打ち 12月 そば打ち 2月 本場の餃子作り	30				100	50						74	254
小計							200	0	3	70	100	100	0	0	60		1268	74	1875
費用合計							5388	110	192	524	267	920	510	24	90	200	1424	734	10383