

令和2年度 環境学習支援事業一覧

学習支援総数 63件

【 内訳：（幼稚園 5 件、保育所 8件、小学校 50件（うち12件は5年生自然学校） ）】

<幼稚園>

	対象	実施日	内容
1	あおぞら幼稚園	7月20日	東川 生きもの観察
2	夙川幼稚園	9月11日	夙川 生きもの観察
3	上ヶ原幼稚園	10月20日	甲山森林公園 自然観察
4	越木岩幼稚園	10月28日	毘沙門公園 自然観察
5	夙川幼稚園	11月9日	毘沙門公園 自然観察

<保育所>

	対象	実施日	内容
1	鳴尾北保育所	6月2日	野菜の植え付け
2	今津南保育所	6月4日	野菜の植え付け
3	用海保育所	6月4日	野菜の植え付け
4	芦原むつみ保育所	6月5日	野菜の植え付け
5	学文殿保育所	6月9日	野菜の植え付け
6	朝日愛児館	6月11日	野菜の植え付け
7	鳴尾東保育所	6月11日	野菜の植え付け
8	小松朝日保育所	11月26日	野菜の植え付け

<小学校>

	対象	実施日	内容
1	北六甲台小学校3年生	7月15日	お話「有馬川の生きもの」
2	北六甲台小学校3年生	7月21日	有馬川 生きもの観察
3	名塩小学校3年生	9月8日	お話「名塩の生きもの」
4	甲陽園小学校3年生	9月8日	お話「夙川の生きもの」
5	段上小学校3年生	9月9日	お話「甲子園浜の生きもの」
6	瓦林小学校3年生	9月9日	お話「甲子園浜の生きもの」
7	西宮浜義務教育学校3年生	9月9日	お話「御前浜の生きもの」
8	樋ノ口小学校3年生	9月11日	お話「甲子園浜の生きもの」
9	平木小学校3年生	9月14日	お話「東川の生きもの」
10	西宮浜義務教育学校3年生	9月16日	御前浜 生きもの観察
11	今津小学校3年生	9月18日	お話「仁川の生きもの」
12	段上小学校3年生	9月28日	お話「仁川のいきもの」
13	深津小学校3年生	9月28日	お話「仁川のいきもの」
14	甲陽園小学校特別支援学級	10月2日	野菜の植え付け
15	平木小学校2年生	10月2日	夙川 生きもの観察
16	高木小学校3年生	10月5日	お話「甲子園浜の生きもの」
17	夙川小学校3年生	10月5日	お話「夙川の生きもの」
18	大社小学校3年生	10月6日	お話「夙川の生きもの」

19	津門小学校3年生	10月6日	お話「甲子園浜の生きもの」
20	段上西小学校3年生	10月7日	お話「甲子園浜の生きもの」
21	上ヶ原南小学校3年生	10月9日	お話「甲子園浜の生きもの」
22	東山台小学校3年生	10月9日	お話「甲子園浜の生きもの」
23	鳴尾北小学校3年生	10月12日	お話「甲子園浜の生きもの」
24	東山台小学校3年生	10月13日	甲子園浜 生きもの観察
25	用海小学校3年生	10月16日	お話「御前浜の生きもの」
26	大社小学校3年生	10月21日	夙川 生きもの観察
27	瓦木小学校3年生	10月22日	お話「武庫川について」
28	高木北小学校3年生	10月29日	お話「ビオトープについて」
29	甲陽園小学校4年生	10月30日	甲山 自然観察
30	北六甲台小学校3年生	11月10日	お話「甲子園浜の生きもの」
31	樋ノ口小学校2年生	11月11日	秋みつけ
32	上ヶ原小学校3年生	11月27日	甲山 自然観察
33	鳴尾北小学校3年生	12月9日	お話「御前浜の鳥」
34	神原小学校3年生	1月14日	お話「新池の鳥」
35	用海小学校3年生	1月18日	お話「御前浜の鳥」
36	上ヶ原南小学校3年生	2月8日	お話「新池の鳥」
37	上ヶ原南小学校3年生	2月12日	新池 鳥の観察
38	今津小学校3年生	2月17日	お話「甲子園の鳥」

< 小学校 自然学校推進事業 (5年生) >

	対象	実施日	内容
1	生瀬小学校	9月14日	校庭 火起こし・野外炊飯
2	苦楽園小学校	9月23日	事前学習「甲山の自然」
3	香櫨園小学校	9月24日	甲山・仁川 自然観察や森林整備体験など
4	夙川小学校	10月6日	事前学習「甲山の自然」
5	段上西小学校	10月16日	甲山・仁川 自然観察や森林体験やクラフトなど
6	夙川小学校	10月20日	甲山・仁川 自然観察や森林整備体験、焼き芋など
7	甲子園浜小学校	10月22日	甲山・仁川 自然観察や森林整備体験、焼き芋など
8	安井小学校	10月23日	甲山・仁川 自然観察や森林整備体験、炊飯など
9	高木北小学校	10月23日	事前学習 「生き物のつながり、私たちの暮らし」
10	大社小学校	10月29日	甲山 自然観察や森林整備体験、炊飯、芋堀りなど
11	苦楽園小学校	11月4日	甲山・仁川 自然観察や森林整備体験、焼き芋など
12	段上小学校	11月17日	稲わらリースづくり