

令和8年度年間スケジュール

日付	講座	内 容
4月26日(日)	自然観察教室 ～春の昆虫ウォッチング～	高麗川の土手で春の植物や昆虫を探してみよう
5月9日(土)	いずみ理科教室「湧水の生き物」	湧水の不思議を調べてみよう
5月30日(土)	メンバー事業 「田んぼの自然観察」	生きている化石「カブトエビ」を探そう
6月21日(日)	いずみ理科教室「酸性雨のなぞ」	酸性雨について学ぼう
7月4日(土)	いずみ理科教室「微生物の不思議」	微生物について学ぼう
7月11日(土)	いずみ理科教室「星座を学ぼう」	天体観測の方法や星座について学ぼう
7月18日(土)	メンバー事業「オニヤンマ君」	虫もびっくり！オニヤンマ君を作ろう
7月19日(日)	自然観察教室～高麗川の魚～	高麗川に生息する魚を観察してみよう
7月26日(日)	自由研究教室①	夏休みの自由研究の課題をもらおう
8月15日(土)	自由研究教室②	これからでも間に合う自由研究の課題をもらおう
8月23日(日)	環境学習まつり	環境について楽しく学ぶイベント
9月13日(日)	いずみ理科教室「光の不思議」	実験を通して光の不思議を考えてみよう
9月27日(日)	自然観察教室 ～秋の昆虫ウォッチング～	高麗川の土手で昆虫採集をしよう
10月4日(日)	理科教室「草木染めの化学」	どうして色が染まるのかな？実験を通して考えてみよう
10月11日(日)	自然工作「葉脈標本を作ろう！」	葉脈標本を作ってみよう
10月24日(土)	メンバー事業「子ども天文教室」	夜空から星について学ぼう
11月7日(土)	自然観察教室 ～バードウォッチング～	冬の野鳥を観察してみよう
11月15日(日)	いずみ理科教室 「電気の不思議」	電気の不思議を実験で考えてみよう
11月29日(日)	メンバー事業 「ひょうたんランプ」	ひょうたんでミニランタンを作ろう
12月6日(日)	自然工作「自然はともだち！」	森の恵みを使いクリスマス用品を作ろう
1月17日(日)	いずみ理科教室 「磁石の不思議」	実験を通して磁石の不思議を考えてみよう
2月21日(日)	いずみ理科教室 「親子で学ぼう 環境問題」	地球規模で起こっている環境問題を、身近な問題として考えてみよう
3月7日(日)	いずみ理科教室 「エコ発電機を作ろう」	エコ発電機を作って、発電の仕組みを考えよう
3月20日(日)	メンバー事業「高麗川を歩く」	高麗川を歩いて坂戸の自然を感じてみよう

★講座の予定などは変更になる場合があります。

詳しくは、毎月メールで配信するアースフレンズニュースでお知らせします。