

自然の大切を知って、豊かな自然環境を未来につなげよう！

資料館やまびこは、この地域で暮らしてきた人々の歴史や貴重な自然資源について学ぶことができる資料館です。自然や生活環境が様変わりする中で、私たちが今後どのように自然と向き合い未来へとつなげていくか、それはとても大きなテーマですが、まずその一歩を考えるきっかけになればと思います。自然環境について楽しく学べるプログラムを提供いたします。ぜひ、お気軽におでかけください。



- 受講時間 / 10:00~12:00・13:00~16:00
- 受講モデル
 - 10:00~10:50 / 砂金採掘の歴史
 - 休憩 -
 - 11:00~11:50 / 植物の不思議
 - 昼食 -
 - 13:00~15:30 / 自然観察
- 持ち物…筆記用具
- 服装…動きやすいもの



【プログラムメニュー】メニューの中から、学んでみたいプログラムをお選びください。自由に組み合わせることも可能です。

山の生活と文化

所要時間：約30分

昭和のはじめまで、接岨峡周辺の山峡に暮らす人々の生活は過酷でした。そうした生活環境に対応するための知恵や生活道具、農具について知ることができます。また、自然と共存する中での狩猟の方法や仕掛け(罠)なども詳しく解説します。



梅津神楽

所要時間：約50分

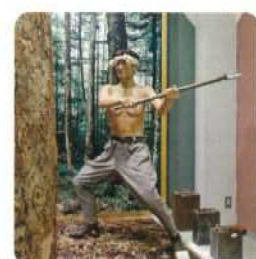
静岡県無形民俗文化財である、梅津神楽の発祥から、それぞれの舞のもつ意味までを解説します。山仕事や農業で生計を立てていた人々の、安全や健康、豊作への願いなど、神楽にこめた人々の思いを知ることができます。



大井川と林業の歴史

所要時間：約50分

大井川上流の木材は、江戸城や駿府城の築城の際も、盛んに切り出され運ばれていました。林道や鉄道も無い時代、どのような方法で運んでいたのでしょうか？大井川の林業の歴史と共に、伐採や運材の方法、人夫の生活などについて学べます。



砂金採掘の歴史

所要時間：約30~50分

駿河の国は、金の日本三大産出国の一つで、この接岨地区も室町時代から盛んに採掘されていたとの記録が残っています。砂金採掘の歴史や採取方法などを知ることができます。金塊のレプリカで実際の重さなども体感いただけます。



森林の働き・大井川水系の水の流れ

所要時間：約30分

森林には私たちが生きていく上で大切な、様々な働きがあります。防崩や貯水、大気の浄化作用あるいは豊かな栄養分が川から海へと運ばれ、生物が食べる微生物やプランクトンを繁殖させる物質循環など、森林の大切さを学ぶことができます。



自然界のつり合いと人間の活動

所要時間：約30分

生物界は「食べる」「食べられる」という関係で成り立っています。人口が爆発的に増え、私たちの生活が便利で豊かになった反面、人間の活動によって、絶滅する生物も出てきています。自然界と私たちの生活とのバランスを学ぶことは、人類の将来を考える上でとても大切です。



植物の不思議

所要時間：約30~50分

身近にある植物も、注意深く観察してみるととてもおもしろい発見があります。冬芽のつき方や葉痕、髓の構造など、植物が成長していくための仕組みが分かります。実際に見たり触ったり、香りを嗅いだりと、楽しく学ぶことができます。



川根本町周辺の動植物

所要時間：約30分

本町は標高2,592mの高山から大井川周辺の里山まで、バラエティ豊かな環境に2,260種もの動植物が生息しています。この地域でしか見ることができない貴重な生物の標本などを見ながら、動植物の生態を学ぶことができます。



南アルプスユネスコエコパーク

所要時間：約30分

平成26年に本町を含む6市、3町、1村の南アルプス周辺の地域がユネスコエコパークに認定されました。南アルプスの自然や特徴をはじめ、自然を守り、生活に活かすための取り組みを解説いたします。



光岳周辺の自然

所要時間：約30~50分

南アルプス南端に位置する標高2,592mの光岳周辺には、ここを南限とする貴重な高山植物や生物が生息し、氷河期に造られたなだらかな高山景観も見られます。光岳周辺の大自然を収めた教室で、楽しく学びましょう。



川根本町の自然環境

所要時間：約30~50分

大井川中流域に育つ植物について解説します。特に静岡県の自然100選や水を育む森50選に指定されるブナの林は、森全体が生きた化石といわれ、世界的にも貴重な森林です。自然の博物資源について、詳しく学んでみませんか？



自然観察(接岨峡周辺散策)

所要時間：約60~90分

接岨峡周辺のハイキングコースや里山を実際に散策しながら、植物や昆虫などを観察します。都市部ではなかなか体験できない自然に、直接触れることで自然の大切さや豊かさを感じ取り、楽しんでいただけたら幸いです。

