



アート どんな関係かな?
+
非認知能力

算数 × 理科 × アート × 英語 × 見えないちから

アートでは自分の考えた色やカタチを使って作品を作るとき、挑戦と失敗を繰り返すよ。
お友だちと一緒に作品を作ったりすることで、「集中・あきらめない・協力・解決」などさまざまな「非認知能力」が身につくよ。



Week 1 化学がつくるアートの世界 -ART×CHEMISTRY

園児・小学生

わたしたちがよく使っている絵の具も化学を利用してつくられているよ!知らないうちにたくさんの化学を利用して生活をしているわたしたち。他にどんなものがあるかな?
1週目はみんなのまわりに隠れている化学について一緒に考えてみよう!

未就園児

きいろ あおいろ ま なにいろ なにいろ なにいろ ま
黄色と青色を混ぜると、何色になる? オレンジにするには何色と何色を混ぜればいいのか?
ま いろ いろ へんか たの はつけん
混ぜることで色が変わることを覚え、色の変化を楽しみながら、たくさんの発見をしよう!



- 7/29 mon チームビルディング
- 7/30 Tue 実験アクティビティ
- 7/31 Wed クラフト
- 8/1 Thu 実験アクティビティ
- 8/2 Fri クラフト

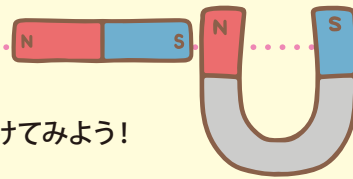
Week 2 見えない「ちから」とアートがいろいろ世界 -ART×POWER

園児・小学生

どうして磁石はくっついたりはなれたりするの? どうしてからだは水に浮くの? それは見えない「ちから」があるからだよ! 人間はそれをエネルギーに変えて生活しているんだ。普段は目に見えないものをカタチにしてアートを生みだそう! 2週目は磁石の動きや重力を利用した実験をしたり、作品をつくったりするよ。

未就園児

じめん お みず う じしゃく
ものは地面に落ちるのに、どうして水に浮くの? なぜ、磁石はくっつくの?
みんなのまわりにある「なぜ」から、他にはどんな「ちから」があるか見つけてみよう!



- 8/5 mon チームビルディング
- 8/6 Tue 実験アクティビティ
- 8/7 Wed クラフト
- 8/8 Thu 実験アクティビティ
- 8/9 Fri クラフト

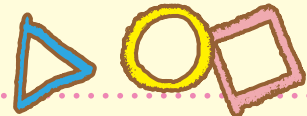
Week 3 算数マジックで広がるアートの世界 -ART×MATH

園児・小学生

カレンダーや時計の数字を見るときや、お買い物をするとき—みんなが毎日生活する中で、算数を使っていることを知っているかな? 算数は生活に欠かすことができない身近な存在なんだよ。そんな算数をアートの視点からのぞいてみよう! 円や四角形などのカタチを使ってパターンをつくったり、色のバランスを考えたり。算数の魔法でアートの世界をもっと楽しもう!

未就園児

まる、さんかく、しかく。さまざまなカタチをさわったり、ならべたりして、ワクワクするおもしろいものをつくってみよう。



- 8/19 mon 実験アクティビティ
- 8/20 Tue クラフト
- 8/21 Wed 実験アクティビティ
- 8/22 Thu クラフト
- 8/23 Fri おたのしみ

チームビルディング お友だちと仲良くなるためのミニゲームにチャレンジするよ。みんなで協力して一緒に**チーム**をつくりあげよう!

実験(アクティビティ) 体を動かしてみたり、**サイエンスの実験**で自分の考えを試したり、新しい発見をしよう!

クラフト さまざまな色や素材を使って、**自分のアイデア**をカタチにする楽しさを体験しよう。集中力が高まるだけでなく、手先も器用になるよ!

おたのしみ 最終日は「おたのしみイベント」で盛り上がりよう! 当日まで内容はヒミツだよ! みんな楽しみにしててね!

