自由な趣味の会

第83回 折り紙の会 活動記録

2024年 10月

30日 (水)

1,参加者と場所と時間

時	間	場	所	参 加 予定者
13時~16時		ひよどり保養所		公子講師:鬼村、宮内、山川、道満、徳山、渡邊、宮田、吉田、中川、中川多賀子。新会員:本日入会された中和田さん 計11名(講師は別)

1、はじめに

折り紙の効用 インターネットから抽出しました。初心に帰って読んでください!

折り紙で遊ぶ上で大切なのは、折り紙で何を折るか、例えば鶴が折れるようになることや紙飛行機で遠 くに飛ばせることだけではなく、指先の動きを鍛えることです。詳しく言えば、頭でこうしようと考えた動き を指先で実践できるかということです。

赤ちゃんの脳は約400g、大人になると約1300gにまで成長しますが、3歳までにその80%は作ら れると言われています。指先は「第2の脳」と言われるほど神経が集中し、その感覚が脳に刺激 を与えます。幼児期に脳に刺激を与えることで、脳の成長を促すのです

折り紙の8つの知育的効果

①指先が器用になる。 ②集中力が磨かれる。 ③達成感を味わう。 ④想像力が豊かにな る。 ⑤やり遂げる力が身に着付く。 ⑥手順に従って取り組む経験を積む。 ⑦色彩感覚が磨かれる。 ⑧図形に親しむ。 本来趣味の会として参加(目的)頂くことで・・お喋りあり、笑顔あ り、知らない方の出合があり。など々が大切な事だと・・・思っていますが?

2、活動概要

I 鶴関連:山下講師 本日所用有お休みです Ⅱ、色紙: 講師から提案あります。

紀美子講師から・・

色紙:フクロウ=夜行性・神秘性









3 教室制作風景

全員 完成 達成 "素早く 楽しく 笑顔"









活動場景 | 記載





折り紙が持つ幾何学的な性質から、数学の一分野としても研究されている他、工学や宇宙工学分野でも構造物の収納・展開の手段として活用されている。

その効果効用:想像力、創造力、数学的・幾何学的観念を与える、物の順序、正確性、楽しさ、美的情緒を養う、手先の運動神経 つまり脳トレにもっとも簡単に何時でもできる良さで、何よりも日本で一番庶民伝統工作品です。

この会はどの区会の方も自由に参加頂けます。お知り合いお友達もお誘いください。

申し合わせ及び注意事項

- 1) 欠席者は事前に幹事「道満」へ連絡する
- 2) 諸道具は自身で持参、その服装などの準備もお願いします
- 3) 諸道具の購入などは参加者負担(500円)をお願いします。

第84回折り紙の会活動計画予定

開催日 令和6年 11月 27日(水) 12時半~16時

場所 しあわせの村 ひよどり保養所 予定

文責 道満

活動場景 || 記載



























