

ホームページ「名造教」を ぜひご覧ください

<http://www.meizoukyo.gr.jp/>

名造教では、名古屋の造形教育について旬な情報を発信しています。

## HPの内容

- ☆ 「子どもギャラリー」を設置し、児童や生徒の作品を紹介
- ☆ 作品展の情報や研修会・研究大会のお知らせ
- ☆ 造形アンケートの結果発表
- ☆ 31年度に名古屋で開催される造形全国大会の情報をUP

## □ 夏の造形研修会

平成28年8月5日(金) 駒方中学校で開催

毎年、夏に研修会を行っています。参加してみませんか。

昨年度は「子どもの表現を想像してみませんか？」をキーワードに模擬授業を開催。授業で育みたい子どもの資質・能力は何か、それをどのように育もうとしたかといった視点で研究協議を行いました。

## 研修会での模擬授業の紹介



### ◆ 小学校低学年

#### 「せんのおさんぽ」

2人(以上)でパスを使って線をかき、線の重なりからできた形や色から見立てて、絵をかきたしていきます。



### ◆ 小学校中学年

#### 「思いを広げて ～技カードを使って～」

本を読んで心に残った場面を絵に表現します。多様な表現方法を取り入れ、形や色、ものの重なりを工夫して、表したい場面の特徴を捉えて表現します。



### ◆ 小学校高学年

#### 「わくわく透明クリエイティブシート」

透明なシートを使って、楽しく作品を鑑賞し、気付いたことを直接作品に書き込みます。



### ◆ 中学校

#### 「ヒカルカラフル」

影が作品の一部となることを考えて表現したり鑑賞したりします。視点を変えることで違って見えたり、影の伸び縮みから作品の印象が変わっていく様子を味わいます。



模擬授業の詳しい様子は、HPで紹介してあります。ぜひHPをご覧ください!!

今年度も、8月4日(金)伊勢山中中学校にて開催予定

☆ 模擬授業 ☆ 造形講演会 を行います。ぜひご参加を。

造形講演会講師 奥村高明 氏

聖徳大学 児童学部児童学科 教授  
元 文部科学省教科調査官

最新、そして、これからの造形教育のあり方について教えていただきます。

## □ 広報部アンケート結果から

先生方に、知りたい情報を尋ねました。

- ① 指導法の紹介 ② 作品展の紹介 ③ 道具の使い方 ④ 材料の選び方・集め方  
に関心が高いことが分かりました。

今後は、これらの情報をHPを通してお伝えできるよう心掛けていきます。

## □ 作品展・校内展示の紹介

### 西区 平田小学校

100階建ての学校をつくろう  
～こんな学校があったらいいな～  
& 学校開放日に行うワークショップ

テーマが、関心を引きま  
す。絵本を参考に、全校  
児童がグループになって  
「100階建ての学校」  
をつくりました。



### 東区 桜丘中学校

桜丘中学校・校内作品展

中学校では、全生徒が  
教科で学んだことや行  
事で経験したことをテ  
ーマに作品づくりに取  
り組みます。桜丘中  
学校では、作品展と共  
に合唱コンクールの映  
像展示も行われました。



### 中川区 赤星小学校

ゆめあふれる☆赤星ミュージアム

テーマの「ゆめ」を、  
子どもの豊かな心から  
あふれ出る想像・願い・  
愛情・思いととらえて  
平面・立体に表しまし  
た。



### 南区 千鳥小学校

あつまれ! ちどりの みんなの ところ

60周年に合わせて  
各学年1羽ずつ「未  
来にはばたく鳥」を  
共同製作しました。



作品展のねらいや見どころ、展示の仕方など参考になる点は、HPで紹介!!

## 28年度の実践紹介

2016年度名古屋市造形研究会 研究集録「みつめる  
つながる つくりだす」に実践の詳細が載っております。ご覧下さい。

### 小学2年 汐路小学校 安藤 光一先生

「とろとろえのぐでかこう  
ぼく・わたしの汐路の森」

子どもの手の感覚を  
十分に生かすための  
実践。子どもが身近  
にある環境に目を向  
けるように題材の展  
開を工夫しました。



### 小学3年 上野小学校 佐藤絵美理先生

「天までとどけ! ぼくらのビクタワー!」

子どもにダイナミックな  
表現活動をねらった題材。  
材料遊びを取り入れ、子  
どもは材料に親しむ中で、  
積み上げる表現を工夫す  
ることができました。



### 小学6年 豊田小学校 佐々木めぐみ先生

「広がる 墨の世界」

試しの活動を大いに取り  
入れ、子どもが材料に親し  
むようにしました。試し  
の中での発見が、面白い表現  
を引き出していった題材。



### 中学校 供米田中学校 清水 翔一先生

「思いを自信につなげる造形活動」

自己を見つめること  
を大切にしたい題材。  
自身の心情を表現し  
ようと工夫することが  
できました。

