

Crea tu propio autorretrato con ayuda de la naturaleza



Las niñas/os de todas las edades gustan de crear sus propios autorretratos. Es muy divertido el tratar de formar tu propia cara, especialmente si el material que usaremos lo recolectaremos de nuestro patio, plaza escuela o en el parque. Esta entretenida actividad te da la posibilidad de acercarte a la naturaleza recolectando material de diferentes tamaños y texturas además de echar a volar tu imaginación buscando el pétalo que más se parezca a tus labios, el pasto que se vea parecido a tu pelo, la semilla o roca que se asemeje más a tu nariz, etc.

Materiales necesarios:

- Un pliego de papel firme y grueso
- Lápices grafito y de colores
- Espejo
- Caja de zapatos vieja
- Pegamento o cola-fría
- Elementos recolectados en la naturaleza

Desarrollo de la Actividad:

1. Recolecta material de la naturaleza que pueda servir en tu proyecto. Idealmente de una plaza, jardín o parque para poder contar con distintos tipos y diversidades.

2. Después de haber recolectado material suficiente, usa el espejo para ver bien tu cara. Haz un bosquejo o dibujo de ésta en el papel firme y grueso. Trata de incorporar todas tus características personales.
3. Una vez que ya tengas tu cara dibujada, comienza a probar qué material del que recolectaste sirve para que tu retrato quede lo más parecido a la realidad.
4. Cuando creas estar con tu retrato listo, pega el material en papel o cartón. También puedes intentar coloreando ciertas facciones de tu cara para dar mayor realidad a tu retrato.
5. Una vez listos y bien secos, preséntalo a tus amigos y cuenta por qué crees que tu autorretrato es especial, qué te motivó a hacerlo de una u otra manera y por qué preferiste usar un material más que otro.

Ahora ya tienes un autorretrato. Invita a tus amigos a hacer uno también para así colgarlos de las paredes de sus salas de la escuela o bien hacerlo junto a tu familia y elegir un muro en casa donde los visitantes vean lo creativo y entretenido que pueden llegar a ser.

¡Puerte!