

Aktivität 3

Weihnachtssterne selbst gemacht

Drei gleiche Eisstiele zu Dreiecken zusammenkleben. Diese dann nach dem Trocknen versetzt zusammenkleben. Zum Fixieren Wäscheklammern benutzen. Die Sterne anmalen, evtl. mit selbstgemachtem Strukturschnee verschönern.

-9-

-5-

Aktivität 4

Floß mit Antrieb

Mehrere Eisstiele werden waagrecht nebeneinander auf zwei senkrecht gelegte Eisstiele geklebt. Die Senkrecht gelegten Eisstiele ragen rechts und links vor. Jeweils etwas einkerben und dann einen Gummi spannen und ein abgeschnittenes Stück Eisstiel darin aufdrehen. Im Wasser dreht sich der Stiel zurück und das Floß bewegt sich.

-7-

-4-

Die geraden Stäbchen eignen sich sehr gut, um damit Buchstaben zu legen.
Eventuell dann anmalen, auf bunten Karton kleben und Dinge malen
oder ausschneiden lassen, die mit dem Buchstaben beginnen.
So bekommt man nach und nach das ganze Alphabet.
Die runden Buchstaben mit alten Schnürsenkeln oder Pfeifenreinigern formen.

Buchstaben legen

Aktivität 2

Aktivität 5

Mini Blumenkasten

Wir benötigen dafür:

- | Eine leere Getränkepackung
- | Eisstiele
- | Kleber
- | Beliebige Pflanze

Die Getränkepackung wird auf eine Höhe von etwa 5 Zentimeter gekürzt. Die Eisstiele schneiden wir in der Mitte durch und werden mit der runden Seite nach oben senkrecht auf die Getränkepackung geklebt. Dann werden unten über die Eisstiele,

www.minibooks.ch

-3-

Aktivität 1

Fächer

Mindestens durch 10 Eisstiele auf einer Seite ein Loch bohren. Dann wird eine Schnur durchgefädelt und verknotet.
Einen Bogen aus Tüll, Stoff oder Filz von beiden Seiten aufkleben und Federn mit einkleben.
Dann kann der Fächer nach Belieben mit Giltzer oder Steinen geschmückt werden.

Eisstiele

geschrieben von:

Melanie Fahrner



-2-

Eis am Stiel hat in diesen Tagen Geburtstag. Es wird 90 Jahre alt. Zumindes ließ sich der Amerikaner Harry B. Burt im Mai 1923 ein an einem Stöckchen gefrorenes Vanilleeis samt Schokoladenüberzug patentieren. Damit begann der internationale Siegeszug. Im vergangenen Jahr wurden allein in Deutschland rund eine Milliarde Eis am Stiel verkauft. Die Stiele werden aus Buchenholz gefertigt da dieses Holz besonders bruchsticher ist und nicht splittet.