

OKTATÁSI CÉL

- Az állatforma önálló elkészítése és kidolgozása
- A háromdimenziós képzelőerő iskolázása
- Különböző szöveggel való bánásmód
- A finommotorika és koncentráció támogatása
- Színekkel és formákkal való kísérletezés

SZERSZÁMOK

Olló
Ragsztóanyag

Fekete stift



TEKERT GYAPJÚ

Teknősbéka

Tudtad-e már, hogy a teknősök szárazföldön, édesvízben és sós vízben tudnak élni? Kb. 230 különböző teknősbékafaj van. A nagyobbak a Galapagos-szigeten (Csendes Óceán) élnek. Egy egyszerű, de kreatív teknőst egész egyszerűen színes rajzlapból és gyapjúmaradékból varázsolhatunk.

ALAPANYAG

Színes rajzlap vagy fotokarton világos zöld
(Cikkszám: 202351/212351) lásd főkatalógus 203. oldal

Gyapjú
(Pl.: Cikkszám: 6422...)Lásd főkatalógus 288. oldal

Pomponok
(Pl.: Cikkszám: 7161 vagy 71611)Lásd főkatalógus 416. oldal

Barkácsfilc
(Cikkszám: 6720...)Lásd főkatalógus 417. oldal

JÓ TUDNI

- Mintegy 230 különböző teknősbékafaj él.
- Élhetnek szárazföldön, édesvízben és sós vízben.
- Fogak helyett éles szarúkáva található az állakapocsban.

Teknősbéka

1 Egy teknősbékát rajzlapból vagy fotokartonból kivágni. A formát és a méretet szabadon választhatja. **2** A papírt egy ragasztóstifttel vastagon bekenni. **3** A gyapjút gyorsan kívülről befelé körben tekerve felragasztani. A szín és forma (háromszög, négyszög...) kedv szerint cserélhetőek. **4** Az arcot, a lábat és a páncélt egy fekete tollal kidolgozni. Utolsó simításként hiányzik még a teknősbéka szeme és orra, ami egy pomponból vagy egy filckorongból készíthető.

