

XXL TURTLE ISLAND

pokyny ke hře



Hra se vyvíjí:



Fyzický rozvoj: koordinace očí a rukou, jemná motorika při uchopování předmětů.



Umělecká výchova: rozpoznávání a pojmenovávání barev.



Sociální výchova: dodržování pravidel skupiny, sociální chování během hry.



Výchova k přírodě: životní styl želv

beleduc



Způsob života želvy

Život želvy začíná ve vejci. Na rozdíl od ptáků želvy vejce nevylíhnou, ale zakopou je do písku nebo půdy. Po vylíhnutí se mořské želvy vydávají na cestu z pláže do moře, což je opravdová překážková dráha. V současné době žije na Zemi více než 350 druhů želv. Nejmenší druhy dosahují délky 8 centimetrů, zatímco největší mohou dorůst až 2,5 metru a vážit až 900 kilogramů. Žijí téměř ve všech regionech – s výjimkou těch, které jsou pro ně příliš chladné, jako je severní a jižní pól. Želvy jsou plazi, a proto potřebují teplejší prostředí. Želvy se daří v tropických lesích, bažinách, jezerech, rybnících a řekách, ale také v pouštích, stepích a mořích.

V závislosti na regionu se živí trávou, bylinami, hmyzem, šneky nebo červy na souši a medúzami, kraby, korály, mušlemi nebo chobotnicemi ve vodě.

V závislosti na regionu se živí trávou, bylinami, hmyzem, šneky nebo červy na souši a medúzami, kraby, korály, mušlemi nebo chobotnicemi ve vodě. Ale jak mohou želvy žvýkat bez zubů? Silnými čelistmi roztrhají potravu na malé kousky a spolknou je. Mořské želvy cestují po celý svůj život. Denně urazí až 100 kilometrů a následují mořské proudy. Ačkoli jsou velmi dobří plavci a přizpůsobili se životu ve vodě, musí vyplavat na hladinu, aby se nadechli, a také aby na souši nakladli vejce. Samice se vrací na místo, kde se vylíhly, aby tam nakladly vejce. Mořské želvy jsou ohroženy vyhynutím. Důvodem je znečištění životního prostředí, změna klimatu, nelegální obchod a skutečnost, že se stávají vedlejšími úlovky v rybářských sítích.



XXL TURTLE ISLAND

Cesta k Velkému moři



je 1x/
each 1x



je 1x/
each 1x



1x

Informace o hře



25584 XXL TURTLE ISLAND

Na ostrově v oceánu se vylíhla malá želvička. Jsou velmi zvědavá, co je čeká na tomto velkém, barevném ostrově. Slyší zvuk moře v dálce a každá z nich chce být první, která se dostane k vodě, aby mohla vyrazit na svou dlouhou cestu. Pomozte jim opustit hnízdo a najít cestu k moři.

Příprava na hru

Před zahájením hry by měla být herní podložka umístěna na viditelném místě uprostřed stolu nebo na podlaze. Každý hráč si vybere želvu a vedle ní umístí žeton stejné barvy – to pomáhá dětem zapamatovat si barvu jejich želvy. Kostky jsou připraveny a hráč, který byl jako poslední na pláži, začíná hru. Pokud je hráčů méně než šest, zbývající želvy se z herního plánu odstraní.



Hra

První hráč hodí kostkou. Barva kostky určuje, po které cestě se želva přesune na další volné místo. Příklad: dítě s modrou želvou hodí kostkou a padne červená. Modrá želva se nyní přesune po červené cestě na další místo. Poté kolo končí a kostkou hází další hráč.



Každý hráč musí po hodu kostkou provést tah, i když to znamená pohyb zpět nebo směrem k hnízdu. Každé políčko však může obsadit pouze jedna želva. Pokud je políčko, na které se hráč chce přesunout, obsazeno jinou želvou, musí vynechat svůj tah a zůstat na svém místě.



Konec hry

Vyhrává první hráč, který dostane svou želvu do moře. Ostatní hráči mohou pokračovat ve hře, dokud všichni nedostanou své želvy do moře. Jakmile první hráč opustí most, most se stane přístupným pro ostatní hráče.

Rady pro učitele



Výchova k přírodě: Vysvětlete dětem, že ne všechny želvy žijí v moři. Většina druhů želv žije na souši. Ukažte jim rozdíly ve tvaru krunýře a předních a zadních nohou. Naplánujte tematický den a požádejte děti, aby přinesly želvy, které si samy vyrobily, nebo své plyšové želvy.

Vysvětlete dětem, že plastový odpad v přírodě představuje hrozbu pro mořské želvy a další zvířata, protože si jej mohou splést s potravou. Naplánujte den, kdy budete s dětmi společně sbírat odpadky.

Výtvarná výchova: Zeptejte se dětí, jaké barvy mají krunýře želv. Společně s dětmi vytvořte želvy různých barev. Zeptejte se dětí, jaké barvy mají krunýře želv. Společně s dětmi vytvořte želvy různých barev.



PLAY·EXPERIENCE·LEARN

QUIZ



1.

Jak rychlé jsou želvy?

3.

Kde žijí želvy?

RADY PRO RODIČE

Promluvte si se svými dětmi o želvách žijících ve volné přírodě a zeptejte se jich, co o nich již vědí.

2.

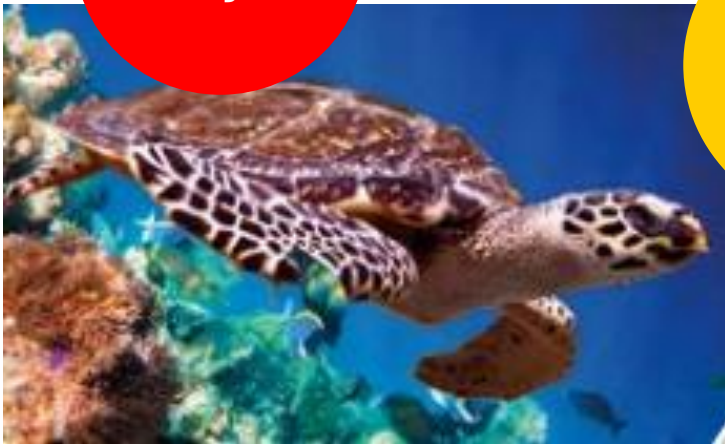
Co jedí želvy?

4.

Jak dlouho mohou žít želvy?

Od kdy existují želvy?

5.



Odpovědi na kvíz

Díky svým ploutvím mohou mořské želvy ve vodě dosáhnout rychlosti až 35 km/h – na souši jsou však mnohem pomalejší.

1. V závislosti na regionu se živí trávou, bylinami, hmyzem, šneky a červy na souši a medúzami, kraby, korály, mušlemi nebo chobotnicemi ve vodě.
2. Většina druhů želv žije na souši. Mořské želvy naopak žijí výhradně v moři. Na břeh se na krátkou dobu vydávají pouze samice, aby nakladly vejce.
3. Některé druhy se mohou dožít více než 200 let.
4. Želvy žijí na Zemi přibližně 220 milionů let.



beleduc Lernspielwaren GmbH
Heinrich-Heine-Weg 2
09526 Olbernhau, Germany
Tel.: 0049 37360 162 0
Fax: 0049 37360 162 29
Mail: info@beleduc.de
www.beleduc.de

© beleduc 2025



Prosím, uchovejte si adresu pro případné dotazy.



EN71 and ASTM tested



CS: Varování! Nevhodné pro děti do 3 let. Malé části. Nebezpečí udušení.

