

PINGOLINO

pokyny k hre





Hra propaguje:



Matematické vzdelávanie: prvé počítanie, recenzia hry.



Výtvarná výchova: rozpoznávanie farieb.



Somatický vývoj: jemná motorika, koordinácia rúk a očí, kognitívne funkcie.



Výchova k prírode: prírodné prostredie, živočíšne druhy, ohrozené druhy a príroda.



beleduc

PINGOLINO

Zachráňte malé tučniaky!



Informácie o hre



22911 Pingolino

Polárne ľadové čiapky topia sa čoraz rýchlejšie a biotopy všetkých tučniakov sa zmenšujú. Pomôžte im nájsť bezpečné ľadové kryhy.

Príprava na hru

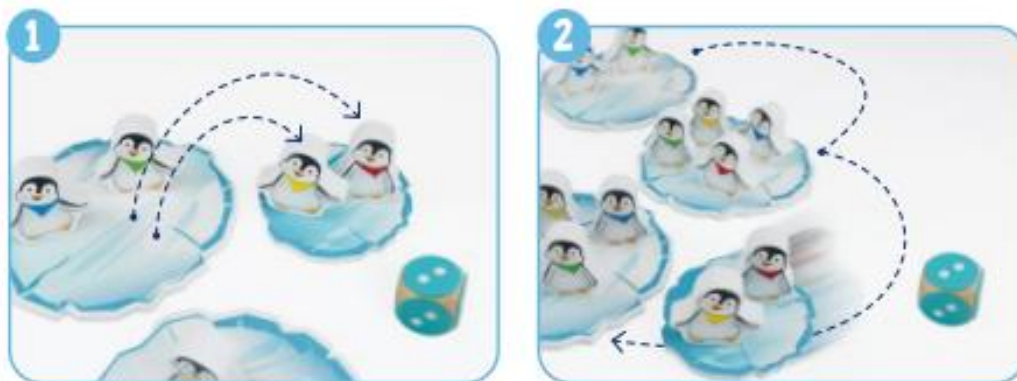
Všetkých šesť veľkých ľadových kryh je usporiadaných do kruhu. Každý hráč si vyberie farebný žetón, ktorý určuje jeho farbu v hre. Každý hráč dostane šesť tučniakov vo svojej farbe a umiestni jedného na každú veľkú ľadovú kryhu, takže na začiatku hry je na každej ľadovej kryhe tučniak každej farby. Malá ľadová kra sa umiestni priamo vedľa akejkolvek veľkej ľadovej kry. Odtiaľ sa vznáša okolo veľkých ľadových kry.

Príklad počiatočného nastavenia pre štyroch hráčov:



Ako hrať Osoba, ktorá naposledy videla tučniaka, začne hru a hodí kockou. Výsledok hodu určuje:

1. Koľko tučniakov (vašich aj cudzích) sa presunie z veľkej ľadovej kryhy na malú. (Ak nie je dosť tučniakov, všetky tučniaky na veľkej ľadovej kryhe sa presunú na malú a prázdna veľká ľadová kryha sa odstráni z hry).
2. Malá ľadová kryha s tučniakmi sa pohybuje podľa počtu kruhov. Smer pohybu určuje hráč, ktorý je na ťahu. Malá ľadová kryha sa pohybuje v kruhu, mimo kruhu, z kruhu do kruhu. Každý kruh sa počíta ako jedno políčko.



Na konci vlaku všetky tučniaky vystúpia z malej ľadovej kryhy na veľkú ľadovú kryhu, ku ktorej dorazili.

Teraz všetci hráči starostlivo skontrolujú, koľko tučniakov každej farby sa nachádza na aktuálnej ľadovej kryhe.

Ak sú na ľadovej kryhe tri tučniaky rovnakej farby, hráč s touto farbou (aj keď nie je na ťahu) môže vziať jedného z tučniakov svojej farby z ľadovej kryhy a umiestniť ho pred seba.

A pozor! Ak sú štyri tučniaky rovnakej farby, hráč môže vziať dva tučniaky a umiestniť ich pred seba. Potom je na rade ďalší hráč, a to v smere hodinových ručičiek.



Koniec hry

Prvý hráč, ktorý umiestni pred seba troch tučniakov (vo svojej farbe), vyhráva hru.

DŮLEŽITÉ ZÁKLADNÉ PRAVIDLÁ

- Pri svojom ťahu môžete zobrať svojich aj cudzích tučniakov, alebo len cudzích tučniakov, alebo len svojich.
- Musíte využiť celý svoj pohybový rozsah a zobrať maximálny povolený počet tučniakov.
- Ak je na ťadovej kryhe menej tučniakov, ako udáva kocky, vezmete ich všetky a ťadovú kryhu necháte prázdnu.
- Prázdne veľké ťadové kryhy sa odstránia z hry a vložia späť do krabice.
- Malá ťadová kryha sa môže pohybovať v oboch smeroch.
- Na ťadovej kryhe, kde malá ťadová kryha pristane, všetci tučniaci vystúpia, takže malá ťadová kryha je opäť prázdna.

Variant pre dvoch hráčov

Teraz musíte byť dvakrát opatrnejší: v hre pre dvoch hráčov si každý hráč vezme dva farebné žetóny. Platia rovnaké pravidlá ako predtým. Víťazí prvý hráč, ktorý umiestni pred seba troch tučniakov, bez ohľadu na ich farbu. Žetóny môžete miešať.



SAVE OUR PLANET

Nikdy nie je neskoro ani priskoro začať: len ak začneme malými krokmi a sami od seba, môžeme dosiahnuť niečo dlhodobé.

SAVE OUR PLANET | Make it a better place. We all can be climate heroes.

Jednou z dominantných tém súčasných generácií po celom svete je rýchlo postupujúca klimatická zmena. Polárne ľadovce topia, živočíšne druhy vymierajú atď. Dôsledky sú už teraz citeľné. Ako môžeme naučiť naše deti, aby zmiernili rozsah týchto zmien? Každá pomoc sa počíta. „SAVE OUR PLANET“ je produktová línia, ktorá sa zameriava na posilnenie komplexnej ochrany Zeme. Ako taká sa bude táto ponuka v budúcnosti naďalej rozširovať. Chceme odovzdať nasledujúce posolstvo: aj keď som malé dieťa, moje činy majú veľký vplyv. Som malý, veľký hrdina v boji proti zmene klímy.

V spoločnosti beleduc berieme otázku „ZACHRAŇME NAŠU PLANÉTU“ veľmi vážne. Chceme zvýšiť povedomie detí o tejto problematike, pretože sme presvedčení, že aj tie najmenšie kroky môžu priniesť úspech. Naše deti sú našou budúcnosťou a podporujú potrebné povedomie o ochrane našej planéty.

Preto všetky produkty zo série „SAVE OUR PLANET“ podporujú charitatívne projekty súvisiace s touto témou. Už samotným nákupom tohto produktu prispievate k ochrane našej planéty. ĎAKUJEME!

PLAY·EXPERIENCE·LEARN

Naša planéta potrebuje silných hrdinov!



Ich podporovatelia sú:
Billy the Bee
Pomáha chrániť druhy.

Wanda Waschbär
Je skutočná každodenná hrdinka.

Paul Pinguin
Bojuje proti globálnemu otepľovaniu.

Foxy Fuchs
Zachraňuje lesy.

Tina Turtle
Chráni oceány.

A, samozrejme, každé dieťa, ktoré sa s nami hrá.

Tipy pre rodičov

Porozprávajte sa so svojimi deťmi o druhoch zvierat, ktoré žijú v ľade. Vysvetlite im, prečo sa tučniačky a ľadové medvede nemôžu stretnúť v divočine. Ich domoviny, severný a južný pól, sú jednoducho príliš vzdialené. Bohužiaľ, oba druhy majú rovnaký osud. Ľadové čiapky Antarktídy a Arktídy sa topia. V dôsledku toho klimatické zmeny vážne ohrozujú ich biotopy. Mnohé druhy tučniakov sú dokonca ohrozené vyhynutím.



**Informácie o
zvieratách a
ďalšie
materiály na
stiahnutie**



beleduc ⁺plus

ZUSATZMATERIAL
ADDITIONAL MATERIAL

DOWNLOAD HERE!

Usmernenia pre pedagógov



Vzdelávanie o prírode:

Viete, koľko druhov tučniakov existuje? Nechajte deti hádať!

Na svete existuje 18 rôznych druhov tučniakov. Najväčší a nám najznámejší sú tučniaky cisárske. Žijú v ľadovej Antarktíde, na južnom póle.

Opýtajte sa detí, aké vtáky poznajú. A či poznajú nejaké vtáky, ktoré nevedia lietať.

Tučniaky sú vtáky, ktoré nevedia lietať. Majú však inú superschopnosť: cisárske tučniaky sú najlepšie lovci medzi svojimi druhmi. Pri hľadaní potravy dokážu zostať pod vodou až 18 minút a ponoriť sa do hĺbky 500 metrov. Sú preto skutočnými majstrami plávania medzi zvieratami. To je pre nich veľmi dôležité, pretože tučniaci hľadajú potravu výlučne vo vode. V závislosti od druhu sa živia menšími alebo väčšími rybami, krabmi, krillom a kalmármami.

Ukážte deťom na mape sveta, kde tučniaci žijú.

Tučniaky žijú v chladných pobrežných vodách, hlavne na južnej pologuli, t. j. v Antarktíde, na Novom Zélande, v južnej Austrálii a na Falklandských ostrovoch. Menšie druhy však žijú aj ďalej na severe, v chladných morských prúdoch, ako je západné pobrežie Južnej Ameriky až po Peru a Galapágy, alebo pri pobreží južnej a západnej Afriky, napr. Madagaskar.



Na svete existuje 18 rôznych druhov tučniakov. Najväčší a nám najznámejší sú tučniaky cisárske. Žijú v ľadovej Antarktíde, na južnom póle.



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



Túto adresu si uchovajte pre prípadné otázky.



SK: Upozornenie! Nevhodné pre deti do 3 rokov. Malé časti.
Nebezpečenstvo zadusenía.

