

Grizzly a Kerekerdőben – mesefeldolgozás

1. Ráhangolódás: Menjünk medvét vadászni!

<https://www.youtube.com/watch?v=jDL3kd1Qqu4>

2. A mai mese: Grizzly a Kerekerdőben

- Mit tudunk a Kerekerdőről? – korábbi olvasmányélmények felelevenítése

- Mit tudunk a grizzly medvéről? Tablethasználat.

A grizzly medve vagy barna medve Észak-Amerikában honos alfaja.

Sebesség: 56 km/h (Maximum, futva)

Magasság: 1 m (Felnőtt, vállnál)

Élettartam: 20 – 25 év (vadon élő)

Testhossz: 2 m (Felnőtt)

Testtömeg: Hím: 270 kg (belső területi populáció), Nőstény: 130 – 200 kg (Felnőtt)



- Hallgassuk meg a mesét!

<https://soundcloud.com/liget/varga-zoltan-zsolt-grizzly-a-kerekerdoben-mese>

3. Töltsük ki a táblázatot!

Szereplők:	Helyszín:
Probléma:	Probléma megoldása:

- Olvassuk el a mesét! Olvasásgyakorlás.

3. Drámajáték: Grizzly és a tükrök jelenet eljátszása.

Szereplők: - grizzly

- tükrök

- borz

- a többiek fák, bokrok