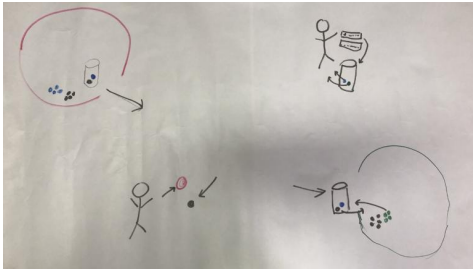


Informacijos rinkimo žaidimas



Amžiaus grup?: 7-14 met?

Dalyvi? skai?ius: 10-15

Teritorija

Reikalingi vadovai: 2 vadovai gamybai ir 5 vadovai žaidimui

Medžiagos:

- Pupeli? (priklauso nuo to, kiek dalyvi? turite ir kiek grupi? sudarysite), pvz
- sag?, kurias naudosite pinigams
- v?liav?li? laukui ir pagrindams
- virvi? baz?ms žym?ti
- D?žut?s su pl?vel?s juostel?mis
- Iš anksto paruošt? ir atspausdint? (parašyt?) sakini?, kuriuose pasl?pti vaik? vardai
- Kamuolys persekiotojui
- Juostos komandoms paskirstyti

R?ta ir Pilypas sunkiai dirbo, kad pad?t? Teriui (iš pasakojimo apie "Laukinio miško paslapt?"). Dabar jie nori pad?ti kitiems vaikams kartu su savo teta ir d?de. Ta?iau kas jie tokie? Žaidime jie tri?sia, u?dirba ir renka informacij? apie vaikus. Kuri komanda pirmoji sužinos, kurie vaikai praleis su jais atostogas.

Laukas gali b?ti laukas, parkas arba miškas. Grup?s turi savo baz?. Ten jos gauna pinig? (mygtuk?) ir speneli? iš vadovo ir renka lapes su informacija.

Kiekvienas vaikas turi po d?žut? (iš kino juostos). Iš pradži? jie pradeda nuo pinig? d?žut?s ir joje esan?io gr?do, pavyzdžiui, pupeli? (geriau tur?ti didesni? gr?d?). Kitai komandai geriausia atsidurti kitame d?žut?s gale, jie gauna kit? gr?d?, pavyzdžiui, kukur?zus už pinigus. Kai d?žut?je bus 2 skirtingi gr?dai, jie mainais gali gauti popieriaus lapel? su informacija iš tam tikro lauke judan?io lyderio. Kiekvienai grupei skirta 12 popieriaus lapeli? su vienu sakiniu j? spalva.

Š? savo spalvos lapel? reikia nunešti ? baz?, kur gausite nauj? pinig? ir gr?d?.

Vienas ar du asmenys kamuoliuku vejasi dalyvius iš bazi?, kad atsiimt? savo mokest?. Išgyven? su kamuoliu jie atiduoda jam pinigus ir turi pasiimti nauj? pinig? iš baz?s. Jei jis neturi cent?, nieko negauna.

Ant popieriaus lapeli? 3 vaikams pateikiami 4 sakiniai su informacija. Keli iš j? sunumeruoti 1 arba 4 numeriais, o tai reiškia, kad tai pirmoji arba paskutin? vieno vaiko vardo raid?. Kiekviename sakinyje viena raid? yra didesn? už kitas, kad ji b?t? matoma. Teisingai sud?liotos jos užrašo vaik? vardus.

Kai vaik? yra daugiau, galima sudaryti tris grupes arba sakini? lapus atskirti kaip d?lion? taip, kad b?t? aišku, kurios dvi dalys sudaro sakini?.

Pasirink? š? variant?, jie pirmiausia sujungia visus sakinio lapelius, o tada juos teisingai sujungia ir sudaro 3 vardus. Sakiniams sujungti jie gali naudoti lipni? juostel?.

Pareng? Hans-Georg Gerster