

Gamtininko kalendorius

SAUSIS

1

Pradėk naujus metus pasivaikščiujimu Vilniaus gatvėmis ar artimiausiame parke

2

Vilniaus mieste telkšo 25 ežerai, kiek jų žinai?

3

Vilniuje atliekami biologinės įvairovės stebėjimai – kokį organizmą norėtum tyrinėti tu?



4

Miške vis dar gausu grybų – apsilankyk parke ar miške ir nupiešk ten augančius grybus

5

Suskaičiuok kiek dienų liko iki kalendorinio pavasario

6

Susipažink su Vilniaus žaliuojančios sostinės vizija – pagalvok kaip gali prisidėti



7

Pasivaikščiok Vilniaus parkuose – pabandyk surasti buktį – išmok pažinti jo balsą



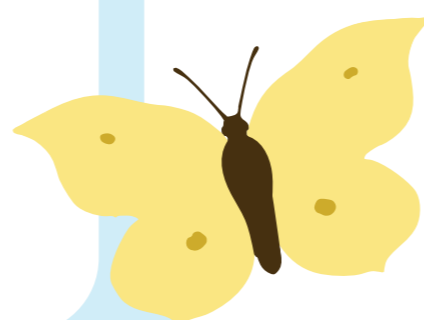
8

Prie namų/mokyklos/darželio įrengtoje lesykloje 20 min stebėk paukščius. Kiek skirtingų pastebėjai?



9

Drugiai citrinukai primena lapus, todėl jie žiemą praleidžia nukritę ant lapų paklotės



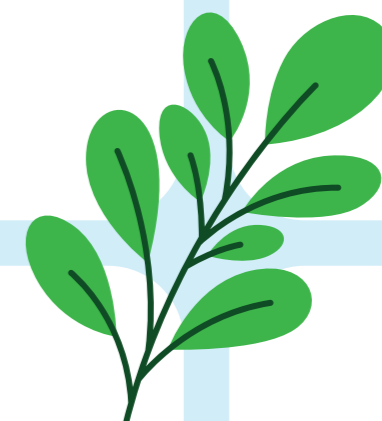
10

Suplanuok ir aplankyk mylimiausią Vilniaus medį



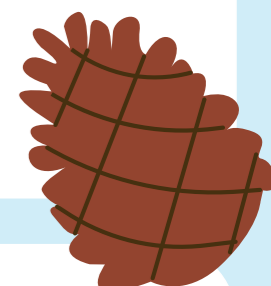
11

Jei yra sniego ir šalčio, pasigrožėk užšalusiais Belmonto kriokliais



12

Saulėtomis dienomis eglės ir pušys pradeda barstyti sėklas iš kankorėžių



13

Užduotis: išsiruok į žygį, jo metu pasirink medį, kurį stebėsi visus metus. Detalesnis užduoties aprašymas kitame šio dokumento lape

14

Jei yra sniego – pastatyk sniego senį lauke



15

Stambi negyva mediena yra pati vertingiausia įvairioms grybų, kerpių ir samanų rūšims

16

Augalai nemėgsta druskų – todėl juos Vilniaus gatvėse saugo tvorelės

17

Vilniaus parkuose gyvena gausybė paukščių – susipažink su Vingio parko paukščių įvairove



18

Vilniuje gausu gamtinio paveldo – susipažink su juo ir suplanuok kelionę iki tau įdomiausio



19

Išeik į parką – sustok, pasiklausyk ir pauostyk orą, kaip kvėpia žiema?

20

Pasivaikščiok po pievą – paieškok gyvūnų pėdsakų. Kaip atrodo šuns pėdsakas sniege/dumble?



21

Vilniaus upėse gyvena bebrai – pasivaikščiok paupiais ir paieškok bebrų veiklos žymių

22

Vandens paukščių lesinti nereikėtų – nebent žiema ypač šalta. O jei lesinate – neduokite batono

23

Naktį dangaus skliaute surask Didžiuosius Grįžulo ratus



24

Pasidalink savo gamtos stebėjimais su visais ir pažymėk #zaliasvilnius #gamtoskalendorius

25

„Vilnius – Europos žalioji sostinė 2025“ atidarymo savaitgalio veiklos



26

„Vilnius – Europos žalioji sostinė 2025“ atidarymo savaitgalio veiklos



27

Surenk pikniką parke – šiltai apsirenk, pasiruošk šiltų gėrimų ir užkandžių

28

Pasivaikščiok Neries pakrante, kokių vandens paukščių pastebėjai?



29

Amalų uogos – mėgstamas paukščių užkandis



30

Paukščiai – puikūs dainininkai, pabandyk juos pamėgdžioti, kokiu paukščiu norėtum būti?

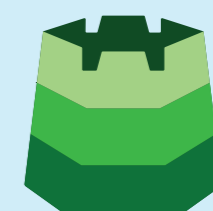


31

Kada šiandien Vilniuje teka ir leidžiasi saulė? Ar laikas skiriasi Klaipėdoje?



20
25



Vilnius
Europos
žalioji
sostinė

Metinis konkursas MŪSŲ MEDIS

Stebėk grupės medį visus metus.

Sausis – pirmoji pažintis.
Pasirinkite medį, kurį stebėsite visus metus
ir atlikite pirmuosius stebėjimus

PAGRINDINĖ UŽDUOTIS

Užduotį sudaro žygis ir aptarimas bei darbelis grupėje.

Žygis:

Kartu su vaikais apeikite aplink darželį esančią teritoriją, įdėmiai apžiūrėkite netoliese augančius medžius, padiskutuokite, kuo jie įdomūs, išskirtiniai, kartu su vaikais išsirinkite vieną, kurį stebėsite visus metus! Tai gali būti tiek spygliuotis, tiek lapuotis medis. Būkite atidūs tyrinėdami spygliuočius medžius - jų pumpurai, šakos ar kamienas gali išskirti sakus, kurie prikimba prie drabužių.

Sugalvokite ir iškilmingai suteikite savo pasirinktam medžiui vardą - vėliau kiekvieną kartą nuėję, pasisveikinkite su medžiu kreipdamiesi suteiktu vardu.

Taip pat atlikite šiuos veiksmus:

- Ar jūsų medis turi spyglius ar lapus?
- Pažymėkite medžio dydį, vietą ir aplinką. Leiskite vaikams laisvai apibūdinti savo matavimo vienetais. Paklauskite, kaip vaikai matuotų medžio aukštį?
- Ar medis turi daug kamienų ar tik vieną?
- Su vaikais suskaičiuokite, kiek storų šakų turi jūsų medis.
- Ar jūsų pasirinktas medis auga vienas ar turi medžių kaimynų?
- Nusifotografuokite prie medžio su vaikais.
- Nufotografuokite medį.

Aptarimas: pasidomėkite, kokias medžių rūšis vaikai pažįsta, ar pažįsta pasirinkto medžio rūšį?

Darbelis: grįžę į grupę nupieškite pasirinkto medžio siluetą-formą - piešinius būtinai išsaugokite, kad galėtumėt palyginti juos spalio mėnesį.

Reikmenys:

- Lapas, kuriame fiksosite vaikų atsakymus, įspūdžius
- Telefonas/fotoaparatas nuotraukoms
- Piešimo reikmenys

Stebėjimo lape užfiksuokite visus šiuos dalykus:

- **Medžio vardas**
- **Spygliuotis ar lapuotis?**
- **Medžio rūšis (nustatyta vaikų)**
- **Medžio dydis**
- **Kaip vaikai matuotų aukštį?**
- **Medžio vieta ir aplinka**
- **Kamienų skaičius**
- **Storų šakų skaičius**
- **Nuotraukos: medžio, vaikų su medžiu, kitos**
- **Medžio siluetai (galima sukabinti visus vaikų paveikslus)**
- Šešėlio ilgis
- Medžio aplinka (galima sukabinti visus vaikų paveikslus)
- Kam reikalingi medžiai (surašykite vaikų atsakymus)

Papildomos veiklos sausį:

- Saulėtą dieną, geriausia - kuo arčiau vidurdienio pamatuokite medžio šešėlio ilgį. Ar vaikai išsirikiavę eilute ištiestomis rankomis gali pasiekti šešėlio pradžią ir pabaigą? Kiek vaikų reikėjo visam šešėliui išmatuoti?
- Kitą dieną aplankykite medį, paprašykite vaikų įsidėmėti, kaip medis atrodo visoje aplinkoje, palyginkite, ar skiriasi jūsų pasirinkto ir šalia augančių medžių formos. Grįžus paprašykite vaikų nupiešti medį savo aplinkoje.
- Kitą dieną su vaikais padiskutuokite, kam reikalingi medžiai.



20
25



Vilnius
Europos
žalioji
sostinė