

Pažinkime Lietuvos dvarus

2022 vasara – 2023 ruduo



Vardas, pavardė*

Mobiliojo telefono Nr.*

El. pašto adresas*

Prašome balsuoti už:

• Labiausiai patikusią pilį arba dvarą

• Svetingiausią pilį arba dvarą

* Informacija bus naudojama tik norint susiekti su dalyvaujančiu keliautoju dėl projekto ir loterijos.

KELIONIŲ PROJEKTO TAISYKLĖS

- Norėdami dalyvauti projekto žaidime dalyviai (toliau – keliautojai) turi turėti keliautojo kortelę (toliau – kortelė). Kortelė galima atsisiųsti iš interneto svetainės www.dvarai.lt, www.lietuvas.dvarai.lt ir atispausdinti arba gauti bet kurioje projekte dalyvaujančioje pilyje arba dvare.
- Keliautojai, aplankę mažiausiai 15 projekte dalyvaujančiu pilių ar dvarų ir surinkę atitinkamus lipdukus kortelėse (simbolinius raktus, pažyminti, kad aplankė objektą), gali dalyvauti loterijoje pilių ir dvarų įsteigtiems prizams laimėti.
- Aktyviausi keliautojai bus pakvesti į baigiamajį projekto renginį.
- Lankydamiesi arba dalyvaudami renginyje projekte dalyvaujančioje pilyje ar dvare, nepamirškite kortelėje gauti žymę – tos pilies arba dvaro simbolinį raktą – lipduką.
- Užpildytą kortelę su mažiausiai 15 lipdukų siūskite iki 2023 m. spalio 31 d. (imtinai) el. paštu info@dvarai.lt arba paštu Lietuvos pilii ir dvarų asociacijai adresu: p. d. 8, Riešės paštas, 14262 Vilniaus r.
- Vienas keliautojas gali pateikti tik vieną kortelę.
- Kiekvienas iš 30-ies aktyviausių keliautojų, atsiuntusį užpildytas korteles, gaus pakvietimą (skirtą 2 asmenims ir vaikams iki 10 m.) į šventinį baigiamajį renginį pilyje arba dvare.
- Prieš keliaudami būtinai patikrinkite informaciją apie kiekvienos pilies ar dvaro darbo laiką!

Alantos dvaras	Antašavos dvaras	Aukštosios Fredos dvaras	Biržų pilis	Bistrampolio dvaras
Burbiškio dvaras	Ilzenbergo dvaras	Kelmės dvaras	Kuršėnų dvaras	Lipliūnų dvaras
Liubavo dvaras	Markučių dvaras	Medininkų pilis	Paežerių dvaras	Paliesiaus dvaras
Panemunės pilis	Plungės dvaras	Rokiškio dvaras	Tauragės pilis	Trakų pusiasalio pilis
Trakų salos pilis	Tuskulėnų dvaras	Verkių dvaras		