

Naudojimosi Kėdainių rajono savivaldybės  
Mikalojaus Daukšos viešąja biblioteka taisyklių  
Priedas

\_\_\_\_\_  
(pareiškėjo (tėvo, įtėvio, globėjo) vardas ir pavardė arba vaikų globos įstaigos pavadinimas, kontaktinio asmens vardas ir pavardė)

\_\_\_\_\_  
(gyvenamosios vietos (arba vaikų globos įstaigos) adresas)

**bibliotekai**

\_\_\_\_\_  
(bibliotekos pavadinimas)

**PARAIŠKA  
DĖL VAIKO (GLOBOTINIO) IKI 16 METŲ REGISTRAVIMO  
BIBLIOTEKOJE**

\_\_\_\_\_  
(data)

1. **Prašau** užregistruoti bibliotekoje mano vaiką (globotinį) iki 16 metų, išduodant jam vartotojo pažymėjimą pagal nurodytus duomenis:

1.1. **Vartotojo pažymėjimo numeris** (pildo bibliotekos darbuotojas) \_\_\_\_\_

1.2. **Duomenys apie registruojamą vaiką (globotinį) iki 16 metų**

Vardas\*

Pavardė\*

Gimimo data\*

Asmens kodas \*

Telefonas, el. paštas

Mokymosi įstaiga \*

Klasė \*

\* *privalomi duomenys*

2. **Tvirtinu**, kad:

2.1. susipažinau su Naudojimosi Kėdainių rajono savivaldybės Mikalojaus Daukšos viešąja biblioteka taisyklėmis ir įsipareigoju prisiimti atsakomybę už šios paraiškos vaiko (globotinio) iki 16 metų amžiaus prarastus arba nepataisomai sugadintus bibliotekos dokumentus;

2.2. aukščiau pateikti asmens duomenys yra tikslūs ir teisingi.

3. **Esu informuotas**, kad šioje paraiškoje nurodyti asmens duomenys bus naudojami bibliotekų veiklos tikslais (vartotojų aptarnavimo bei informacinio aprūpinimo organizavimui, apskaitai, asmens tapatybės nustatymui, vartotojo pažymėjimo naudojimui LIBIS bibliotekose).

4. Sutinku/nesutinku (nereikalingą išbraukti), jog mano vaikas (globotinis) būtų fotografuojamas ar filmuojamas Kėdainių rajono savivaldybės M. Daukšos viešosios bibliotekos ir filialų erdvėse bei bibliotekos organizuojamuose renginiuose ir fotografuota ar filmuota medžiaga būtų naudojama bibliotekos veiklai pristatyti be atskiro mano sutikimo.

Pareiškėjo telefono Nr., elektroninio pašto adresas -----

-----  
Pareiškėjo (tėvo, įtėvio, globėjo ar vaikų globos įstaigos kontaktinio asmens) vardas, pavardė,  
parašas