

**1 darbalapis: Genetinių šeimos portretų bruožų lentelė**

**Vardas:** \_\_\_\_\_

	Tavo fenotipas	Tavo galimas genotipas
<p><b>1. Sulinkęs ar tiesus pirštakaulis</b></p> <p>Laikykite savo plaštakas prieš save delnais į save. Sudėkite mažuosius pirštelius vieną šalia kito ir suspauskite. Ar jie yra paralelūs per visą ilgį, ar pirštų galiukai nukrypsta vienas nuo kito?</p> <p>Kiekvienas piršto kaulas yra vadinamas pirštakauliu.</p> <p>B= dominantinis – sulinkęs pirštakaulis b= recesyvinis – tiesus pirštakaulis</p>		
<p><b>2. Skruostų duobutės</b></p> <p>Duobutės skruostuose yra dominantinė savybė. Kiekviename skruoste gali būti daugiau nei viena duobutė; duobutė gali būti viename skruoste, bet ne kitame.</p> <p>D= dominantinis – turi vieną arba daugiau duobučių d= recesyvinis – neturi duobučių</p>		
<p><b>3. Nosis</b></p> <p>E= dominantinis – nosis kumpa ir stambi e= recesyvinis – nosis tiesi ir vidutinė</p>		
<p><b>4. Strazdanos</b></p> <p>F= dominantinis – strazdanos yra f= recesyvinis – strazdanų nėra</p>		
<p><b>5. Ausų lezgeliai</b></p> <p>G= dominantinis – laisvi ausų lezgeliai g= recesyvinis – priaugę ausų lezgeliai</p>		
<p><b>6. Plaukai ant pirštų</b></p> <p>H= dominantinis – yra plaukų ant didžiojo piršto vidurinio narelio h= recesyvinis – plaukų ant didžiojo piršto nėra</p>		
<p><b>7. Plaukų linija</b></p> <p>Apžiūrėkite savo plaukų liniją ties kakta.</p> <p>P= dominantinis – „našlės viršūnė“ p= Recesyvinis – tiesi ar išlinkusi plaukų linija</p>		
<p><b>8. Dominuojanti ranka</b></p> <p>Q= dominantinis – dešiniarankis q= recesyvinis – kairiarankis</p>		
<p><b>9. Liežuvio susukimas</b></p> <p>Gebėjimas susukti liežuvį į ilgą U formos griovelį dominuoja prieš šio gebėjimo trūkumą.</p> <p>R=dominantinis – gali susukti liežuvį r= recesyvinis – negali susukti liežuvio</p>		
<p><b>10. Akių spalva</b></p> <p>A= dominantinis – ruda (kodominantinis)</p>		

1 darbalapis: Genetinių šeimos portretų bruožų lentelė

Vardas: \_\_\_\_\_

A' = dominantinis – rusva ar žalia (kodominantinis) a = recesyvinis – mėlyna arba pilka		
<b>11. Plaukų tekstūra</b>  C = nevisišškai dominantinis – garbanoti C' = nevisišškai dominantinis – tiesūs <i>** Genotipas CC' pasireiškia banguotais plaukais</i>		
<b>12 Plaukų spalva (tamsi ar šviesi)</b>  M = dominantinis – tamsūs plaukai m = recesyvinis – šviesūs arba rusvi plaukai		
<b>13. Plaukų spalva (raudona)</b>  N = dominantinis – neraudoni plaukai n = recesyvinis – raudoni plaukai  Rausvi tamsių plaukų atspalviai laikomi raudono geno nešiotų požymiu.		