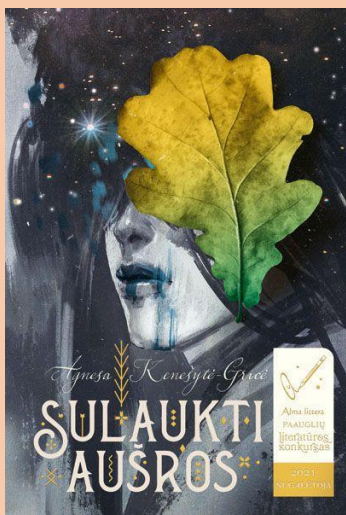


BIBLIOTEKOJE ĖAUTOS NAUJOS KNYGOS

(2022-03-22)



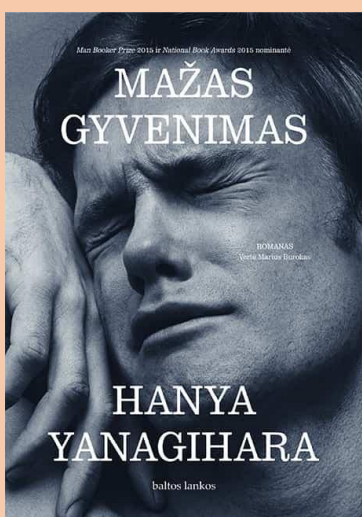
„Sulaukti aušros“ – Agnesos Kenešytės-Gricės debiutinis kūriny; ji, inspiruota pajūrio oro ir kasdienio salyčio su gamta, pradėjo rašyti dar mokyklos suole: „Istorija ilgai gulėjo stalčiaus gilumoje. O tada užklupo pandemija. Pasaulis tartum sustojo ir pritilo, o ryšys su gamta vėl užsimenzgė. Kartu su tuo ryšiu į dienos šviesą buvo ištraukta sena istorija. Atgimus, sustiprinta, kūpina nuotykių ir fantastikos knyga galiausiai pasiruošusi belstis į skaitytojų širdis“.

Agnesa Kenešytė-Gricė, Paauglių ir jaunimo literatūros 2021 m. konkurso nugalėtoja, gyvena Palangoje, baigė Palangos senąją gimnaziją. A. Kenešytė-Gricės debiutas buvo įvertintas ne tik konkurso organizatoriu, jos knyga pateko į Jurgos Ivanauskaitės premijos nominantų sąrašą.



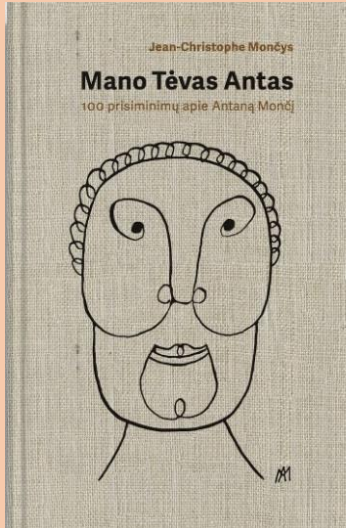
„Debiutuojanti rašytoja sukūrė įdomų, netiketą ir naujai lietuvių tautosaką interpretuojančią kūrinį, tame susiduria ne tik šiuolaikinis ir senasis mitų pasaulis, bet rezgamos intrigos, smalsumą kursto įtemptas siužetas, uždraustos meilės istorija.“

Eglė Baliutavičiūtė, konkurso komisijos narė



Romanas „Mažas gyvenimas“ meta iššūkį visiems savo skaitytojams. Pasiruoškite jaudinančiai ir, ko gero, sudėtingiausiai istorijai, parašytai per pastarąjį dešimtmetį. Rašytojos Hanya Yanagihara kūriny kviečia į nepaprastą kelionę per pačias tamsiausias grožinės literatūros gelmes.

„Mažas gyvenimas“ – epas apie meilę ir draugystę dvidešimt pirmajame amžiuje. Tokios istorijos jūs dar neskaitėte.

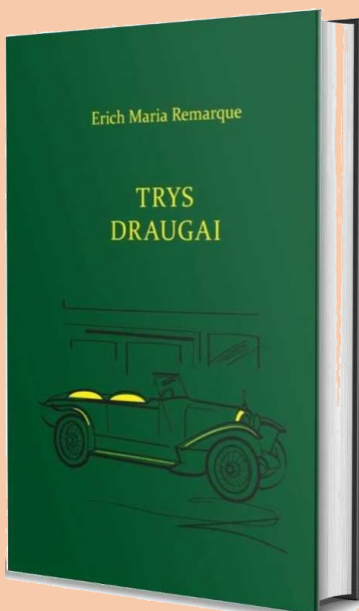


„Mano tėvas Antas: 100 prisiminimų apie Antaną Mončį“

Šioje knygoje – intymūs jos autoriaus, A. Mončio sūnaus Jean-Christophe'o, atsiminimai, sustabdytos jo tėvo gyvenimo akimirkos, mintys apie įtraukiantį kūrybos procesą, jo filosofija, įvairios istorijos, išeivijos dailininkų bei intelektualų ratas ir stiprus ilgesys Lietuvai. Kartu tai ir pasivaikščiojimas laiku – XX a. antroje pusėje – ten, kur kūrė, keliao ir gyveno Tėvas Antas ir jo sūnus Krikas. Memuarai iliustruoti A. Mončio piešiniais, skulptūromis ir archyvinėmis nuotraukomis.



„(Ne)Adekvatus Aš“ gimė iš didelio noro padėti kitiems išvengti skaudžių klaidų ir pasirinkti teisingą kelią. Anksti netekęs mamos ir patyręs kitų sudėtingų likimo išbandymų, Vadimas Zizas savo pavyzdžiu įrodo – išeitis visada yra. Žmogus gali rinktis, su kuo bendrauti, kuo tikėti ir ką pasiekti. Nors gyvenimo scenarijai dažnai primena kino filmą, bet prarasto laiko ar žmonių realybėje nebesusigrąžinsi. Garsus vyras skatina atsibusti iš vidutinybės miego, išdrįsti keisti savo mąstymą ir tapti pagarbos vertu žmogumi. Kiekvienas gali ir turi būti laimingas.



„Trys draugai“ – legendinis, nemaria klasiką tapęs, vokiečių rašytojo Erich Maria Remarque kūrinyς apie meilę, draugystę ir skausmą, kuris ženklina herojų likimus besikeičiančioje tarpukario Vokietijoje.

„Trys draugai“ – nepaprasta knyga apie gyvenimą, draugystę ir meilę. Mylėti, bet nekalbėti apie meilę. Bijoti žodžiu, bet nesigėdysti jausmų. Tai Remarko meilė. Be to kaip ir daugelyje rašytojo romanų čia neapsieinama be keršto ir mirties temų. Iš pirmo žvilgsnio romanas gali pasirodyti tarsi tragiškos meilės istorija, tačiau autorius per ją atskleidžia visos prarastosios kartos skaudulius.



„Nuostabusis cheminių elementų pasaulis“ – pirmą kartą lietuviškai susisteminta informacija apie visus cheminius elementus

Vilniaus universiteto Chemijos ir geomokslų Fakulteto profesorius Aivaras Kareiva kartu su Lietuvos mokslų akademija išleido knygą, kurioje apžvelgia visus 118 šiuo metu žinomus cheminius elementus. Knygoje skaitytojai supažindinami su visų cheminių elementų atradimo istorijomis, jų paplitimu, resursais, gavyba, savybėmis ir kitomis įdomybėmis, susijusiomis su cheminių elementų atradimais ir socialiniais, politiniais, ekonominiais bei kultūriniais visuomenės iššūkiais.

Tai – pirmoji tokia lietuvių kalba išleista knyga, kurioje susisteminta iš įvairių šaltinių surinkta informacija. Kaip rašo pats knygos autorius prof. A. Kareiva, „tai lyg nedidelė enciklopedija ar žinynas apie cheminius elementus, iš kurių sudarytas visas mūsų pasaulis, iš kurių esame sudaryti ir mes“.