



Orientavimasis į mokinių poreikius Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazijoje

2018-06-12



Apie gimnaziją skaičiais...

| | Mokslo metai | Komplektų skaičius | Mokinių skaičius |
|--|-----------------|--------------------|------------------|
| Mokinių ir klasių komplektų skaičius skirtingais mokslo metais | 2016–2017 | 25 | 704 |
| | 2017–2018 | 25 | 712 |
| Mokinių, paliktų kartoti programą, skaičius | 2014–2015 m. m. | 2015–2016 m. m. | 2016–2017 m. m. |
| | 0 | 0 | 0 |

Dotacijos mokinio krepšeliui finansuoti



| | 2015 | 2016 | 2017 |
|-----------------------------------|--------|-------|-------|
| DU | 719,18 | 715,2 | 761,8 |
| Soc.draudimas | 222,8 | 221,7 | 236,1 |
| Spaudiniai ir kitos prekės | 11,98 | 11,6 | 10,5 |
| Kvalifikacijos kėlimas | 2,42 | 1,9 | 3,2 |
| Kitos paslaugos | 2,51 | 2,4 | 2,5 |
| Iš viso | 218,68 | 275,7 | 294,2 |



Pedagogų skaičius

| Laikotarpis | Skaičius |
|-----------------|---|
| 2015–2016 m. m. | 58 pedagogai (57 pagrindinis darbas, 1 nepagrindinis darbas) |
| 2016–2017 m. m. | 59 pedagogai (55 pagrindinis darbas, 4 nepagrindinis darbas) |
| 2017–2018 m.m. | 59 pedagogai (57 pagrindinis darbas , 2 nepagrindinis darbas) |

Dalyvavimas olimpiados, konkursuose, varžybose



| Mokslo metai | Rajono (miesto) | | Šalies | | Tarptautiniuose | |
|--------------|-----------------|--------------------------|-----------------|-------------------------------|-----------------|--|
| | Dalyv. mok. sk. | Prizininkų/ laureatų sk. | Dalyv. mok. sk. | Prizininkų/ laureatų skaičius | Dalyv. mok. sk. | Prizininkų/ laureatų skaičius |
| 2015 – 2016 | 178 | 92 | 41 | 22 | 1 | Pateko į 3 atrankos etapą |
| 2016 – 2017 | 195 | 95 | 45 | 26 | 1 | 1 Tarptautinė biologijos olimpiada Bronzos medalis |



Neformalusis švietimas

| Neformalusis švietimas | Mokykloje | Už mokyklos ribų |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Lankančiųjų mokinių skaičius (proc.) 2015 - 2016 m.m. | 45 % mokinių (iš viso 312 iš 696) | 40 % mokinių (iš viso 276 iš 696) |
| Lankančiųjų mokinių skaičius (proc.) 2016 - 2017 m.m. | 38 % mokinių (iš viso 270 iš 704) | 37 % mokinių (iš viso 258 iš 704) |
| Lankančiųjų mokinių skaičius (proc.) 2017 - 2018 m.m. | 55 % mokinių (iš viso 388 iš 712) | 41 % mokinių (iš viso 295 iš 712) |



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

PUPP

| Mokslo metai | MMRG | Šalis |
|--------------|--------------|-------|
| 2013-2014 | 6,7 (+0,6) | 6,10 |
| 2014-2015 | 6,65 (+0,69) | 5,96 |
| 2015-2016 | 6,78 (+0,63) | 6,15 |
| 2016-2017 | 6,90 (+0,74) | 6,16 |

Valstybiniai brandos egzaminai



| Mokslo metai | Vidutinė reikšmė |
|--------------|------------------|
| 2013-2014 | 49,33 |
| 2014-2015 | 51,17 |
| 2015-2016 | 58,04 |
| 2016-2017 | 60,35 |



Geros mokyklos koncepcija

Svarbiausias sėkmingos mokyklos veiklos požymis

- tinkamas mokyklos misijos įgyvendinimas, t. y. geri (pageidaujami, priimtini) ugdymo(si) rezultatai
- turtingos, įsimenančios, prasmingos, malonios gyvenimo mokykloje patirtys.



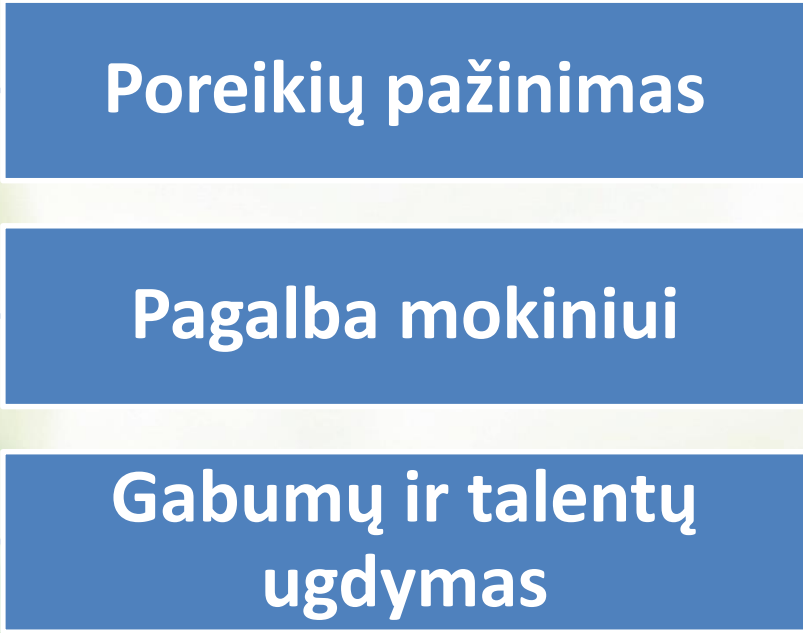
Geros mokyklos koncepcija

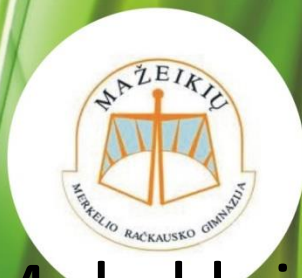
- Koncepcijoje skiriama ne viena rezultatų rūšis (asmenybės branda, pasiekimai ir pažanga).
- Svarbu atsižvelgti ir į **rezultatų pasiekimo būdą**: jų neturėtų būti siekiama skaudžiomis ar gniuždančiomis patirtimis.
- Abu aspektai – rezultatai ir jų pasiekimo procesas – yra lygiaverčiai.

**Mokyklų, vykdančių bendrojo ugdymo programas,
veiklos išorinio vertinimo organizavimo ir vykdymo
tvarkos aprašas**



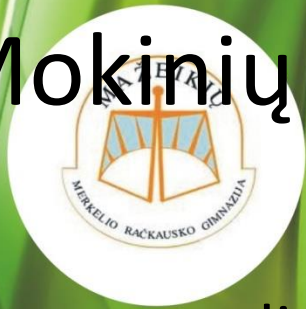
**2.1.3.
Orientavimasis į
mokinių poreikius**





Poreikių pažinimas

- Mokykloje sistemingai analizuojami mokinių ugdymosi poreikiai.
- Atliekami tyrimai, diagnostinio vertinimo rezultatai sudaro galimybę laiku atpažinti individualius ugdymosi poreikius, polinkius bei galimybes.
- Į tyrimų (diagnostinio vertinimo) rezultatus atsižvelgiama, planuojant visų ir kiekvieno mokinio ugdymą (dalykų ir neformaliojo ugdymo veiklų pasiūlą, mokymosi veiklų diferencijavimą ir (ar) individualizavimą).



Mokinių poreikiai mokykloje tiriama ir nustatomi

- kasmet atliekamos mokinių apklausos (dėl pasirenkamųjų dalykų, dalykų modulių, neformaliojo švietimo užsiėmimų paklausos);
- vykdomi klasių kuratorių, dalykų mokytojų pokalbiai su mokiniais;
- sudaromos galimybės mokiniams pasirinkti jų saviraiškos poreikius atliepiančias įvairių kryptių neformaliojo vaikų švietimo programas;
- pagalbos mokiniui specialistai vykdo mokinių adaptacijos, patyčių, mikroklimate tyrimus (dalyvaujama Olweus patyčių prevencijos programoje OPKUS).



Mokinių poreikiai mokykloje tiriama ir nustatomi

- gimnazijos psichologas kasmet tiria pirmų klasių mokinių mokymosi stilius,
- supažindina mokytojus, mokinius su gautais tyrimo rezultatais;
- teikia mokytojams ir mokiniams rekomendacijas, rengia pranešimus;
- kiekvienas vidurinio ugdymo programos mokinys, atsižvelgdamas į savo poreikius, rengia individualų ugdymosi planą,
- sutinkamai su mokinių poreikiais organizuojamos ilgalaikės konsultacijos;
- gimnazijos ugdymo plane numatyta mokinio individualaus ugdymo plano koregavimo tvarka (mokinys gali koreguoti savo individualų ugdymosi planą 4 kartus per mokslo metus).



Mokymosi pagalba

- Mokykla privalo sudaryti sąlygas kiekvienam mokiniui mokytis pagal jo gebėjimus ir pasiekti kuo aukštesnius pasiekimus.
- Todėl mokykla privalo nuolat stebėti mokinių mokymosi procesą, rezultatus ir laiku nustatyti mokiniams kylančius mokymosi sunkumus.
- Mokymosi pagalbos organizavimas mokykloje turėtų aprėpti ne tik priimamus sprendimus ir įgyvendinamas priemones, bet ir tų priemonių poveikio analizę.



Mokymosi pagalba

- Mokymosi pagalba, skirta įvairių (ne tik žemų) pasiekimų mokiniams, didina kiekvieno asmens ir visuomenės gerovę, konkurencingumą.
- Lietuvoje mokymosi pagalba suprantama kaip švietimo pagalbos dalis ir apibrėžiama kaip mokymosi palaikymas: konsultavimas, pagalba ilgesnį laiką nelankiusiems mokyklos, mokymosi sunkumų, elgesio sutrikimų turintiems mokiniams; mokymosi motyvacijos koregavimas.

Švietimo pagalbos mokiniui komponentai



Konsultacinė pagalba

Sveikatos priežiūra mokykloje

Specialioji pedagoginė ir specialioji pagalba

Psichologinė pagalba

Pagalba mokyklai ir mokytojui

Socialinė pagalba

Kita pagalba



Pagalba mokiniui

- Mokykloje aiškiai susitarta dėl paramos ar pagalbos teikimo mokiniams tvarkos.
- Kilus ugdymosi, psichologinių ar socialinių problemų bei grėsmių, mokiniai visuomet ir laiku sulaukia tinkamos pagalbos.
- Teikdama pagalbą, mokykla bendradarbiauja su visomis reikalingomis specializuotomis tarnybomis.
- Teikiant pagalbą, užtikrinamas asmeninės informacijos konfidencialumas.



Mokymosi pagalbos būdai

- Grįžtamasis ryšys per pamoką; pagal jį nedelsiant koreguojamas mokinio mokymasis, pritaikant tinkamas mokymo(si) užduotis, metodikas ir kt.
- Mokytojai taip pat teikia mokiniams rekomendacijas, kaip mokytis dalyko. Naudojamas ir 2013 – 2014 mokslo metais gimnazijos mokytojų parengtas leidinys „Kaip mokytis“, kurio elektroninė versija išsiunčiama mokiniams ir jų tėvams, globėjams per elektroninį dienyną.



Mokymosi pagalbos būdai

- Mokytojų konsultacijos virtualioje erdvėje (per Skype programą, per dalyko grupės elektroninio pašto dėžutę, per elektroninį dienyną ir pan.).
- Skaitmeniniai mokymosi ištekliai (www.egzaminatorius.lt, www.saltiniai.info, www.klaidutis.lt, www.kalbosnamai.lt, www.lki.lt/skaitmeniniai-lietuviu-kalbos-istekliai, www.youtube.com (ted talks ir kt.), e-twinning platforma ir kt.
- **Virtualūs kabinetai**
- **Pamokos online**



Mokymosi pagalbos būdai

- Pamokos – konsultacijos, kuriose pagalba skiriama ir individualiai, ir sudarant mokinių, kuriems reikia panašaus pobūdžio pagalbos, grupes iš paralelių ir gretimų klasių mokinių.
- Pačių mokinių pagalba kitiems mokiniams.
- Pagalbos mokiniui specialistai, VGK, trišaliai pokalbiai (mokinys–tėvai–mokytojas).



Mokymosi pagalbos būdai

- Gimnazija diegia individualios mokinio pažangos stebėjimo sistemą. Dirbama vadovaujantis Mokinių individualios pažangos planavimo ir fiksavimo tvarkos aprašu, patvirtintu 2016-08-31.
- Kt. (pagalbos mokiniui specialistai, VGK, trišaliai pokalbiai (mokinys–tėvai–mokytojas).



Mokymosi pagalbos būdai

- Gimnazija I klasės matematikos bendrosios programos turinį skaido į keturis pamokų ciklus – modulių, kurių metu sistemingai kartojama programa, mokiniams teikiama diferencijuota ir individualizuota pagalba, ciklo – modulio pabaigoje vykdomas apibendrinamasis vertinimas.



Bendradarbiavimas

- vykdydama tėvų švietimą ir teikdama pagalbą mokymosi sunkumų turintiems mokiniams konsultuojasi su Mažeikių PPT specialistais,
- bendradarbiauja su Mažeikių rajono policijos komisariatu, su Mažeikių darbo birža.



Pagalba mokiniui ir tėvų švietimas

- Įtraukti tėvus į pagalbos savo vaikui teikimą ir kitas mokyklos veiklas.
- Iškilus sunkumų, teikti tėvams individualias konsultacijas, pagalbą.
- Organizuoti jiems paskaitas, kursus, kurių metu jie būtų supažindinami su įvairiomis mokymosi pagalbos vaikui metodikomis, mokymosi motyvacijos skatinimo būdais, informuojami, kaip elgtis, kai vaikas susiduria su mokymosi sunkumais, ir pan.
- Tėvai turi domėtis vaiko pasiekimais ir gyvenimu mokykloje



Gabumų ir talentų ugdymas

- Mokytojai laiku pastebi ir tinkamai ugdo kiekvieno mokinio gabumus bei talentus.
- Ypatingų, bendraamžių lygį pranokstančių gabumų turintiems mokiniams kuriami specialūs ugdymosi iššūkiai ir ugdymo būdai.
- Ugdydama gabius mokinius, mokykla bendradarbiauja su kitomis institucijomis, socialiniais partneriais, neformaliojo švietimo mokytojais.

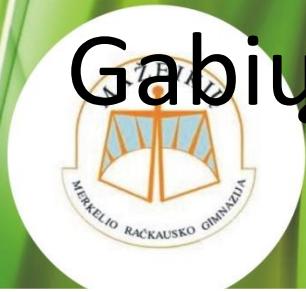


Gabiems mokiniams

- Kiekvieno dalyko pamokos – konsultacijos mokymo pagalbai teikti,
- Neformaliojo vaikų švietimo veikla gimnazijoje („Tyrėjų naktis“, „Molekulių lyga“, etc.) ir už jos ribų (Nacionalinė moksleivių akademija, biologų sandrauga „Biosa“, jaunųjų matematikų neakivaizdinė mokykla, jaunųjų istorikų mokykla, KTU „Informiko akademija“, LCC vasaros stovykla, kalbų kursai, etc.)

Gabių mokinių ugdymo sistema

(kryptys)



Akademinė

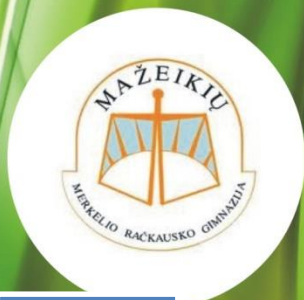
Neformaliojo
vaikų švietimo

Projektinė

Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija



IR DAR...



Lankstumas

VBE iki 05.25

Papildomos fizikos konsultacinės valandos

Papildomos anglų kalbos konsultacinės pamokos

Papildomos informacinių technologijų konsultacinės pamokos

Papildomos rusų kalbos konsultacinės pamokos



Bendravimas ir bendradarbiavimas

Pagalba būsimiems gimnazistams mokiniams:

- Susitikimai su būsimaisiais gimnazistais mokyklose;
- Atviros pamokos gimnazijoje;
- Įvairių dalykų neformalūs renginiai (viktorinos, forumai, konkursai, konferencijos);
- Susitikimai su būsimaisiais gimnazistais ir jų tėvais gimnazijoje;
- Sutarčių pasirašymas (liepos –rugpjūčio mėn.)



Atvirumas ir bendruomeniškumas

- Anketa pirmų klasių mokiniams ir jų tėvams- pirmų klasių mokinių adaptacija (psichologė)
- Integruotos pilietinio ugdymo pamokos (su psichologe) „Sėkmingas naujokas“
- Klasių valandėlės su soc. pedagoge „Aš-bendruomenės narys“
- Pirmokų forumas (pirmų klasių atstovai, mokinių taryba, klasių kuratoriai, administracija)



Atvirumas ir bendruomeniškumas

- Rugsėjo 1-oji (klasių kuratoriai)
- Socializacijos savaitė (gimnazijos mokinių taryba)
- Kalbų popietė pirmų klasių gimnazistams ir jų tėvams (užsienio kalbų mokytojų metodinė grupė)
- Pirmokų priimtuvės (filmo kūrimas, prisistatymas, antroklų užduotys) (antroklai)
- Pedagoginė priežiūra - pirmų klasių mokinių adaptacija pamokose (administracija)



Tikslingas ir įvairus įvairiems

Pamokos – konsultacijos mokymosi pagalbai teikti:

- lietuvių kalbos ir literatūros – 8,
- anglų kalbos – 6,
- rusų kalbos – 3,
- istorijos – 5,
- geografijos – 2
- ekonomikos ir verslumo – 1
- matematikos – 11,
- informacinių technologijų – 4,
- fizikos – 3,
- chemijos – 4,
- biologijos – 5.



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Partneriškas

36 mokytojai



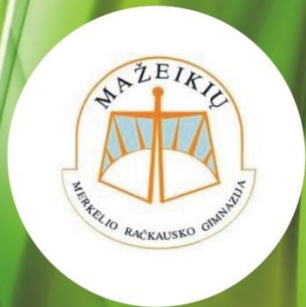
Patrauklumas

Mokiniui

- Galimybė sirgusiam, grįžusiam iš sanatorijos, mokytam namie mokiniui, norinčiam perrašyti K.D., po sportinių varžybų, nesuprantančiam N.D. ... gauti pagalbą.
- Pagalba ir gabiam (plėsti žinias), ir silpnam (likviduoti spragas) vaikui.

Mokytojui

- Konsultacija – ne pamoka.
- Galimybė dirbti mažose grupėse (net individualiai).
- Reali galimybė diferencijuoti, individualizuoti;
- Nėra vertinimo.
- Galimybė geriau pažinti vaiką.
- Proga „pastiprinti“, įtvirtinti, apibendrinti atskirą temą, pamokų ciklą, skyrių...
- Auga mokinio motyvacija – jis gali patirti sėkmę.



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Diferencijavimas

Tėvų ir mokinių pageidavimu sudaromos laikinos matematikos grupės pagrindiniame ugdyme
(6 klasės- 7 laikinos grupės)



Tikslingas

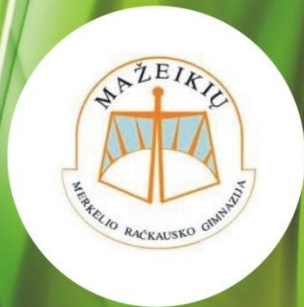
Dalykų moduliai:

- Lietuvių kalbos ir literatūros.
- Anglų kalbos.
- Istorijos.
- Geografijos.
- Matematikos.
- Informacinių technologijų.
- Fizikos.
- Chemijos



Dinamiška ir atvira ugdymo aplinka

- **klasės be sienų** (patogios, įvairios paskirties ir lengvai pertvarkomos erdvės, mokyklos patalpų naudojimo įvairovė, „klasės lauke“ ir kitoks mokyklos teritorijos pritaikymas ugdymui);
- **mokymąsi stimuliuojanti aplinka** (detalių ir įrangos įvairovė, knygos, funkcionalūs ir originalūs baldai, spalvos, medžiagos, formos, apšvietimas, augalai, garsai, kvapai, patogi (ne)tvarka ir kt.);
- **mokinių indėlis kuriant aplinką** (įgyvendintos mokinių idėjos ir projektai, jų darbai, kūriniai, daiktai aplinkoje);
- **virtuali aplinka**



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Edukacinės erdvės

Gimnazijos
vidinės
patalpos

Gimnazijos
išorinės erdvės

Valstybinės
įstaigos

Verslo
institucijos

Gamta



Dinamiška ir atvira ugdymui aplinka

- Mokytojų konsultacijos virtualioje erdvėje (per Skype programą, per dalyko grupės elektroninio pašto dėžutę, per elektroninį dienyną ir pan.).
- Skaitmeniniai mokymosi išteklių (www.egzaminatorius.lt, www.saltiniai.info, www.klaidutis.lt, www.kalbosnamai.lt, www.lki.lt/skaitmeniniai-lietuviu-kalbos-istekliai, www.youtube.com (ted talks ir kt.), e-twinning platforma ir kt.
- **Virtualūs kabinetai**
- **Pamokos online**



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Mokytojų diena





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

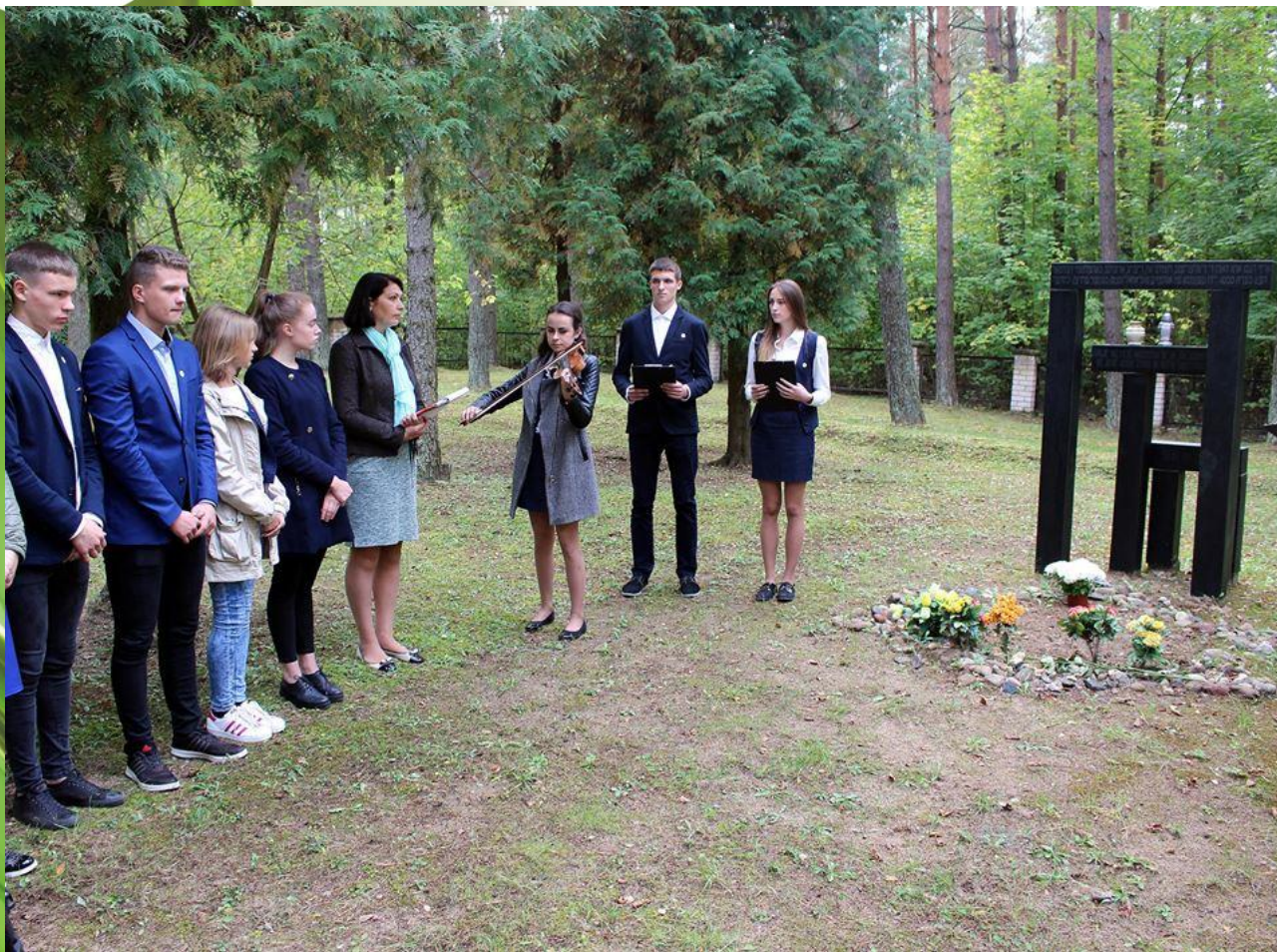
Integruota chemijos ir geografijos pamoka





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Istorijos pamoka





2 aukšto fojė – susitikimų vieta





2 aukšto fojė – koncertų salė





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Netradiciniai klasių tėvų susirinkimai, išvykos renginiai





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Mokytojų ir klasių kuratorių organizuojami projektinės savaitės renginiai.



2 aukšto fojė- viktorinos, konkursai, protmūšiai



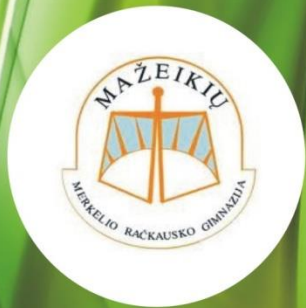
3 aukšto fojė- mokinių darbų parodos





Mokyklos vidinis kiemas





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Teismas





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Muziejus



Turizmo ir verslo informacijos centras

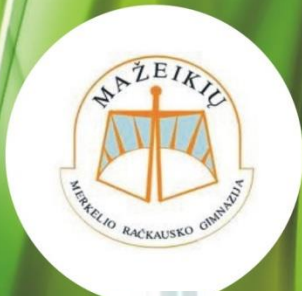


Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

DRMC





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Viešoji biblioteka



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Mažeikių rajono savivaldybė





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Teatrai





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Spaustuvė



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

„Santarvė“ laikraščio redakcija





Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija

Fotografijos pamoka kitaip



Mažeikių Merkelio Račkausko gimnazija



AB „ORLEN Lietuva“





Apie pagalbą...

- Vaiko mokymo tikslas yra išugdyti jo sugebėjimą toliau lavintis **be mokytojo pagalbos**. (Elbertas Grimas Chabardas)
- Sėkmė neateina per vieną dieną. Reikia kantrybės, laiko ir **trupučio pagalbos**. (Džonas Maksvelas)
- Dangaus amžina išmintis paskelbė, kad žmogus **visada** turi ateiti į **pagalbą** kitam žmogui. (Teokritas)