

UKMERGĖS TECHNOLOGIJŲ IR VERSLO MOKYKLA

JONO CESEVIČIAUS 2025 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

2026-02-04 Nr. V7- 11
Ukmergė

I SKYRIUS STRATEGINIO PLANO IR METINIO VEIKLOS PLANO ĮGYVENDINIMAS

Mokyklos strateginio plano ir 2025 metų veiklos plano įgyvendinimo kryptys ir svariausi rezultatai bei rodikliai:

I STRATEGINĖ KRYPTIS. KOKYBIŠKO MOKYMO IR MOKYMOSI VISĄ GYVENIMĄ VYSTYMAS

Rezultatai:

Mokinių priėmimo į Ukmergės technologijų ir verslo mokyklą planas 2025–2026 m. m. pagal profesinio mokymo programas dalinai įvykdytas. Vykdančią priėmimą pagal bendrą finansuojamų vietų skaičių apskritims, paskirstytą pagal švietimo sritis, atsižvelgiant į konkursinę eilę apskrityje ir priėmimo kriterijus vasaros priėmimo etapuose I prioritetu nepateko mokyti virš 80 kandidatų į šias profesinio mokymo programas: motorinio transporto priemonių kroviniams vežti vairuotojo, baldžiaus, individualios priežiūros darbuotojo, elektriko ir kitas. Nemažai stojančiųjų nepateko, nors jie pageidavo mokytis tik mūsų mokykloje.

Užpildytų valstybės finansuojamų profesinio mokymo vietų dalies rodiklis yra – **86** proc. Jis yra didesnis už ribinę (minimalią) skaitinę vertę – 80 proc. (1 rodiklis), patvirtintą Profesinio mokymo įstaigų ir kitų profesinio mokymo teikėjų, vykdančių formalųjį profesinį mokymą, veiklos išorinio vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2022 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. V-316, 1 priede, 6 proc. punktais (Šaltiniai: Mokinių registras. Mokymo sutartys).

Pagal virėjo modulinę profesinio mokymo programą (P21101308) kartu su socialinių įgūdžių programa 3 kurse mokosi 4 specialiujų poreikių mokiniai (Šaltiniai: Mokinių registras, m-klos el. TAMO dienas).

Mokykla nuo 2023 m. dalyvauja eksperimente. Mokiniai priimami mokytis į devintą klasę. Mokymas trunka 4 metus. Mokiniai įgis pagrindinį, vidurinį išsilavinimą ir baigs profesinio mokymo programą, įgydami multimedijos techniko specialybę. Nuo 2025 m. rugsėjo 1 d. eksperimentinę grupę priimti mokytis 23 mokiniai. 2025 metais tęsiamas mokyklos 10 klasės 16 mokinių mokymas pagal pagrindinio ugdymo programos II dalį bei eksperimentinės grupės 13 mokinių pagal pagrindinio ugdymo programos II dalį kartu mokantis multimedijos techniko specialybės. 15 eksperimentinės grupės mokinių trečius metus tęsia mokymąsi pagal vidurinio ugdymo programą, kartu mokantis multimedijos techniko specialybės.

2025 m. rugpjūčio 27 d. pasirašyta bendradarbiavimo sutartis tarp Ukmergės Antano Smetonos gimnazijos ir Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos. Joje numatyta kooperuoti savo žmogiškuosius išteklius, darbą, įgūdžius ir profesines žinias, siekiant užtikrinti mokiniams, kurie pasirinko mokytis pagal Agroverslo darbuotojo modulinės profesinio mokymo programos (valstybinis kodas P42081101) modulį „TR1 kategorijos traktorių vairavimas“ (308111125) sėkmingą ugdymo (-si) proceso organizavimą. Per MOKAUSI LIETUVOJE priėmimo sistemą mokytis TR1 modulio priimti mokytis 16 Ukmergės Antano Smetonos gimnazijos III klasės mokinių. Mokiniai, baigę atskirą modulį, gaus įgytą kompetenciją patvirtinančią pažymėjimą bei TR1 kategorijos traktorininko teisės.

2025 m. rugpjūčio 27 d. taip pat pasirašyta bendradarbiavimo sutartis tarp Širvintų Lauryno Stuokos - Gucevičiaus gimnazijos ir Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos. Joje numatyta kooperuoti savo žmogiškuosius išteklius, darbą, įgūdžius ir profesines žinias, siekiant užtikrinti mokiniams, kurie pasirinko mokytis pagal Multimedijos techniko modulinės profesinio mokymo programos (P42061101) modulį Skaitmeninės komunikacijos kanalų kūrimas ir vaizdo bei garso produktų publikavimas (406111202) sėkmingą ugdymo (-si) proceso organizavimą. Per MOKAUSI LIETUVOJE priėmimo sistemą mokytis modulio „Skaitmeninės komunikacijos kanalų kūrimas ir vaizdo bei garso produktų publikavimas“ priimti mokytis 17 Širvintų Lauryno Stuokos - Gucevičiaus gimnazijos III klasės mokinių. Mokiniai, baigę atskirą modulį, gaus įgytą kompetenciją patvirtinanti pažymėjimą. (Šaltiniai: ŠVIS, Mokinių registras, mokymo sutartys, TAMO dienynas).

2025–2026 m. m. **100** proc. vykdomų profesinio mokymo programų yra modulinės. 2025 m. papildyta licencija vykdyti šias modulines profesinio mokymo programas: Suvirintojo, valstybinis kodas P42071504, P43071505, T43071507, P32071508, T32071507, Agroverslo darbuotojo, valstybinis kodas P42081104, P43081104, T43081107, Padavėjo ir barmeno, valstybinis kodas P32101311, T32101308, Kompiuterinio projektavimo operatoriaus, valstybinis kodas P43061102, T43061102. Parengti dokumentai ir 2025 m. papildyta licencija nauja Konditerio, valstybinis kodas P42101305 moduline profesinio mokymo programa. Įgyvendintos mokykloje dar nevykdytos formaliojo profesinio mokymo programos: Kompiuterinio projektavimo operatoriaus profesinio mokymo programa, valstybinis kodai P43061102, T43061102. Įstojusių mokinių skaičius – 14; Padavėjo ir barmeno profesinio mokymo programa, valstybinis kodai P32101311, T32101308. Įstojusių mokinių skaičius – 20; Konditerio profesinio mokymo programa, valstybinis kodas P42101305. Įstojusių mokinių skaičius – 12. (Šaltiniai: AIKOS, Mokinių registras, mokymo sutartys).

2025–2026 m. m. **22,10%** (mokinių dalis procentais nuo ataskaitiniais metais kvalifikaciją įgijusių įstaigos mokinių dalies) mokinių profesinis mokymas buvo organizuojamas pameistrystės mokymo forma. 2025 m. pabaigoje pameistrystės forma besimokančių mokinių dalies rodiklis proc. yra aukštesnis už Viešųjų profesinio mokymo įstaigų, kurių savininko teises ir pareigas įgyvendina Švietimo, mokslo ir sporto ministerija 2025 metų veiklos rezultatų vertinimo rodiklius, patvirtintus Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2025 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. V-704, vertinimo rodiklių veiklos 2.3 proc. punkto (2.3.1 - 5–9 procentai; 2.3.2 - 10–14 procentų; 2.3.3 - 15 ir daugiau procentų.) rezultatus (Šaltinis: ŠVIS, Mokinių registras).

Mokyklos Medienos technologijų ir baldų gamybos inovacijų sektoriniame praktinio mokymo centre (SPMC) buvo vykdomas 4 kitų mokyklų 49 mokinių praktinis mokymas. Bendrojo ugdymo mokyklų **316** mokinių, dalyvavo profesiniame veiklinime mokyklos SPMC.

Kitų mokyklų sektoriniuose praktinio mokymo centruose mokėsi **266** mokiniai **1214** dienas, **2025** metais praktiniame mokyme iš viso dalyvavo **515** mokinių. Tai sudaro **51,65%**, kurie praktinį mokymą atliko sektoriniuose praktinio mokymo centruose, nuo ataskaitiniais metais visame praktiniame mokyme dalyvavusių įstaigos mokinių dalies. (Šaltiniai: PMĮ raštai mokyklai, mokyklos raštai kitoms PMĮ, mokyklų direktorių įsakymai, bendradarbiavimo sutartimis su mokyklomis).

2024–2025 mokslo metais 10 klasėje mokėsi 55 mokiniai, iš kurių 53 (**96,36 %**) sėkmingai baigė pagrindinio ugdymo programą ir gavo pagrindinio išsilavinimo pažymėjimus. Lyginant su 2023 – 2024 m. m. pagrindinio išsilavinimo pažymėjimus gavusiųjų procentinė dalis išaugo **5,88** procentinio punkto.

Pasikeitus brandos egzaminų aprašui ir reikalavimams gauti brandos atestatą, brandos atestatą gavusių mokinių dalis smarkiai sumažėjo: nuo 83,72 % iki 51,3 %, pokytis – -32,42 procentinio punkto. Tai reiškia, kad beveik pusė mokinių 2024–2025 m. negavo brandos atestato, nors mokinių skaičius sumažėjo nedaug. Šis rodiklis (51,3 %) nepasiekia mokyklos veiklos vertinimo rodiklio žemiausios vertės ir yra <55 %. Didelis mokinių, negavusių brandos atestato, skaičius rodo rimtas problemas mokymosi procese. (Šaltinis: Brandos egzaminų vertinimo rezultatų protokolai, Mokinių registras).

Tokio rezultato pagrindinės priežastys: prastas pasirengimas egzaminams, žema motyvacija, nepakankama pagalba silpnesniems mokiniams, didesnis egzaminų sudėtingumas ir

nauji reikalavimai (2024–2025 m. m. metais, norint gauti brandos atestatą, mokinys turėjo išlaikyti du valstybinius brandos egzaminus: privalomą lietuvių kalbos ir literatūros ir dar vieną pasirinkto dalyko iš savo individualaus ugdymosi plano. (Šaltiniai: Brandos egzaminų vertinimo rezultatų protokolai, Mokinių registras).

Išduota **190** profesinio mokymo diplomų, **154** mokiniai kompetencijų įvertinimas yra „gerai“ (8 balai) arba „labai gerai“ (9 balai), arba „puikiai“ (10 balų). Tai sudaro **81,0** proc. nuo ataskaitiniais metais kompetencijų vertinime dalyvavusių įstaigos mokinių dalies. Mokinių, kurių asmens įgytų kompetencijų įvertinimai yra „gerai“ (8 balai) arba „labai gerai“ (9 balai), arba „puikiai“ (10 balų), dalies rodiklis – 56 proc. punkto yra didesnis už ribinę (minimalią) skaitinę vertę – 25 proc., patvirtintą Profesinio mokymo įstaigų ir kitų profesinio mokymo teikėjų, vykdančių formalųjį profesinį mokymą, veiklos išorinio vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministro 2022 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. V-316, 1 priedo 4 rodiklį.

Vykdomas tęstinis suaugusiųjų mokymas. Užimtumo tarnybos klientams buvo vykdomos **8** formalios tęstinio bei pirminio mokymo programos. Formalus suaugusiųjų švietimas vykdytas **96** asmenims, tai sudaro **26** proc. nuo visų ataskaitiniais metais priimtų į profesinio mokymo programas įstaigos mokinių dalies. Pagal neformaliojį švietimo programas mokėsi **388** asmenys.

Mokykla vykdo mokymus pagal Ūkininkavimo pradžmenų mokymo programą 296081073.

Pagal Žemės ūkio agentūros prie Žemės ūkio ministerijos pateiktus reikalavimus atnaujintus ir parengus programos mokomąją medžiagą mokykla akredituota vykdyti ūkininkavimo pradžmenų mokymus iki 2030 metų. Mokykla tebėra vienintelė profesinio mokymo įstaiga Lietuvoje, turinti teisę vykdyti augalų apsaugos mokymus.

Mokykloje aktyviai vykdomas Ukmergės, Širvintų, Jonavos, Anykščių, Utenos ir kitų regionų žemdirbių mokymas. Kompetencija verstis žemės ūkio veikla suteikta **74** asmenims. Įvyko šios mokymo programos akreditacija.

Augalų apsaugos produktų naudotojų ir platintojų mokymai įvykdyti **116** asmenų. (Šaltinis: Žemės ūkio ministerijos ir Valstybinės augalininkystės tarnybos patikros pažyma, Tęstinio mokymo skyriaus dokumentai, Mokinių registras, ŽMIKIS).

109 asmeniui buvo vykdomi vairuotojų AM, A1, A2, A, B, BE, C, CE kategorijos vairavimo mokymai, **32** asmenims papildomas vairuotojų mokymas po vairuotojo pažymėjimo praradimo (Šaltinis: vairavimo mokyklos dokumentai).

Tęsiama bendrystė su Trečiojo amžiaus universitetu (Šaltinis: bendradarbiavimo 2024-12-16 sutartis Nr.7-373).

Įgyvendinti projektai senjorams :

- Savanorystės projektas „Pasidalinkime gerumu ir patirtimi“

- „Senjorų emocinės sveikatos gerinimas, įtraukiant juos į mokymosi veiklas“ **25**

Trečiojo amžiaus universiteto klausytojai mokėsi dekoratyvinio apželdinimo. Projektą finansavo Ukmergės raj. savivaldybė.

Mokyklos darbuotojams įgyvendintas dar vienas savivaldybės finansuotas projektas „Dirbtinis intelektas darbui ir kasdienybei: praktiniai įgūdžiai“ Jame dalyvavo 30 mokyklos pedagoginių ir administracijos darbuotojų.

Mokykla už teiktas švietimo paslaugas uždirbo pajamų **2.4** proc. nuo ataskaitiniais metais įstaigos gautų valstybės biudžeto lėšų (Šaltinis: mokyklos 2025 m. finansinės ataskaitos teikiamos SMSM).

2025 m. mokinių, dalyvaujančių neformaliojo švietimo būreliuose, **22** proc. nuo viso mokinių skaičiaus. Neformaliojo švietimo programų (būrelių) veiklose buvo kviečiami dalyvauti specialiuosius poreikius turintys mokiniai, kurie galėjo lankyti balso studijas, dronų ir kino bei judėjimo ir sąmoningumo praktikų būrelius. (Šaltiniai: mokyklos el. TAMO dienynas).

II STRATEGINĖ KRYPTIS. KOLEKTYVO KAITOS VALDYMAS, BENDRUOMENIŠKUMO UGDYMAS IR KOMPETENCIJŲ PLĖTOJIMAS

2025-01-01 dirbo **115** darbuotojų: 70 moterų ir 45 vyrai. 2025-12-31 dirbo **116** darbuotojų: 71 moteris ir 45 vyrai. Darbuotojų skaičius padidėjo papildomai priėmus neformaliojo ugdymo mokytoją.

Mokykloje dirba **68** pedagogai, **16** administracijos personalo darbuotojų, **32** pagalbinio aptarnaujančio personalo darbuotojai.

Mokykloje dirba **23** darbuotojai, turintys magistro kvalifikacinį laipsnį.

Mokykloje pedagogai vyrai sudaro **40** proc., o moterys – **60** proc. viso darbuotojų skaičiaus.

Mokykla turi psichologą, dirbantį 0,25 et. krūviu, socialinį pedagogą, dirbantį pilnu krūviu, karjeros specialistą, dirbantį 0,5 et. darbo krūviu bei 2 mokinio padėjėjus, dirbančius 0,75 et. darbo krūviu.

Mokykloje dirbančių didžiausia mokytojų dalis yra 50 – 59 m. amžiaus – 36,67 proc., nes mokytojų kolektyvas sensta, beveik nepasipildo jaunais mokytojais. Duomenys rodo, jog reikia ieškoti jaunų bendrojo ugdymo dalykų ir profesijos mokytojų, kad būtų parengta vyresnių mokytojų pamaina. 2025 m. atėjo dirbti pagal terminuotas sutartis profesijos mokytojais 11 asmenų, tačiau pereiti dirbti nuolatinei nenori, nes netenkina darbo užmokestis. Ypač mokyklai reikia elektrikų, baldžių, automechanikos, metalo apdirbimo, statybos mokymo profesijos mokytojų, nes yra tik po vieną mokytoją. Labai reikalingas psichologas ir specialusis pedagogas, nes labai padaugėjo mokinių, kurie turi specialiųjų poreikių, tačiau jų rasti sunku, nes rajone nėra laisvų psichologų ir specialiųjų pedagogų. (Šaltinis: personalo dokumentai).

Mokyklos metodinėje taryboje 2026 m. sausio 6 d. buvo aptartos „Pedagoginių darbuotojų (išskyrus aukštųjų mokyklų darbuotojus) 2026 – 2028 metų prioritetinės kvalifikacijos tobulinimo sritys“. Buvo pasirinktos 3 sritys, kuriose kvalifikaciją numatoma tobulinti pirmiausiai: medijų ir skaitmeninių kompetencijų (įskaitant ir dirbtinio intelekto naudojimo principus) stiprinimas; įtraukiojo ugdymo planavimo kompetencijos tobulinimas; kultūrinio identiteto, tarpkultūrinės ir pilietiškumo kompetencijų stiprinimas.

Metodinėje taryboje buvo sudarytas ir patvirtintas 2026 m. metinis kvalifikacijos tobulinimo planas pedagogams prioritetinėse kvalifikacijos tobulinimo srityse 2026 – 2028 m.

Mokykloje buvo inicijuotos ir vyko **4** kvalifikacijos tobulinimo programos, kuriuose aktyviai dalyvavo mokyklos pedagogai ir kiti darbuotojai. Viena iš jų ilgalaikė, kurioje dalyvavo 49 mokyklos mokytojai, pagalbos specialistai ir administracijos darbuotojai užregistruoti dalyvauti ilgalaikės programos „MOKYKLŲ BE PRIKLAUSOMYBIŲ KLUBAS 2025“ mokymuose. Programos trukmė: 2025 m. lapkričio 4 d. – 2026 m. sausio 7 d. Baigusieji programą gavo 40 val. kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimus.

2025 m. pedagoginiai darbuotojai tobulino kvalifikaciją **2811** val., t. y. 1 pedagoginiam darbuotojui teko **41** kvalifikacijos tobulinimo val. Šis rodiklis aukštesnis už Švietimo įstatymo 49 straipsnio 1 dalies 2 punkto nuostatas (ne mažiau kaip 5 dienas per metus dalyvauti kvalifikacijos tobulinimo programose ir renginiuose).

2025 m. nepedagoginiai darbuotojai tobulino kvalifikaciją, jiems deleguotose veiklos srityse. Per 2025 m. nepedagoginiai darbuotojai tobulino kvalifikaciją 186 val., t. y. 1 darbuotojui teko 4,23 kvalifikacijos tobulinimo val. (Šaltinis: darbuotojų asmens bylos).

Mokykloje aktyviai dirba mokyklos kolegiali taryba, savivaldos taryba, mokinių taryba, direktinė taryba, mokytojų susirinkimas, metodinė taryba, metodinės grupės, kurios sprendžia aktualius klausimus tvirtina arba pritaria reikiamiems dokumentams (Šaltinis: protokolai).

Mokyklos korupcijos prevencijos koordinavimo ir kontrolės darbo grupė sudarė Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos korupcijos prevencijos 2025–2026 metų veiksmų planą, kuris patvirtintas mokyklos direktoriaus 2025 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-69, ir ir patalpintas į mokyklos svetainę <http://www.ukvm.lt> skyriuje „Korupcijos prevencija“.

III STRATEGINĖ KRYPTIS. TIKSLINGAS INFRASTRUKTŪROS MODERNIZAVIMAS IR PALANKIOS EDUKACINĖS APLINKOS KŪRIMAS.

Rezultatai:

Mokykla kasmet modernizuoja infrastruktūrą, atnaujiną edukacines aplinkas (Šaltinis: mokyklos turto ir įrangos inventORIZACIJOS apyrašai, mokyklos apžiūra).

Šviesolaidžiu tiekiamas 100 Mbps internetinis srautas (planuojama kelti greitaveiką iki 300 Mbps). Įrengtas vietinis laidinis ir belaidis tinklas. Tinkle dirba keturi serveriai (HTTP, SMTP, POP3, FTP, SMB paslaugos). Visi kompiuteriai prijungti prie interneto tinklo. Kompiuterizuotos ir iš dalies atnaujintos visos administracijos ir mokytojų darbo vietos. Aštuntus mokslo metus naudojamas elektroninis TAMO dienynas. Mokymo procese prioritetas teikiamas IT naudojimui. Yra penkios klasės su konferencijų įranga nuotoliniam mokymui, 3 komplektai mobilios konferencijų įrangos. Yra 14 specializuotų kompiuterių klasių, kurių kompiuteriuose įdiegtos operacinės sistemos Windows ir Microsoft Office programos. 2025 m. nupirkta vienas kompiuteris ir penkios LED panelės didelio ekrano suformavimui. Visi kabinetai turi išmaniausias lenta arba plačiaformačius didelės įstrižainės televizorius. Kabinetuose yra 5 dokumentų kameros nuotoliniam mokymui (detaliai perteikia mokytojo atliekamus veiksmus). Kompiuterinis tinklas yra visuose kabinetuose ir dirbtuvėse. Sudarytos galimybės mokytojams ir mokiniams dalintis ir naudotis profesinio mokymo(si) medžiaga internete:elektrikams, automobilių mechanikams, multimedijos technikams, apdailininkams-statybininkams.

Duomenis valdyti ir informacijai perduoti naudojamosi mokinių ir mokytojų registras, NŠA sistema KELTAS, švietimo valdymo informacinė sistema ŠVIS.

Bankų pavedimai, vietiniai ir tarptautiniai mokėjimai bei kitos finansinės operacijos atliekamos naudojant bankų internetines sistemas.

2025 m. lapkričio – gruodžio mėnesiais vyko pasirengimas naudotis nuo 2026-01-01 Dokumentų valdymo bendrąja informacine sistema (toliau – DBSIS) kaip pagrindine dokumentų valdymo sistema, tai reiškia, kad nuo 2026-01-01 naudodami DBSIS palaiapsniui atsisakome popierinių dokumentų ir visi dokumentai bus valdomi ir pasirašomi tik šioje sistemoje kompiuterinių failų pavidalu, t. y. Word, Excel, PDF, ADOC ir kiti.

Skaitmeninės mokymosi aplinkos „EDUKA klasė“ išpirktos licencijos – 13 mokytojų, ir 233 vnt. mokiniams. Viso už licencijas – 4622,0 Eur.

2025 metais buvo sukurta mokyklos paskyra ir mokyklos administratoriaus (bibliotekos vedėjos) prieiga prie „Star Cloud OŪ“ „Opic“ platformos. Joje naudotojai gali nemokamai naudotis „Baltos lankos Klett“ skaitmeniniu turiniu. Užaktyvintas „Baltos lankos Klett“ skaitmeninis turinys mokytojui 2025–2026 m. m.“ ir „Baltos lankos Klett“ skaitmeninis turinys mokiniui 2025–2026 m.m.“.

E-biblioteka nuolat pildoma nauja aktualia informacija. Šiais metais buvo įkelta 10 pozicijų e-vadovėlių bei kitos mokymo/si procese reikalingos medžiagos.

Stiprinant praktinio mokymo bazę, 2025 metais įvairioms specialybėms įsigyta ilgalaikio turto: išmanusis tachografas, pjovimo vandens srove staklės Wazer Pro 230V, 5 mobilūs LED ekranai su stovais ant ratukų, viryklė SPLT70/120-21e, kompiuteris MacBook PRO, dronas DJI Mini 5 Pro Fly more Combo, kavos aparatas Jura E8, Mikroskopas Levenhuk MED 45T Trinocular, akumuliatorių įrankių rinkinys su akumuliatoriumi DEWALT DCK, sėjamoji su žemės įdirbimu „Rapid“, gedimų tēsteris sunkiajai technikai, akumuliatorinis smūginis veržiasūkis, suvirinimo stalas, suvirinimo kobotas iBOTone su roboto suvirinimo degikliu Abirob A500 ir daug trumpalaikio – įrangos ir įrankių.

Įrengtos 3 naujos praktinio mokymo darbo vietos suvirintojo ir metalo apdirbimo staklių operatoriaus specialybės mokiniams, panaudojant naujausias technologijas:

1.Vienas reikšmingiausių pokyčių – metalo apdirbimo laboratorijoje įdiegtos **vandens srove pjaunančios staklės (waterjet)**. Jos naudojamos įvairioms metalo detalėms ruošti, pjaustyti ir formuoti be terminio poveikio, todėl išsaugomos medžiagos savybės. Mokiniai, dirbdami su waterjet staklėmis, susipažins su pažangiais ruošinių gamybos metodais, kurie ypač svarbūs tikslojo metalo apdirbimo ir pramoninės gamybos srityse;

2. Kitas itin pažangus sprendimas – **lazerinio suvirinimo įranga (dovana mokyklai – UAB„Stansefabrikken)**. Lazerinis suvirinimas pasižymi itin dideliu tikslumu, siaura šilumos įtaka ir labai švariam siūlėmis. Ši technologija plačiai naudojama automobilių, aviacijos, medicinos ir

elektronikos pramonėje. Suvirintojo specialybės mokiniai, įgiję šios technologijos pagrindus, taps kur kas konkurencingesni, nes gebės dirbti su įranga, kurią renkasi modernios gamyklos ir įmonės;

3. Vis dažniau mokymo procese taikomi **kobotai – bendradarbiaujantys robotai**, kurie padeda automatizuoti suvirinimo procesus. Kobotas gali atlikti nuoseklius, didelio tikslumo reikalaujančius siūlių užliejimo darbus, o mokinys išmoks jį valdyti, programuoti ir prižiūrėti. Tai suteiks naujų kompetencijų: supratimą apie robotikos taikymą suvirinime, automatizacijos principus ir žmogaus–roboto bendradarbiavimą, kuris tampa vis dažnesnis moderniose gamybos linijose.

Šių technologijų integravimas profesiniame mokyme suteiks galimybę mokiniams įgyti žinias ir įgūdžius, atitinkančius šiuolaikinės pramonės poreikius. Mokymasis su pažangia įranga didina motyvaciją, leidžia saugiai eksperimentuoti, lavina techninį mąstymą ir užtikrina, kad suvirintojo specialybę pasirinkę jaunuoliai būtų pasirengę dirbti modernioje, automatizuotoje gamybos aplinkoje.

Bendradarbiaujant su įmonėmis-partneriais, stipriai padidėjo laboratorijų aprūpinimas medžiagomis, kurios reikalingos atlikti praktinį mokymą.

Šiais metais praktiniam mokymui įvairių medžiagų neatlygintinai skyrė UAB „ELGA“, UAB „Stansefabrikken“, UAB „Stansefabrikken Automative“, UAB „Paina ir KO“, UAB „Narbutas Internacional“ ir kitos įmonės.

Vykdoma tolimesnė Ekotechnologijų parko plėtra. Mokinių mokymui netradicinėje aplinkoje naudojama Ekotechnologijų klasė, kurioje praplėstos ir patobulintos erdvės mokinių mokymui netradicinėje aplinkoje. 2025 metais mokyklos Ekotechnologijų klasėje sumontuotas plastikinis kubas – „Skruzdėlyno sandara“, į nuolatinę vietą perkelti 2 ekspoziciniai standai – juose eksponuojamos mokinių meninių darbų parodos, juose atnaujintos ekspozicijos, įmontuota vabzdžių girdykla, įrengtos 3 augalų atramos „Paukščiai“, sumontuoti 2 mediniai poilsio suoliukai, atnaujintas ugniakuro dangtis, pagamintos ir įmontuotos medinės supynės – hamakas. Vykdam Ekotechnologijų parko plėtrą mokykloje sumontuotas kupolas, nes 2024–2025 m. m. Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos mokiniai aktyviai įsitraukė į Dalyvaujamojo biudžeto projektą, kuriame turėjo galimybę siūlyti idėjas mokyklos aplinkos gerinimui. Jie analizavo mokinių poreikius, rengė projektų pasiūlymus ir pristatė juos mokyklos bendruomenei. 10a ir 10e klasių mokinių komandos pasiūlyta lauko erdvės laisvalaikio zonos idėja buvo pripažinta geriausia ir laimėjo Dalyvaujamojo biudžeto projektą. Projektas finansuotas iš mokyklos lėšų. Mokiniai siekė sukurti jaukią, funkcionalią ir visai bendruomenei atvirą poilsio erdvę. Galutiniame etape idėja buvo įgyvendinta, įrengiant modernų kupolą, pritaikytą poilsiui ir bendroms veikloms. Kupolas taps nauja traukos vieta mokiniams ir mokytojams, skatinančia bendravimą bei turiningą laisvalaikį. Dalyvaudami projekte mokiniai ugdė pilietiškumą, finansinį raštingumą ir komandinio darbo įgūdžius. Inicatyva skatino atsakomybę už bendrą mokyklos gerovę ir aktyvų dalyvavimą sprendimų priėmimo. Ši patirtis tapo vertinga praktine pamoka apie demokratinius procesus ir bendruomeniškumą. Kupolas – netradicinė erdvė ilsėtis, bendrauti, mokytis, organizuoti įvairias priemones, telkti mokyklos bendruomenę.

Mokyklos 3 saulės elektrinės per 2025 m. pagamino **142742** kWh elektros energijos, kurios didžioji dauguma panaudota mokyklos reikmėms (Šaltiniai: el. skaitiklių parodymai, sąskaitos už el. energiją). Buvo pateikti dokumentai el. energijos kaupiklių įrengimui, gautas finansavimas 600 kWh – **152033,40** eurų iš Lietuvos energetikos agentūros.

2025 m. atlikti:

- sporto komplekso atnaujinimo darbai. Sporto salėje integruotas papildomas LED apšvietimas. Suremontuotos pirmojo aukšto sienos (nudažytos).

- centriniame pastate, Kauno g. 108, buvo suremontuota viena matematikos papildoma klasė, anglų kabinete pakeistos įtempiamos lubos su nauju apšvietimu, naujai įrengtas foto studijos kabinetas;

- mokyklos teritorijoje nuolat prižiūrima veja, tvarkomi šaligatviai, sodinami nauji medeliai;

- mokyklos bendrabučiu, nupirktos 75 naujos miegamosios lovos bendrabučiu;

- mokyklos bendrabutyje kosmetiškai atnaujinti kambariai ir laiptinės;

- atlikta begalė kitų smulkių darbų gerinant mokymo bazę ir mokyklos aplinką.

Mokykla prisideda prie ukrainiečių apgyvendinimo, bendrabutyje šiuo metu gyvena 35 ukrainiečių, be to mokyklos bendrabutyje yra apgyvendinti rajono įmonių darbuotojai, vasaros metu apgyvendinami mokinių vasaros sporto stovyklų dalyviai. (Šaltinis: bendrabučio gyventojų sąrašas, apgyvendintų įmonių darbuotojų, mokinių vasaros sporto stovyklų dalyvių sąrašai, finansiniai dokumentai).

IV STRATEGINĖ KRYPTIS. SOCIALINĖS PARTNERYSTĖS, BENDRADARBIAVIMO KULTŪROS, TARPTAUTIŠKUMO IR TINKLAVEIKOS ELEMENTŲ PLĖTOJIMAS.

Rezultatai:

Mokyklai suteikta „Erasmus“ akreditacija Nr.2020-1-LT01-KA120-VET-09469 profesinio mokymo srityje, 2021-03-01–2027-12-31 laikotarpiui, kuria pripažįstamas profesinio mokymo įstaigos veiklos pajėgumas įgyvendinti aukštos kokybės mobilumo projektus ir įvertinamos bei remiamos jos pastangos pasiekti didesnio tarptautiškumo profesinio mokymo srityje per programą „Erasmus +“.

2025 m. mokykla kaip projekto rengėja ir koordinatore vykdė/o Erasmus + programos (KA121 veiklos) tarptautinius mobilumo projektus, skirtus profesiniam mokymui:

1. Projektas Nr.2024-1-LT01-KA121-VET-0000208872. Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2024-06-01/2025-08-31, projekto vertė:196.050,00 Eur. Projekte dalyvavo 59 mokiniai, kurie vyko į profesines stažuotes verslo įmonės Lenkijoje, Italijoje, Maltoje, Kipre ir 2 profesijos mokytojai bei 4 administracijos darbuotojai, kurie vyko/s į darbo stebėjimo vizitus Madeiroje (Portugalija), Lenkijoje bei anglų kalbos tobulinimo kursus Kipre. 2025 m. rugpjūčio 31 d. projektas baigtas įgyvendinti. Projekto įgyvendinimo ataskaita pateikta Švietimo mainų paramos fondui (ŠMPF) 2025 m. spalio 30 d. Ataskaita patvirtinta, ŠMPF ataskaitą įvertino 98 balais iš 100 galimų.

2. Projektas Nr.2025-1-LT01-KA121-VET-000317615. Projekto įgyvendinimo laikotarpis:2025-06-01/2026-08-31, projekto vertė:269. 355,00Eur.

Bendra įgyvendintų ir įgyvendinamų projektų vertė – 496.340,64 Eur.

Visi mokykloje įgyvendinami tarptautiniai Erasmus + mobilumo projektai atitinka Ukmergės TVM Tarptautiškumo strategijos pagrindinį tikslą – plėtoti tarptautinę dimensiją, profesinio mokymo kokybei gerinti ir konkurencingumui užtikrinti, siekiant parengti būsimuosius specialistus gyvenimui ir darbui globaliame pasaulyje. Įgyvendinami tarptautiniai projektai, tiesiogiai prisideda prie Ukmergės TVM strateginio plano pagrindinio tikslo įgyvendinimo – tobulinti mokinių bei profesijos mokytojų (administracijos pareigūnų bei kitų su profesiniu mokymu susijusių darbuotojų) profesines žinias, praktinius bei socialinius įgūdžius, tarptautines kompetencijas, siekiant užtikrinti sėkmingą būsimųjų darbuotojų integraciją į šiuolaikinę darbo rinką bei visuomenę.

2025 m. Erasmus + programos tarptautinių mobilumo projektų bei kitų tarptautinių veiklų įgyvendinimas buvo labai sėkmingas. 2025 m. buvo planuota į stažuotes užsienyje išsiųsti **45** mokinius. Nuo 2025 m. sausio mėn. iki 2025 gruodžio mėn. pabaigos įgyvendinat anksčiau paminėtus Erasmus + mobilumo projektus, į stažuotes užsienyje išvyko **60** įvairių specialybių mokinių.

2025 m. buvo planuota, kad į darbo stebėjimo vizitus užsienyje išvyks **4** profesijos mokytojai bei administracijos pareigūnai. Nuo 2025 m. sausio mėn. iki 2025 gruodžio mėn. pabaigos įgyvendinat anksčiau paminėtus Erasmus + mobilumo projektus į darbo stebėjimo vizitus bei profesinės kompetencijos tobulinimo kursus užsienyje išvyko **9** profesijos mokytojai bei administracijos darbuotojai. Atsižvelgiant į pasiektus projektų įgyvendinimo rodiklius, galime daryti išvadą, kad projektų įgyvendinimas buvo labai sėkmingas.

Įgyvendintas **projektas Nr. 10-003-T-0012 „Profesinio mokymo programų modulių įgyvendinimas Ukmergės technologijų ir verslo mokykloje“**. Įgyvendinimo laikotarpis: **2024-09-01/2025-05-30**.

Projekto vertė: 19.009,97 Eur.

Projekto įgyvendinimo metu 21 Ukmergės A. Smetonos gimnazijos mokinys mokėsi ir baigė modulio „TR1 kategorijos traktorių vairavimas“ ir 17 Širvintų Lauryno Stuokos-Gucevičiaus

gimnazijos mokinių mokėsi modulio „Skaitmeninės komunikacijos kanalų kūrimas ir vaizdo bei garso produktų publikavimas“.

Įgyvendinant programos „Naujos kartos Lietuva“ projektą, kurį finansavo Europos Sąjungos Next Generation EU fondas, Nr.10-048-P-0010 Eksperimen-tinės „Multimedijos techniko“ modulinės profesinio mokymo programos įgyvendinimas Ukmergės technologijų ir verslo mokykloje“. Projekto įgyvendinimo metu, 14 Ukmergės TVM mokinių, eksperimento tvarka mokėsi pagal „Multimedijos techniko“ profesinio mokymo programą (valstybinis kodas P42061101), modulio „Dvimatės ir trimatės grafikos produktų kūrimas ir redagavimas“.

Projekto vertė: 11.925,67 Eur.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2024-09-01/2025-11-28

2025 m. spalio mėnuo buvo paskelbtas mokyklos bendruomenės telkimo ir vystymo mėnesiu. Jo metu vyko daug renginių: grupių ir klasių mokinių, tėvų ir mokytojų susirinkimai, atvirų durų dienos, neformalūs susitikimai, konkursai, varžybos. Pagal poreikį **vykdomos prevencinės paskaitos**, renginiai apie psichotropinių medžiagų grėsmes, saugumą internete, smurto prevenciją, elgesio taisykles, teisinę atsakomybę. Ne kartą paskaitas skaitė D. Novikienė, I. Dutkienė, V. Peldžienė.

Dalyvauta renginiuose, konkursuose:

- „Aš ir policija“ (konkursas);
- „Gyvenk sveikai- kvėpuok giliai“ (renginys)

2025 m. gruodžio 5 dieną viešbutyje „Big Stone“ mokyklai bendradarbiaujant su Ukmergės rajono savivaldybe buvo suburta vietos verslo bendruomenė ir partneriai aptarti Ukmergės ekonominę plėtrą, pasidalinti įžvalgomis apie ateities perspektyvas. Renginio metu Ukmergės rajono savivaldybės administracijos direktorė Inga Pračkailė pristatė Ukmergės rajono ekonominę situaciją, kalbėjo apie verslo aplinkos pokyčius, trūkstamų darbuotojų problematiką, plėtros galimybes ir gyvenamojo būsto vystymo projektus.

Verslo pietų metu Lietuvos verslo konfederacijos viceprezidentas, ekonomistas Marius Dubnikovas pristatė pasaulio ekonomikos tendencijas, akcentavo inovacijų vaidmenį, technologijų plėtros svarbą. Mokyklos vykdomas veiklas, bendradarbiavimo galimybes su verslu pristatė Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos direktorius Jonas Cesevičius. Svarbiausi pranešimo ir diskusijų akcentai buvo darbo rinkos poreikiai, jaunimo profesinis orientavimas bei praktinio mokymo svarba, ruošiant kvalifikuotus specialistus. Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos svarba regionui, skatinant aktyvų verslo ir švietimo dialogą.

129 bendradarbiavimo su įmonėmis sutartys didina galimybę atlikti gamybinę praktiką darbinėje veikloje, susipažįstant su moderniausia įranga ir įrankiais bei socializuotis darbo rinkoje, mokyklos mokytojų profesiniam tobulinimui, teikti informaciją mokyklai apie trūkstamų specialistų/darbuotojų poreikį, teikti siūlymus mokyklai dėl specialistų/darbuotojų rengimo tobulinimo, rengti bendras konferencijas, vykdyti mokymus, teikti konsultacijas, telkiant mokyklos ir įmonių darbuotojus ilgalaikiai bendrai veiklai, mokyklos interneto svetainėje pristatyti įmonę, viešinti šalių bendradarbiavimo rezultatus, dalyvauti bendroje projektinėje veikloje, tirti darbo rinkos poreikius. 2025 m. pasirašytos **2** tarptautinės, ir **11** su Lietuvos įmonėmis ir organizacijomis.

2025 metais pasirašytos atnaujintos bendradarbiavimo sutartys dėl bendradarbiavimo organizuojant mokymą pagal modulinės profesinio mokymo programos modulį:

- 2025 m. rugpjūčio 27 d. tarp Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos ir Ukmergės Antano Smetonos gimnazijos;
- 2025 m. rugpjūčio 27 d. tarp Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos ir Širvintų Lauryno Stuokos - Gucevičiaus gimnazijos (Šaltinis: sutarčių registras).

2025m. spalio 18 d. pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su „Agrokoncerno grupe“ dėl programų ir praktikų atlikimo su naujausiomis technologijomis žemės ūkyje. Tai svarbus žingsnis, stiprinantis švietimo bendruomenės ryšį su vienu didžiausių Lietuvos žemės ūkio koncernu .

2025 metais vykdomos pasirašytos bendradarbiavimo sutartys dėl mokinių profesinio orientavimo su bendrojo ugdymo mokyklomis. Mokykloje vykdomas Ukmergės ir aplinkinių rajonų bendrojo ugdymo mokyklų mokinių supažindinimas su mokykla, ugdymosi sąlygomis,

specialybėmis. Kasmet vykdomi projektai: „Aš einu ten, kur man įdomu“, „Daugiau žinosi – drąsiau pasirinksi“. Šiuose projektuose dalyvauja Ukmergės ir aplinkinių rajonų bendrojo ugdymo mokyklų 8–12 klasių mokiniai. Juose vykdomos įvairios veiklos, susijusios su mokykloje esančių specialybių populiarinimu. Ukmergės TVM vykdomoje patrauklumo didinimo programoje – projektuose „Aš einu ten kur man įdomu“ ir „Daugiau žinosi – drąsiau pasirinksi“ įgyvendinama kompleksas priemonių, skirtų mokinių informuotumui, susidomėjimui ir mokyklos žinomumui didinti. Pagrindinės priemonės: Atviros dienos ir praktiniai užsiėmimai mokykloje, išvykstamieji profesijų pristatymai bendrojo ugdymo mokyklose, dalyvavimas renginiuose, karjeros mugėse. Per 2025 metus mokiniai turėjo galimybę „pasimatuoti“ transporto priemonių remontininko, siuvėjo, virėjo, floristo, suvirintojo, baldžiaus, apdailininko, konditerio, multimedijos techniko profesijas. (Šaltiniai: Bendradarbiavimo sutarčių registras, m-klų direktorių įsakymai, raštai, mokyklos int. svetainė <http://www.ukvm.lt/>).

Be to, 2025 m. Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos karjeros specialistė Gražina Medišauskienė ir mokomoji mokinių bendrovė „Magneko“ dalyvavo karjeros mugėse Regioninė MMB eXpo, Kėdainių, Jonavos arenose.

Mokykla bendradarbiauja su Ukmergės sporto centru, VšĮ „Krepšinio pulsas“, VšĮ „Naujieji Projektai“, VšĮ krepšinio klubo „Lietkabelis“, VšĮ „Inspiratorių klubas“, UAB „Sąmoningo judesio centras“, Kauno krašto neigaliųjų integracijos ir sporto klubo „Santaka“, Vilniaus sportinių šokių klubo „Ratuto“, UAB Sostinės sporto grupė, Vilniaus miesto krepšinio mokykla, Sporto klubo „Skardis“, FKS Ukmergės akademija, FKS Ukmergės akademija, FKS Ukmergė, asociacija.

Mokykla bendradarbiaudama su Ukmergės rajono savivaldybe, jos pavaldžiomis įstaigomis, verslo įmonėmis bei nevyriausybinėmis organizacijomis (NVO), mokykla prisidėjo prie įvairių sporto renginių organizavimo.

2025 m. mokyklos sporto komplekse vyko:

Varžybos:

- Lietuvos moterų krepšinio lygos komandos MKK Panevėžys varžybos.
- Lietuvos nacionalinės krepšinio lygos (NKL) varžybos (Ukmergės rajonui atstovavo komanda Ukmergės „Stekas“).
- Lietuvos regionų krepšinio lygos (RKL) varžybos (Ukmergės rajonui atstovavo komanda Ukmergės SC „Jusema“).
- Lietuvos sportinių šokių federacijos (LSŠF) reitingo ir kvalifikacinės varžybos „Ukmergė 2025“.
- LSŠF lygos „Šokiai visiems“ (Solo, Hip-hop ir komandų) varžybos „Ukmergė 2025“.

Turnyrai:

- Nacionalinės krepšinio lygos (NKL) keturių komandų turnyras;
- NBA Junior krepšinio turnyras;
- U–15 vaikinų keturių komandų krepšinio turnyras;
- Krepšinio turnyras vaikinams, gimusiems 2016–2017 m.

Treniruotės:

- BC „7bet Panevėžio Lietkabelis“ komandos treniruotės;
- Pilates ir mobilumo treniruotės senjorams ir dirbantiesiems;
- FKS Ukmergės futbolo akademijos treniruotės;
- Ukmergės sporto centro komandos „Jusema“ treniruotės.

Vaikų vasaros sporto stovyklų dalyviai:

- Ukmergės ir Utenos krepšinio projektas;
- Klaipėdos V. Knašiaus krepšinio mokykla;
- Krepšinio akademija „Žalgiris“;
- Sostinės krepšinio mokykla (SKM);
- Vilniaus miesto krepšinio mokykla (VMKM).

2025 m. sudaryti 25 nauji arba atnaujinti, pakeisti, sudaryti trūkstami mokyklos vidaus veiklą reglamentuojantys teisės aktai, kurie privalomi pagal Lietuvos Respublikos įstatymus ir kitus

teisės aktus (pvz. Viešosios įstaigos Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, darbo apmokėjimo sistema, Ūkininkavimo pradmenų mokymo programos mokymo organizavimo Ukmergės technologijų ir verslo mokykloje tvarkos aprašas, Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos mokinių nelaimingų atsitikimų tyrimo tvarkos aprašas, Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos lygių galimybių politikos ir jos įgyvendinimo tvarkos aprašas bei Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos lygių galimybių 2025–2027 m. veiksmų planas, Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos vaiko gerovės komisijos funkcijų ir jos darbo organizavimo tvarkos aprašo pakeitimas, Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos pripažinto nereikalingu arba netinkamu (negalimu) naudoti trumpalaikio ir ilgalaikio turto nurašymo ir likvidavimo tvarkos aprašas ir kt.) (Šaltinis: m-klos 2025 m. vidaus reglamento registras).

II SKYRIUS METŲ VEIKLOS LŪKESČIAI

1. Pagrindiniai praėjusių metų veiklos rezultatai

Metų užduotys (toliau – užduotys)	Siektini rezultatai	Rezultatų vertinimo rodikliai (kuriais vadovaujantis vertinama, ar nustatytos užduotys įvykdytos)	Pasiekti rezultatai ir jų rodikliai
1.1. Siekti 2021–2030 m. Plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos švietimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 12-003-03-04-03 „Sukurti rinkos poreikius atliepiančią profesinio ugdymo sistemą“ aprašo “3. Priemonių bendrajam ugdymui ir profesiniam mokymui suartinti parengimas“ veiklos rodiklių	Dalyvaujama „Galimybių mokytis profesinio mokymo programų modulių sudarymas“ ir „Eksperimentinių profesinio mokymo programų plėtojimas“ veiklose.	Surinkta bent viena Eksperimentinė profesinio mokymo programos grupė bei siūlomuose moduluose mokosi bent 18 mokinių.	Į 60 kreditų eksperimentinę Multimedijos techniko modulinę profesinio mokymo programą (P42061101), priimti mokyti 23 mokiniai. Agroverslo darbuotojo modulinės profesinio mokymo programos (P42081104) modulio „TR1 kategorijos traktorių vairavimas“ (308111125) mokosi 16 Ukmergės A. Smetonos gimnazijos gimnazistų. Multimedijos techniko modulinės profesinio mokymo programos (P42061101) modulio „Skaitmeninės komunikacijos kanalų kūrimas ir vaizdo bei garso produktų publikavimas“ (406111202) mokosi 17 Širvintų L. Stuokos - Gucevičiaus gimnazijos gimnazistų. Rodiklis įvykdytas ir viršytas. (Šaltiniai: Mokinių registras, El. TAMO dienynas).

<p>1.2. Siekti 2021–2030 metų Nacionalinio pažangos plano 3.4 uždavinio – Gerinti atitiktį tarp švietimo sistemoje įgyjamų ir darbo rinkoje bei prisitaikyti kintančioje aplinkoje reikalingų kompetencijų, rodiklio</p>	<p>Dalyvaujama jungtinio projekto „Pameistrystė – nauja galimybė man!“ profesinio mokymo pameistrystės forma įgyvendinimas smulkiaus ir vidutinio verslo įmonėse“ arba jungtinio projekto „Pameistrystė – nauja galimybė man!“ profesinio mokymo pameistrystės forma įgyvendinimas didelėse įmonėse“ veiklose.</p>	<p>Įgyvendinama bent 15 pameistrystės.</p>	<p>2025 metais įvairių specialybių 42 mokiniai mokosi pameistrystės mokymosi forma – tai sudaro 22,10 % nuo ataskaitiniais metais kvalifikaciją įgijusių (190 mokinių) įstaigos mokinių dalies procentais. Rodiklis įvykdytas ir viršytas. (Šaltiniai: Mokinių registras, pameistrystės mokymo sutartys, bendradarbiavimo sutartys su įmonėmis).</p>
<p>1.3. Siekti 2021–2030 m. Plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerijos švietimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 12-003-03-04-03 „Sukurti rinkos poreikius atliepančią profesinio ugdymo sistemą“ aprašo rodiklio – Moksleiviai, dalyvavę nacionalinėje mobilumo programoje ir gavę pažymėjimą, patvirtinantį, kad jie pagerino praktinius ir skaitmeninius įgūdžius sektoriniuose praktinio mokymo centruose (skaitmeninius įgūdžius pagerins ne mažiau kaip 40 proc. dalyvių).</p>	<p>Dalyvaujama „Įveiklinti sektorių praktinio mokymo centrų sistemą įgyvendinant nacionalinio mobilumo programą“ veiklose.</p>	<p>Įgyvendinant mobilumo programą, dalyvauja bent 56 mokiniai.</p>	<p>2025 rugsėjo 2 dienai mokyklos profesiniame skyriuje mokėsi 535 mokiniai. Įgyvendinant nacionalinę mobilumo programą, 2025 metais dalyvavo 226 mokiniai, kurie pagerino praktinius ir skaitmeninius įgūdžius sektoriniuose praktinio mokymo centruose. Tai sudaro 42,24% nuo viso mokinių skaičiaus. Rodiklis įvykdytas ir viršytas (Šaltiniai: mokyklų direktorių įsakymai, bendradarbiavimo sutartis su mokyklomis, mokinių sąrašai).</p>
<p>1.4. Plėsti tęstinio mokymo skyriaus veiklą, vykdamas mokymosi visą gyvenimą strategiją.</p>	<p>Vykdomų tęstinio profesinio mokymo programų skaičius.</p>	<p>Įgyvendinant tęstinio mokymo skyriaus veiklą, vykdomos 6 tęstinio profesinio mokymo programos.</p>	<p>Įgyvendinant tęstinio mokymo skyriaus veiklą, buvo vykdomos 8 formalios tęstinio</p>

		<p>profesinio mokymo programos:</p> <p>1.Sandėlio operatoriaus modulinė mokymo programa T32104110;</p> <p>2.Suvirintojo modulinė mokymo programa T32071502;</p> <p>3.Suvirintojo modulinė mokymo programa P32071504;</p> <p>4.Individualios priežiūros darbuotojo modulinė mokymo programa T32092302</p> <p>5.Agroverslo darbuotojo mokymo programa T43081107;</p> <p>6.Agroverslo darbuotojo mokymo programa P 43081104;</p> <p>7.Miško pjovėjo mokymo programa T32082101;</p> <p>8.Apdailininko modulinė mokymo programa T32073213.</p> <p>Neformalus mokymas suaugusiems buvo vykdomas pagal 7 programas:</p> <p>1.Mokymas pagal ūkininkavimo pradmenų mokymo programą – 296081073;</p> <p>2.Mokymas pagal augalų apsaugos profesionalių naudotojų mokymo programą 296162003;</p> <p>3.Mokymas pagal augalų apsaugos produktų profesionalių naudotojų kvalifikacijos tobulinimo mokymo programą 296162067;</p> <p>4.Mokymas pagal augalų apsaugos produktų platintojų mokymo programą 396162009;</p>
--	--	---

			<p>5. Mokymas pagal augalų apsaugos produktų platintojų kvalifikacijos tobulinimo mokymo programą 396162010;</p> <p>6. Mokymas pagal A, A2, B, BE, C, CE kat. automobilių vairavimo programas;</p> <p>7. Papildomo vairavimo kursai, asmenims, praradusiems teisę vairuoti motorinio transporto priemones.</p> <p>Rodiklis įvykdytas ir viršytas (Šaltiniai: Užimtumo tarnybos tinklapis, mokymo kuponai, mokymo sutartys, praktinio mokymo sutartys, Mokinių registras, ŽMIKIS).</p>
<p>1.5. Siekiant tobulinti mokymą, ryšių su socialiniais partneriais Lietuvoje ir užsienyje plėtojimas.</p>	<p>Mokinių, atlikusių praktiką socialinių partnerių įmonėse, skaičius. Iš jų mokinių, atlikusių praktiką technologiškai pažangiuose įmonėse, dalis proc. Renginių skaičius Ukmergės r. bendruomenei.</p> <p>Bendrų renginių su socialiniais partneriais skaičius.</p> <p>Sutarčių, sudarytų su naujais socialiniais partneriais, siekiant tobulinti profesinį mokymą.</p>	<p>Mokinių, atlikusių praktiką socialinių partnerių įmonėse, skaičius bent 104. Iš jų mokinių, atlikusių praktiką technologiškai pažangiuose įmonėse, dalis bent 10 proc.</p>	<p>Mokinių, atlikusių praktiką socialinių partnerių įmonėse, skaičius 212. Iš jų, atlikusių praktiką technologiškai pažangiuose įmonėse, mokinių dalis sudaro nemažiau 40 proc.</p> <p>Rodiklis įvykdytas ir viršytas (Šaltiniai: praktinio mokymo dienynai, Mokinių registras, sutartys su socialiniais partneriais, praktinio mokymo sutartys).</p>
		<p>Renginių skaičius Ukmergės r. bendruomenei bent 1.</p>	<p>Vyko 2 renginiai. Kartu su Trečiojo amžiaus universitetu Ukmergės technologijų ir verslo mokykla vykdė savanorystės projektą "Pasidalinkime gerumu ir patirtimi". Balandžio 14-18 d. įvyko pirmasis projekto ciklas "Sutikime Velykas kartu" Trečiojo amžiaus universiteto</p>

		<p>klausytojai ir miesto bendruomenės atstovai buvo pakviesti į virėjų ir konditerių mokomąsias dirbtuves. Čia buvo kepami velykiniai pyragai, sausainiai, vyko velykinių patiekalų degustacija;</p> <p>Balandžio 29 - gegužės 5-tą dienomis universiteto klausytojos ir miesto bendruomenės atstovai susirinko į mokyklos siuvimo dirbtuves. Čia vyko užsiėmimų savaitė "Prikelk drabužį naujam gyvenimui".</p> <p>Rodiklis įvykdytas ir viršytas (Šaltiniai: sutartys su socialiniais partneriais - Ukmergės trečiojo amžiaus universitetu, Ukmergės visuomenės sveikatos biuru)</p>
	<p>Bendrų renginių su socialiniais partneriais skaičius bent 2.</p>	<p>Vyko 3 bendri renginiai.</p> <p>Vykdamas bendradarbiavimo su Ukmergės r. savivaldybe 2022-03-22 sutartį Nr.20-302/-V7131 2025 m. gruodžio 5 dieną viešbutyje „Big Stone“ Ukmergės technologijų ir verslo mokykla kartu su Ukmergės rajono savivaldybe subūrė vietos verslo bendruomenę ir partnerius aptarti Ukmergės ekonominę plėtrą, pasidalinti išvalgomis apie ateities perspektyvas, pokyčius darbo rinkoje, darbuotojų pritraukimą ir perkvalifikavimą. Renginio metu Ukmergės rajono savivaldybės administracijos direktorė Inga Pračkailė pristatė Uk-</p>

		<p>mergės rajono ekonominę situaciją, kalbėjo apie verslo aplinkos pokyčius, trūkstamų darbuotojų problematiką, plėtros galimybes ir gyvenamojo būsto vystymo projektus.</p> <p>Lietuvos verslo konfederacijos viceprezidentas, ekonomistas Marius Dubnikovas pristatė pasaulio ekonomikos tendencijas, akcentavo inovacijų vaidmenį, technologijų plėtros svarbą. Mokyklos vykdomas veiklas, profesinio mokymo programas, persikvalifikavimo ir bendradarbiavimo galimybes su verslu pristatė Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos direktorius Jonas Cesevičius.</p> <p>Vykdant Ukmergės technologijų ir verslo mokyklos ir Ukmergės visuomenės sveikatos biuro socialinį projektą mokyklos sporto centro salėje organizuojamos nemokamos mankštos senjorams ir darbingo amžiaus gyventojams. Dalyvių skaičius –virš 100 asmenų.</p> <p>Vyko įmonėms-socialiniams partneriams teoriniai ir praktiniai mokymai kartu su UAB „Binzel Abicor Baltic“, tema MIG/MAG degikliai ir jų įvairovė“. Sertifikatus gavo 29 mokytojai ir įmonių darbuotojai.</p> <p>Rodiklis įvykdytas ir viršytas</p>
--	--	--

			<p>(Šaltiniai: Sutartis su Ukmergės r. savivaldybe, informacija savivaldybės tinklalapyje – Naujiena - UKMERGĖS RAJONO SAVIVALDYBĖ, sutartis su Ukmergės visuomenės sveikatos biuru, mokytojų asmens bylos).</p>
		<p>Sutarčių, sudarytų su naujais socialiniais partneriais, siekiant tobulinti mokyklos veiklą bent 4.</p>	<p>Sudarytos bendradarbiavimo su naujais socialiniais partneriais: 2 tarptautinės, ir 11 su Lietuvos Respublikoje veikiančiomis įmonėmis.</p> <p>2025m. spalio 18 d. pasirašyta bendradarbiavimo sutartis su „Agrokonzerno grupe“. Tai svarbus žingsnis, stiprinantis švietimo bendruomenės ryšį su vienu didžiausių Lietuvos žemės ūkio koncernų.</p> <p>Įgyvendinant tarptautinės Erasmus + programos mobilumo projektus Nr.2024-1-LT01-KA121-VET-000208872 ir Nr. 2025-1-LT01-KA121-VET-000317615, nuo 2025 m. sausio 1 d. iki 2025 m. gruodžio 30 d. 60 įvairių specialybių (apdailininko, transporto priemonių remontininko, virėjo, individualios priežiūros darbuotojo, multimedijos techniko) mokinių atliko profesinę praktiką pažangiose Maltos, Italijos, Lenkijos ir Kipro verslo įmonėse.</p> <p>Taip pat, įgyvendinant Erasmus + mobilumo projekto Nr.2024-1-</p>

		<p>LT01-KA121-VET-000208872 veiklas (darbo stebėjimo vizito metu) <u>pasirašytos 2 tarptautinio bendradarbiavimo sutartys</u> su Lenkijos profesinio mokymo mokyklomis: „Zespół Szkół Techniczno-Rolniczych im. Stanisława Staszica w Sejnach“ ir „Zespół szkół centrum kształcenia rolniczego im. Prof. Władysława Szafra w Rzemieniu“.</p> <p>Sudaryta 10 naujų bendradarbiavimo sutarčių su įmonėmis dėl profesinio mokymo pameistrystės forma įgyvendinimo su: UAB „Big stone“, MB „Ermihouse“, UAB „Egreda“, UAB „Mogula“, UAB „Formadeta“, UAB „Stansefabrikken“, Ukmergės globos centru, UAB „Pain air Ko“, UAB „BDW“, Jasiuliškių socialinės globos namais.</p> <p>Rodiklis įvykdytas ir viršytas (Šaltiniai: bendradarbiavimo sutartys su socialiniais partneriais ir sutarčių registras, praktinio mokymo dienynai, Mokinų registras, praktinio mokymo sutartys).</p>
--	--	---

2. Užduotys, neįvykdytos ar įvykdytos iš dalies dėl numatytų rizikų (tokių nebuvo)

3 Veiklos, kurios nebuvo planuotos ir nustatytos, bet įvykdytos

(pildoma, jei buvo atlikta papildomų, svarių įstaigos veiklos rezultatams)

Užduotys / veiklos	Poveikis švietimo įstaigos veiklai
--------------------	------------------------------------

<p>3.1. Vykdamt mokyklos bendradarbiavimo sutartį su Ukmergės kultūros centru, inicijavau miesto eglės įžiebimo šventės renginį.</p>	<p>Vykdamt pasirašytą bendradarbiavimo sutartį su Ukmergės kultūros centru mokykla atliko pagrindinį vaidmenį organizuojant miesto eglės įžiebimo šventę. Mokyklos 3 kurso FL3/23 gr. floristai, vadovaujami profesijos mokytojos Jurgos Olisevičienės sukūrė Kalėdų dekorą mokyklos sunkvežimiui, kuris į Ukmergės miesto eglės įžiebimo šventę „Laikas Kalėdoms“ gruodžio 6 d. atvežė Kalėdų senelį. Mokyklos floristo specialybės mokiniai pagamino miesto erdvėms prie Kalėdų eglutės dekoracijas, dalyvavo šventėje kaip Kalėdų senelio palyda. Mokyklos darbuotojas atliko senelio šalčio vaidmenį. Mokiniai patobulino savo profesinius įgūdžius, išmoko gaminti kalėdines dekoracijas, išmoko puošti sunkvežimį ir miesto erdves prie Kalėdų eglutės. Tai sustiprino mokyklos žinomumą, mokyklos galimybes ir pagalbą miesto bendruomenei, pakėlė mokyklos prestižą.</p>
<p>3.2. Inicijavau projektą užsidirbti lėšų ir įsigyti ir nupirkti pjovimo vandeniu stakles, suvirinimo aparatūrą ir kobotą.</p>	<p>Mokiniai galės mokytis naujausių technologijų, kuriomis domisi Ukmergės įmonės. Vandens srove pjaunantios staklės (waterjet) naudojamos įvairioms metalo ir kitų medžiagų detalėms ruošti, pjaustyti ir formuoti be terminio poveikio, todėl išsaugomos medžiagos savybės. Mokiniai, dirbdami su waterjet staklėmis, susipažins su pažangiais ruošinių gamybos metodais, kurie ypač svarbūs tiksliojo metalo apdirbimo ir pramoninės gamybos srityse.</p> <p>Lazerinio suvirinimo įranga pasižymi itin dideliu tikslumu, siaura šilumos įtaka ir labai švariomis siūlėmis. Ši technologija plačiai naudojama automobilių, aviacijos, medicinos ir elektronikos pramonėje. Suvirintojo specialybės mokiniai, įgiję šios technologijos pagrindus, taps kur kas konkurencingesni, nes gebės dirbti su įranga, kurią renkasi modernios gamyklos ir įmonės.</p> <p>Vis dažniau mokymo procese taikomi kobotai – bendradarbiaujantys robotai, kurie padeda automatizuoti suvirinimo procesus. Kobotas gali atlikti nuoseklius,</p>

	didelio tikslumo reikalaujančius siūlių užliejimo darbus, o mokinys išmoks jį valdyti, programuoti ir prižiūrėti. Tai suteiks naujų kompetencijų: supratimą apie robotikos taikymą suvirinime, automatizacijos principus ir žmogaus–roboto bendradarbiavimą, kuris tampa vis dažnesnis moderniose gamybos linijose.
3.3. Inicijavau elektros energijos kaupiklio esamoms 3 saulės elektrinėms projekto parengimą. Buvo pateikti dokumentai el. energijos kaupiklių įrengimui, gautas finansavimas 600 kWh – 152033,40 eurų iš Lietuvos energetikos agentūros.	Įrengus elektros energijos kaupiklį, galima bus kaupti saulės elektrinių energiją ir panaudoti ją mokyklos reikmėms ne tik dienos bet ir nakties metu. Mokykla sutaupys dalį lėšų, kurias mokame už elektros energiją.