



УКРАЇНА
ВІННИЦЬКА ОБЛАСНА РАДА

РІШЕННЯ № 75

26 лютого 2021 р.

5 сесія 8 скликання

**Про виконання рішення 4 сесії обласної Ради 7 скликання
від 11 лютого 2016 року № 47 «Про Обласну програму
розвитку інформаційних та інноваційних
технологій в закладах освіти області на 2016-2020 роки»**

Відповідно до пункту 16 частини 1 статті 43 закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», законів України «Про освіту», «Про Національну програму інформатизації», «Про Концепцію Національної програми інформатизації», враховуючи рішення 38 сесії обласної Ради 6 скликання № 893 від 24 червня 2015 року «Про Стратегію збалансованого регіонального розвитку Вінницької області на період до 2020 року», клопотання обласної державної адміністрації, висновки постійних комісій обласної Ради з питань освіти, релігії, культури, молоді та спорту та з питань економіки, фінансів та бюджету, обласна Рада **ВИРІШИЛА**:

1. Інформацію «Про виконання рішення 4 сесії обласної Ради 7 скликання від 11 лютого 2016 року № 47 «Про Обласну програму розвитку інформаційних та інноваційних технологій в закладах освіти області на 2016-2020 роки» взяти до відома (додається).

2. Контроль за виконанням цього рішення покласти на постійні комісії обласної Ради з питань освіти, релігії, культури, молоді та спорту (Н. Замкова) та з питань економіки, фінансів та бюджету (В. Якубович).

Голова обласної Ради

В. СОКОЛОВИЙ

Додаток 1
до рішення 5сесії обласної Ради 8 скликання
від 26 лютого 2021 року № 75

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ВИКОНАННЯ ПРОГРАМИ ЗА 2016-2020 РОКИ

Найменування головного розпорядника коштів програми: Департамент освіти і науки обласної державної адміністрації.

Найменування відповідального виконавця програми: Департамент освіти і науки обласної державної адміністрації.

Найменування програми, дата і номер рішення обласної ради про її затвердження: Обласна програма розвитку інформаційних та інноваційних технологій в закладах освіти області на 2016-2020 роки, затверджена рішенням 4 сесії обласної Ради 7 скликання від 11 лютого 2016 року № 47.

1. Виконання заходів і завдань Програми

| № з/п | Заплановані заходи | | Фактично проведенні заходи | |
|-------|---|---|---|--|
| | Назва, зміст заходу/напряму діяльності | Запланований результат | Назва, зміст заходу./напряму діяльності | Досягнуті результати |
| 1 | Оснащення засобами інформаційних технологій | Встановлення 5 мультимедійних комплексів або 2 навчально-комп'ютерних комплекси щорічно | Оснащення засобами інформаційних технологій | <p>У 2016 році відповідно до Угоди між Урядом України та Урядом Китайської Народної Республіки Вінницька область отримала 943 комп'ютери, які передано до навчальних закладів області згідно Наказу Міністерства освіти і науки України від 2 серпня 2016 року № 916</p> <p>В межах освітньої субвенції на оснащення опорних закладів сучасною матеріально-технічною базою у 2016 році виділено кошти 12301600,00 грн., Придбано 27 навчально-комп'ютерних комплексів та 75 мультимедійних комплексів</p> <p>В межах освітньої субвенції у 2017 році на оснащення загальноосвітніх навчальних закладів з поглибленим вивченням природничих та математичних предметів (спеціалізованих шкіл (шкіл-інтернатів) I-III ступенів з поглибленим вивченням окремих предметів та курсів, гімназій (гімназій-інтернатів), колегіумів (колегіумів-інтернатів), ліцеїв (ліцеїв-інтернатів) та опорних</p> |

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| | | | | <p>закладів засобами навчання, у тому числі кабінетами фізики, хімії, біології, географії, математики, навчальними комп'ютерними комплексами з мультимедійними засобами навчання; впровадження енергозберігаючих технологій виділено кошти у сумі 13067100,00 грн. Придбано 16 навчально-комп'ютерних комплексів, 71 мультимедійний комплекс, 11 комплектів обладнання для кабінетів природничо-математичних предметів.</p> <p>У 2018 році відповідно до розпорядження КМУ № 929-р виділено кошти на оснащення закладів загальної середньої освіти з поглибленим профільним вивченням природничих та математичних предметів та опорних шкіл засобами навчання, у тому числі кабінетами фізики, хімії, біології, географії, математики, мультимедійними засобами навчання у сумі 18102800,00 грн. За дані кошти придбано обладнання для 50 сучасних кабінетів математики</p> <p>В 2019 році за кошти освітньої субвенції було придбано обладнання для 40 природничо-математичних кабінетів на суму 10 млн. 299 тис. грн. (Розпорядженням Кабінету Міністрів України від 18 грудня 2018 року № 1012-р.) та 774 персональні комп'ютери на суму 10 млн. 299 тис. грн. (Постанова Кабінету Міністрів України від 3 квітня 2019 р. № 319).</p> <p>У 2020 за кошти освітньої субвенції для 5 закладів освіти придбано обладнання для STEM-лабораторій на суму 7756500,00 грн. та обладнання для 50 кабінетів математичних предметів на суму 19000000,00 грн.</p> |
| 2. | Проведення грантів відповідко до тематики: «Розробка та застосування інформаційних, | Надання грошової винагороди за тематикою визначеною | Організація та проведення конкурсу відповідко до тематики: «Розробка та застосування інформаційних, | У 2016 році 4 заклади вищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проектів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 200,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | <p>телекомунікаційних, інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди</p> | <p>відповідно до Положення про гранти для закладів вищої освіти</p> | <p>телекомунікаційних, інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди</p> | <p>реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність: I місце – Вінницький національний технічний університет – ”Розробка та створення сучасної науково-дослідної лабораторної бази для вивчення та реалізації системи енергоефективного управління бюджетними організаціями та установами” – 70,0 тис. грн.; II місце – Комунальний вищий навчальний заклад ”Вінницька академія неперервної освіти” - ”Формування онлайн спільнот для розвитку фахової компетентності педагогів у міжкурсовий період” – 50,0 тис. грн.; III місце – Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського - ”Віртуальний університет: проблеми створення і функціонування” – 40,0 тис. грн.; III місце – Вінницький торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету – ”Інтегроване середовище автоматизації обліку навчального процесу” – 40,00 тис. грн.</p> <p>У 2017 році 5 закладів вищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 175,00 тис. грн.: I місце – Вінницький національний технічний університет – «Інформаційна технологія підготовки фахівців з комп'ютерних систем та мереж для ВНЗ III-IV рівнів акредитації» – 45,0 тис. грн.; II місце – Вінницький торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету – «Інтерактивний освітній простір» – 35,0 тис. грн.; II місце – Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського – «Відкрите</p> |
|--|--|---|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>SMART-середовище навчання в підготовці вчителів у педагогічних навчальних закладах» – 35,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний вищий навчальний заклад «Вінницька академія неперервної освіти» – «Модернізація викладання предметів природничо-математичного циклу на основі STEM-технологій» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький національний технічний університет – «Створення інноваційного лабораторно-методичного середовища для підтримки діяльності Стартап Школи «Sikorsky Challenge» міста Вінниці» – 30,0 тис. грн.</p> <p>У 2018 році 3 заклади вищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 140,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Вінницький національний технічний університет – «Технологія комплексного оцінювання рівня підготовки фахівців з мережевого напрямку у ВНЗ III-IV р.а.» – 50,0 тис. грн.;</p> <p>I місце – Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського – «Освіта дорослих – віртуальний університет третього покоління» – 50,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Комунальний вищий навчальний заклад «Вінницька академія неперервної освіти» – «Впровадження ігрових та діяльнісних методів навчання в освітній процес початкової школи в умовах реалізації Концепції «Нова українська школа» – 40,0 тис. грн.</p> <p>У 2019 році 7 закладів вищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 200,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Вінницький національний технічний університет – «Створення регіонального науково-методичного центру «Галузеве машинобудування» – 40,0 тис. грн.;</p> <p>I місце – Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського – «Здійснення дуального навчання для формування професійних компетенцій майбутніх педагогів з використанням комп'ютерно-орієнтованих технологій» – 40,0 тис. грн.;</p> <p>II місце - Донецький Національний університет імені Василя Стуса – «Освітнє онлайн середовище як сучасний дидактичний інструментарій дидактичного навчання» – 30 тис.грн.;</p> <p>II місце - Вінницький торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету – «Екосистема інноваційного освітнього середовища закладу вищої освіти» – 30 тис.грн.;</p> <p>III місце – Комунальний вищий навчальний заклад «Вінницька академія неперервної освіти» - «Створення мобільної лабораторії 3D-моделювання та друку» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький національний технічний університет» - «Освітнянський хаб Вінницької області» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький національний аграрний університет - «Інтерактивна форма навчання "Віртуальна бухгалтерія» – 20,0 тис. грн.</p> <p>У 2020 році 6 закладів вищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|------------------|--|---|
| | | | | <p>діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 170,00 тис.грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисом для реалізації проекту в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Вінницький національний аграрний університет – «Інноваційна екосистема академічного підприємництва» – 40,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вінницький національний технічний університет – «Науково-освітній кластер для інноваційного розвитку та покращення знань ІТ-фахівців у ЗВО III-IV рівнів акредитації» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький державний педагогічний університет імені Михайла Коцюбинського – «Цифровізація суспільства, діджиталізація освіти – нова парадигма удосконалення підготовки кваліфікованих фахівців» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>IV місце – Донецький національний університет імені Василя Стуса – «Постійно діюча майстерня підвищення кваліфікації вчителів закладів загальної середньої освіти "Interactive Teaching Art"» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>V місце – Комунальний вищий навчальний заклад «Вінницька академія неперервної освіти» – «Мобільний центр професійного розвитку педагогічних працівників» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>VI місце – Вінницький торговельно-економічний інститут Київського національного торговельно-економічного університету – «Інтелектуальна багатопрофільна лабораторія для навчання, аналізу та прогнозування успішності здобувачів вищої освіти» – 20,0 тис. грн.;</p> |
| | Проведення грантів відповідно до тематики: | Надання грошової | Організація та проведення конкурсу відповідно до | У 2016 році 5 закладів фахової передвищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та |

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| | <p>«Розробка та застосування інформаційних, телекомунікаційних, інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди</p> | <p>винагороди за тематикою визначеною відповідно до Положення про гранти для закладів фахової передвищої освіти</p> | <p>тематики: «Розробка та застосування інформаційних, телекомунікаційних, інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди</p> | <p>освітній процес у сумі 100,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Вінницький технічний коледж – ”Креативний простір Вінницького технічного коледжу NEW GENERATION” –30,0 тис. грн.</p> <p>II місце – Вінницький коледж національного університету харчових технологій – ”Створення цифрового щита проти фейків в інформаційній війні на основі освітнього хакатону” –20,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Технологічно-промисловий коледж Вінницького національного аграрного університету ”Інтерактивна навчальна лабораторія для формування фахових компетенцій студентів технологів та механіків” – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький коледж будівництва і архітектури Київського національного університету будівництва і архітектури – ”Впровадження 3D моделювання в навчально-виховний процес при підготовці техніка-землевпорядника” –15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький торговельно-економічний коледж Київського торговельно-економічного університету – ”Створення тренінг-центру готельно-ресторанного сервісу” –15,0 тис. грн.</p> <p>У 2017 році 7 закладів фахової передвищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 125,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Вінницький технічний коледж – «Альтернативна ЕНЕРГОМЕРЕЖА Вінницького технічного коледжу» – 25,0 тис. грн.</p> |
|--|---|---|---|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>II місце – Технологічно-промисловий коледж Вінницького національного аграрного університету – «Мобільна лабораторія по створенню електронних посібників та фахових відеотренажерів» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вінницький транспортний коледж – «Віртуальний телекомунікаційно-інформаційний 3-D портал як новітній засіб пізнання Вінниччини через залізницю» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький коледж економіки та підприємництва Тернопільського національного економічного університету – «Створення центру моделювання бізнес ситуацій засобами кейс-технологій» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Іллінецький державний аграрний коледж – «Підготовка висококваліфікованих аграрних спеціалістів для потреб органічного виробництва із застосуванням ефективних інноваційних навчальних технологій» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький коледж будівництва і архітектури Київського національного університету будівництва і архітектури – «Впровадження 3D моделювання в навчально-виховний процес при підготовці техніка з експлуатації мереж і споруд водопровідно-каналізаційного господарства» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Тульчинський технікум ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету – «Комплекс SMART-модель мультимедійної лабораторії» – 15,0 тис. грн.</p> <p>У 2018 році 5 закладів фахової передвищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 100,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Вінницький технічний коледж – «Лабораторія інновацій Вінницького технічного коледжу «TechSpace» –30,0 тис. грн.</p> <p>II місце – Іллінецький державний аграрний коледж – «Інтерактивні технології в підвищенні фахової компетентності студентів аграрних спеціальностей шляхом створення тренінг-центру на базі лабораторії рослинництва Іллінецького державного аграрного коледжу»– 20,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вінницький коледж національного університету харчових технологій – «Освітнє середовище «DIY EDU SPACE» на основі інформаційно-комп'ютерних технологій» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Технологічно-промисловий коледж Вінницького національного аграрного університету – «Реалізація інклюзивної освіти через облаштування мультисистемного відновлювального комплексу «Здоров`я» –15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький транспортний коледж – «Інформаційно-пошуковий інтегрований онлайн ІТ-інтерфейс як модерністський спосіб знайомства з Вінницею через транспорт та його інфраструктуру» - 15,0 тис. грн.</p> <p>У 2019 році 7 закладів фахової передвищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 125,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце - Вінницький коледж національного університету харчових технологій – «Створення креативного технічного простору «Майбутнє поруч» –</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вінницький технічний коледж – «Експериментаріум відновлювальної енергетики Вінницького технічного коледжу «SOLARWIND» – 20,0 тис. грн.</p> <p>III місце - Тульчинський коледж ветеринарної медицини Білоцерківського національного аграрного університету– «Бібліотечно-інформаційний центр «Бібліотека майбутнього»– 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Технологічно-промисловий коледж Вінницького національного аграрного університету - «Створення інтерактивного Е-простору для підготовки спеціалістів різної фахової спрямованості» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Іллінецький державний аграрний коледж – «Регіональний науково-освітній центр дуальної освіти у галузі тваринництва – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький коледж будівництва і архітектури Київського національного університету будівництва і архітектури - «Впровадження 3D моделювання в освітній процес при підготовці техника-будівельника»– 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вінницький транспортний коледж – «Інформаційно-телекомунікаційні технології як складова частина розвитку зеленого туризму для оптимізації використання біоресурсів регіональної екомережі Вінниччини в контексті освітнього процесу» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>У 2020 році 7 закладів фахової передвищої освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 145,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | | | | <p>I місце – Вінницький транспортний коледж – «Експансія освітніх блокчейнів у новітню архітектуру моделей отримання фаху та пошук методологічних траєкторій» – 30,0 тис. грн;</p> <p>I місце – Вінницький технічний коледж – «Навчально-тренінговий центр Вінницького технічного коледжу «VtcFabLab» – 30,0 тис. грн;</p> <p>II місце – Технологічно-промисловий коледж Вінницького національного аграрного університету – «Технологія BYOD, як інструмент SMART освіти» – 20,0 тис. грн;</p> <p>II місце – Вінницький коледж Національного університету харчових технологій – «Діджиталізація STEAM освіти (створення мобільної STEM-лабораторії) у ВК НУХТ» – 20,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Вінницький торговельно-економічний коледж Київського національного торгово-економічного університету – «SMART-бібліотека як інноваційний інтелектуальний та комунікаційний центр коледжу» – 15,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Іллінецький державний аграрний коледж – «Діджиталізація в рослинництві – актуальна компетенція сьогодення в підготовці фахівців-агрономів» – 15,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Барський гуманітарно-педагогічний коледж імені Михайла Грушевського – «Сучасні інтерактивні дидактичні засоби в Новій українській школі: підготовка студентів педагогічних спеціальностей» – 15,0 тис. грн</p> |
| Проведення гранту відповідно до тематики: «Розробка та застосування інформаційних, телекомунікаційних, | Надання грошової винагороди за тематикою визначеною відповідно до | Проведення конкурсу відповідно до тематики: «Розробка та застосування інформаційних, телекомунікаційних, інноваційних технологій в | У 2016 році 5 закладів професійної (професійно-технічної) освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 150,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність: | |

| | | | | |
|--|--|--|---|--|
| | <p>інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди .</p> | <p>Положення про гранти для закладів професійної (професійно-технічної) освіти</p> | <p>управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди.</p> | <p>I місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад "Вінницьке міжрегіональне вище професійне училище" - "Навчально-консалтинговий Центр енергозбереження професійно-технічного навчального закладу" –40,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вище професійне училище №11 м. Вінниці - "Розробка та впровадження в навчальний процес інноваційних технологій по обслуговуванню та ремонту електромобілів при підготовці кваліфікованих робітників за професією "Слюсар з ремонту автомобілів" –30,0 тис. грн.</p> <p>II місце Державний професійно-технічний навчальний заклад "Вінницьке професійне училище сфери послуг" - "Створення центру інноваційних технологій фахівців ресторанно-готельного бізнесу" – 30,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Державний навчальний заклад "Вище професійне училище 7 м. Вінниці" - "Впровадження інформаційно-комунікаційних технологій при вивченні іноземних мов. Створення цифрової мовної лабораторії" –25,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комаргородське вище професійне училище - "Створення комплексу інноваційних технологій навчання на базі професійно-технічного навчального закладу" – 25,0 тис. грн.</p> <p>У 2017 році 5 закладів професійної (професійно-технічної) освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 150,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке міжрегіональне вище професійне училище» – «Створення мотиваційного інтерактивного середовища розвитку технологічної компетентності</p> |
|--|--|--|---|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>учнів на базі професійно-технічного навчального закладу» – 40,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Комаргородське вище професійне училище – «Вода в обіймах сонця – народжує тепло» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вище професійне училище №41 м. Тульчина – «Інноваційні технології у створенні лабораторії оптико-електронної та лазерної систем для покращення якості насіння зернових та овочевих культур» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Державний навчальний заклад «Вінницький центр професійно-технічної освіти технологій та дизайну» – «Створення віртуальної навчальної лабораторії флористичного дизайну» – 25,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке професійне училище сфери послуг» – «Створення інтерактивної дизайн-студії з виготовлення моделей одягу» – 25,0 тис. грн.</p> <p>У 2018 році 6 закладів професійної (професійно-технічної) освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 160,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке міжрегіональне вище професійне училище» – «Портал професійної освіти Вінницької області» – 40,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вище професійне училище № 11 м. Вінниці – «Розробка та впровадження в навчальний процес інноваційних технологій по обслуговуванню та ремонту електротранспорту для осіб з інвалідністю при підготовці кваліфікованих робітників за професіями «Слюсар з ремонту автомобілів», «Електромеханік з ремонту та обслуговування лічильно-обчислювальних</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>машин» –30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вище професійне училище №41 м. Тульчина – «Впровадження інформаційних технологій на уроках агрономії при вивченні електрофізичних методів передпосівної обробки насіння та активізації системи фітохромів» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Державний навчальний заклад "Вінницький центр професійно-технічної освіти технологій та дизайну" – «Створення телекомунікаційного центру навчального закладу» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке професійне училище сфери послуг» – «Створення інформаційно ресурсного центру з енергоефективності та ресурсозбереження» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Державний навчальний заклад «Вінницький центр професійно-технічної освіти переробної промисловості» - «Застосування інноваційних SMART-технологій для ефективного засвоєння знань учнями робітничих професій харчового спрямування» –20,0 тис. грн.;</p> <p>У 2019 році 5 закладів професійної (професійно-технічної) освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 100,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке міжрегіональне вище професійне училище» - «"Екологічний STEM -парк професійно-технічного навчального закладу" –30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Державний професійно-технічний навчальний</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>заклад «Вінницьке вище професійне училище сфери послуг»– «Створення освітньої інформаційної інфраструктури Регіонального багатoproфільного навчально-практичного центру сфери послуг» –20,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Комаргородське вище професійне училище– «Технологічні інновації - крок до успішної підготовки висококваліфікованих робітників - 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Вище художнє професійно-технічне училище № 5 м. Вінниці – «Віртуальний консультативно-ресурсний Центр професійної освіти «Майбутнє потребує досвіду» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Гніванський професійний лицей імені двічі Героя Радянського Союзу Р.Я.Малиновського» – «Сучасний кабінет новітніх технологій гуманітарного спрямування (Кабінет Української мови та літератури інтерактивного спрямування)» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>У 2020 році 5 закладів професійної (професійно-технічної) освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 100,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке міжрегіональне вище професійне училище» – «Лабораторія мережевої та інформаційної безпеки навчально-практичного центру сучасних ІТ технологій ДПТНЗ «Вінницьке МВПУ» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Вище художнє професійно-технічне училище № 5 м. Вінниці –«Створення освітнього кластеру 3D моделювання виробів з кераміки, деревини та металу» – 20,0 тис. грн.;</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| | | | | <p>II місце – Державний навчальний заклад «Браїлівський професійний ліцей» – «Інноваційний інформаційно-ресурсний центр енергозбереження» – 20,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Вище професійне училище № 42 м. Погребище – «Використання безпілотних літальних апаратів як інноваційної складової діяльності навчально-виробничого господарства ВПУ-42 м. Погребище» – 15,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Державний професійно-технічний навчальний заклад «Вінницьке вище професійне училище сфери послуг» – «Створення інтерактивного центру з кар'єрного консультування» – 15,0 тис. грн;</p> |
| <p>Проведення конкурсу відповідно до тематики: «Розробка та застосування інформаційних, телекомунікаційних, інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди</p> | <p>Надання грошової винагороди за тематикою визначеною відповідно до Положення про гранти для закладів загальної середньої, дошкільної та позашкільної освіти (в т.ч. заклади міської та сільської місцевості)</p> | <p>Проведення конкурсу відповідно до тематики: «Розробка та застосування інформаційних, телекомунікаційних, інноваційних технологій в управлінську діяльність та освітній процес, науково-пошукову роботу для забезпечення входження в сучасний європейський освітній простір та реалізацію основних програмних заходів по енергозбереженню в навчальних закладах» з виплатою грошової винагороди.</p> | <p>У 2016 році 11 закладів загальної середньої, дошкільної та позашкільної освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 200,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Заклад "Загальноосвітня школа I-III ступенів № 26 Вінницької міської ради" - "Реалізація забезпечення дистанційної освіти для дітей з особливими освітніми потребами за допомогою мультимедійних технологій зв'язку" –25,0 тис. грн.;</p> <p>I місце – Заклад "Фізико-математична гімназія №17 Вінницької міської ради" - "Створення програмно-апаратного комплексу "Система роботи з документами у закладі освіти та її інтеграція у систему загальноміського освітнього документообігу" – 25,0 тис. грн.;</p> <p>I місце - Дошкільний навчальний заклад №35 - "Lets play and study English" Білінгвістичний підхід до впровадження англійської мови в освітній процес з молодшого шкільного віку" –15,0 тис. грн.</p> | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>II місце - Заклад "Загальноосвітня школа I-III ступенів №35 Вінницької міської ради - "Створення віртуального кабінету хімії як інноваційна форма використання інформаційно-комунікаційних технологій в сучасній освіті" – 20,0 тис. грн.;</p> <p>II місце - Дошкільний навчальний заклад №28 Вінницької міської ради- "Створення центру психолого-педагогічного супроводу для дітей з порушенням зору та їх сімей" – 15,0 тис. грн.</p> <p>III місце - Комунальний заклад "Гуманітарна гімназія №1 ім.М.І.Пирогова Вінницької міської ради" - "Бібліопровадер" –15,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Загальноосвітня школа I-III ступенів №4 м. Бар - "Сучасна школа - IT шлях до успіху" – 15,00 тис. грн.</p> <p><i>заклади сільської місцевості:</i></p> <p>II місце - Жуковецька загальноосвітня школа I-II ступенів Жмеринського району - "Інноваційно-комунікаційні технології - фактор розвитку школи та громади" – 20,0 тис. грн.</p> <p>II місце - Гаївська загальноосвітня школа-сад I-II ступенів Барського району - "Інформаційно-бібліотечний центр школи як умова перспективи розвитку сільської громади" –20,0 тис. грн.</p> <p>III місце - Середня загальноосвітня школа I-III ступенів с. Гранів Гайсинського району - "Від інформаційних технологій до здоров'я дітей через спортивне орієнтування" – 15,0 тис. грн.</p> <p>III місце - Навчально-виховний заклад: "Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей смт. Стрижавка" - "Використання технологій термінального доступу для створення енергозберігаючого медіа-освітнього середовища шкільної бібліотеки з вільним доступом до Інтернет" – 15,0 тис. грн.</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>У 2017 році 12 закладів загальної середньої, дошкільної та позашкільної освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 200,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 26 Вінницької міської ради» – «Підвищення правової культури батьків як складова формування правової свідомості учнів в рамках реалізації соціального проєкту «З родини йде життя дитини» – 25,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Комунальний заклад «Навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів-гімназія №6 Вінницької міської ради» – «Відкритий інтерактивний кабінет природничо-математичного спрямування «Світ природи» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Дошкільний навчальний заклад № 35 Вінницької міської ради» – «Здорова дитина – щасливе майбутнє» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Дошкільний навчальний заклад № 28 Вінницької міської ради» – «Створення ресурсного центру інформаційно-комунікативних технологій для реабілітації дітей на базі дошкільного закладу» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів-гімназія №2 Вінницької міської ради» – «Створення освітньо-лінгвістичного центру «Globish» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Гуманітарна гімназія №1 ім. М.І.Пирогова Вінницької міської ради» – «Lab-Life «Кругозір» – 15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>I-III ступенів № 20 Вінницької міської ради» – «Модернізація системи природничо-математичної освіти з використанням комп'ютерно-орієнтованого середовища навчання» – 15,0 тис. грн.;</p> <p><i>заклади сільської місцевості:</i></p> <p>I місце – не присуджувати;</p> <p>II місце – Тиврівський ліцей-інтернат поглибленої підготовки в галузі науки. – «Організація співпраці між навчальними закладами області на основі створення видавничого центру в Тиврівському ліцей-інтернаті» – 20,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Дошкільний навчальний заклад «Сонечко» с.Глинськ» Калинівського району – «У ногу з сьогоденням» – 15,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Навчально-виховний заклад: «Загальноосвітня школа I-III ступенів-ліцей смт. Стрижавка» – «Аудіо-візуальна система навчання в кабінетах іноземних мов» – 15,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Навчально-виховний комплекс: «Середня загальноосвітня школа I-III ступенів №1 – гімназія» смт.Тростянець – «Сенсорна кімната як засіб для навчання і розвитку школярів з особливими освітніми потребами» – 15,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Флоринська загальноосвітня школа I-III ступенів Бершадського району – «На Землі усі потрібні: кожен неповторний» – 15,0 тис. грн.</p> <p>У 2018 році 9 закладів загальної середньої, дошкільної та позашкільної освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 250,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність:</p> <p>I місце –Заклад «Фізико-математична гімназія №17</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>Вінницької міської ради» – «Створення на основі існуючого єдиного освітнього веб-простору мережецентричного освітнього середовища Вінницької області» – 50,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Заклад «Навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів-гімназія №6 Вінницької міської ради» – «Відкритий інтерактивний хаб для вивчення іноземних мов»– 30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів №20 Вінницької міської ради» – «Організація проектно-дослідницької діяльності учнів у процесі вивчення природничих дисциплін з використанням комп'ютерно-орієнтованого середовища»– 30,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Дошкільний навчальний заклад №28 Вінницької міської ради – Створення сенсорної кімнати для дошкільників зі зниженим зором в умовах діяльності дошкільного закладу компенсуючого типу» – 20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Немирівський навчально-виховний комплекс «Загальноосвітня школа I-III ступенів №2 - ліцей Немирівської міської ради Вінницької області» – «Використання курсу робототехніки в освітньому процесі як засобу реалізації STEM - освіти» – 20,0 тис. грн.;</p> <p><i>заклади сільської місцевості:</i></p> <p>I місце – не присуджувати;</p> <p>II місце – Писарівська загальноосвітня школа I-III ступенів Вінницького району – «Створення сучасного навчального інформаційно-інноваційного комплексу на базі кабінету математики Писарівської ЗОШ I-II ступенів Вінницького району» –30,0 тис. грн.</p> <p>II місце – Жуковецька загальноосвітня школа I-II ступенів Жмеринського району – «Сучасним дітям-сучасна школа» – 30,0 тис. грн.</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>III місце – Навчально-виховний комплекс «Загальноосвітній навчальний заклад - дошкільний навчальний заклад» с. Лучинець Мурованокуриловецького району – «Вільний доступ до якісної освіти на базі використання хмарних сервісів – 20,0 тис. грн.</p> <p>III місце – Гнатківська загальноосвітня школа I-III ступенів Томашпільської районної ради Вінницької області – «Використання ІКТ для навчання та розвитку дітей з особливими освітніми потребами» –20,0 тис. грн</p> <p>У 2019 році 11 закладів загальної середньої, дошкільної та позашкільної освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проєктів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 225,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проєктів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність</p> <p>I місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 35 Вінницької міської ради» - «Конструювання іншомовного освітнього простору в умовах віртуалізації суспільства» – 30,0 тис. грн.;</p> <p>II місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 26 Вінницької міської ради» – «Створення інтерактивного центру «Дитина у світі дорожнього руху» з метою вивчення ПДР та формування основ безпечної поведінки на дорозі –20,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Загальноосвітня школа I-III ступенів №4 комунальної власності територіальної громади міста Жмеринки – «Освітнянський онлайн-Хаб (електронний кабінет вчителя)»–15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів - гімназія №2 Вінницької міської ради» – «Створення юридичної навчально-консультативної онлайн-платформи «Legen centrum» –15,0 тис. грн.;</p> |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>III місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів №20 Вінницької міської ради» – «Сучасний фізичний експеримент у контексті STEM-освіти» –15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце - Дошкільний навчальний заклад №28 Вінницької міської ради- «Модернізації інтерактивної платформи сенсорного розвитку Sensory Work на базі закладу дошкільної освіти компенсуючого типу для дітей з порушенням зору» –15,0 тис. грн.;</p> <p>III місце - Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів №12 Вінницької міської ради» - «Створення інформаційно-освітнього центру для проектно-дослідницької роботи та впровадження SMART-освіти» –15,0 тис. грн.;</p> <p><i>заклади сільської місцевості:</i></p> <p>I місце – Загальноосвітня школа I-III ступенів с.Селище Тиврівського району Вінницької області - «ПРОФСТАР» – 30,0 тис. грн.</p> <p>II місце – Мурованокуриловецька загальноосвітня санаторна школа-інтернат I-III ступенів Вінницької обласної Ради – «Вільний доступ до якісної освіти для здобувачів освіти санаторних шкіл та закладів загальної середньої освіти (у рамках реалізації Закону України "Про освіту", "Концепції Нової української школи" та проекту Закону "Про загальну середню освіту") - 20,0 тис. грн.</p> <p>II місце – Могилівська загальноосвітня школа I-II-III ступенів Гніванської міської ради - «Створення шкільного медіа-центру «Шкільне життя» - 20,0 тис. грн.</p> <p>III місце - Тиврівський ліцей-інтернат поглибленої підготовки в галузі науки — «Створення мультимедійного кабінету вивчення іноземних мов на базі Тиврівського ліцею-інтернату» –15,0 тис. грн.</p> <p>III місце - Середня загальноосвітня школа I-III ступенів №2 ім. воїна-інтернаціоналіста С.В.Гаврилюка смт. Крижопіль Вінницької області – «Створення кабінету мультисенсорного навчання іноземної мови» – 15,0 тис. грн.</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>У 2020 році 11 закладів загальної середньої, дошкільної та позашкільної освіти отримали кошти на реалізацію, інноваційних проектів в управлінську діяльність, науково-пошукову роботу та освітній процес у сумі 245,00 тис. грн. За дані кошти придбано обладнання, яке передбачалось кошторисами для реалізації проектів в навчально-виховний процес та управлінську діяльність</p> <p>I місце – Комунальний заклад «Гуманітарна гімназія № 1 ім. М. І. Пирогова Вінницької міської ради» – «iFunDeutsch» Навчальний простір» – 30,0 тис. грн;</p> <p>II місце – Комунальний заклад «Фізико-математична гімназія № 17 Вінницької міської ради» – «Створення та впровадження онлайн системи внутрішнього аудиту якості освіти в закладі та системи моніторингових досліджень якості освіти регіону (навчального округу)» – 20,0 тис. грн;</p> <p>II місце – Середня загальноосвітня школа I-III ступенів № 4 м. Гайсина – «Уроки від роботів: освітня робототехніка як інструмент реалізації STEM-освіти у СЗШ I-III ст. № 4 м. Гайсина» – 20,0 тис. грн;</p> <p>II місце – Комунальний заклад «Дошкільний навчальний заклад № 28 Вінницької міської ради» – «Моделювання сучасного простору «Visus Space» для інтенсивної корекції зору у дітей на базі спеціалізованого закладу дошкільної освіти компенсуючого типу» – 20,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Ліцей № 7 м. Гайсин – «Створення хмаро орієнтованого освітнього середовища засобами веб 2.0 технологій» – 15,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Загальноосвітня школа I-III ступенів № 26 Вінницької міської ради» – «Бачити світ по-новому» – 15,0 тис. грн;</p> <p>III місце – Комунальний заклад «Навчально-виховний комплекс: загальноосвітня школа I-III ступенів-гімназія № 6 Вінницької міської ради» – «Відкритий освітньо-</p> |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>виховний хаб для проєктної діяльності» – 15,0 тис. грн.; <i>заклади сільської місцевості:</i> I місце – Опорний заклад освіти «Тростянецький заклад загальної середньої освіти I-III ступенів № 1 Тростянецької селищної ради Вінницької області» – «Лінгафонний кабінет – інноваційна універсальна лабораторія для вивчення іноземної мови» – 30,0 тис. грн; II місце – Загальноосвітня школа I-III ступенів с. Селище Тиврівського району – «Музика без меж» – 20,0 тис. грн; II місце – Турбівська загальноосвітня школа I-III с. № 1 Липовецької районної ради Вінницької області – «Кабінет біології – це сучасна інтерактивна дослідницька лабораторія» – 20,0 тис. грн; III місце – Флоринська загальноосвітня школа I-III ступенів Бершадського району – «Екосіті. Екологічне місто майбутнього – запорука щасливого дитинства» – 15,0 тис. грн; III місце – Тиврівський ліцей-інтернат поглибленої підготовки в галузі науки – «Кабінет фізики як невід'ємна складова сучасного освітнього простору Тиврівського ліцею-інтернату поглибленої підготовки в галузі науки» – 15,0 тис. грн;</p> |
|--|--|--|--|--|



Фінансування обласної програми у 2016 році

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | |
|---|---|--|---|---|--|---|---|---|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | | |
| | | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходу згідно програми, тис. грн. | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходів у відповідному джерелі на 2020 рік з урахуванням змін тис. грн. | Фактично профінансовано у звітному році тис. грн. | Касові видатки у звітному році тис. грн. | Кредиторська заборгованість у звітному році тис. грн. | Залишок невикористаних асигнувань тис. грн. | Пояснення щодо розбіжності та відхилень | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | |
| 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 650 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 2 | Гранти | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Оснащення засобами інформаційних технологій | Обласна програма розвитку інформаційних та інноваційних технологій в закладах освіти області на 2016-2020 роки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Фінансування обласної програми у 2018 році

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | |
|---|---|--|---|---|--|---|---|---|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | державного бюджету | обласного бюджету | інших місцевих бюджетів | небюджетних джерел | | |
| | | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходу згідно програми, тис. грн. | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходів у відповідному джерелі на 2020 рік з урахуванням змін тис. грн. | Фактично профінансовано у звітному році тис. грн. | Касові видатки у звітному році тис. грн. | Кредиторська заборгованість у звітному році тис. грн. | Залишок невикористаних асигнувань тис. грн. | Пояснення щодо розбіжності та відхилень | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 0 | 650 | 450 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 2 | Гранти | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Оснащення засобами інформаційних технологій | Обласна програма розвитку інформаційних та інноваційних технологій в закладах освіти області на 2016-2020 роки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Фінансування обласної програми у 2019 році

| 1 2 | 1 2 | | |
|--------|--------|-------------------------|---|
| 3 | 0 | державного бюджету | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходу згідно програми, тис. грн. |
| 4 | 650 | обласного бюджету | |
| 5 | 0 | інших місцевих бюджетів | |
| 6 | 0 | небюджетних джерел | |
| 7 | 650 | державного бюджету | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходів у відповідному джерелі на 2020 рік з урахуванням змін тис. грн. |
| 8 | 650 | обласного бюджету | |
| 9 | 0 | інших місцевих бюджетів | |
| 10 | 0 | небюджетних джерел | |
| 11 | 0 | державного бюджету | Фактично профінансовано у звітному році тис. грн. |
| 12 | 650 | обласного бюджету | |
| 13 | 0 | інших місцевих бюджетів | |
| 14 | 0 | небюджетних джерел | |
| 15 | 0 | державного бюджету | Касові видатки у звітному році тис. грн. |
| 16 | 650 | обласного бюджету | |
| 17 | 0 | інших місцевих бюджетів | |
| 18 | 0 | небюджетних джерел | |
| 19 | 0 | державного бюджету | Кредиторська заборгованість у звітному році тис. грн. |
| 20 | 0 | обласного бюджету | |
| 21 | 0 | інших місцевих бюджетів | |
| 22 | 0 | небюджетних джерел | |
| 23 | 0 | державного бюджету | Залишок невикористаних асигнувань тис. грн. |
| 24 | 0 | обласного бюджету | |
| 25 | 0 | інших місцевих бюджетів | |
| 26 | 0 | небюджетних джерел | |
| 27 | | | Пояснення щодо розбіжності та відхилень |

Фінансування обласної програми у 2020 році

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | |
|---|---|---|-----|---|---|-------------------------|---|---|----|-------------------------|---|----|----|-------------------------|--|----|----|-------------------------|---|----|----|-------------------------|---|----|----|----|--|
| | | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходу згідно програми, тис. грн. | | | | | Обсяг коштів передбачений на фінансування заходів у відповідному джерелі на 2020 рік з урахуванням змін тис. грн. | | | | Фактично профінансовано у звітному році тис. грн. | | | | Касові видатки у звітному році тис. грн. | | | | Кредиторська заборгованість у звітному році тис. грн. | | | | Залишок невикористаних асигнувань тис. грн. | | | | |
| | державного бюджету | | | | | державного бюджету | | | | державного бюджету | | | | державного бюджету | | | | державного бюджету | | | | державного бюджету | | | | | |
| | обласного бюджету | | | | | обласного бюджету | | | | обласного бюджету | | | | обласного бюджету | | | | обласного бюджету | | | | обласного бюджету | | | | | |
| | інших місцевих бюджетів | | | | | інших місцевих бюджетів | | | | інших місцевих бюджетів | | | | інших місцевих бюджетів | | | | інших місцевих бюджетів | | | | інших місцевих бюджетів | | | | | |
| | небюджетних джерел | | | | | небюджетних джерел | | | | небюджетних джерел | | | | небюджетних джерел | | | | небюджетних джерел | | | | небюджетних джерел | | | | | |
| 1 | Оснащення засобами інформаційних технологій | 0 | 450 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 2 | Гранти | 0 | 650 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

Заступник голови обласної Ради



Ігор ІВАСЮК