

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 1</i>

## **ЗАТВЕРДЖЕНО**

Наказ Наукового ліцею

Житомирської політехніки

10 червня 2024 р. № 71/о

Директор \_\_\_\_\_

Наталія ВЕНЦЕЛЬ

## **МОНІТОРИНГ**

**досягнення цілей у сфері якості освіти**

**Відокремленого підрозділу «Науковий ліцей»**

**Державного університету «Житомирська  
політехніка»**

**за 2023-2024 н.р.**

### **Стратегічне управління Науковим ліцеєм:**

1. Розроблено Стратегічний план розвитку Наукового ліцею на 2023-2026 н.р.
2. Відсоток досягнення цілей і прогнозних показників, визначених Стратегічним планом розвитку Наукового ліцею на поточний рік, – 100%
3. Місце Наукового ліцею в українському рейтингу за результатами складання НМТ – поліпшення результату (рейтинг за результатами

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 2</i>

НМТ можливо буде оприлюднений у вересні 2024 року)

4. Запроваджено в діяльності Наукового ліцею інформаційні системи («Нові знання», «ІСУО», «АІКОМ»)

5. Запроваджено систему ключових показників ефективності в контракті директора Наукового ліцею:

показники загального значення;

показники кадрового потенціалу

показники формування контингенту здобувачів освіти

показники освітньої діяльності

показники формування та реалізації молодіжної політики

показники наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності

показники фінансового забезпечення діяльності

### **Управління якістю**

1. Система управління якістю Наукового ліцею відповідає вимогам ДСТУ ISO 9001:2015, ДСТУ ISO 21001:2019, вимогам системи управління

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 3</i>

якістю університету, Стратегії Наукового ліцею, а також іншим встановленим вимогам

2. Система внутрішнього забезпечення якості освіти відповідає законодавчим вимогам, вимогам Державного стандарту базової і повної загальної середньої освіти, вимогам Стандарту спеціалізованої освіти наукового спрямування та іншим встановленим вимогам

### **Управління інформаційним середовищем**

Відсоток задоволення потреб в інформуванні керівництва, персоналу, здобувачів повної загальної середньої освіти та інших стейкхолдерів Наукового ліцею –

за результатами анкетування персоналу Відокремленого підрозділу «Науковий ліцей» Державного університету «Житомирська політехніка» у 2023-2024 н.р. – 100%;

за результатами анкетування здобувачів освіти Відокремленого підрозділу «Науковий ліцей» Державного університету «Житомирська політехніка» щодо якості освітньої діяльності за освітньою програмою у 2023-2024 н.р. – 100%.

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 4</i>

за результатами анкетування батьків здобувачів освіти Відокремленого підрозділу «Науковий ліцей» Державного університету «Житомирська політехніка» щодо якості освітньої діяльності за освітньою програмою у 2023-2024 н.р. – 95%.

### **Підготовчі курси**

1. Кількість слухачів підготовчих курсів - 120 слухачів (+20)
2. Кількість випускників підготовчих курсів, які вступили на навчання до Наукового ліцею, – не менше 65%.

### **Формування контингенту здобувачів повної загальної середньої освіти**

1. Кількість здобувачів повної загальної середньої освіти за усіма профілями – не менше 120 здобувачів (153)

### **Освітня діяльність**

1. Документи з планування освітньої діяльності розроблені відповідно до законодавчих та інших встановлених вимог і розміщені на сайті Наукового ліцею

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 5</i>

2. Документи з навчально-методичного забезпечення освітнього процесу розроблені відповідно до встановлених вимог та розміщені в інформаційній системі «Class-room» Наукового ліцею

3. Кількість проведених заходів із стейкхолдерами на предмет покращення якості освітньої діяльності та якості освіти – не менше 1 заходу за профілем підготовки в рік :

батьківські збори – 5

години спілкування - щотижня

4. Кількість проведених занять (уроків) за участю науково-педагогічних працівників, для яких Науковий ліцей не є основним місцем роботи, – не менше 1 заняття з кожною групою:

- Варганова Д.О., старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Державного університету «Житомирська політехніка», щотижня в усіх 11-х групах предмет «Технології».

- Науковці Державного університету «Житомирська політехніка» – професор, доктор біологічних наук Шевчук Л.М. та Циганенко-

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 6</i>

Дзюбенко І.Ю. аспірант, асистент кафедри наук про Землю за підтримки Фонду сталого розвитку України провели для ліцеїстів лекцію та практичне заняття «Науково-дослідницька робота в системі Малої академії наук – від ідеї до результатів»..

- 09.11.2023. до Наукового ліцею завітали експерти лабораторії “МАНЛаб”, які провели для ліцеїстів лекції та практичні заняття: І.С. Чернецький, завідувач відділу створення навчально-тематичних систем знань Наукового центру “МАНУ”, кандидат педагогічних наук, голова ГО “Асоціація вчителів фізики “Шлях освіти – ХХІ””, заслужений працівник освіти України, провів лекцію для учнів на тему: “Цікаві демонстрації фізичних явищ від лабораторії МАНЛаб” та практичну роботу “Вимірювання густини тіл методом гідростатичного зважування”; Є.Ю. Пащенко, науковий співробітник відділу створення навчально-тематичних систем знань НЦ “МАНУ”, кандидат економічних наук провів для ліцеїстів практичне заняття з мінералогії на тему: “Попереднє визначення гірських порід та мінералів у природних умовах”; В.В. Василенко,

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 7</i>

молодший науковий співробітник відділу створення навчально-тематичних систем знань НЦ “МАНУ” поділився практичними знаннями щодо обробки астрономічних зображень за допомогою програмних засобів.

5. Кількість діючих договорів з партнерами, необхідних для освітньої діяльності – не менше 1 договору:

- Договір про співробітництво та організацію взаємовідносин «Житомирського центру науково-технічної творчості учнівської молоді» Житомирської міської ради від 01.09.2023.

- Договір про співробітництво з інститутом обдарованої дитини НАПН України від 20.02.2023

- Договір про співробітництво та організацію взаємовідносин з комунальним закладом позашкільної освіти «Обласний центр дитячої та юнацької творчості» Житомирської обласної ради від 01.09.2021

6. Частка аудиторних годин у їх загальній кількості, протягом яких викладання навчальних

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 8</i>

дисциплін здійснюється англійською мовою (крім мовних дисциплін) (за кожним профілем) – не менше 5% впродовж навчального року: з 16 по 20 жовтня 2023 року в Науковому ліцеї пройшов білінгвальний тиждень (наказ від 02.10 2023 № 118-о «Про організацію та проведення білінгвального тижня»).

7. Кількість здобувачів освіти, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності: – не менше 2 осіб

- Бірюченко Дарія, Чиршакова Анастасія – проект Україно-польського обміну молоді «Під спільним небом» Ю м.Битом, Польща, 01-10.10.2023

- Шевченко Олена – Проект ГОКиївський освітній центр «Простір толерантності», тренінгів табір «Мости», 28.20-08.11.2023

- Бірюченко Дарія, Чернишов Данііл, Павлюк Софія – Польсько-український проект польської ГО The Polish-Ukrainian Origins Foundation у партнерстві з БО «Фонд громади Житомира», пізнавальний тур до Польщі «Історія, зцілення та надія», 30.10-05.11.2023.



Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 9</i>

8. Частка здобувачів повної загальної середньої освіти, які підтвердили рівень та обсяг засвоєних знань, умінь та інших компетентностей відповідно до вимог Державного стандарту базової і повної загальної середньої освіти, – 100%

### **Формування та реалізація молодіжної політики**

1. Кількість здобувачів повної загальної середньої освіти, які мають призові місця на чемпіонатах України, Житомирської області та м. Житомира з видів спорту – не менше 2 осіб (за умови проведення відповідних змагань):

- чемпіонат Європи (4-10.09.2023) з веслування на човнах «Дракон» -1 місце на дистанції 200м. Портнягіна Альона, Умінська Юлія, Гаврилюк Каміла; 1 місце на дистанції 500 м., 2 місце на дистанції 200 м. Воробйов Артур, Василевський Давид, Ледньов Михайло, Кухарук Данило; 1 місце на дистанції 500м. Гаврилюк Каміла, Кухарук Данило; 3 місце на дистанції 500м. Воробйов Артур, Кухарук Данило.
- учень групи 10-Г Гринь Максим здобув друге місце в естафеті на змаганнях Чемпіонату України «Laser Run» в Житомирі серед категорії юнаків U17, який проходив 6.09.23

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 10</i>

- 13–16 жовтня 2023 р. у м. Рівне проходив Кубок України та Всеукраїнський турнір із козацького двобою (дорослі, юніори, юнаки, діти) «Пам'яті Героїв полеглих у російсько-українській війні». Учениця групи 10-В Теличенко Ангеліну здобула золоту та срібну медалі в категорії юніорів у турнірі : борня-2 (рукопаш з легким дотиком основний, аналог кік-лайт з лоукіком та кидками); борня-3 (рукопаш з легким дотиком вільний, аналог MMA Light); боротьба (аналог грепплінгу)

- Войтович Марина, учениця групи 11-А
  - II-е місце у Відкритому чемпіонаті з кіокушинкай карате м.Києва;
  - III-є місце у Відкритому чемпіонаті з кіокушинкай карате м.Житомира «Zhytomyr Open Cup», а також на цих змаганнях отримала нагороду за найкращу техніку з кіокушинкай карате;

- III-є місце у Всеукраїнському турнірі з кіокушинкай карате.

- Шпонарський Ілля, учень групи 10-А
  - I-е місце у Всеукраїнських змаганнях з легкої атлетики «Вечірній Івано-Франківськ»;
  - II-е місце в Командному чемпіонаті України з легкої атлетики.

- Хмель Ілля, учень групи 10-А

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 11</i>

– I-е місце у Відкритому чемпіонаті Європи з самбо;

– II-е місце у Чемпіонаті Житомирської області з дзюдо.

- Найбородін Артем (група 10-Б), Продоус Олександр (група 10-Б), Омельчук Олександр (група 11-А), Василевський Давид (група 11-В), Кінолевський Артур (група 11-В), Кухарук Даніїл (група 11-В), Гаврилук Каміла (група 11-Г), Ледньов Михайло (група 11-Г), Портнягіна Альона (група 11-Г), Умінська Юлія (група 11-Г), є активними учасниками змагань з драгонботу, які здобули:

- I-і місця у Чемпіонаті України (м.Житомир), Чемпіонаті Європи (Італія (Равенна), Фестивалі з веслування на човнах «Дракон» «Поліський Дракон»;

- II-е місце у Чемпіонаті Світу (Таїланд (Паттая).

- З 3 по 22 лютого 2024 року команда Наукового ліцею була учасником міського етапу змагань з баскетболу загальнонаціонального проекту «Пліч-о-пліч. Всеукраїнські шкільні ліги», які проходять під гаслом «Разом переможемо!». Підсумковий результат команди – 5-те загальнокомандне місце.

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 12</i>

- 3 лютого 2024 р. в місті Житомирі проведено контроль із загально-фізичної підготовки спортсменів із веслування на човнах «Дракон» клубу «Кайзер» серед дівчат вікової категорії 15-18 років. 1 місце в змаганнях посіла Умінська Юлія, учениця групи 11-Г

- 3 10 по 24 травня в Науковому ліцеї Житомирської політехніки відбувся турнір з мініфутболу в рамках Всеукраїнського фізкультурно-оздоровчого заходу серед учнів «Рух – це здорово!» до Дня захисту дітей

2. Кількість здобувачів повної загальної середньої освіти, які брали участь у заходах неформальної освіти (за кожним профілем): 4 (суспільно-гуманітарний; 3 – техніко-технологічний)

- Всеукраїнська науково-практична конференція учнів-членів МАН України «Україна очима молодих» - Вексей Богдан (суспільно-гуманітарний) Павлюк Дарина (техніко-технологічний)

- Всеукраїнська біологічна школа МАН - Горностай Анастасія (техніко-технологічний)

- XIV Всеукраїнська краєзнавча конференція «Мій рідний край, моя земля очима

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 13</i>

сучасників» - Грищук Єлизавета (суспільно-гуманітарний)

- XXII Всеукраїнська конференція-конкурс науково-дослідних робіт «Зоряний шлях» - Соколовська Вікторія (техніко-технологічний)

- екотренінги на базі Державного Університету "Житомирська політехніка" – Алтухова Катерина (суспільно-гуманітарний)

- New York Science Academy - Мазуркевич Катерина (суспільно-гуманітарний)

- XIV Всеукраїнська краєзнавча конференція учнівської молоді «Мій рідний край, моя земля очима сучасників» - Грищук Єлизавета, Мазуркевич Катерина (суспільно-гуманітарний)

- Обласна конференція «Крізь призму часу»

- курс з основ тактичної медицини для ліцеїстів 10-В групи

- науково-практична конференція «Спадщина українського народу» (Тиждень науки суспільно-гуманітарного профілю)

3. Кількість проведених заходів - (з кожною групою) –не менше 2 заходів з

громадянської освіти:

- Європейський день мов

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 14</i>

- День української писемності та мови
- Відзначення Дня захисників і захисниць України
- Учасники обласного членджу малюнків та відеороликів «Дякуємо Захисникам України!»
- Лекційно-практичне заняття з бойовим медиком Збройних Сил України
- Відзначення Всесвітнього дня молоді
- Всесвітній день української хустки
- День Соборності України
- Зустріч з військовими легендарного підрозділу АЗОВ
- Зустріч з представники Житомирської обласної організації товариства Червоного Хреста України
- Всесвітній день вишиванки
- Участь у волонтерських акціях:
  - ✓ «Каштани для ЗСУ»
  - ✓ Збір продуктів харчування, води, засобів гігієни, ліків, засобів надання першої допомоги, газових плит з п'єзопідпалом, карематів, палаток, термобілизни до Дня захисників і захисниць України
  - ✓ Збір заготовок з бляшанок та картону для виготовлення окопних свічок

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 15</i>

✓ Збір ліків, теплих речей, газових горілок, спальників для воїнів ЗСУ

соціально-економічної освіти:

- В межах глобального руху #ЩедрийВівторок долучилися до Марафону добрих справ
- Збір смаколиків та подарунків для Житомирської спеціальної школи Житомирської обласної ради
  - Долучилися до благодійної ініціативи Національного банку України «Смілива гривня»
  - Різдвяно-новорічне привітання вихованців Житомирської спеціальної школи Житомирської обласної ради
  - II Благодійний аукціон. За результатами аукціону адміністрацією, науково-педагогічними, педагогічними працівниками, ліцеїстами та студентами Наукового ліцею та Державного університету «Житомирська політехніка» було вторговано 46060 грн, частина з яких пішла на придбання різдвяних та новорічних подарунків для наших захисників на передову, а за продані гільзи на суму 36760 грн. придбано та передано два генератори і бензопилу.

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 16</i>

- Флешмоб до Всесвітнього дня людей із синдромом Дауна
- Башинська Вікторія – отримали гранти для обдарованої молоді від Управління у справах сім’ї, молоді та спорту Житомирської міської ради з метою реалізації соціально значущого творчого проєкту у соціальній та гуманітарній сфері на території Житомирської міської територіальної громади зі своїм проєктом «Творча Вежа» (цикл творчих занять, які спрямовані на розвиток креативності, патріотичного виховання молоді Житомира та підтримку їх ментального здоров’я)
- Зустріч з головним спеціалістом управління захисту прав споживачів головного управління Держпродспоживслужби в Житомирській області
- Участь у обласному інформаційно-просвітницькому заході «Захисти свої права та свободу! Безпека та твоя відповідальність!», який було організовано працівниками Житомирського районного управління поліції ГУНП в Житомирській області

екологічної освіти



Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 17</i>

- Участь у Всесвітньому дні прибирання «World Cleanup Day»
- Екскурсія на сміттєпереробний завод
- Участь у загальнонаціональній акції у рамках Дня довкілля (висадили 1500 саджанців дуба і сосни у лісовій смузі села Никонівка Бердичівського району)

### **Наукова, науково-технічна та інноваційна діяльність**

1. Кількість учасників (публікацій) у педагогічних виставках різного рівня – не менше 2 осіб (Гетманська М.О.)
2. Кількість учнів-учасників конкурсу дослідницьких робіт МАН України – не менше 5 осіб (27)
3. Кількість учнів-учасників учнівських олімпіад з різних предметів – не менше 5 осіб (30)
4. Кількість учнів-учасників у міських, обласних, всеукраїнських та міжнародних конкурсах, турнірах – не менше 5 осіб (75)

### **Дотримання академічної доброчесності**

1. Кількість організованих та проведених Комісією з академічної доброчесності, етики та

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 18</i>

управління конфліктами Наукового ліцею інформаційних та популяризаційних заходів щодо дотримання академічної доброчесності – не менше 4 заходів:

- Години з психологом – 16
- Години спілкування – 16
- Батьківські збори – 8
- Індивідуальні консультації – 47

### **Кадрове забезпечення освітньої діяльності**

1. Кількість штатних педагогічних працівників, які були керівниками (консультантами) науково-дослідницької роботи для участі в II-му етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України, що стали переможцями – не менше 1 особи (10):

- Боровська-Карандюк Ірина Анатоліївна, учитель української мови та літератури
- Венцель Наталія Василівна, доктор філософії, директор
- Гетманська Марія Олександрівна, практичний психолог
- Геча Олена Анатоліївна, вчитель історії

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 19</i>

- Забелло Лариса Олександрівна, учитель англійської мови
- Зинюк Наталія Миколаївна, учитель біології та хімії
- Кучер Наталія Вікторівна, вчитель фізики
- Нелипович Вікторія Віталіївна, вчитель математики
- Чугунова Олена Василівна, вчитель математики
- Шатківський Віталій Миколайович, учитель інформатики

2. Кількість науково-педагогічних працівників, для яких Науковий ліцей не є основним місцем роботи, для керівництва (консультування) науково-дослідницької роботи для участі в II-му етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН України – не менше 3 осіб (20)

- Варганова Діна Олександрівна, старший викладач кафедри інженерії програмного забезпечення Державного університету «Житомирська політехніка»

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 20</i>

- Венцель Віктор Тарасович, кандидат економічних наук, доктор наук з державного управління, директор Департаменту фінансів Житомирської облдержадміністрації

- Вітюк Ірина Костянтинівна, кандидат філософських наук, доцент, доцент кафедри філософсько-історичних студій та масових комунікацій Державного університету «Житомирська політехніка»

- Демчук Людмила Іванівна, доцент, кандидат педагогічних наук, доцент кафедри екології та природоохоронних технологій Державного університету «Житомирська політехніка»

- Завалій Тетяна Олександрівна, PhD, старший викладач кафедри менеджменту, бізнесу та маркетингових технологій Державного університету «Житомирська політехніка»

- Кірейцева Ганна Вікторівна, доцент, докторант, кандидат економічних наук, доцент кафедри екології та природоохоронних технологій Державного університету «Житомирська політехніка»

- Кузьменко Олександр Вікторович, старший викладач кафедри комп'ютерних наук

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 21</i>

Державного університету «Житомирська політехніка»

- Леган Ірина Миколаївна, доцент, доктор юридичних наук, професор кафедри права та правоохоронної діяльності Державного університету «Житомирська політехніка»

- Мельник-Шамрай Вікторія Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри екології та природоохоронних технологій Державного університету «Житомирського політехніка»

- Магась Вячеслав Олегович, доктор історичних наук, професор кафедри суспільних наук Житомирського військового інституту ім. С.П.Корольова

- Марчук Дмитро Костянтинівич, старший викладач кафедри комп'ютерних наук Державного університету "Житомирська політехніка"

- Морозов Дмитро Сергійович, ст. викладач кафедри комп'ютерних технологій медицині та телекомунікаціях Державного університету «Житомирська політехніка»

- Нікітчук Тетяна Миколаївна, к.т.н., доцент, декан факультету інформаційно-

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 22</i>

комп'ютерних технологій Державного університету «Житомирська політехніка»

- Омельчук Ігор Анатолієвич, ст. викл. кафедри метрології та інформаційно-вимірювальних систем Державного університету «Житомирська політехніка»

- Седлецька Дар'я Олегівна, аспірантка, асистентка кафедри інформаційних систем в управлінні та обліку Державного університету «Житомирська політехніка»

- Смагін Ігор Іванович, директор Комунального закладу ЖО ІППО, доктор педагогічних наук, доцент

- Фуріхата Денис Вікторович, ст. викладач кафедри комп'ютерних наук Державного університету «Житомирська політехніка»

- Циганенко-Дзюбенко Ілля Юрійович, аспірант, асистент кафедри наук про Землю, керівник центру наукового розвитку учнів та молоді «EcoYouth» Державного університету «Житомирська політехніка»

- Черниш Оксана Андріївна, кандидат філологічних наук, доцент, декан факультету педагогічних технологій та освіти впродовж життя

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 23</i>

Державного університету «Житомирська політехніка»

- Щур Наталія Олександрівна, старший викладач кафедри комп'ютерної інженерії та кібербезпеки Державного університету «Житомирська політехніка»

3. Кількість штатних педагогічних працівників, які підготували учнів-учасників учнівських олімпіад з різних предметів, - не менше 5 осіб (11)

- Боровська-Карандюк І.А., вчитель української мови та літератури
- Геча О.А., вчитель історії
- Глібко І.А. вчитель англійської мови
- Гончарук Н.О., вчитель англійської мови
- Зинюк Н.М., вчитель хімії та біології
- Кучер Н.В., вчитель фізики
- Лознюк А.Л., вчитель української мови та літератури
- Медведєва М.В., вчитель географії
- Нелипович В.В., вчитель математики
- Савінков Т.Є., вчитель англійської мови
- Шатківський В.М., вчитель інформатики

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 24</i>

4. Кількість штатних педагогічних працівників, які пройшли підвищення кваліфікації на знання іноземної мови – не менше 2 особи (б)

- Глібко І.А. вчитель англійської мови
- Гончарук Н.О., вчитель англійської мови
- Забелло Л.О., вчитель англійської мови
- Зинюк Н.М., вчитель хімії та біології
- Кучер Н.В., вчитель фізики
- Савінков Т.С., вчитель англійської мови

### **Управління середовищем для функціонування процесів**

1. Створено освітнє середовище, вільне від будь-яких форм насильства та дискримінації. Розроблені та регулярно проводяться заходи, спрямовані на профілактику (запобігання, попередження) та протидію булінгу (цькуванню), попередження насильства в освітньому середовищі. Робота з цього напрямку висвітлюється на сайті Наукового ліцею. У закладі панує атмосфера поваги та взаємодії вчителів та здобувачів освіти. Випадки булінгу та дискримінації відсутні.



Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 25</i>

У закладі освіти розроблені та оприлюднені правила поведінки. Результати анкетування свідчать, що:

- Більше 70% батьків визнають, що з ними систематично проводяться бесіди з попередження та зниження рівня дискримінації та насилля.

- У розв'язанні проблемних ситуацій з дитиною батьки найчастіше розраховують на куратора групи (95%); директора (73%); заступника директора (39%); практичного психолога (29%); вчителів (22%).

- 100% батьків визнали, що не звертались з приводу випадків булінгу у зв'язку з відсутністю таких випадків.

- 97% ліцеїстів почуваються в Науковому ліцеї безпечно та психологічно комфортно. Учні отримують інформацію про те, що таке булінг, інші форми насильства від психолога, вчителів, адміністрації Наукового ліцею, з соціальних мереж, з інформаційних бюлетенів, на годинах спілкування, з сайту ліцею.

- 88% учнів визнали, що за останній рік у ліцеї або за його територією на регулярній основі не переживали психологічного насильства, 98% -

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 26</i>

фізичного насильства, 97% - економічного насильства.

У Науковому ліцеї реагують на факти, що можуть бути кваліфіковані як булінг: розроблено порядок реагування на такі факти з боку педпрацівників, порядок подання заяви, зразок заяви, оприлюднено телефон особи, відповідальної за протидію та запобігання булінгу (цькуванню).

З метою запобігання різним проявам насильства ведеться контроль за відвідуванням закладу здобувачами освіти, проводиться аналіз причин відсутності дітей на уроках (наказ від 26.12.2023 р. № 157/о «Про аналіз причин відсутності учнів на навчальних заняттях у I семестрі 2023-2024 н.р.». Психологічна служба Наукового ліцею систематично проводить роботу з виявлення, реагування та запобігання булінгу, різним формам насильства. У Науковому ліцеї не виявлені конфлікти, факти насильства та булінгу, тому звернень до ювенальної превенції, служби у справах дітей не надавалось, з метою проведення профілактичних заходів запланована подальша співпраця з відповідними структурами. 100% батьків зазначили, що їх права учасників освітнього процесу

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 27</i>

не порушуються. 98% учнів зазначають, що їх права в Науковому ліцеї дотримуються.

2. Сформовано інклюзивний, розвивальний та мотивуючий до навчання освітній простір. У приміщені, де розташований Науковий ліцей, забезпечено архітектурну доступність території та будівлі (акт візуального огляду будівлі, навчальних класів, щодо доступності навчальних приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення Державного університету «Житомирська політехніка» по вул. Чуднівській, 103 в м.Житомирі додається). Є можливість вільного переміщення будівлею, яка в цілому безпечна для учасників освітнього процесу.

У Науковому ліцеї не створено класи з інклюзивним навчанням, оскільки на 2023-2024 навчальний рік такої потреби не виникало.

Загалом 100% батьків задоволені організацією освітнього процесу в Науковому ліцеї.

### **Охорона праці та безпека життєдіяльності**

1. Кількість розроблених та запроваджених заходів щодо запобігання нещасним випадкам, професійним захворюванням і аваріям у процесі

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 28</i>

праці й навчання – не менше 2 заходів за профілем навчання

- розроблений план заходів щодо профілактики дорожньо – транспортного травматизму серед учнів Наукового ліцею Житомирської політехніки на 2023-2024 навчальний рік (наказ Наукового ліцею від 01.09.2023 № 95-0);

- з новопризначеними працівниками проводиться навчання та перевірка знань з охорони праці.

- відповідна профілактична робота проводилась із попередження поширення та випадків гострих кишкових захворювань та спорадичних кишкових інфекцій (наказ від 03.05.2024 № 40/о «Про посилення контролю за дотриманням санітарно-гігієнічних вимог та проведення санітарно-протиепідемічних заходів у закладах освіти»); запобігання захворюваності здобувачів освіти Наукового ліцею на вірусний гепатит А (наказ від 03.11.2023 № 132-о «Про роботу з профілактики вірусного гепатиту А»), запобігання виникненню та розповсюдженню сезонних інфекційних захворювань (наказ від 08.11.2023 №13-о) та профілактиці грипу (наказ від 29.01.2024 № 08/о «Про посилення заходів з профілактики ГРВІ, грипу у Науковому ліцеї»),

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 29</i>

наказ від 27.11.2023 №144-о «Про заходи профілактики захворювань на скарлатину».

25 квітня 2024 року учні та педагогічні працівники взяли участь в об'єктовому та протипожежному тренуванні з цивільного захисту за темою «Порядок дій органу управління цивільного захисту університету при загрозі або виникненні надзвичайної ситуації – пожежі у навчальному корпусі №5» (наказ Державного університету «Житомирська політехніка» від 22.04.2024 № 189/од).

- Ліцеїсти 10-х груп Наукового ліцею Житомирської політехніки пройшли курс з основ тактичної медицини, який провели інструктори з тактичної медицини громадської організації «Центурія». Навчально-практичні заняття з надання першої невідкладної допомоги під час військових дій проводилися за алгоритмом MARCH. Ліцеїстів навчили зупиняти кровотечу, накладати биндажі та турнікети, робити тампонади ран, надавати домедичну допомогу при пневмотораксі, гіпотермії та травмах голови. Курс складався з 14 годин відеопрезентації навчального матеріалу та практичного відпрацювання навичок домедичної допомоги, які можуть врятувати життя.

Науковий ліцей Житомирської політехніки	ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ «ЖИТОМИРСЬКА ПОЛІТЕХНІКА» ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ «НАУКОВИЙ ЛІЦЕЙ» Система управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 та ДСТУ ISO 21001:2019	Ф-27.00- 20.01/1-2024
	<i>Екземпляр №1</i>	<i>Арк 30 / 30</i>

- Для педагогічних працівників Наукового ліцею був організований одноденний 4-годинний тренінг з навичок зупинки критичних кровотеч. Впродовж тренінгу учасники практикувалися у тампонуванні ран, накладанні турнікетів та інших аспектах зупинки крові. Тренінги проводила сертифікований тренер спеціалізованої організації. Після завершення тренінгу всі учасники отримали електронний сертифікат про його проходження. Також Науковий ліцей отримав 10 аптечок для надання першої домедичної допомоги при критичних кровотечах.

В Науковому ліцеї проводиться системна просвітницька робота з усіма учасниками освітнього процесу. Випадків травматизму за 2023-2024 н.р. не зареєстровано.

### **Фінансово-економічна діяльність**

Обсяг доходу з усіх джерел фінансування – не менше 20 тис.грн. – 680 400 грн.

Заступник директора  
з наукової роботи

Лариса ЗАБЕЛЛО