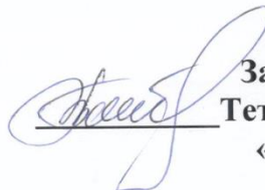


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Відокремлений структурний підрозділ
« Любешівський технічний фаховий коледж Луцького національного
технічного університету»
Циклова (методична) комісія викладачів соціально-гуманітарних
дисциплін, фізичного виховання і Захисту України

 **ЗАТВЕРДЖУЮ**
Заступник директора з НР
Тетяна Герасимук-Чернова
« 01 » 03 2025 р.

РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА
з дисципліни

Фізичне виховання

Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр
Галузь знань	G Інженерія, виробництво та будівництво
Спеціальність	G19 Будівництво та цивільна інженерія
Освітньо-професійна програма	Будівництво та експлуатація будівель і споруд

Любешів 2025

Розробник: Лавренюк Микола Васильович, викладач коледжу

ДАНІ ПРО ПОГОДЖЕННЯ
РОБОЧОЇ ПРОГРАМИ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Розглянуто та схвалено на засіданні робочої проектної групи (РПГ) освітньо-професійної програми «Будівництво та експлуатація будівель і споруд»	Протокол від <u>01.09.2025</u> № _____ Голова РПГ <u></u> (підпис) (прізвище, ініціали)
Розглянуто та схвалено на засіданні циклової методичної комісії викладачів соціально-гуманітарних дисциплін, фізичного виховання та захисту України	Протокол від <u>1.09.25</u> № <u>1</u> Голова ЦМК <u></u> Кравчик Л.М. (підпис) (прізвище, ініціали)

Дані про перегляд робочої програми навчальної дисципліни:

Навчальний рік, в якому вносяться зміни	Номер додатку до робочої програми з описом змін	Зміни розглянуто і схвалено			
		Дата та номер протоколу засідання РПГ	Підпис керівника РПГ	Дата та номер протоколу засідання ЦМК	Голова ЦМК

1. Загальна інформація про навчальну дисципліну

Повна назва навчальної дисципліни	«Фізичне виховання»
Розробник	Лавренюк Микола Васильович, викладач E-mail: knizkovyjsvit@ukr.net
Семестр вивчення навчальної дисципліни	II курс (I-2 семестр)
Обсяг навчальної дисципліни	Обсяг навчальної дисципліни становить 1 кредит ЄКТС; Лекції: 4 год Практичні заняття: 44 год Самостійна робота: 20 Форма контролю: залік -2 год
Мова(и) викладання	Українською мовою

2. Місце навчальної дисципліни в освітньому процесі

Статус дисципліни	Вибіркова навчальна дисципліна (за вибором студента) за освітньо-професійною програмою
Передумови для вивчення дисципліни	Необхідні знання та навички з фізичної культури
Додаткові умови	Одночасно мають бути вивчені (забезпечені): екологія, безпека життєдіяльності, практична підготовка
Обмеження	Обмеження відсутні

3. Мета та завдання навчальної дисципліни

Мета: збереження та зміцнення здоров'я студентів, сприяння правильному формуванню і всебічному розвитку організму, підтримання високої працездатності протягом всього періоду навчання, підготовка гармонійно розвинених, висококваліфікованих спеціалістів.

Завдання: Для досягнення мети фізичного виховання студентів передбачається вирішення наступних завдань:

- виховання у студентів високих моральних, волевих, фізичних і психомоторних якостей;
- забезпечення професійно-прикладної фізичної підготовки студентів з врахуванням особливостей майбутньої трудової діяльності;
- підготовка до виконання державних або відомчих тестів і нормативів на рівні вимог освітньо - кваліфікаційних характеристик та освітньо-професійних програм відповідного спеціаліста;

- удосконалення спортивної майстерності студентів - спортсменів.

У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен знати:

- основи з правил техніки безпеки, особистої гігієни та загартування організму;
- значення фізичних вправ для збереження та зміцнення здоров'я;
- як організувати найпростіші форми занять з фізичної культури;

вміти:

- проводити організуючі, стройові та загально – розвиваючі вправи в шкільному закладі;
- організувати дітей для проведення рухливих і народних ігор;
- використовувати фізичні вправи для формування та корекції постави та запобігання плоскостопості;
- використовувати отримані знання і навички, складати та виконувати (розробляти) комплекси фізичних вправ виконання яких забезпечує успішну самореалізацію у майбутній професії..
- виконувати вправи для розвитку швидкості, спритності, витривалості, сили, гнучкості та швидко-сило-вих якостей.

4. Компетентності, якими повинен оволодіти здобувач в результаті вивчення дисципліни.

ІК. Здатність приймати участь у розв'язанні складних спеціальних задач та практичних проблем в галузі будівництва у процесі навчання, що вимагає застосування положень і методів математичних, природничих та інженерних наук, передбачає застосування теорії та методів статички, міцності, стійкості, раціональної оптимізації, довговічності, надійності та безпеки конструкцій, будівель та споруд; застосування інформаційних технологій, систем автоматизованого проектування, програмних систем інженерного аналізу.

ЗК 2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.

ЗК 5. Здатність спілкуватися державною мовою, як усно, так і письмово.

ЗК 13. Здатність забезпечувати безпечну діяльність та захист навколишнього середовища. Розуміння необхідності та дотримання норм здорового способу життя, екологічної свідомості.

5. Програмні результати навчання

РН 2. Оцінювати сучасний стан культурного розвитку держави, розвивати та вдосконалювати інтелектуальний, загальнокультурний, фізичний і духовний рівень. Бути активним суб'єктом професійної та економічної діяльності держави.

РН 21. Застосовувати базові знання фундаментальних дисциплін, основні теорії, методи та принципи математичних, природничих, соціально-економічних та гуманітарних наук, у пізнавальній та професійній діяльності.

6. Програма навчальної дисципліни

Легка атлетика.

Тема 1. *Техніка безпеки на заняттях з фізичної культури.*

Правила безпеки під час проведення занять з фізичної культури і спорту поширюються на всіх учасників навчально-виховного процесу під час організації та проведення уроків, гуртків, спортивних секцій в загальноосвітніх навчальних закладах системи освіти України. Вимоги безпеки є обов'язковими для виконання керівними, медичними працівниками, вчителями фізичного виховання та особами які проводять фізкультурно-масову, спортивну, оздоровчу роботу під час навчання і відпочинку в навчальних та позашкільних закладах, установах освіти, в оздоровчих таборах тощо. Вимоги до одягу, взуття та місць занять.

Тема 2. *Біг.*

Спеціальні бігові вправи.

Основні фази бігу: «старт», «біг по дистанції», «фінішування»; низький старт, старт з різних вихідних положень.

Біг на середні та довгі дистанції: біг з високого старту; техніка бігу по повороту (постановка ступнів ніг, робота рук).

Біг на витривалість в рівномірному темпі, «режим дихання» під час кросових дистанцій.

Тема 3. *Стрибки та метання.*

Стрибки: багаторазові стрибки з ноги на ногу, стрибки з висоти на точність приземлення; стрибок у довжину з розбігу способом «зігнувши ноги».

Метання малого м'яча на дальність(техніка тримання м'яча; розбіг; фінальне зусилля). Метання м'яча в ціль.

Тема 4. *Розвиток фізичних якостей.* Контрольні, навчальні і тестові нормативи.

Виховання вольових якостей – проведення змагань з окремих видів програмового матеріалу легкої атлетики.

Швидкісно – силові якості: проведення рухливих ігор з елементами легкої атлетики.

Контрольні, навчальні і тестові нормативи. (Додаток № 1)

Волейбол.

Тема 1. *Техніка безпеки на заняттях з волейболу.*

Тема 2. *Пересування гравців з м'ячем та без м'яча; передачі м'яча зверху та знизу двома руками.*

Пересування гравця (без м'яча): по майданчику кроком з коловими рухами прямих та зігнутих рук; переміщення обличчям та спиною вперед; приставним кроком; переміщення гравців в низькій та середній стійках за сигналом; бігом, стрибком, приставним кроком в задані зони, біг зі зміною напрямку руху.

Передачі м'яча в парах (зверху та знизу); біля стінки (2-3 м); в парах через сітку; зустрічних колонах.

Тема 3. *Подачі.*

Нижня пряма подача стоячи обличчям до сітки(4-6-8 м); стоячи в парах на бокових лініях майданчика.

Тема 4. *Ігри та естафети з елементами волейболу.*

Розвиток фізичних якостей. «Передача м'яча в колі», «Два м'яча через сітку», передача м'яча в зустрічних колонах.

Розвиток фізичних якостей : спритності та стрибучості.

Тема 5. *Технічна і тактична підготовка.*

Тема 6. *Контрольні, навчальні і тестові нормативи.*

(Додаток №2).

Баскетбол

Тема 1. *Загальні основи. Техніка безпеки на заняттях баскетболом.*

Тема 2. *Пересування гравців з м'ячем та без м'яча. Ведення.*

Пересування гравців кроком; бігом; спиною вперед; з прискоренням.

Ведення м'яча правою та лівою рукою зі зміною напрямку; швидкості руху.

Зміна темпу і ритму ведення м'яча за зоровим та звуковим сигналом.

Тема 3. *Передачі. Кидки.*

Види передач: передача двома руками від грудей; передача однією рукою;

передача двома руками від грудей при зустрічному русі.

Кидки: двома руками від грудей з місця.

Тема 4. *Контрольні, навчальні і тестові нормативи.*

(Додаток №3).

Гімнастика.

Тема 1. *Техніка безпеки на заняттях гімнастикою. Страховка та самостраховка.*

Особливості занять в гімнастичних залах. Значення страховки при роботі на гімнастичних приладах.

Тема 2. *Стройові та загально розвиваючі вправи.*

Стройові вправи: рух в колоні по одному, по два; перешикування з колони по одному в колону по два, три, чотири поворотами під час руху. Ходьба протиходом, «змійкою», по діагоналі.

Тема 5. Технічна і тактична підготовка.	2		2										
Тема 6. Контрольні, навчальні і тестові нормативи.	2		2										
Баскетбол													
Тема 1. Загальні основи. Техніка безпеки на заняттях баскетболом.	2	2											
Тема 2. Пересування гравців з м'ячем та без м'яча. Ведення.	2		2										
Тема 3. Передачі. Кидки.	2		2										
Тема 4. Контрольні, навчальні і тестові нормативи. (Додаток №3).	2		2										
Гімнастика.													
Тема 1. Техніка безпеки. На заняттях гімнастикою. Страховка та самостраховка.	2		2										
Тема 2. Стройові та загально розвиваючі вправи.	2		2										
Тема 3. Акробатичні вправи та опорні стрибки.	4		4										
Тема 4. Спеціальна фізична підготовка. Контрольні, навчальні і тестові нормативи.	2		2										
Усього годин	50	4	44		2								

8. Теми практичних занять

N з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Техніка безпеки на заняттях з фізичної культури.	(2 год.)
2.	Біг.	(4 год.)
3.	Стрибки та метання.	(4 год.)

4.	Розвиток фізичних якостей. Контрольні, навчальні і тестові нормативи.	(2 год.)
5.	Техніка безпеки на заняттях з волейболу.	(2 год.)
6.	Пересування гравців з м'ячем та без м'яча; передачі м'яча зверху та знизу двома руками.	(4 год.)
7.	Подачі.	(4 год.)
8.	Ігри та естафети з елементами волейболу. Розвиток фізичних якостей.	(4 год.)
9.	Волейбол. Технічна і тактична підготовка.	(2 год.)
10.	Контрольні, навчальні і тестові нормативи.	(2 год.)
11.	Загальні основи. Техніка безпеки на заняттях баскетболом.	(2 год.)
12.	Пересування гравців з м'ячем та без м'яча. Ведення.	(2 год.)
13.	Передачі. Кидки.	(2 год.)
14.	Контрольні, навчальні і тестові нормативи.	(2 год.)
15.	Техніка безпеки на заняттях гімнастикою. Страховка та самостраховка.	(2 год.)
16.	Стройові та загально розвиваючі вправи.	(2 год.)
17.	Акробатичні вправи та опорні стрибки.	(4 год.)
18.	Спеціальна фізична підготовка. Контрольні, навчальні і тестові нормативи.	(2 год.)
19.	Залік.	(2 год.)

9. Індивідуальні завдання

1. Особливості фізичного розвитку і функціонального стану організму в старшому шкільному віці.
2. Характеристика фізичної підготовленості. Методики її визначення.
3. Фізичні навантаження та відпочинок як фактори впливу на фізичний розвиток.
4. Параолімпійський рух на сучасному етапі.

10. Методи навчання

За джерелами знань використовуються такі методи навчання: словесні – розповідь, пояснення, лекція, інструктаж; наочні – демонстрація, ілюстрація, практична робота, вправи.

За характером логіки пізнання використовуються такі методи: аналітичний, синтетичний, аналітико-синтетичний, індуктивний, дедуктивний.

За рівнем фізичного розвитку використовується метод особистісно-орієнтованого підходу.

11. Методи контролю

(Оцінювання навчальних досягнень)

Оцінювання навчальних досягнень учнів на уроках фізичної культури може здійснюватися за такими видами діяльності:

1. Засвоєння техніки виконання фізичної вправи.
2. Виконання навчального нормативу (з урахуванням динаміки особистого результату).
3. Виконання навчальних завдань під час проведення уроку.
4. Засвоєння теоретико-методичних знань.

При цьому оцінка за виконання нормативу не є домінуючою під час здійснення тематичного, семестрового чи річного оцінювання.

Для оцінювання розвитку фізичних якостей використовуються навчальні нормативи, які розроблено для кожного року вивчення. Контрольні навчальні нормативи є орієнтовними. Порядок їх проведення визначає вчитель відповідно до календарно-тематичного планування.

При складанні навчального нормативу за його показником визначають рівень досягнень (початковий, середній, достатній, високий), а потім за технічними показниками виконання рухової дії та теоретичними знаннями виставляють оцінку в балах. Критерії оцінювання навчальних досягнень учнів із фізичної культури затверджені наказом МОН України від 05.05.08 № 371.

Оцінюючи навчальні нормативи з фізичної підготовленості, потрібно дотримуватись таких вимог:

1. Навчальні нормативи складають учні основної медичної групи, які на момент прийняття нормативу не скаржаться на погане самопочуття та стан здоров'я.

2. Кожній заліковій вправі передуює спеціальна фізична підготовка (не менше як на двох заняттях).

3. Перед складанням нормативу вчитель проводить розминку, а після — відновлювальні вправи.

4. Учні мають можливість перескласти норматив на визначеному вчителем занятті.

5. Учитель зобов'язаний забезпечити безумовне дотримання правил і виконання вимог щодо безпеки під час здачі нормативів.

При оцінюванні навчальних досягнень з фізичної культури також враховуються: особисті досягнення школярів протягом навчального року; ступінь активності учнів на уроках; залучення учнів до занять фізичною культурою в позаурочний час; участь у спортивних змаганнях усіх рівнів. На основі зазначених показників учителі можуть застосовувати різноманітні системи нарахування «бонусних» балів. Наприклад, якщо учень (учениця) викона(в/ла) залікову вправу на певний рівень, але при цьому його (її) особистий результат виконання цієї вправи поліпшився порівняно з попереднім показником, учитель може виставити оцінку на 1–2 бали вищу за ту, яка передбачається навчальними нормативами.

У період з 01.09 до 01.10 кожного навчального року з метою адаптації учнів до навантажень на уроках фізичної культури прийом навчальних нормативів не здійснюється, а заняття мають рекреаційно-оздоровчий характер з помірними навантаженнями.

КОНТРОЛЬНІ ТА ТЕСТОВІ НОРМАТИВИ

«Легка атлетика»

Контрольні нормативи

№ n/ n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Біг на 100 м, с	д ю	17.1 14.2	17.2 14.4	17.4 14.6	17.5 14.7	17.7 14.8	17.9 14.9	18.0 15.0	18.1 15.1	18.3 15.2	18.5 15.3	18.7 15.4	19.0 15.5
2.	Біг на 500м, хв.,с	д ю	2.18 1.50	2.19 1.53	2.20 1.54	2.21 1.55	2.24 1.57	2.26 1.59	2.30 2.00	2.35 2.03	2.37 2.06	2.40 2.10	2.42 2.12	2.45 2.15
3.	Метання м'яча, м	д ю	19 33	18.5 32	18 31	17.5 30	17 29	16.5 28	16 27	15.5 26	15 25	14.5 24	13 22	12 20

Тестові нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Стрибок у довжину з місця, см.	д ю	170 220	165 215	160 210	155 205	150 200	145 195	140 190	135 185	130 180	125 175	120 170	115 165
2.	Біг 30 м, с	д ю	5.8 5.0	5.9 5.1	6.0 5.2	6.1 5.3	6.2 5.4	6.3 5.5	6.4 5.6	6.5 5.7	6.6 5.8	6.7 5.9	6.8 6.0	6.9 6.1

«Волейбол»

Контрольні нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Передача м'яча двома руками зверху в парах (3сп)	д ю	15 20	14 19	13 18	12 17	11 16	10 15	9 14	8 13	7 12	6 10	5 8	4 6
2.	Нижня пряма подача або нижня бокова (10сп) Д-7м, Ю-9м	д ю	10 10	9 9	8 8	7 7	6 6	5 5	4 4	3 3	2 2	1 1	0 0	0 0

Тестові нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Човниковий біг 4x9 м, с	д ю	11.0 9.6	11.1 9.7	11.2 9.8	11.3 9.9	11.4 10.0	11.5 10.1	11.6 10.2	11.7 10.3	11.8 10.4	12.0 10.6	12.5 11.0	12.8 11.5

«Баскетбол»

Контрольні нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Ведення	д	Помилки			Недостатньо			Відсутня			Кисть		Випрямлені

	м'яча правою і лівою рукою	ю	відсутні			зігнуті ноги і ведення м'яча без направляючого руху вперед			координація рук і ніг, неправильний контакт з м'ячем			накладається на м'яч ударом, відсутня стійка баскетболіста		ноги, кисть накладається на м'яч ударом	
2.	Передача і ловіння м'яча в парах	д ю	Помилки відсутні			Неповне випрямлення рук в момент ловіння м'яча			Неточна передача, ловіння заздалегідь зігнутими руками			Відсутня координація роботи рук під час передачі м'яча		Відсутня координація роботи рук і ніг.	
3.	Кидки м'яча у кошик з відстані 2м, 4м, 5м. (15сп)	д ю	7 8	6 7	5 6	4 5	3 4	2 3	1 2	1 1	0 0	0 0	0 0	0 0	

Тестові нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Стрибки через скакалку 30с (разів)	д ю	82 77	80 74	78 71	75 65	72 60	69 55	66 50	63 47	60 43	56 40	50 36	44 30

«Гімнастика»

Контрольні нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Стійка на лопатках .	д ю	помилки відсутні			незначне згинання у кульшових суглобах, незначна втрата рівноваги			помилки у постановці рук, незначне згинання ніг, втрата рівноваги			грубі помилки при виконанні вправи		не виконання вправи
2.	Перекид вперед	д ю	помилки відсутні			Незначне порушення ритму виконання			Недостатнє щільне виконання			Порушення напрямку виконання, неправильна опора на руки, упор головою об гімнастичний мат і додаткова опора при перекаті упор присівши		Грубі помилки

Тестові нормативи

№ n/n	норматив	бали	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
1.	Піднімання тулуба в сід за 30 сек. (разів)	д ю	28 34	25 31	22 28	20 26	18 23	16 20	14 18	12 15	10 12	9 11	8 10	7 9
2.	Нахил тулуба вперед з положення сидячи (гнучкість) (см)	д ю	19 17	18 16	17 15	16 14	15 13	14 12	13 11	12 10	11 9	10 8	9 7	8 6

12. Методичне забезпечення

1. Конспекти практичних занять.
2. Наочний матеріал.

13. Рекомендована література

1. Закон України “Про фізичну культуру і спорт”. – К. – 1994. – 21 с
2. Державні тести і нормативи оцінки фізичної підготовленості населення України/За ред. М. Д. Зубалія. -2-е вид. , перероб. і доп. - К. , 1997. -36 с.
3. Андрошук Н.В. Рухливі ігри та естафети у фізичному вихованні молодших школярів. Методичний посібник. / Н.В.Андрошук, А.Д. Леськів, С.О. Мехоношин – Тернопіль: “Підручники і посібники”, 1998. – 112 с.
4. Андрошук Н.В.. Радість руху. / Н.В.Андрошук, А.Б. Дзюбановський, А.Д. Леськів – Тернопіль.: СМП “Астон”, 1999. – 114 с.
5. Борисенко А.Ф. Руховий режим учнів початкових класів. Навчальний посібник. – 2-ге вид. перероб. і доп. / А.Ф.Борисенко, С.Ф. Цвек – К.: Радянська школа, 1989. – 190 с.
6. Вільчковський Е.С. Система фізичного виховання молодших школярів. Навчально-методичний посібник. / Е.С. Вільчковський, М.П. Козленко, С.Ф. Цвек – К.: ІЗМН, 1998. – 232 с.

7. Кругляк О.Я. Календарне планування уроків фізичної культури. / О.Я. Кругляк, І.М. Буклів, Н.П.Кругляк – Тернопіль: Підручники і посібники, 2000 . – 64 с.
8. Кругляк О.Я.. Від гри до здоров'я нації. Рухливі ігри, естафети на уроках фізичної культури. Методичний посібник. / О.Я.Кругляк, Н.П. Кругляк – Тернопіль: “Підручники і посібники”, 2000. – 80 с.
9. Леськів А.Д., Андрощук Н.В., Мехоношин С.О., Дзюбановський А.Б. Форми і засоби фізичного виховання. – методичний посібник. / А.Д Леськів, Н.В .Андрощук, С.О. Мехоношин, А.Б. Дзюбановський. - Тернопіль “Астон”, 1997. – 108 с.
10. Леськів А.Д. Рухливі ігри на місцевості для школярів молодшого та середнього віку. / А.Д. Леськів, А.Б. Дзюбановський - Тернопіль, СМП “Астон”, 2000. – 132 с.