

**Порядок проведення
підсумкової атестації слухачів підготовчих курсів
для вступу до ВСП «Чернігівський фаховий коледж інженерії та дизайну
Київського національного університету технологій та дизайну»**

1 Загальні положення

Відповідно до Правил прийому до ВСП «Чернігівський фаховий коледж інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та дизайну» абітурієнтам, які в поточному році закінчили підготовчі курси ВСП «Чернігівський фаховий коледж інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та дизайну» при вступі на спеціальності 022 Дизайн, 071 Облік і оподаткування, 133 Галузеве машинобудування, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, 161 Хімічні технології та інженерія нараховується до 50 балів за результатами підсумкової атестації.

Кількість балів, нарахованих вступникам за результатами навчання відповідно до цього порядку, оприлюднюються приймальною комісією коледжу до початку прийому заяв про участь у конкурсі.

Нарахування додаткових балів відбувається за результатами підсумкової атестації по закінченню підготовчих курсів відповідно до отриманих оцінок з одного предмета.

Таблиця 1.1 - Таблиця відповідності кількості набраних балів за результатами підсумкової атестації, обрахованих за 12-бальною шкалою, значенням одnobальної шкали

Бал атестації	Додатковий бал
1	2
2	4
3	6
4	8
5	10
6	12
7	14
8	16
9	18
10	20
11	22
12	25

Підсумкова атестація на підготовчих курсах проводиться згідно розкладу, затвердженого директором коледжу.

В разі успішного складання підсумкової атестації слухачам підготовчих курсів видається довідка за формою (додаток А).

2 Проведення атестації

2.1 Атестація з математики

Тривалість атестації з математики 1 година (60 хвилин).

Зміст завдань атестаційної роботи з математики відповідає діючій програмі для загальноосвітніх закладів освіти.

Кожен варіант атестаційної роботи складається з двох частин, які відрізняються за складністю та формою тестових завдань.

У **першій частині** атестаційної роботи пропонується 6 завдань з вибором однієї правильної відповіді (4 завдання з алгебри і 2 завдання з геометрії). Для кожного тестового завдання з вибором відповіді подано чотири варіанти відповіді, з яких тільки один правильний. Завдання з вибором відповіді вважається виконаним правильно, якщо в бланку відповідей указана тільки одна літера, якою позначена правильна відповідь. При цьому слухач не повинен наводити будь-які міркування, які пояснюють вибір.

Правильне розв'язання кожного завдання цього блоку №№ 1–6 оцінюється **одним балом**. Якщо у бланку відповідей вказана правильна відповідь, то за це нараховується один бал, якщо вказана відповідь є неправильною, то бали за таке завдання не нараховуються.

Друга частина атестаційної роботи з математики складається із 3 завдань (2 завдання з алгебри і одне завдання з геометрії) відкритої форми з короткою відповіддю. Таке завдання вважається виконаним правильно, якщо в бланку відповідей записана правильна відповідь. Усі необхідні обчислення, перетворення тощо слухачі виконують на чернетках.

Правильне розв'язання кожного із завдань №№ 7–9 цього блоку оцінюється **двома балами**.

Якщо у бланку відповідей вказана правильна відповідь до завдання другої частини, то за це нараховується два бали, якщо вказана відповідь є неправильною, то бали за таке завдання не нараховуються. У деяких випадках за часткове виконання завдання другої частини нараховується 1 бал (якщо знайдено правильно один з двох розв'язків системи нерівностей тощо).

Максимальна кількість балів, яку може набрати слухач підготовчих курсів з математики, – 12 балів.

Систему нарахування відповідної кількості балів, набраних слухачами підготовчих курсів з математики, наведено в таблиці 1.1

При вступі за результатами підсумкової атестації з математики може додаватися від 2 до 25 балів.

2.2 Атестація з української мови

Тривалість атестації з української мови 1 година (60 хвилин).

Основною формою перевірки орфографічної та пунктуаційної грамотності є текстовий диктант.

Перевірці підлягають: уміння правильно писати слова на вивчені орфографічні правила та слова, визначені для запам'ятовування; ставити розділові знаки відповідно до опрацьованих правил пунктуації; належним чином оформляти роботу. Перевірка здійснюється фронтально за традиційною методикою.

Для проведення підсумкової атестації у формі диктанту використовується текст, обсягом від 180 до 190 слів.

Диктант оцінюється однією оцінкою на основі таких критеріїв:

- орфографічні та пунктуаційні помилки оцінюються однаково;
- помилка в слові, яке повторюється в диктанті кілька разів, вважається однією помилкою; помилки на те саме правило, але в різних словах вважаються різними помилками;

- розрізняють грубі і негрубі помилки, тобто такі, які не мають істотного значення для характеристики грамотності.

При підрахуванні помилок дві негрубі вважають за одну грубу.

До негрубих відносять такі помилки:

- у винятках усіх правил;
- у написанні великої букви в складних власних найменуваннях;
- у випадках написання разом і окремо префіксів у прислівниках, утворених від іменників із прийменниками;
- у випадках, коли замість одного знаку поставлений інший;
- у випадках, що вимагають розрізнення *не* і *ні* (у сполученнях: *не хто інший, як...; не що інше, як...; ніхто інший не...; ніщо інше не...*);
- у пропуску одного зі сполучуваних розділових знаків або в порушенні їх послідовності;
- у заміні українських букв російськими.

За наявності в диктанті більше п'яти поправок оцінка знижується на бал.

Таблиця 2.1 – Нормативи оцінювання диктанту слухачів підготовчих курсів

Бали	Кількість помилок
1	17-18
2	15-16
3	13-14
4	11-12
5	9-10
6	7-8
7	5-6
8	3-4
9	1+1 (негруба)-2
10	1
11	1(негруба)
12	-

Максимальна кількість балів, яку може набрати слухач підготовчих курсів з української мови – 12 балів.

Систему нарахування відповідної кількості балів, набраних слухачами підготовчих курсів з української мови, наведено в таблиці 1.1

При вступі за результатами підсумкової атестації з української мови може додаватися від 2 до 25 балів.

Схвалено
педагогічною радою
від 02 лютого 2021
Протокол № 5

ДОДАТОК А



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ЧЕРНІГІВСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ ІНЖЕНЕРІЇ ТА ДИЗАЙНУ
КИЇВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ТЕХНОЛОГІЙ ТА ДИЗАЙНУ»
вул. Івана Мазепи, 64, м. Чернігів, Україна, 14014 Тел.: +38 (0462) 66-22-66

ДОВІДКА

№ _____

_____20_____

Слухач _____
(прізвище, ім'я, по батькові)

успішно склав(ла) підсумкову атестацію по закінченню підготовчих курсів,
відповідно до результатів якої були нараховані додаткові бали з предметів:

українська мова - _____

математика - _____

рисунок - _____

(Відповідно до пункту 7.6 розділу 7 Правил прийому на навчання до
Відокремленого структурного підрозділу «Чернігівський фаховий коледж
інженерії та дизайну Київського національного університету технологій та
дизайну» в 2021 році)

Директор

Олексій ГАЙДЕЙ

М.П.

ДОДАТОК Б

Відповідно до абзацу п'ятого пункту 5 розділу VII Порядку прийому до закладів фахової передвищої освіти у 2022 році, затверженому наказом Міністерства освіти і науки України від 20.04.2022 № 364 оцінка індивідуальної усної співбесіди для абітурієнтів, які вступають на основі базової або повної загальної середньої освіти може включати **до десяти додаткових балів** за успішне закінчення підготовчих курсів закладу освіти для вступу до нього.

В зв'язку з цим додаткові бали за 50-ти бальною шкалою для слухачів підготовчих курсів, які успішно склали підсумкову атестацію у 2022 році перераховано у 10-ти бальну шкалу (з кроком у 5 балів).

Таблиця відповідності кількості набраних додаткових балів за результатами підсумкової атестації слухачів підготовчих курсів 2022 року

Додатковий бал за 50-ти бальною шкалою (у загальному підсумку атестацій з двох предметів)	Додатковий бал за 10-ти бальною шкалою (у загальному підсумку атестацій з двох предметів)
0 - 5 балів	1 бал
6 - 10 балів	2 бали
11 - 15 балів	3 бали
16 - 20 балів	4 бали
21 - 25 балів	5 балів
26 - 30 балів	6 балів
31 - 35 балів	7 балів
36 - 40 балів	8 балів
41 - 45 балів	9 балів
46 - 50 балів	10 балів