

**Комунальний заклад  
«Чернігівське вище професійне училище побутового обслуговування»  
Чернігівської обласної ради**

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Педрадою КЗ «Чернігівське  
вище професійне училище  
побутового обслуговування» ЧОР  
від «28» травня 2026 р.

Протокол № 10

В.о. директора

 Вікторія МАЛОФЕЄНКО

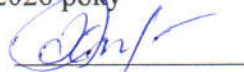
Введено в дію наказом  
В.о. директора від 28.05.2026 № 77

**ПРОГРАМА СПІВБЕСІДИ ВСТУПНИХ ВИПРОБУВАНЬ  
ДЛЯ АБИТУРІЄНТІВ, ЯКІ ВСТУПАЮТЬ НА НАВЧАННЯ ДЛЯ  
ЗДОБУТТЯ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОГО СТУПЕНЯ ФАХОВОГО  
МОЛОДШОГО БАКАЛАВРА ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ G15 «ТЕХНОЛОГІЇ  
ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ» НА ОСНОВІ ОСВІТНЬО-  
КВАЛІФІКАЦІЙНОГО РІВНЯ КВАЛІФІКОВАНОГО РОБІТНИКА**

Розглянуто та погоджено на засіданні циклової комісії «Технології легкої промисловості».

Протокол № 10 від «26» травня 2026 року

Голова циклової комісії



Марина ХОДЯКОВА

**Чернігів 2026**

Програма співбесіди для вступу на навчання для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра за спеціальністю G15 «Технології легкої промисловості» передбачає оцінку рівня підготовки абітурієнтів з технології виготовлення швейних виробів, основ конструювання швейних виробів, матеріалознавства, обладнання швейного виробництва, охорони праці. Тестові завдання співбесіди визначають ступінь засвоєння теоретичного матеріалу та набуття практичних умінь і навичок вступниками.

Мета співбесіди: визначити наявний рівень професійної підготовки абітурієнтів та оцінити його згідно критерій оцінювання (конкурсного балу).

### **Приклад тестових завдань**

Для запобігання розтягу прорізної кишені необхідно передбачити:

- а) підзор
- б) поздовжник
- в) клейову прокладку
- г) клейовий пружок

Ліктьові зрізи рукава зшивають:

- а) зі сторони верхньої частини рукава
- б) зі сторони нижньої частини рукава
- в) залежить від властивостей тканини
- г) не має значення

Яку операцію ВТО виконують по передньому зрізу верхньої частини рукава?

- а) спрасовують
- б) припрасовують
- в) відтягують
- г) запрасовують

Як запрасовують припуск на шлицю в середньому шві спинки в жіночих виробках?

- а) в бік лівої частини спинки
- б) в бік правої частини спинки
- в) по моделі
- г) за бажанням замовника

Як вираховується розхил виточок по талії в сукні?

- а)  $\Sigma P_B = (C_{ст} + П_{ст}) - (C_T + П_T)$
- б)  $\Sigma P_B = (C_T + П_T) - (C_{ст} + П_{ст})$
- в)  $\Sigma P_B = (C_{ст} + П_{ст}) - (C_T + П_T)$
- г)  $\Sigma P_B = (C_T + П_T) - (C_{ст} + П_{ст})$

Як розраховується сумарний розхил виточок по талії в прямій спідниці?

- а)  $\Sigma P_B = (C_{ст} + П_{ст}) - (C_T + П_T)$
- б)  $\Sigma P_B = (C_T + П_T) - (C_{ст} + П_{ст})$
- в)  $\Sigma P_B = (C_{ст} + П_{ст}) - (C_T + П_T)$
- г)  $\Sigma P_B = (C_T + П_T) - (C_{ст} + П_{ст})$

Розшифруйте назву мірки Шпс

- а) ширина плечового скату
- б) ширина плечового поясу ззаду
- в) ширина плечового поясу зпереду
- г) ширина плеча

Яка з зазначених мірок записується в половинному розмірі?

- а) Шг
- б) Шпп
- в) Впкп
- г) Шп

Мірка  $C_{Г3}$  знімається

- а) горизонтально над виступом грудних залоз
- б) горизонтально через виступаючі точки грудей без врахування виступу лопаток
- в) через виступаючі точки грудей, ззаду – через виступаючі точки лопаток
- г) горизонтально під виступом грудних залоз

Які тканини мають найвищий показник гігроскопічності?

- а) синтетичні
- б) бавовняні
- в) вовняні
- г) льняні

Як виконують ВТО дубльованих матеріалів?

- а) відповідно до волокнистого складу текстильного матеріалу
- б) з виворітної сторони
- в) з лицьової сторони

г) не проводять ВТО

Який механізм перетворює обертальні рухи у коливальні?

- а) шатунно-кривошипний
- б) ексцентриковий
- в) зубчастий
- г) пасовий

Внаслідок чого виникають пропуски стібків?

- а) великий натяг ниток
- б) не відрегульована взаємодія голки та човника
- в) між шайбами регулювання натягу нитки накопичився бруд
- г) несвоєчасне переміщення матеріалу

Яка з деталей не приймає участі в утворенні стібка?

- а) петельник
- б) човник
- в) ексцентрик
- г) ниткопритягувач

Яку відповідальність несе працівник, якщо за його провини зіпсоване обладнання?

- а) адміністративну
- б) дисциплінарну
- в) матеріальну
- г) кримінальну

Який інструктаж проводиться з учнями на робочому місці під час проведення виробничого навчання в майстернях?

- а) вступний
- б) первинний
- в) позаплановий
- г) цільовий

За функціональним призначенням сигнальні пристрої поділяються на:

- а) аварійні, інформаційні, запобіжні
- б) механічні, електричні, аварійні
- в) звукові, електричні, запобіжні
- г) аварійні, звукові, механічні

Чи дозволяється залучати працівників молодше 18 років до робіт у вихідні дні?

- а) дозволяється з їхньої згоди

- б) дозволяється з їхньої згоди і згоди у уповноваженого трудового колективу з питань охорони праці
- в) не дозволяється
- г) дозволяється зі згоди батьків

### **Організація та критерії оцінювання співбесіди**

Співбесіда здійснюється у вигляді виконання тестових завдань за посиланням.

Кількість питань – 50, кожне з яких оцінюється в 4 бали.

Для проходження тестових завдань відводиться 45 хвилин і надається одна спроба.

Мінімальне значення конкурсного балу, з яким вступник допускається до участі у конкурсному відборі – не нижче 132 балів (мінімум 33 вірні відповіді тестових завдань).

Вступне випробування у формі співбесіди проводить комісія досвідчених педагогів відповідного професійного напрямку. Головою комісії з проведення співбесіди є голова Приймальної комісії.