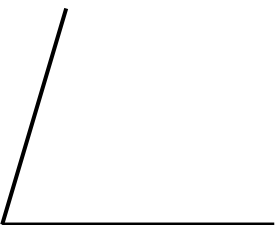
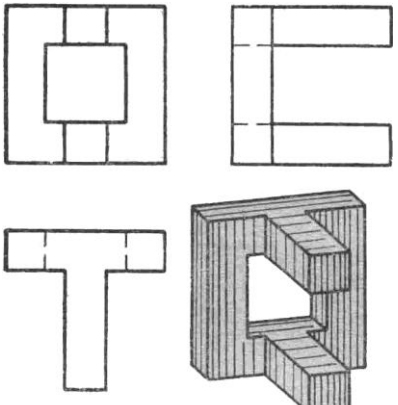
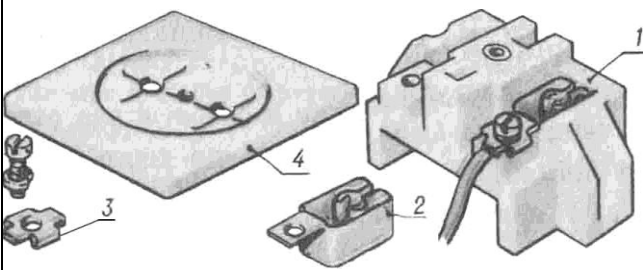


## ЗАВДАННЯ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧНОГО ТУРУ

1

II етапу Всеукраїнської олімпіади з трудового навчання (обслуговуючі види праці) 2007-2008 н.р.

### 9 клас


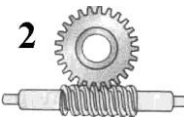
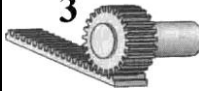
№ п/п	Зміст завдання	Максимальна кількість балів	Відповідь
1.	<p><b>Технічним рисунком називають:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>наочне (аксонометричне) зображення предмета, виконане від руки, з додержанням його пропорцій в розмірах на око;</li> <li>графічний документ, що містить зображення складальної одиниці та інші дані, потрібні для її складання (виготовлення) і контролю;</li> <li>графічний документ тимчасового користування, виконаний від руки без використання креслярських інструментів, в окомірному масштабі із збереженням приблизної пропорційності елементів зображуваного предмета;</li> <li>прямокутну систему координат, призначену для визначення положення точки на площині.</li> </ol>	1	3
2.	<p><b>Поділіть кут на дві рівні частини за допомогою циркуля. Опишіть технологію виконання операції.</b></p> 	4	X
3.	<p><b>Побудуйте три проекції зображеного предмета:</b></p> 	3	X
4.	<p><b>Паралельним з'єднанням елементів електричного кола називають з'єднання:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>сума робочих напруг споживачів якого дорівнює напрузі на затискачах джерела;</li> <li>при якому всі елементи приєднуються безпосередньо до полюсів джерела струму;</li> <li>сила струму всіх споживачів однакова;</li> <li>при якому до джерел струму з вищою напругою можна приєднувати споживачі, розраховані на нижчу напругу.</li> </ol>	1	2
5.	<p><b>Напишіть назви складових частин розетки відповідно до позицій вказаних на рисунку</b></p> 	4	X

## ЗАВДАННЯ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧНОГО ТУРУ

2

II етапу Всеукраїнської олімпіади з трудового навчання (обслуговуючі види праці) 2007-2008 н.р.

### 9 клас

6.	<p><b>Назвіть передачі наочне зображення яких показано на рисунках</b></p> <p>1) пасова 2) черв'ячна 3) рейкова</p>	<p style="text-align: center;"><b>1</b></p> 	<p style="text-align: center;"><b>2</b></p> 	<p style="text-align: center;"><b>3</b></p> 	3	X
7.	<p><b>Відстань ручної швейної машини від переднього краю стола має становити:</b></p> <p>1. 0 ... 5 см; 2. 5 ... 10 см; 3. 10 ... 15 см; 4. 15 ... 20 см.</p>				1	2
8.	<p><b>До якої групи швів відноситься подвійний шов?</b></p> <p>1. з'єднувальних 2. простих 3. крайових 4. оздоблювальних</p>				1	1
9.	<p><b>Під час розкроювання односторонніх складок на глибину необхідно додати тканини</b></p> <p>1. у два рази більше, ніж ширина складки; 2. в 1/2 рази більше, ніж ширина складки; 3. у три рази більше ніж ширина складки; 4. на одну ширину складки.</p>				1	1
10.	<p><b>Процес доведення до готовності продукту розміщеного у посуді вище рівня води на спеціальній металевій сітці чи решітці це:</b></p> <p>1. варіння; 2. смаження; 3. тушкування; 4. варіння паром.</p>				1	4
11.	<p><b>Перед варінням обсмажують крупу:</b></p> <p>1. пшоно; 2. манну; 3. гречану; 4. перлову.</p>				1	3
12.	<p><b>При варінні макаронних виробів сіль кладуть:</b></p> <p>1. перед засипанням; 2. під час варіння; 3. наприкінці варіння; 4. після закінчення варіння.</p>				1	1
13.	<p><b>Яким буде в'язане полотно, якщо виріб в'язати із товстих ниток тонким гачком</b></p> <p>1. дуже щільним; 2. дуже рідким; 3. з великими просвітами; 4. дуже розтягуватиметься.</p>				1	1
14.	<p><b>Повітряна петля, яку пров'язують тільки на початку кожного ряду – це</b></p> <p>1. ланцюжок; 2. накид; 3. петля повороту або підйому; 4. ведуча петля.</p>				1	3
15.	<p><b>Підкрійні обшивки для обробки пройм викроюють</b></p> <p>1. після примірки виробу, коли форма і розмір вирізу вже уточнені; 2. до примірки виробу; 3. після другої примірки; 4. під час проведення другої примірки.</p>				1	1
16.	<p><b>Які смужки використовують для обробки канта?</b></p> <p>1. косі або поперечні; 2. поздовжні; 3. тільки поперечні; 4. поздовжні і поперечні.</p>				1	1

## ЗАВДАННЯ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧНОГО ТУРУ

II етапу Всеукраїнської олімпіади з трудового навчання (обслуговуючі види праці) 2007-2008 н.р.

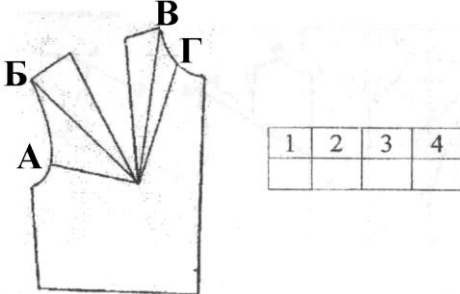
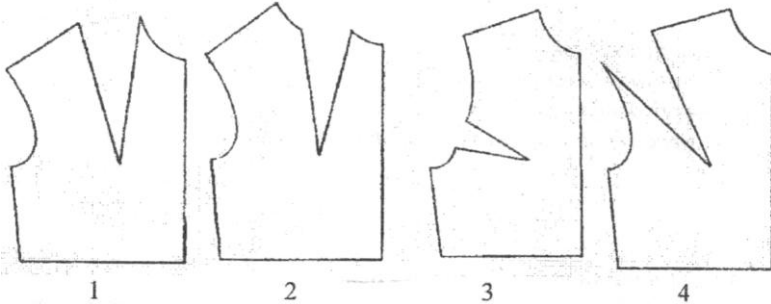
9 клас

17.	<b>Як називають збільшення лінійних розмірів деталей на окремих ділянках за допомогою волого-теплової обробки для одержання увігнутої форми на суміжній ділянці?</b> 1. відтягування; 2. розпрасовування; 3. запрасовування; 4. спрасовування.	1	1
18.	<b>Як називають з'єднання двох або кількох різних за розмірами деталей?</b> 1. пришивання; 2. обшивання; 3. застрочування; 4. зшивання.	1	1
19.	<b>Як називається ниткове з'єднання двох деталей по овальному контуру?</b> 1. вшивання; 2. обшивання; 3. пришивання; 4. зшивання.	1	1
20.	<b>На тканині якого переплетення виконують шви прозоро-рахункової групи (мережки)?</b> 1. полотняного; 2. саржевого; 3. сатинового; 4. атласного.	1	1
21.	<b>Які є види простих ткацьких переплетень?</b> 1. полотняне, саржеве, сатинове, атласне; 2. крепове, саржеве, сатинове, атласне; 3. полотняне, саржеве, репсове, крепове; 4. полотняне, атласне, крепове, саржеве.	1	1
22.	<b>Вказати оптичну властивість тканини</b> 1. повітропроникність; 2. гігроскопічність; 3. обсіпальність; 4. колір.	1	4
23.	<b>Яка деталь регулятора довжини стібка використовується для закріплення початку і кінця строчки?</b> 1. гвинт; 2. шкала з поділками; 3. важіль; 4. центральний проріз.	1	3
24.	<b>Які основні горизонтальні лінії базисної сітки плечового виробу?</b> 1. лінії верху, талії, стегон, низу виробу; 2. лінії горловини, глибини пройми, талії, стегон, низу виробу; 3. лінія шиї, лінія талії, лінія стегон; 4. лінія талії, лінія стегон, лінія бокового шва, лінія низу виробу	1	2
25.	<b>Як називається зразок будь-якого виробу у вигляді малюнка, фотографії, готового виробу?</b> 1. зображення; 2. модель; 3. рисунок; 4. ескіз.	1	2
26.	<b>Перлову крупу виготовляють із:</b> 1. пшениці; 2. вівса; 3. ячменю; 4. проса.	1	3

## ЗАВДАННЯ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧНОГО ТУРУ

II етапу Всеукраїнської олімпіади з трудового навчання (обслуговуючі види праці) 2007-2008 н.р.

9 клас

27.	<b>Яка із спідниць відноситься до конічних?</b> 1. шестиклинка; 2. «дзвін»; 3. двошовна розширена; 4. двошовна з клинами «годе».	1	2
28.	<b>Вкажіть, яку мірку вимірюють від найвищої точки проєктованого плечового шва паралельно хребту до лінії талії</b> 1. Дтс; 2. Шс; 3. Др; 4. Дв.	1	1
29.	<b>Вкажіть вітамін, який погано зберігається при тепловій обробці:</b> 1. С; 2. А; 3. К; 4. Д.	1	1
30.	<b>Характерними ознаками панчішної в'язки є:</b> 1. лицьовий і виворітний бік однаковий; 2. лицьовий і виворітний бік неоднаковий; 3. край в'язаного полотна не скручується; 4. в'язане полотно не розтягується.	1	2
31.	<b>Однією із основних вимог щодо виконання шва „уперед голкою” є:</b> 1. шов виконують справа наліво; 2. шов виконують зліва направо; 3. кожен наступний стібко виконують поверх попереднього; 4. стібки, які прикріплюють петлю до тканини повинні бути однакові.	1	1
32.	<b>Вкажіть лінії напрямів виточки відповідно до наведених лекал. Заповніть таблицю, проставивши навпроти номерів відповідні літери.</b>  	4	X
33.	<b>Творче завдання:</b> <b>відповідно до заданого ескізу (стор. 5) змоделювати переднє полотнище спідниці</b>	15	X
Максимальна сума здобутих балів		<b>60</b>	
Сума балів здобутих учнем			

**ЗАВДАННЯ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧНОГО ТУРУ**

II етапу Всеукраїнської олімпіади з трудового навчання (обслуговуючі види праці) 2007-2008 н.р.

9 клас