

- Въпроси и задачи за свободно съчинение;
- Въпроси и задачи за тълкуване;
 - **2-ра група: въпроси и задачи за допълване (с полуоткрит отговор);**
- Въпроси и задачи за допълване на дума, или фраза или елемент от чертеж/схема;
- Въпроси и задачи за заместване;
 - **3-та група: въпроси и задачи с избран отговор**
- Задачи с един или повече верни отговори;
- Въпроси за избор между вярно и грешно

4. Примерни тестови задачи

4.1. Примерна тестова задача от равнище „Знание“

Посочете кое от изброените влакна има най-голяма хигроскопичност:

- а) памучно
- б) вълнено
- в) ленено
- г) естествена коприна
- д) изкуствена коприна

<i>макс. 2 т.</i>

Еталон на верния отговор: б)

Ключ за оценяване:

Отговор б) – 2 точки

При посочени повече от един отговор – 0 точки

Всички останали отговори – 0 точки

4.2. Примерна тестова задача от равнище „Разбиране“:

Ако вълнен плат е обагрен в определен цвят, отбележете каландрирането към коя група технологични операции се отнася:

- а) подготвителни
- б) основни
- в) заключителна

<i>макс. 4 т.</i>

Еталон на верния отговор: б)

Ключ за оценяване:

Отговор б) – 4 точки

При посочени повече от един отговор – 0 точки

Всички останали отговори – 0 точки

4.3. Примерна тестова задача от равнище „Приложение“:

Опишете как се маркират дефектите по тъканите при окачествяването им:

Дефектите по тъканите се маркират с

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

макс. 6 т.

Еталон на верния отговор:

Дефектите по тъканите се маркират с цветни конци, различни по цвят от този на плата, завързани за ивата на възел срещу самия дефект, със стърчащи, добре забелязващи се краища, с дължина 3 до 5 см.

Ключ за оценяване:

Пълен и верен отговор по еталон – 6 точки

Частично верен отговор – 3 точки

Всички останали отговори – 0 точки