

**HI-Tech Institute of Engineering And Technology, Ghaziabad**  
**Department of polytechnic**  
**MODEL PAPER-2 (2023-24)**  
**Course :-Polytechnic IInd Year**  
**Branch :- Fashion Design & Garment Technology**  
**Subject :-Grading**

**Faculty's Name :- Lovely Pal**

**Max. Marks :50**

**SEM :- 5th**

**Instructions :** 1.Be precise to your answer.  
2.Assume missing data suitably, if any.

**QUESTION NO.: 1**

**Attempt any three of the following questions. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों का उत्तर दीजिए (3x5=15)**

<b>A</b>	What is grading in dressmaking? ड्रेसमेकिंग में ग्रेडिंग क्या है
<b>B</b>	What is grading of standard sizes? मानक आकार की ग्रेडिंग क्या है
<b>C</b>	What is grading in measurement? माप में ग्रेडिंग क्या है?
<b>D</b>	What is the standard size grading?मानक आकार ग्रेडिंग क्या है?

**QUESTION NO.: 2**

**Attempt any Four of the following questions. निम्नलिखित प्रश्नों में से किन्हीं चार प्रश्नों का प्रयास करें। (4x5=20)**

<b>A</b>	What is pattern Shifting grading method? पैटर्न शिफ्टिंग ग्रेडिंग विधि क्या है
<b>B</b>	How do you grade a trouser? Explain with pattern?आप पतलून को कैसे ग्रेड करते हैं? पैटर्न के साथ समझाएं?
<b>C</b>	Attempt any two parts from the following:-निम्नलिखित में से किन्हीं दो भागों का प्रयास करें:-
<b>(a)</b>	Categories of fit फिट की श्रेणियाँ
<b>(b)</b>	Problems in grading ग्रेडिंग में समस्या
<b>(c)</b>	Height grade ऊंचाई ग्रेड
<b>D</b>	Explain pivot method? धुरी विधि की व्याख्या कीजिए?

**QUESTION NO.: 3**

**Attempt any three of the following questions. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन प्रश्नों का उत्तर दीजिए**

**(3x5=15)**

<b>A</b>	What is the use of yoke in garment? वस्त्र में जूए का क्या उपयोग है
<b>B</b>	Write short note on any two of the following:-निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:-
<b>(i)</b>	Zero point front शून्य बिंदु फ्रंट

(ii)	Slash and spread method स्लैश और प्रसार विधि
(iii)	Categories of fit फिट की श्रेणियाँ
C	Draft a basic bodies block of sit- in- sleeve? बैठने की आस्तीन के बुनियादी निकाय ब्लॉक का मसौदा तैयार करें?