

B.F.D. (CBCS Pattern) Sem-V
002-Pattern Grading-I

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/22/13228

Max. Marks : 80

-
- Notes : 1. All questions are compulsory & carry equal marks.
2. Use of size chart & pattern templates is permissible.

1. a) Write about the types, importance & uses of size chart for grading. **16**

OR

b) Define grading & explain its industrial importance.

2. a) Write about two dimensional & three dimensional grading. Explain with examples. **16**

OR

b) Write about the grading techniques & their importance.

3. a) Write about the development of slopers and their uses. **16**

OR

b) What is principles of grading? Explain in details.

4. a) Explain the term “lay marking” write down its importance. **16**

OR

b) Explain the importance of zero point in grading, write about cardinal points.

5. Write short notes **any four**. **16**

- a) Terminology of grading.
- b) Track grading.
- c) Split diagram
- d) Importance of grainlines in pattern placement.
- e) Grading of basic bodice.

B.F.D. (CBCS Pattern) Sem-V
002-Pattern Grading-I

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्नांना समान गुण असून सर्व प्रश्न अनिवार्य आहे.
2. साईज चार्ट व पॅटर्न टेम्प्लेटचा वापर करता येतो.

1. अ) साईज चार्ट चे प्रकार, ग्रेडींग मध्ये महत्त्व आणि उपयोग लिहा. 16
किंवा
ब) ग्रेडींगची व्याख्या सांगून ग्रेडींगच्या औद्योगिक महत्त्वाबद्दल सांगा.
2. अ) द्विमीतीय आणि त्रिमितीय ग्रेडिंग बद्दल योग्य उदाहरण देऊन सविस्तर लिहा. 16
किंवा
ब) ग्रेडींगचे तंत्र आणि त्यांचे महत्त्व याबाबत लिहा.
3. अ) स्लोपर बनविण्याची पध्दत आणि त्याचे उपयोग बद्दल सविस्तर लिहा. 16
किंवा
ब) ग्रेडींगचे तत्व काय आहे? सविस्तर स्पष्ट करा.
4. अ) ले मार्किंग बद्दल सांगा आणि त्याचे महत्त्व लिहा. 16
किंवा
ब) ग्रेडींग मधील जीरो पॉइंटचे महत्त्व स्पष्ट करून कार्डिनल पॉइंट बद्दल लिहा.
5. संक्षिप्त टिपा लिहा कोणतेही चार 16
अ) ग्रेडींग टर्मिनॉलॉजी
ब) ट्रॅक ग्रेडींग
क) स्प्लिट आकृती
ड) पॅटर्न ठेवतांना ग्रेनलाईनचे महत्त्व
इ) बेसीक बॉडीजची ग्रेडींग

B.F.D. (CBCS Pattern) Sem-V
002-Pattern Grading-I

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

-
- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य तथा सभी के अंक समान हैं।
2. साईज चार्ट और पैटर्न टेम्प्लेट के प्रयोग की अनुमति है।

1. अ) साईज चार्ट के प्रकार, ग्रेडिंग में महत्व और उपयोग के बारे में लिखिए। 16
अथवा
ब) ग्रेडिंग की परिभाषा बताकर, ग्रेडिंग के औद्योगिक महत्व के बारे में लिखिए।
2. अ) द्विमीतीय और त्रिमीतीय ग्रेडिंग के बारे में उचित उदाहरण देकर विस्तारपूर्वक लिखिए। 16
अथवा
ब) ग्रेडिंग की तकनीक और उनके महत्व के बारे में विस्तारपूर्वक लिखिए।
3. अ) स्लोपर बनाने की पद्धति और उनके उपयोग विस्तारपूर्वक लिखिए। 16
अथवा
ब) ग्रेडिंग के सिद्धांत विस्तारपूर्वक स्पष्ट किजिए।
4. अ) ले मार्किंग के बारे में बताइये और उनका महत्व लिखिए। 16
अथवा
ब) ग्रेडिंग के जीरो पॉइंट का महत्व स्पष्ट करके कार्डिनल पॉइंट के बारे में लिखिए।
5. संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए कोई भी चार। 16
अ) ग्रेडिंग टर्मिनॉलॉजी
ब) ट्रैक ग्रेडिंग
क) स्प्लिट आकृति (Split diagram)
ड) पैटर्न रखते समय ग्रेनलाईन का महत्व
इ) बेसीक बॉडीज की ग्रेडिंग
