

7
गोविंदराम सेकसरिया अर्थ-वाणिज्य महाविद्यालय (स्वशासी),
साउथ सिविल लाईन्स, जबलपुर (म.प्र.)

प्राचार्य (मोबाईल.नं.) : 9425410800
कार्यालय : (0761) 4046086, 2678646
Email - principal@gscollege.org



परीक्षा नियंत्रक : 9981055900
परीक्षा प्रकोष्ठ : (0761) 4924328
Email - gscjbpexam@gmail.com


Web Site - www.gscollege.org
NAAC Reaccredited Institution (Last Accreditation Date : September 26, 2018 Grade : B)
UGC College Code : 106006

दिनांक : 30 / 05 / 2022

:: सूचना ::

महाविद्यालय के समस्त प्रथम वर्ष के विद्यार्थियों को सूचित किया जाता है कि, B.Com. / B.Com (CA)/ B.Com (Tax)/B.Com (Hon's) / B.B.A. / B.C.A सत्र 2021-22 के विद्यार्थियों की वार्षिक परीक्षा प्रणाली राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार होगी जिसका विवरण संलग्न है।

अतः समस्त विद्यार्थी संलग्न अंक योजना के अनुसार परीक्षा की तैयारी करें।


(डॉ. जगन्धर त्रिपाठी)
परीक्षा नियंत्रक
स्वशासी परीक्षा प्रकोष्ठ

**राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अंतर्गत बी.ए./बी.कॉम. प्रथम वर्ष के
प्रश्नपत्रों में अंक विभाजन
(सत्र 2021-22 हेतु)**

Controller Exams
G.S. College of Commerce & Economics
(Autonomous College), Jabalpur (M.P.)

मध्यप्रदेश शासन, उच्च शिक्षा विभाग मंत्रालय का दिनांक 03/11/2021 के पत्र क्रमांक 849/138/सी.सी./21/38 के द्वारा प्रेषित अध्यादेश 14 'बी' के अनुसार सैद्धान्तिक प्रश्नपत्रों में अंकों का विभाजन निम्नानुसार रहेगा :

1. मेजर, माइनर एवं इलेक्टिव विषयों हेतु :

समय : 03 घण्टे
अंक

- | खाण्ड 'अ' | अंक |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| (a) कुल वस्तुनिष्ठ प्रश्न 05, प्रत्येक इकाई से 01 प्रश्न | 5X1=05 |
| खाण्ड 'ब' | |
| (b) कुल लघु उत्तरीय प्रश्न 05, (आंतरिक विकल्प सहित)
प्रत्येक इकाई से 01 प्रश्न | 5X5=25 |
| खाण्ड 'स' | |
| (c) कुल दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 05, (आंतरिक विकल्प सहित)
प्रत्येक इकाई से 01 प्रश्न | 5X8=40 |

कुल अंक : 70

2. स्किल एनहैन्समेन्ट कोर्सेस/वोकेशनल कोर्सेस :
(व्यावसायिक पाठ्यक्रम)

कुल समय : 02 घण्टे

- (i) 3 मॉड्यूल वाले कोर्सेस (निर्यात, आयात प्रबंधन, विक्रय कला, व्यक्तिव विकास एवं खुदरा प्रबंधन, डिजीटल मार्केटिंग)
विषयों हेतु :

अंक

- | खाण्ड 'अ' | अंक |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| (a) लघु उत्तरीय प्रश्न 03, (आंतरिक विकल्प सहित)
01 प्रश्न 09 अंकों का एवं 02 प्रश्न 8-8 अंकों के
प्रत्येक मॉड्यूल से 01 प्रश्न | 1X9=09
2X8=16 |
| खाण्ड 'ब' | |
| (b) कुल दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 03, (आंतरिक विकल्प सहित)
प्रत्येक मॉड्यूल से 01 प्रश्न | 3X15=45 |

कुल अंक : 70

(ii) 5 मॉड्यूल वाले कोर्सेस

अंक

- | (a) लघु उत्तरीय प्रश्न 05, (आंतरिक विकल्प सहित)
प्रत्येक मॉड्यूल से 01 प्रश्न | 5X5=25 |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| खाण्ड 'ब' | |
| (b) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 05, (आंतरिक विकल्प सहित)
प्रत्येक मॉड्यूल से 01 प्रश्न | 5X9=45 |

कुल अंक : 70

(iii) 15 मॉड्यूल वाले कोर्सेस :

10X5=50

सभी प्रश्न लघु उत्तरीय रहेंगे

प्रथम 10 मॉड्यूल से, प्रत्येक से 05

अंकों के प्रश्न रहेंगे (आंतरिक विकल्प सहित)

अन्तिम 05 मॉड्यूल से प्रत्येक से 04 अंकों के प्रश्न रहेंगे।

5X4=20

कुल अंक : 70

3. आधार पाठ्यक्रम विषयों हेतु :

(i) प्रथम प्रश्नपत्र

कुल समय : 02 घण्टे

(a) खण्ड 'अ' हिन्दी भाषा

समय : 01 घण्टा

प्रथम इकाई से कोई एक प्रकार (नीचे दी गई सूची में से)
09 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

9X2=18

द्वितीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से)
08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

8X2=16

तृतीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से)
08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

8X2=16

कुल अंक : 50

(b) खण्ड 'ब' अंग्रेजी भाषा प्रश्नपत्र द्वितीय

समय : 01 घण्टा

प्रथम इकाई से कोई एक प्रकार (नीचे दी गई सूची में से)
09 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

9X2=18

द्वितीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से)
08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

8X2=16

तृतीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से)
08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

8X2=16

कुल अंक : 50

(ii) प्रश्नपत्र – द्वितीय	कुल समय : 02 घण्टे
(a) खण्ड 'अ' एनवायरमेण्टल स्टडीज	समय : 01 घण्टा
प्रथम इकाई से कोई एक प्रकार (नीचे दी गई सूची में से) 09 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	9X2=18
द्वितीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से) 08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	8X2=16
तृतीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से) 08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	8X2=16
<hr/> कुल अंक : 50 <hr/>	

(b) खण्ड 'ब' योग एवं मेडीटेशन	समय : 01 घण्टा
प्रथम इकाई से कोई एक प्रकार (नीचे दी गई सूची में से) 09 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	9X2=18
द्वितीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से) 08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	8X2=16
तृतीय इकाई से कोई प्रकार (नीचे दी गई सूची में से) 08 वस्तुनिष्ठ प्रश्न	8X2=16
<hr/> कुल अंक : 50 <hr/>	

विभिन्न प्रकार के वस्तुनिष्ठ प्रश्नों की सूची –

- | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| i) बहु विकल्प प्रश्न (04 विकल्प सहित) | ii) रिक्त स्थान भरने वाले प्रश्न |
| iii) एक शब्द में उत्तर वाले प्रश्न | iv) वर्गीकरण वाले प्रश्न |
| v) सत्य असत्य वाले प्रश्न | vi) जोड़ी मिलान वाले प्रश्न |

परीक्षा नियंत्रक

प्राचार्य

ऐसे प्रश्न पत्र जिसमें 6 इकाई (Unit) है

समय : 03 घण्टे

खण्ड 'अ'

(a) कुल वस्तुनिष्ठ प्रश्न 06

6X1=06

खण्ड 'ब'

(b) कुल लघु उत्तरीय प्रश्न 06, (आंतरिक विकल्प सहित)

6X4=24

खण्ड 'स'

(c) कुल दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 05, (आंतरिक विकल्प सहित)

5X8=40

कुल अंक : 70

ऐसे प्रश्न पत्र जिसमें 7 इकाई (Unit) है

समय : 03 घण्टे

खण्ड 'अ'

(a) कुल वस्तुनिष्ठ प्रश्न 07

7X1=07

खण्ड 'ब'

(b) कुल लघु उत्तरीय प्रश्न 07, (आंतरिक विकल्प सहित)

7X4=28

खण्ड 'स'

(c) कुल दीर्घ उत्तरीय प्रश्न 05, (आंतरिक विकल्प सहित)

5X7=35

कुल अंक : 70

प्राचार्य

परीक्षा नियंत्रक