

**BACHELOR OF ARTS (GENERAL)
(BAG)**

Term-End Examination

December, 2021

BPAG-174 : SUSTAINABLE DEVELOPMENT

Time : 3 hours

Maximum Marks : 100

Note : Answer any **five** questions in about 500 words each, selecting at least **two** questions from each section. All questions carry equal marks.

SECTION I

1. "Sustainable Development is an integral component of socio-economic development." Comment on the statement in the light of the meaning and nature of sustainable development. 20
2. Discuss the environmental components of Sustainable Development. 20
3. Bring out the inter-relationship between the concepts of Development and Sustainability. 20
4. Write short notes in 250 words on each of the following : $2 \times 10 = 20$
 - (a) United Nations Framework Convention on Climate Change
 - (b) Dimensions of Food Security

SECTION II

5. Discuss the characteristics and categories of green technology. 20
6. Examine the environmental benefits of alternative resource use by citing suitable examples. 20
7. Analyse the role of Corporates in Sustainable Development. 20
8. Write short notes in 250 words on each of the following : $2 \times 10 = 20$
- (a) Vision on Education for Sustainable Development
 - (b) Relevance of Sustainable Choices
-

कला स्नातक (जनरल)
(बी.ए.जी.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2021

बी.पी.ए.जी.-174 : सतत विकास

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : प्रत्येक भाग में से कम-से-कम दो प्रश्न चुनते हुए, किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर लगभग 500 शब्दों (प्रत्येक) में दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

भाग I

1. “सतत विकास सामाजिक-आर्थिक विकास का अभिन्न घटक है ।” सतत विकास के अर्थ और स्वरूप के आलोक में इस कथन पर टिप्पणी कीजिए । 20
2. सतत विकास के पर्यावरणीय घटकों की चर्चा कीजिए । 20
3. विकास और सततता की अवधारणाओं के बीच परस्पर संबंध को उजागर कीजिए । 20
4. निम्नलिखित में से प्रत्येक पर लगभग 250 शब्दों में संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : $2 \times 10 = 20$
 - (क) जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क सम्मेलन
 - (ख) खाद्य सुरक्षा के आयाम

भाग II

5. हरित प्रौद्योगिकी की विशेषताओं और श्रेणियों की चर्चा कीजिए । 20
6. उचित उदाहरण देते हुए वैकल्पिक संसाधन उपयोग के पर्यावरणीय लाभों का परीक्षण कीजिए । 20
7. सतत विकास में निगमों की भूमिका का विश्लेषण कीजिए । 20
8. निम्नलिखित में से प्रत्येक पर लगभग 250 शब्दों में संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : $2 \times 10 = 20$
- (क) सतत विकास के लिए शिक्षा की परिकल्पना
- (ख) सतत चयनों की प्रासंगिकता
-