

प्र.क्र.	प्रश्न	उत्तर
Q.1	स्टाक होम परिषद _____ साली संपन्न झाली अ) १९४७ ब) १९७२ क) १९९७ ड) २००७	
Q.2	जागतिक पर्यावरण दिन _____ रोजी साजरा केला जातो. अ) १ डिसेंबर ब) ८ मार्च क) ५ जून ड) २२ मार्च	
Q.3	नर्मदा बचाओ आंदोलन _____ यांच्या मार्गदर्शनाखाली झाले. अ) सुंदरलाल बहुगुणा ब) मेधा पाटकर क) मोहन धारिया ड) वरीलपैकी कोणतेही नाही	
Q.4	_____ हा प्रमुख हरीतगृह वायू आहे. अ) कार्बनडायऑक्साईड ब) ऑक्सीजन क) ओझोन ड) कार्बनमोनाक्साईड	
Q.5	भोपाळ वायू दुर्घटना _____ मुळे झाली. अ) सल्फर ब) एल आय सी क) नायट्रोजन ड) ओझोन	
Q.6	आम्लवर्षा प्रामुख्याने _____ मुळे होते. अ) ऑक्सिजन ब) कार्बन क) होलीयम ड) ऑक्साईड ऑफ सल्फर आणि ऑक्साईड ऑफ नायट्रोजन	
Q.7	तलाव हे _____ परीस्थितीकेचे उदाहरण आहे. अ) स्वच्छ पाणी ब) अस्वच्छ पाणी क) दोन्ही बरोबर ड) वरीलपैकी एकही नाही	
Q.8	चिपको आंदोलनाचे प्रणेते _____ आहेत अ) मेधा पाटकर ब) सुंदरलाल बहुगुणा क) पोपट पवार ड) वंदना शिवा	
Q.9	धूर आणि धुके मिळून _____ हे तयार होते. अ) धुके ब) अद्रता क) ओलसर पणा ड) वरीलपैकी नाही	
Q.10	_____ मुळे जागतिक तापमान वाढ होते. अ) ऑक्सिजन ब) हायड्रोजन क) हरितगृह वायू ड) सल्फर	
Q.11	जलावरणाचा मुख्य घटक _____ आहे. अ) पाणी ब) घन क) वायू ड) वरीलपैकी एकही नाही	
Q.12	_____ वायू ओझोन थराच्या न्हासास कारणीभूत आहे. अ) कार्बनडायऑक्साईड ब) नायट्रोजन क) सल्फर ड) सी.एफ.सी	
Q.13	वायू प्रदूषण प्रतिबंध व नियंत्रण कायदा _____ वर्षी संमत झाला. अ) १९८१ ब) १९८६ क) १९७४ ड) २०००	
Q.14	भारताचा राष्ट्रीय पक्षी _____ आहे. अ) कबुतर ब) चिमणी क) मोर ड) कावळा	
Q.15	पर्यावरणाचा अजैविक घटक _____ आहे. अ) वनस्पती ब) प्राणी क) सूक्ष्मजीव ड) माती	
Q.16	कोणता जिवाणूमुळे कॉलरा होतो. अ) सालमोनेला टायकी ब) शिगेला क) व्हायब्रियो कॉलरा ड) यापैकी कोणतेही नाही	
Q.17	भारतात _____ प्रकारची मृदा आढळते. अ) लाल माती ब) वालुकामय क) अलुविलड ड) काळी माती	
Q.18	बायोगॅसचा मुख्य घटक कोणता आहे . अ) इथेन ब) मिथेन क) कार्बनडायऑक्साईड ड) अमोनिया	
Q.19	जागतिक 'एड्स दिन' कोणत्या दिवशी साजरा करतात. अ) ५ जून ब) १ डिसेंबर क) १४ सप्टेंबर ड) २९ मार्च	

Q.20	सूर्यप्रकाशापासून कोणते व्हीटामिन मिळते अ) व्हीटामिन ए ब) व्हीटामिन बी क) व्हीटामिन सी ड) व्हीटामिन डी
Q.21	जलप्रदूषण नियंत्रण कायदा _____ मध्ये अमलनात आला अ) १९७० ब) १९७४ क) १९८० ड) १९९०
Q.22	टेहरी धरण हे _____ राज्यात आहे. अ) महाराष्ट्र ब) बिहार क) ओरिसा ड) उत्तराखंड
Q.23	हरितक्रांती कश्याची निगडीत आहे अ) वन उत्पादन ब) दुध उत्पादने क) अन्न उत्पादने ड) खनिजे
Q.24	जिय कॉर्बेट राष्ट्रीय उद्यान भारतातील कोणत्या राज्यात आहे. अ) उत्तर प्रदेश ब) कर्नाटक क) तामिळनाडू ड) वरीलपैकी कोणतेही नाही
Q.25	ताडोबा राष्ट्रीय उद्यान _____ येथे आहे. अ) नागपूर ब) अमरावती क) चंद्रपूर ड) अकोला
Q.26	ग्रीन पीस काय आहे. अ) एन.जी.ओ ब) सरकारी योजना क) एक प्रक्रिया ड) यापैकी नाही
Q.27	अल्फा डायव्हरसिटी या प्रजातीचे प्रतिनिधित्व करते. अ) समृद्धी ब) समरसता क) अ व ब दोन्ही ड) यापैकी नाही
Q.28	शितकरणातून निघणारा वायू प्रदूषण कारक वायु हा आहे अ) क्लोरो -फ्लूओरोकार्बन ब) ऑक्सिजन क) नायट्रोजन ड) अरगॉन
Q.29	राष्ट्रीय मानवी हक्क आयोग याचे मुख्यालय _____ येथे आहे अ) कानपूर ब) दिल्ली क) अहमदाबाद ड) मुंबई
Q.30	“हत्तीप्रकल्प” कोणत्या वर्षी सुरु करण्यात आला. अ) १९८० ब) १९७२ क) १९९१ ड) १९६०
Q.31	भारतातील सर्वात प्रदूषित शहर _____ आहे अ) चेन्नई ब) दिल्ली क) भोपाळ ड) मुंबई
Q.32	वनस्पतीवर अवलंबून असणाऱ्या प्राण्यांना _____ म्हणतात. अ) मांसाहारी ब) शकाहारी क) दोन्ही ड) यापैकी एकही नाही
Q.33	वातावरणातला सर्वात खालचा थर हा आहे अ) स्थितांबर ब) तपांबर क) जलांबर ड) यापैकी एकही नाही
Q.34	परिसंस्थेत उर्जेचा प्रवाह _____ अ) एका दिशेला ब) अनेक दिशांना क) चक्रीय ड) नागमोडी
Q.35	परिसंस्थेतील अन्नउर्जेच्या अनुक्रमिका हस्तांतरणास _____ असे म्हणतात. अ) अन्नजाळी ब) अन्नसाखळी क) अन्नाचा तुटवडा ड) यापैकी कोणतेही नाही
Q.36	कार्बन मोनोऑक्साईड वायू हा मुख्य प्रदूषित घटक _____ मधला आहे. अ) माती ब) पाणी क) हवा ड) कोणतेही नाही
Q.37	वन यात महत्त्वाची भूमिका बजावते अ) प्रदूषण नियंत्रित करणे ब) पर्यावरणीय शिल्लक देखभाल क) मातीची धूप रोखणे ड) वरील सर्व
Q.38	लुप्त प्रार्थ प्रजाती त्या आहेत ज्या की _____ अ) सामान्यतः देशात आढळत नाहीत ब) लोकसंखेची संख्या खूप कमी असणारे क) प्रदूषित वातावरणात उद्धवणारे ड) जास्त शोषित आहेत परंतु त्यांची लोकसंख्या जास्त आहे.

Q.39	वाहन उत्सर्जनातील मुख्य प्रदूषक _____ आहे. अ) कार्बनमोनाक्साईड ब) कार्बनडायऑक्साईड क) नायट्रोजन ड) वरील पैकी नाही
Q.40	जलकुंभात खतांचा जास्त प्रमाणात विसर्ग झाल्यास हा परिणाम होतो _____ अ) मातीचा साठा ब) पाण्यातील वनस्पती मरणे क) युट्रोफिकेशन ड) यापैकी नाही
Q.41	मानव हा _____ प्राणी आहे. अ) प्राथमिक भक्षक ब) द्वितीय भक्षक क) तृतीय भक्षक ड) बहुभक्षक
Q.42	गांडूळ खत निर्मिती _____ साह्याने केली जाते. अ) बेक्टेरीया ब) गांडूळ क) सूक्ष्मजीव ड) यापैकी नाही
Q.43	पर्यावरणशास्त्र विषय _____ यांच्याशी निगडित आहे अ) जीवशास्त्र ब) रसायनशास्त्र क) वाणिज्य ड) आंतरशाखिय
Q.44	जागतिक वन्य दिवस _____ दिवशी साजरा होतो. अ) १ नोव्हेंबर ब) २ फेब्रुवारी क) २१ मार्च ड) १६ एप्रिल
Q.45	ताजमहालचे सौंदर्य _____ मुळे नष्ट होईल. अ) क्लोरीन ब) आम्लवर्षा क) लेड ड) धुलीवन
Q.46	खालीलपैकी कोणती परिसंस्था खाऱ्या पाण्यातील परिसंस्था आहे. अ) नदी ब) सरोवर क) तळे ड) महासागर
Q.47	वातावरण हे _____ पासून बनलेले आहे. अ) मृदा ब) वायू क) कोळसा ड) कवच
Q.48	भूकंपाची तीव्रता _____ या उपकरणांद्वारे मोजली जाते. अ) कार्डीओग्राफ ब) सिस्मोग्राफ क) बॅरोग्राफ ड) डर्मोग्राफ
Q.49	सामू (pH) कोणत्या ठिकाणी संतलित असतो. अ) ५ ब) ६ क) ७ ड) ८
Q.50	जांभळ्या रंगाचा बेडूक कोठे आढळतो. अ) चीन ब) पाकिस्तान क) ब्राझिल ड) भारत
Q.51	ओझोनचे छिद्र प्रथम कोठे आढळले . अ) अंटार्क्टिका ब) अमेरिका क) युनाईटेड किंग्डम ड) आफ्रिका
Q.52	खडक हा परिसंस्थेच्या कोणता घटक आहे. अ) जैविक ब) अजैविक क) शेवाळ ड) धातू
Q.53	रेनवॉटर हार्वेस्टिंग पहिल्यांदा कोणी शोधले अ) पीटर ब) न्यूमॅन क) नायडू ड) यापैकी नाही
Q.54	भारतात कुटुंब कल्याण कार्यक्रमाला _____ मध्ये सुरुवात झाली. अ) १९५२ ब) १९६२ क) १९७२ ड) १९८२
Q.55	_____ ही मानवनिर्मित आपत्ती आहे. अ) चक्रीय वादळ ब) भूस्खलन क) पूर ड) अण्विक संकट
Q.56	वातावरणाचा दाब _____ उपक्रमाद्वारे मोजतात. अ) टेकरोमीटर ब) मॅनोमीटर क) बॅरोमीटर ड) अॅनिमो मीटर
Q.57	लोकसंख्येच्या मृत्युदरात घट झाल्यामुळे _____ होते अ) लोकसंख्या स्थलांतर ब) लोकसंख्या विस्फोट क) लोकसंख्या स्थिरता ड) यापैकी नाही
Q.58	खालीलपैकी कोणत्या राष्ट्रीय उद्यानात गेंडा या प्राण्याचे संरक्षण केले जाते. अ) काझीरंगा ब) भरतपूर क) रणथंबोर ड) कान्हा

Q.59	धरणे तयार करण्याच्या परिणामांचा _____ मध्ये समावेश होतो. अ) वृक्षाचे आच्छादन कमी होते ब) प्राण्याचे स्थलांतर होते क) जैवविविधतेची हानी होते ड) यापैकी सर्व
Q.60	जमिनीतील पाण्याच्या अतिवापराने _____ होते. अ) पाण्याचीपातळी वाढते ब) पाण्याचीपातळी कमी होते आ) पाण्याचीपातळी स्थिर राहते ड) यापैकी नाही
Q.61	खालीलपैकी जैवविविधतेला भेडसावणारे धोके कोणते? अ) वनस्पती आणि प्राणी यांच्या अधिवासाचा नाश ब) प्रदूषण क) शिकार ड) वरीलपैकी सर्व
Q.62	वनधोरणानुसार _____ टक्के एवढी जमीन वनक्षेत्राखाली असणे आवश्यक आहे. अ) ३३ ब) १० क) २ ड) ४५
Q.63	_____ हे नैसर्गिक परिस्थितीकीचे उदाहरण नाही. अ) वाळवंट ब) अकारियम क) जंगल ड) गवताळ प्रदेश
Q.64	जनुकीय विविधतेमध्ये _____ विविध्य दिसून येते. अ) गुणसूत्रातील ब) कौटुंबिक क) प्रजाती ड) परिस्थितीकीय
Q.65	मॉर्टीअल करार _____ बाबाशी संबंधित आहे. अ) पाणीप्रश्न ब) मृदा प्रदूषण क) ग्लोबलवार्मिंग ड) ओझोनथर बदल
Q.66	पिण्याच्या पाण्यामधील फ्लोराईड च्या अधिक प्रमाणामुळे _____ हा रोग होतो. अ) फ्लोरोसिस ब) क्लो रॉसिस क) जॉन्डीस ड) एड्स
Q.67	_____ या परिस्थितीकी मध्ये प्रजातीय वैविध्य जास्त असते. अ) जलीय ब) सदाहरित जंगल क) वाळवंट ड) गवताळ प्रदेश
Q.68	जमिनीची सुपीकता वाढविण्यासाठी खालीलपैकी कोणती पिके घेतली जातात? अ) कडधान्य ब) बार्ली क) मका ड) भात
Q.69	पोषणपातळीतील सर्वात वरचा स्तर कोणता? अ) शाकाहारी ब) मांसाहारी क) मिश्रा हारी ड) वरीलपैकी नाही
Q.70	पर्यावरणातील ऋतूमानुसार असणारा घटक म्हणजे अ) पाऊस ब) झाडे क) प्राणी ड) वरीलपैकी कोणतेही नाही
Q.71	अमेरिकन DDT वर बंदी कोणत्या वर्षी घातली? अ) १९८० ब) १९६२ क) १९७२ ड) १९५२
Q.72	पेडॉलॉजी ही विज्ञानाची शाखा असून यात _____ याचा अभ्यास केला जातो. अ) माती ब) खडक क) पाणी ड) वरीलपैकी नाही
Q.73	खालीलपैकी उत्पादक ओळखा. अ) वाघ ब) हरीण क) वनस्पती ड) वरीलपैकी एकही नाही
Q.74	समाजातील व्यक्तीची संख्या वाढणे याला ही सज्ञा वापरतात. अ) प्रदूषण ब) औद्योगिकीकरण क) लोकसंख्या वाढ ड) कोणतेही नाही
Q.75	झुमिंग हे कशाशी संबंधित आहे अ) कृषी विषयक ब) अन्न साठा क) व्यापार ड) खाण