

Environment Study Project -Topic

ANNUAL EXAMINATION MARCH-2020

College ID/Name : 026-GOVT. LARANG SAI COLLEGE, RAMANUJGANJ

Course ID/Name : 101 - B.A. PART-ONE (PRIVATE)

S. No.	Enroll. No	Student Name	Project topic
1	SUA19P7412	AARZOO SINGH	मृदा अपरदन का होर वन नशान के लिए उत्तरदायी मुख्य कारणों का वर्णन किजिए ?
2	SUA19P12165	AASHISH GUPTA	
3	SUA19P14445	AASIF ANSARI	
4	SUA19P12047	AASMA KHATUN	
5	SUA19P10563	ABHAY	
6	SUA19P13211	ABHISHEK MEHTA	खनिज लोतों के अतिदोहन से होने वाले पर्यावरणीय असर पर निबंध लिखिए ?
7	SUA19P9547	ABHISHEK PANDEY	
8	SUA19P13503	ABHISHEK SINGH	
9	SUA19P11387	ADITYA KUMAR KASHYAP	
10	SUA19P12085	AJAJ ANSARI	हमारे देश में वैकल्पिक ऊर्जा लोतों का वर्णन किजिए।
11	SUA19P11185	AJAY KUMAR KUSHWAHA	
12	SUC17R2731	AJMERULLAH	
13	SUA19P8593	AKASH PATHAK	
14	SUS18R3693	ALTAZ RAZA	
15	SUA19P11269	AMAWASHYA SINGH	नदीनीकरण और अनदीनीकरणीय ऊर्जा लोतों का वर्णन किजिए।
16	SUA19P10136	AMERIKAN YADAV	
17	SUC18R1953	AMIT KUMAR	
18	SUA19P11835	AMIYA XESS	
19	SUA19P8709	AMRIT YADAV	
20	SUA19P13624	ANAMIKA	वन सभ्यता के उपयोग एवं अतिशोषण का उल्लेख किजिए।
21	SUA19P8854	ANITA SINGH	
22	SUA19P10284	ANITA SINGH	
23	SUA19P10375	ANJU	

Supriya
2020/04/29

29.1.2020

24	SUC18R2781	ANJU GUPTA	
25	SUA19P7409	ANKIT KUMAR SINGH	
26	SUA19P9007	ANKIT YADAV	प्राकृतिक स्रोत का ही भारत के क्षेत्रों में विभिन्न प्राकृतिक स्रोतों का वर्णन कीजिए।
27	SUA19P8233	ANKITA YADAV	
28	SUA19P13228	ANKUSH KASHYAP	
29	SUC18R1956	ANMOL KESHRI	
30	SUC17R1667	ANSHUL KESHRI	
31	SUA19P10981	ANURANJAN EKKA	निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए:- ① जल संस्करण ② आर्सेनिक वर्णन ③ भू मासलमि उद्वेगना ④ ओजोन परत
32	SUA19P10943	ARTI YADAV	
33	SUC17R1670	ARUN KUMAR	
34	SUA19P12137	ARUN KUMAR SINGH	
35	SUA19P12211	ATISH TIRKEY	
36	SUA19P9498	BABITA SINGH	टिप्पणी लिखिए:- ① लैंड फिल्ला ② लैंड फिल्ला के कारण ③ इसके दुष्प्रभाव ④ इभारती लकड़ी का दोहन ⑤ मानवजनित भू-एलवलय।
37	SUA19P10517	BABITA SINGH	
38	SUA19P7503	BAJARANG	
39	SUA19P9827	BASRAJ SINGH	
40	SUA19P13702	BIRBAL SARKAR	
41	SUA19P13512	CHANDAN RAHI	प्रदूषण रहित वातावरण से संबंधित विभिन्न कार्यों का वर्णन कीजिए।
42	SUA19P12763	CHANDRADEEP SINGH JAGTE	
43	SUA19P9641	CHANDRAKANT A SINGH	
44	SUA19P11647	DEEPAK KUMAR RAVI	
45	SUA19P10585	DEEPAK KUMAR SINGH	
46	SUA19P8597	DIVYA SAHU	
47	SUS18R6952	DURGESH KUMAR PAL	जैव विविधता क्या है जैव विविधता संरक्षण के प्रयत्न की विवेचना कीजिए।
48	SUA19P13547	DURGESH SINGH	
49	SUA19P7387	DWARIKA SINGH	
50	SUA19P12338	ENDRAMUNI	

Depd
200004 department

29.1.2020

51	SUA19P10940	GEETA
52	SUA19P12842	GEETA
53	SUA19P7849	GOPIKA SAO
54	SUA19P7398	GUNJAN GUPTA
55	SUA19P12276	HIRDAY SINGH
56	SUA19P13822	IFTEKHAR AALAM
57	SUA19P10288	JAIPRAKASH YADAV
58	SUA19P14107	JASHMATI
59	SUA19P14544	JYOTI KASHYAP
60	SUA19P11283	JYOTI KUMHARIA
61	SUA19P11097	JYOTI NIRMALA
62	SUA19P10449	KAILASH RAVI
63	SUA19P8846	KANTEE SINGH KHUSHBU
64	SUA19P7706	PRAJAPATI
65	SUA19P7764	KIRAN
66	SUC16R2107	KU. SUSHMITA PASWAN
67	SUA19P12640	LALITA GIRI
68	SUA19P8505	LAXMI PRAJAPATI
69	SUA19P9055	LILAWATI SINGH
70	SUA19P12966	MALEEBACHCHAN
71	SUC18R2800	MAMTA GUPTA
72	SUA19P11072	MAMTA SINGH
73	SUA19P11585	MANDEEP RAM
74	SUA19P11130	MANJU YADAV
75	SUA19P13745	MANMOHAN SINGH
76	SUA19P14323	MANOJ KUMAR YADAV
77	SUA19P7335	MANSUR ANSARI

वन संरक्षण का है देश में वन जीवों के ~~संरक्षण~~ वर्तमान स्तर एवं वन जीवों पर बढ़ने वाले प्रभावों का वार्षिक रिपोर्ट।

गैर मठल का है गैर मठल के संगठक एवं संरचना का वार्षिक रिपोर्ट।

प्राकृतिक संपदा का है किम प्राकृतिक संपदाओं का सार्वजनिक विशेष संदर्भ में विवरण है।

ओजोन परत का है इसके प्रकार प्रभावित करने वाले कारक तथा इससे उपपन्न होने वाले सजायाओं का वार्षिक रिपोर्ट।

दिल्ली लिफ्ट- ① अरुण वरुणा, ② ओजोन परत ③ गार्मिकीय हादसों एवं विनाश ④ वैकल्पिक ऊर्जा प्रबंधन

हमारे देश में वैकल्पिक ऊर्जा स्रोतों का वार्षिक रिपोर्ट।

Handwritten signature

29.1.2020

78	SUA19P12022	MD RIJWAN
79	SUA19P7348	MITHUNKUMAR
80	SUA19P10127	MUKESH YADAV
81	SUA19P7899	NEERAPATI KUSHVAHA
82	SUA19P7680	NIKITA DUBEY
83	SUA19P10117	NILESH YADAV
84	SUA19P12753	NITA KUMARI
85	SUA19P8019	NITISH KUMAR
86	SUA19P7752	NURI PARVIN
87	SUA19P13751	NURSHAD ALAM
88	SUA19P14324	PARVATI SINGH
89	SUA19P12651	POOJA PANDEY
90	SUA19P7827	PRABHA
91	SUA19P11098	PRADEEP KUMAR RAVI
92	SUA19P14518	PRAMILA AYAM
93	SUA19P11058	PRANITA TIGGA
94	SUA19P9986	PREETI MEHTA
95	SUA19P8458	PRITAM KUMAR SONI
96	SUA19P11478	PRIYANKA
97	SUS18R6966	PRIYANKA
98	SUA19P9335	PRIYANSHU YADAV
99	SUA19P11991	PUJAN GUPTA
100	SUA19P8225	PUSHPA
101	SUA19P9430	PUSHPA EKKA
102	SUA19P8285	PUSPA
103	SUA19P8570	RABIYA KHATOON
104	SUA19P10311	RADHIKA
105	SUA19P12580	RAHUL ANSARI
106	SUA19P8566	RAHUL KUSHWAHA
107	SUA19P13894	RAJA RAVI

विश्व स्वास्थ्य समस्या की विवेचना कीजिए

स्वनिज ^{प्रदूषण} के अतिक्रमण से होने पर परिवर्तन बदलाव पर निर्णय लिखिए।

प्रदूषण रहित वातावरण से संबंधित विभिन्न कार्यों का वर्णन कीजिए।

लिपि लेखित - (1) पर्यावरण संरक्षण अधिनियम (2) वातावरण अधिनियम (3) महिला एवं बाल कल्याण (4) शिक्षण समिती।

लिपि लेखित (1) जल संरक्षण (2) अरबी बरफ (3) भूगर्भीय उष्णता (4) ओजोन परत

वातावरण के उपयोग पर अतिक्रमण का उल्लेख विज्ञान तथा स्वास्थ्य विवेचना प्रकल्प अध्यापन के संदर्भ में लिखिए।

Signature
2019 department

Signature
29.1.2020

108	SUA19P12218	RAJANI
109	SUA19P9267	RAJANI GUPTA
110	SUA19P12593	RAJKUMAR
111	SUA19P12432	RAJNI
112	SUA19P13142	RAJNI YADAV
113	SUA19P10950	RAM BHAGAT AAYAM
114	SUA19P13035	RAMBALEE SINGH
115	SUA19P7893	RAMBARN
116	SUC17R1700	RAMDAS
117	SUA19P7880	RAMJEET RAM
118	SUA19P12984	RAMNARESH
119	SUC18R1982	RANI
120	SUA19P11856	RANITA LAKRA
121	SUA19P9714	RANJAN PRAJAPATI
122	SUA19P10666	RANJEETA LAKRA
123	261411820026	RAVI KUMAR JAISWAL
124	SUA19P11751	RENU LAKRA
125	SUA19P10114	RENUKA AGRAWAL
126	SUA19P7773	RESHMA KHATUN
127	SUA19P12275	RINKEE GUPTA
128	SUA19P13633	RINKI KUMARI
129	SUA19P8974	RISHBH KASHYAP
130	SUA19P12485	ROHIT KUMAR THAKUR
131	SUC17R1704	ROSHAN KUMAR PURI
132	SUA19P14577	SABITA
133	SUA19P10150	SAMEER PANNA
134	SUA19P10256	SANIY PRAJAPATI
135	SUA19P12695	SANTOSH KUMAR SINGH
136	SUA19P12976	SARIF PARAVEZ

जैव विवेचना के (बतरे) एवं कार्यों
का विवेचना कीजिए तथा मानव
वर्ण जीवों के संघर्ष की व्याख्या कीजिए।

पारिस्थितिक तंत्र दो भागों में
हमारे ही देश के संघर्ष का
पारिस्थितिक तंत्र का 35% सेक्टर
हमारे।

विक्रम प्रकार के पारिस्थितिक
पिचरॉड तथा खटपिचरॉड को
संविदा हमारे।

अमी की नगरीय हमारे का
3 लो 19 डिजिट तथा इसके
हमारे के आठक आठ वतरे।

फॉर (10) संस्था अधिनियम 1986
का संस्था में विवेचना
डिजिट।

पुरुषों के आठक हमारे
के विक्रम प्रकार के पुरुषों को
संविदा वतरे करें।

*Qupty
2020/1/20*

29.1.2020

137	SUA19P12446	SARITA
138	SUA19P12466	SATEESH KUMAR SINGH
139	SUA19P11182	SAVITA
140	SUA19P8720	SEEMA SURYWANSHI
141	SUA19P13918	SHABNAM BANO
142	041411820016	SHAMDEV KERKETTA
143	SUA19P9181	SHANTI SINGH
144	SUA19P12927	SHEELA PAL
145	SUA19P12538	SHIVKUMAR SINGH
146	SUA19P14459	SHUBHAM GUPTA
147	SUA19P13501	SHUBHAM KUMAR
148	SUS18P1327	SHUBHAM SHUKLA
149	SUA19P12749	SITAPATI MARKAM
150	SUA19P8722	SONAM
151	SUA19P9975	SONAPATI
152	SUA19P12859	SONU KUMAR GUPTA
153	SUA19P7646	SREAJ ANSARI
154	SUA19P10265	SUCHITA BARA
155	SUA19P7770	SUDHA YADAV
156	SUA19P9818	SUNAINA SINGH
157	SUA19P13665	SUNITA
158	SUA19P8704	SUNIYA
159	SUA19P13135	SURAJMUNI
160	SUA19P10172	SURBIN MANDAL
161	SUA19P10465	SURYA PRAKASH SINGH
162	SUA19P13462	SUSHAMA
163	SUA18R7096	SWEETI KESHRI
164	SUA19P13637	SWETA KUMARI
165	SUA19P10776	TAMANNA AAFRIN
166	SUA19P7861	TIROHIT KUMAR SINGH
167	SUA19P7432	UMA THAKUR

टिप्पणी लिखिए - ① बायो गैस
 ② राष्ट्रीय उद्यान ③ Hot-spot
 ④ जूलॉजिकल गार्ड

वापु पृथ्वी का ही पृथ्वी के
 कारक तथा होने वाले समस्याओं
 तथा उसके उपचारों का वर्णन
 कीजिए।

ठोस अपशिष्ट प्रबंधन क्या है -
 अपशिष्ट पदार्थों के निष्कारण तथा
 प्रबंधन का वर्णन करें।

आपदा प्रबंधन क्या है इसके प्रकार
 तथा आपदा प्रबंधन को विस्तार
 पूर्वक समझाए।

जल पृथ्वी का ही प्रदूषित करने
 वाले कारक तथा मानव जीवन पर
 पड़ने वाले हानिकारक प्रभावों का
 वर्णन कीजिए।

जनसंख्या वृद्धि का ही इसके
 कारण हैं जन्म व इसके
 उत्पन्न होने वाले समस्याओं का
 विस्तार पूर्वक वर्णन कीजिए।

Deepa
zooary dept.

29.1.2020

168	SUA19P7310	UPESH KUMAR PRAJAPATI
169	SUA19P7799	UTKARSH SHUKLA
170	SUA19P12051	VARSHA GUPTA
171	SUA19P10277	VEDPRAKASH YADAV
172	SUA19P12414	VIJAY
173	SUA19P10966	VIJAY KUMAR
174	SUA19P9543	VIKASH KUMAR GUPTA
175	SUA19P10181	VIKASH PRAJAPATI
176	SUA19P12067	VIKKI YADAV
177	SUA19P12271	VIMLA SARUTA
178	SUA19P11983	VINOD KUMAR
179	SUA19P7423	VINOD PRAJAPATI
180	SUA18R6302	VIPIN PAL
181	SUA19P12614	VIRENDRA KUMAR
182	SUA19P13548	VIRENDRA RAM
183	SUA19P13291	VISHAL MISTRI
184	SUA19P12919	VISHAVJEET VARMAN
185	SUA19P10346	VIVEK KUMAR GUPTA
186	SUC17R1719	VIVEK PRAJAPATI
187	SUA18R6991	DURGAWATI SINGH
188	SUA18R7059	SUNIL KUMAR
189	SUA18R7062	SUPRIYA PURI
190	SUA18R3523	AARIF ANSARI
191	SUA18R6967	AKASH KUMAR SINGH
192	SUA18R6976	ANUKANT GUPTA
193	SUA17R4396	KRISHNA KUMAR RAVI
194	SUA18R7005	LEELAWATI
195	SUA18R7018	PAPPU YADAV
196	SUA17R4445	REENA SINGH
197	SUA18R6397	RITESH KUMAR

गन्ध पदार्थों का गंध को प्रकट करने वाले कारक को गंध कहते हैं।
उन्हें घोलने वाली घोलकों का संघ को गंध कहते हैं।

विषय लिखिए - ① तापीय प्रक्रम
② रासायनिक प्रक्रम ③ शारीरिक प्रक्रम
④ मानव शरीर

विषय लिखिए - ① CO₂ प्रक्रम
② O₂ प्रक्रम ③ H₂ प्रक्रम
④ सल्फर प्रक्रम ⑤ H₂ प्रक्रम

भारत की जनजातों में प्रकाश व वनस्पति का वर्णन करें।

जनजात परिवर्तन तथा जन प्रकटन के विषय में प्रश्नों पर विचार करें।
विशेषकर वे प्रश्नों को ध्यान से पढ़ें जो कि नीचे दिए गए हैं।

जन प्रक्रम के प्रमुख कारक तथा उनका वर्णन करें और उदाहरण प्रकाश दें।

Handwritten signature and text
20/11/2020

Handwritten signature and date
29.1.2020

198	SUA18P9197	ABHISHEK TOPPO
199	261011820085	JAGDEESH YADAV
200	SUA18P2335	LALIMA
201	SUA18P5608	NEELAM
202	SUA18P2091	NEETA BAUL
203	SUA18P3138	PRADEEP SINGH
204	SUA18P1762	SEETAPTI
205	SUA18P2655	SUSHMA
206	SUA18P4040	ASHISH KUMAR YADAV
207	SUA18P4387	BUDHMANIYA
208	SUA18P1880	CHINTAN KUSHWAHA
209	SUA18P1349	ISHVARIYA SINGH
210	SUA18P7274	JAYNITAI VISHWASH
211	SUA18P2577	JOGINDAR
212	AN-14/340048	KAILASH KUMAR
213	261011820019	KAMESH PUSHRAJ
214	291011820118	SINGH
215	SUA18P2818	RAVI KUMAR YADAV
216	SUA18P8597	ROHIT KUMAR KASHYAP
217	SUA18P4234	SARVESH CHAUBY
218	SUA18P5374	SATENDRA KUMAR PRAJAPATI
219	SUA18P2136	SONAMATI MARKAM
220	SUA18P8645	UJJAWAL GUPTA

ग्रीन डाल्टन का है जनशक्ति के लिए उत्तरदायी मुख्य कारकों का गठन कीजिए।

आप्त क्षेत्र में अंगों के वैकल्पिक उद्योगों का गठन कीजिए।

विश्व खाद्य समस्या तथा विश्व में खाद्य पदार्थों के उत्पादन की विवेचना कीजिए।

आप्त की अवस्थिति पर एक निबंध लिखिए।

ग्रीन डाल्टन प्रकार का है इसके प्रकारों के नामों का एक तालिका तैयार करें। इसके अर्थ में वाली समस्याओं का गठन कीजिए।

Chugh
200000 Dept.

P...
29.1.2020