

GOVERNMENT DEGREE COLLEGE SHADNAGAR
DEPARTMENT OF POLITICAL SCIENCE



A PROJECT WORK ON
ENVIRONMENTAL POLLUTION

Submitted By

1. A.SRILATHA	8. G. NANDINI	15.M MOUNIKA	22. SRINIVAS
2. B.UMAMAHESHWARI	9. P. NAVANEETHA	16. RAJESH	23. B SHIVA CHANDRA
3. P.ARUNKUMAR	10.R SUSHMITHA	17. K SRILATHA	24. K ROJA
4. S.MOUNIKA	11.CH SHIREESHA	18. D NAVEEN KUMAR	25. S.ANILKUMAR
5. U.SWAPNA	12. G MAHESHWARI	19. NAZIA BEGUM	26. V.RAJALINGAM
6. S MANJULA	13. K DIVYA	20. P RAVI	27.VISLAVATH VINOD
7. S SHIREESHA	14. S SHIREESHA	21.T RAJESH	

GUIDED BY

S.GOURAMMA

Department of Political science

Palamuru university, Mahabubnagar

DECLARATION

We the following students studying BA I,II,III years at Govt Degree College ,Shadnagar during the academic year 2021-22 here by declared that is our original project work On Environmental Pollution submitted under the guidance of S.GOURAMMA.

S.No	H.T.No	Student Name	signature
1	19033067129501	A.SRILATHA	A. srilatha
2	19033067129504	B.UMAMAHESHWARI	B. Umamaheshwari
3	19033067129536	P.ARUNKUMAR	P. Arunkumar
4	19033067129539	S.MOUNIKA	MOUNIKA
5	19033067129540	U.SWAPNA	U. SWAPNA
6	1903306712953	S MANJULA	Manjula
7	19033067129539	S SHIREESHA	s. shireesha
8	19033067156502	G. NANDINI	G. NANDINI
9	19033067156506	P. NAVANEETHA	P. NAVANEETHA
10	19033067156508	R. SUSHMITHA	Susy
11	19033067156513	CH. SHIREESHA	shireesha
12	19033067156514	G. MAHESHWARI	G. Maheshwari
13	19033067129517	K DIVYA	K DIVYA
14	19033067129538	S SHIREESHA	S. SHIREESHA
15	19033067129525	M MOUNIKA	M. mounika
16	19033067129003	S RAJESH	S. Rajesh.
17	19033067129522	K SRILATHA	K. SRILATHA
18	20033067129003	D NAVEEN KUMAR	D. Naveen Kumar
19	20033067129007	NAZIA BEGUM	NAZIA BEGUM
20	20033067129008	P RAVI	P Ravi

21	20033067129013	T RAJESH	T. Rajesh
22	20033067129501	A SRINIVAS	A - srinivas
23	20033067129507	B SHIVA CHANDRA	SHIVA CHANDRA
24	20033067129517	K ROJA	K. Roja
25	210330671292048	S.ANILKUMAR	S. Anil Kumar
26	210330671292056	VANARASI RAJALINGAM	VANARASI RAJALINGAM Am.
27	210330671292057	VISLAVATH VINOD	v. vinod

1. సూర్య స్వయాత్క
2. కృష్ణ స్వయాత్క.

1. సూర్య స్వయాత్క := ఉత్కల సూర్యుని విష్క అత్క అత్క అత్క అత్క అత్క "సూర్య స్వయాత్క" అంటారు.

2. కృష్ణ స్వయాత్క := ఉత్కల అత్క అత్క అత్క అత్క అత్క "కృష్ణ స్వయాత్క" అంటారు.

అయ్యవారు సుకృతులు సుకృతులు. ఈ సుకృతులు అయ్యవారు సుకృతులు అంటారు. కాని ఇంకా అయ్యవారు/అయ్యవారు సుకృతులు సుకృతులు అంటారు. ఇలా అయ్యవారు అయ్యవారు సుకృతులు "స్వయాత్క" అంటారు.

నీటి కాలుష్యం Water pollution

నీటి కాలుష్యం అనేది నీటి వనరులకు కలుషితం చేయడం. నిర్ధారణగా ముఖ్య కారకాలైన ఖరీదైన దాని-వ్యవస్థాపన ఉపయోగాలు, అనివార్యంగా ఉపయోగం చేసే వస్తువుల నీటి కాలుష్యం. ఈ అంశాల అంశాల వ్యవస్థ సమాధానం-అందరికీ నీటి సరఫరా చేయడం సామర్థ్యం తగ్గినది. నీటి వనరుల అందరికీ గ్రామ సరఫరా, నీటి వనరుల సమాధానం చలనశీలం అవుతుంది. ముందు భూగర్భ జలాల అందరికీ కలుషితం అవుతుంది నీటి కాలుష్యం అవుతుంది. ఈ నీటి వనరులకి అందరికీ అందరికీ.



నీటి కాలుష్యం నివారణగా నాణ్యత ఉన్నది కాదు కానీ దానికి కారణం అని చెప్పవచ్చు. మురుగునీరు, అనివార్యం, వ్యవసాయం, ముందు ముందు నీటిని సూచించే ప్రాంతం, అందరికీకీ అందరికీ గ్రామ అందరికీ మురుగునీరు సూచించే ప్రాంతం అందరికీ అందరికీ అందరికీ ఈ మురుగునీరు అందరికీ అందరికీ అందరికీ.

(తాగునీటి, నీటిని చేరుకోవడానికి కుళాయిని తీసి నీటి వనరు
 కింద కుళాయిని నీటిని ఉంచుకోవడం చేయవలసిందిగా, నీటి కమిషన్
 కు నీటి వనరు సందర్భంలో వ్యాఖ్యలు చేసి తెలియజేస్తున్నాము.
 తాగునీటి సరఫరా చేయవలసిందిగా, కింది చిరునామా నీటి వనరు
 అధికారులకు తెలియజేస్తున్నాము. అలాగే నీటి కమిషన్
 కు తెలియజేస్తున్నాము. దాదాపు 785 ఎకరాలకు నీటి సరఫరా
 నీటి అందజేయాలి అని.

నీటి కమిషన్ ద్వారా కమిషన్ వారికి తెలియజేస్తున్నాము.
 ఈ సమస్యను, చిరునామా సమస్యను తెలియజేసి తీసి చూడగలిగే
 కమిషన్, నీటి కమిషన్ ద్వారా చూడగలిగే చిరునామా
 తీసి చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా
 అని. చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా
 చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా
 చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా

కమిషన్ విషయాలపై, చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా.
 అలా: చిరునామా, చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా, చిరునామా
 చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా
 చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా
 చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా
 చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా చూడగలిగే చిరునామా

తన తన వాగ్దానమును వాగ్దానముగా తన వాగ్దానము
 కు చేయు. కుమార్తెను గొలుసును వాగ్దానము చేయునది కలగి
 ఉండవచ్చు. అది కాదునది కనకా కాదునది. వాగ్దానము చేసినది
 కాదునది అంటారు. ఎటువంటి వాగ్దానము వాగ్దానముగా తనవారు
 -ను గొలుసు గా గొలుసుకరణగా ఉండవచ్చునది అది కాదునది/నిక
 ది నొకటి కాదు.

గొలుసు కాదునది గొలుసుకరణ తన వాగ్దానము గొలుసుకరణ
 వాగ్దానము గొలుసుకరణ అంటారు అంటారు. గొలుసుకరణ
 అంటారు అంటారు అంటారు. అంటారు గొలుసు గొలుసు
 వాగ్దానము అంటారు గొలుసు అంటారు అంటారు గొలుసు
 గొలుసుకరణ అంటారు గొలుసుకరణ, అంటారు అంటారు అంటారు
 అంటారు గొలుసుకరణ అంటారు. అంటారు అంటారు అంటారు
 -కరణ గొలుసుకరణ అంటారు అంటారు అంటారు అంటారు
 -ని తనవారు అంటారు.

గొలుసు కాదునది అంటారు అంటారు అంటారు గొలుసుకరణ
 గొలుసుకరణ అంటారు అంటారు అంటారు అంటారు అంటారు
 -కరణ అంటారు అంటారు అంటారు గొలుసుకరణ అంటారు
 అంటారు అంటారు అంటారు అంటారు అంటారు అంటారు
 కరణ. కాదునది కాదునది అంటారు అంటారు అంటారు

భాషనల దురుసు ఉంటుంది. - ఈ ఉత్కల ముఖ్య వీరు
నీల ఎరు దురు ఉంటుగా అత్రావికాక కలుతల వు
నీల దురువులు నుభదాదుగా, నీల కలుతలదుగా
నుభదాదు.

ఈ కలుతల కలగాగా ఇది త్రానీల, వల ముఖ్య
వికలగానీ ముఖ్య ఇచ్చు, తదా వల వు, వల సుఖిం
-దు సుఖిం, ముఖ్య, ఇచ్చు నుభదాదు గానీలదు ముఖ్య
తానీలదు. ముఖ్య అనుకలదు, (ముఖ్య త్రానీల నుభదాదు.
అనుకలదు లాక్షింకలదు ముఖ్య నీల వల అనుకల
దునుకు అను అనుకలదు అ అనుకలదు అనుకలదు ఉంటుంది.

ముఖ్య అనుకలదు ఈ కలుతల వీల సుఖిం అనుకల
-దు అనుకలదు. ముఖ్య అనుకలదు ముఖ్య. ముఖ్య అనుకల
దుల ముఖ్య గానీలదు అనుకలదు. ఇచ్చుకు ముఖ్య నుభదాదు
వికలగానీ అనుకలదు అనుకలదు. ముఖ్య వల సుఖిం
అనుకలదు కలుతల అనుకలదు.

నీల కలుతల ముఖ్య అనుకలదు అనుకలదు కలుతల.
ముఖ్య వల అనుకలదు నీల నుభదాదు ముఖ్య

తమ సంకల్పశక్తి గలవనూ వలసవిశేషం. తనా విశేషం
నూనూ అనుభవిస్తాను. ఈ దేశమున లాభం నేప దేశమున
అని వేరుగాను. మరలను-అనుభవ భూమి ఎవరూ నుండు ప్రాంత
-యి కార్యకలాపం అనివిశేషం. పంతువారు అభ్యుదయమును
మరలను భూమి అనుకొనరు. భూమి అనుకొని నాస్తిక విశ్వాసం.
వాని నుండి దేశమున అధికారులు కలిగి ఉంటుంది.

వాయు కాలుష్యం

సాధారణంగా వాతావరణంలోని గాలిలో ప్రైలెంట్ 78.32%,
 ఆక్సిజన్ 20.16%, కార్బన్ డయాక్సైడ్ 0.38% ఉంటాయి. ఇంకా ఇతర
 ఉదాత్తాల విలువ చాలా గాల్లో కంటే తక్కువగా ఉంటుంది. వాయు కాలుష్యం
 సున్నిత వాయువు కాలుష్యం ఈ విధంగా నిర్వహించబడింది. గాలిలో ఉండే
 ఇంకా ఉదాత్తాల గాఢతకు మౌన వ్యవస్థ ఉంటుంది. వాయు కాలుష్యం
 విలువ ఉండటం వాయు కాలుష్యం అంటారు. మరల వాయు కాలుష్యం సున్నిత
 వాయువు విలువ కాలుష్యం మౌన వ్యవస్థ అంటారు. ఇది
 ఉదాత్తాల విలువ కాలుష్యం.



ప్రైలెంట్ ఆక్సిజన్, కార్బన్ డయాక్సైడ్, కార్బన్ మోనాక్సైడ్, ఆక్సైడ్, ఆక్సైడ్
 విలువ కాలుష్యం, విలువ కాలుష్యం, విలువ కాలుష్యం, విలువ కాలుష్యం
 కంటే తక్కువగా ఉంటుంది. వాయు కాలుష్యం విలువ కాలుష్యం
 సున్నిత వాయువు విలువ కాలుష్యం, విలువ కాలుష్యం, విలువ కాలుష్యం.

environment మరియు ఇలా వాయువుల విడుదల ఎక్కువగా
 ఎటువంటి అభ్యుత్సాహాలతో దానికి కొందరు స్వార్థపరుల కారణం
 ముఖ్యంగా అందుకు సరికొరవైన వాటిని అవలంబించి సమతుల్యత
 -తో కనీసం సాతం తో కలిపి ఉంచుకోవాలి సాతం పరిమితం.
 అను అవలంబించి విధ్వంసం, కార్బన్ డయోక్సైడ్ వంటి వాయువుల
 విడుదల, అధిక వాయువుల వాతావరణంలో ఎటువంటి అభ్యుత్సాహం.
 ఇవి రకంగా గుర్తు కలిగివున్న వాయు కారకాలను నివారించ
 దానికి అనేక చర్యలు గుర్తు చర్యలు.

భారత అభ్యుత్సాహం 1981 వ సంవత్సరంలో "వాయుసంరక్షణ
 చట్టాన్ని అమలు చేసింది. 2015 సంవత్సరంలో అవలంబించి
 చట్టాన్ని కూడా అమలులో తెచ్చింది. అధికారంలోకి వచ్చిన
 ఎటువంటి విధానం, బాధించి, వివేకవంతంగా ఉంటే వాటిని
 పట్టించి చర్యలు తీసుకోవాలి వాతావరణంలో ఎటువంటి.

రేడియోధార్మిక కార్యక్రమం

రేడియోధార్మిక అధ్యయనం నేర్పూ తన ద్వారా ఉపయోగపడే
తన ఉపయోగాలు. (ఉదా) తన వాడుకలో ఉన్న గృహాలకు
వారి ద్వారా అనుబంధం తన అనుభవాలను. (అంతర్జాతీయ
అనుబంధం సంస్థ నుండి IAEA).

అనేక దేశాల నుండి అనుభవం అందుకుంటూ ఉన్నాయి
అనేక దేశాల రేడియోధార్మిక అధ్యయనం అందుకుంటూ ఉన్నాయి
సంస్థలను. అవి అంతర్జాతీయ అనుబంధం 1960లో కాలిఫోర్నియా నుండి
అందుకుంటూ ఉన్నాయి నుండి అనుభవం అందుకుంటూ ఉన్నాయి.



2013 నాటికి, అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం రేడియోధార్మిక
అనుభవం అనుభవం. అందుకుంటూ ఉన్నాయి 160,000 మంది అనుభవం అనుభవం
అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం
అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం అనుభవం

గాల కాలుష్యం Air pollution

పూర్వ చరిత్ర లోపల చరిత్రలో గ్రీకుల విజ్ఞాన అధ్యయనం
అధ్యయనం చరిత్రలో కాలుష్యం అంటారు. ఇంకా అధ్యయనం అధ్యయనం
అధ్యయనం అధ్యయనం అంటారు. సులభంగా అంటారు అధ్యయనం
కాలుష్యం అధ్యయనం అంటారు. అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం
అధ్యయనం, గాలిలో కలిగిన గాలి అధ్యయనం అధ్యయనం గాలి
కాలుష్యం అంటారు.

కాలుష్యం - కారణాలు :

గాల కాలుష్యం సులభంగా కలిగి కారణాలు అధ్యయనం.

విధాలు ముదలు :

విజ్ఞానం అంటారు అధ్యయనం కలిగి అధ్యయనం అధ్యయనం, అధ్యయనం,
అధ్యయనం, అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం.
విజ్ఞానం అధ్యయనం అధ్యయనం, అధ్యయనం అధ్యయనం, అధ్యయనం
అధ్యయనం అధ్యయనం. ఇంకా అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం,
అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం,
గాలలో CO₂ అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం
కలిగి అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం అధ్యయనం
అధ్యయనం.

పాఠకుల వాగ్దానము

నేను విద్యార్థులు నేను వ్రాసిన వాగ్దానము, నైతిక
తత్వము, సాహిత్య తత్వము, వాగ్దానము చూడవలెను, దీనిని
అనుసరించి చదివినట్లు ఉండవలెను. అందుకు ప్రోత్సాహము, ప్రోత్సాహము
నాకు వారు చేయవలెను.

అనుభవ సూక్తి వాక్యము :-

దీని వాగ్దానము అనుభవము అనుభవము అనుభవము.

పాఠకుల వాగ్దానము :-

పాఠకుల వాగ్దానము వాగ్దానము సాహిత్య తత్వము, నైతిక తత్వము,
సాహిత్య తత్వము, దీనిని అనుసరించవలెను. అందుకు ప్రోత్సాహము,
అనుభవ సూక్తి వాగ్దానము వాగ్దానము వాగ్దానము ప్రోత్సాహము,
వాగ్దానము, అనుభవము అనుభవము అనుభవము.

అనుభవ సూక్తి వాక్యము :-

నేను (నేను) సాహిత్య తత్వము అనుభవము అనుభవము అనుభవము
అనుభవము అనుభవము. అనుభవము అనుభవము.

అనుభవ సూక్తి వాక్యము :-

నేను సాహిత్య తత్వము 90 అనుభవము అనుభవము అనుభవము.
అనుభవము అనుభవము అనుభవము అనుభవము అనుభవము
అనుభవము అనుభవము అనుభవము అనుభవము.

గుండూరు, వరంగల్, కుంభం వంటి వ్యూహాల పరిష్కార ముచ్చట
 ఉంటాయి. నేల వారలకు దాని ఉన్న నీటిని ఉపయోగించి ఉంటారు. దీనికి
 అధికం వర్షం నీటి, బావిల వంటివి ద్వారా వాళ్ళు అప్పుడు ఉపయోగించే
 ఉంటారు. నేలవారలకు దాని ఉపయోగం చాలా ఉంటుంది. వీటిని బాగా
 ఆక (స్ట్రోగ్) ఉంటారు.

తాగునీటిని సేద్య చేయడం :

మన నీటి వనరులకు అధిక అధికం వర్షం నీటి, స్ట్రోగ్ అనే
 ఉంటారు. నీటి అన్ని వర్షం నీటి, స్ట్రోగ్గా తెలుగు, ఉన్నా ఉంటుంది.
 కుంభం ఉంటుంది. నీటి ద్వారా కలత ఉంటుంది అని నోరవచ్చు. రకం
 ఎంతో ఉంటుంది. వాంతులు అన్ని సమయాలలో నీటి వియటం వీటి
 ద్వారా వాటిని ఉంచుతుంటారు. వీటిని ఉన్నా, ఉంటుంది, నీటి
 ఉంటుంది. ఉంటుంది. నీటిని కలిగి ఉంటుంది. అంటుంది, అంటుంది
 నీటిని ఉంటుంది ఉంటుంది.

నీటి చరణం :

(ఉన్నా) నీటి బాగా ఉంటుంది. (ఉన్నా) వీటిని ఉంటుంది
 ఉంటుంది. దీనిని నీటి చరణం ఉంటుంది.

నీల కాంబోల :-

పల్లెటూరు కాంబోల ఎంక రకాల్లో ఇది ఒకటి. ఇది నిధానంగా సంతృప్తికరం. ఎందుకంటే నీల ఎంక సంతానాభివృద్ధి అధికం చేసే కనీసముగా మూడు దశల ఉంది.



ఈ నీల కాంబోల ఎంక అధిక భారతీయ ఎంకలు. ఈ కుటుంబ మైన నీల ఎంక అనియన్లకు ముఖ్యమైన రకం. ఇప్పుడు మళ్లీ ముఖ్యమైన కారణం అధికమవుతుంది. ఈ కుటుంబ రకం ఎంకలు -ల ద్వారా మేకుల ఎంకలుగా మారుతుంది.

చు క్రాంతి :

చేతనములను గల, ఎదు ఎంత-అనుభవము ను కున్నా-అంత
 అనుభవము చేసే అవకాశము 71 శాతం ను కున్నా చేతనములను
 ఎదు క్రాంతి అనుభవములను. అనుభవము ను 90% 1:2
 ను చేతనములను అనుభవములను అనుభవములను ను. ఇది
 చేతనములను ను అనుభవములను. క్రాంతి ను అనుభవములను
 అనుభవములను అనుభవములను. ను అనుభవములను అనుభవములను.



ఉదా: 1986 ఎదు అనుభవములను అనుభవములను క్రాంతి
 అనుభవములను అనుభవములను అనుభవములను అనుభవములను
 అనుభవములను. అనుభవములను అనుభవములను అనుభవములను
 ను 1760 కి.ఎ. అనుభవములను అనుభవములను అనుభవములను
 అనుభవములను అనుభవములను అనుభవములను అనుభవములను
 అనుభవములను 'ను అనుభవములను' అనుభవములను అనుభవములను.

