

గ్రహం యొక్క చరిత్రలో ఏ సమయంలో కలిగి మేము చాలా సవాళ్లు, బెదిరింపులు, సమస్యలు, విధ్వంసం, ఎదుర్కొన్న అన్ని మానవ నిర్మిత గ్రహం యొక్క భవిష్యత్తు. ఈ పైట్ ఉద్దేశ్యం ఈ ఆందోళనలు హైలైట్ ఉంది. ఈ వారు నేడు సాదాగా ప్లానెట్ ఆఫ్ ది స్టేట్ ఆఫ్ నిజాలు మరియు నిజాలు బహిర్గతం, ఏ ఎజెండాతో ఒక, కాని రాజకీయ నిష్పక్షపాత, మతేతర మరియు సిద్ధాంత-రహిత ప్రయత్నం.

మేము ఏ సంరక్షణ లేకుండా మరియు పునరుద్ధరించడం మరియు మేము ఒక స్థిరమైన భవిష్యత్తు కోసం ఉపయోగించే వనరులను కాపాడుట లేకుండా, పొందడానికి మరియు ఖర్చు మరియు ప్లానెట్ యొక్క వనరులను దోపిడీ మా మొత్తం జీవితకాలాలు ఖర్చు. ఎడ్యుకేషన్ వ్యవస్థలు మరియు పద్ధతులు పూర్తిగా స్వభావం మరియు జంతువులు శుద్ధ అగౌరవ మరియు రోతను భూమి వనరులను దోపిడీ రూపొందించబడతాయి, రుజువు ఒక సాధారణ ఉదాహరణకు జాతుల విలువత ఉంది, ప్రతిచోటా ఉంది.

మనం తప్పు ఏమి చేస్తున్నారో, ప్రపంచ నేడు తప్పని? ఎలా మేము అన్ని పురోగతి మరియు ఆధునికీకరణ పేరిట ప్లానెట్ నాశనం?

"మేము కాని ఈ భూమిపై అశాశ్వతమైన ప్రయాణీకులకు. అది మనకు సంబంధించినది కాదు. మేము ఇంకా పుట్టని తరాల ఉచ్చరించటం ఉచిత కాదు. మేము మానవత్వం యొక్క గత వేయండి లేదా దాని భవిష్యత్తు డిం స్వేచ్ఛ కాదు. సామాజిక వ్యవస్థలు శాశ్వతమైన భరిస్తున్నారు లేదు. మాత్రమే జీవితం అవిరామ కొనసాగింపుతో దావా వేయడానికి చేయవచ్చు. ఈ కొనసాగింపు పవిత్రమైనది. "

వెబ్సైట్ యొక్క ప్రయోజనం మనం సమిష్టిగా ప్లానెట్ నాశనం ఎలా ప్రపంచ అవగాహన పెంచడమే. నా ప్లాన్ ప్రపంచవ్యాప్తంగా విద్యా అధికారులను సంప్రదించండి మరియు అడగడానికి వారు వారి ఉన్నత పాఠశాల కరికులంస్ వెబ్సైట్ లో శీర్షికలను జోడించండి ఆ పాఠశాల పిల్లలు చిన్న వయసులోనే పరిస్థితి అవగాహనతో తద్వారా ఉంది.

లైఫ్ యొక్క ప్రయోజనం ఏమిటి? దాన్ని పొందడం మరియు ఖర్చు గురించి మాత్రమే ఉంది? భౌతికవాదం మరియు పాపింగ్ గురించి? అది జీతం, హోదా మరియు భద్రత వంటి విజయం సంప్రదాయ గుర్తులను, గురించి? లేదా అది ఒక దేశం మేకింగ్ ఎల్లప్పుడూ ఒక జీవితాన్ని సమానంగా కాదు తెలుసుకున్న ఉంది.

మానవ చరిత్రలో చాలాభాగం, పదం "సాంకేతిక" పురోగతి తో గుర్తించబడిన. బదులుగా రాయి మెటల్ తయారు ఒక గొడ్డలి కేవలం శీతలీకరణ లేదా పవర్ స్టీరింగ్ వంటి, జీవితం సులభంగా మరియు ఉత్తమంగా చేస్తుంది. ఇది మాత్రమే చాలా కొన్నిసార్లు ఆ చాలా ప్రగతి సృష్టించారు కనుగొన్నారు చేసిన శాస్త్రీయ మరియు పారిశ్రామిక పద్ధతులూ గత కొన్ని దశాబ్దాలుగా ఉంది. పురోగతి యొక్క అన్ని ఒక సామాజిక అని, మొదటి సారి, ప్రతికూలంగా చూసిన నిర్మాణం

సృష్టించింది. కాబట్టి బదులుగా ఆధునిక ప్రపంచంలో బూడిదరంగు, మేము unplug మరియు డిస్కనెక్ట్ బెంగ. వ్యక్తులు మరియు సంస్థలు ఉత్పత్తుల అన్ని రకాల చూసుకొని వస్తుంది ఒకటి ఉత్పత్తి, ప్రజల ఆరోగ్య లేదా గ్రహం యొక్క ఆరోగ్యానికి ఆచరణలు గురించి ఆలోచించకుండా ఎక్కువగా లాభం యంత్రాలకు చేశారు ప్లాస్టిక్స్ ఉంది. మరియు ఆవిష్కరణలు 60 సంవత్సరాల తరువాత అన్ని పురోగతి పేరిట తయారీ,

ఒక జీవితాన్ని కూడా సంబంధాల, భావోద్వేగ ఇంటిలిజెన్స్, అర్థం మరియు ప్రయోజన జ్ఞానాన్ని loving మరియు రక్షించడంలో మరియు తల్లి భూమి పెరిగే సహా ఒక స్థిరమైన భవిష్యత్తు కోసం దేవుని సృష్టి యొక్క అన్ని సామరస్యంగా జీవించివున్న, ఆర్ట్ ఆఫ్ లివింగ్ దృష్టి అనేది అవసరమవుతుంది.

వెబ్సైట్: www.EarthDanger.Wordpress.com సంప్రదింపు ఇమెయిల్ చిరునామా: canary108@yahoo.com

విషయ సూచిక:

విషయ సూచిక:	3
A. ప్రకృతి మరియు ప్రకృతి మరియు ప్లానెట్ మానవజాతి యొక్క హాని	6
1. బహిర్గతం శాశ్వతంగా లేయర్.....	6
2. మెల్టింగ్ ఐస్ కాప్స్.....	8
3. స్పీసిస్ ఎక్స్టిన్క్షన్	9
4. త్రేటెండ్ వైల్డర్నెస్	11
5. క్లైమేట్ చేంజ్ - గ్లోబల్ వార్మింగ్	13
6. వాటర్వేస్ లో కాలుష్య	15
7. జంతు క్రూరత్వం, ప్యాక్షరీ సేద్యం	17
8. డిఫారెస్టేషన్	19
9. ఓజోన్ పొర క్షీణత	21
10. ఎయిర్ కాలుష్య	23
11. టాక్సిక్ వేస్ట్	24
12. మహాసముద్రం డెడ్ మండలాలు	25
13. సముద్ర శిథిలాల - సముద్రం మరియు నది నీరు మరియు ప్లాస్టిక్ దీవులు లో ప్లాస్టిక్స్	27
14. గ్రీన్హౌస్ వాయువులు	28
15. ఎడారికరణ	30
16. భూమి అధోకరణం	31
పగడపు దిబ్బలు 17. ఆమ్లీకరణం	32
18. భూగర్భజల కాలుష్యం	34
19. జలమార్గాలు పొలాల వ్యర్థాలు రన్ ఆఫ్	36
20. కమర్షియల్స్ సేద్యం, పురుగుల, పురుగుమందులు	38
21. కిల్లింగ్ బీచ్ ఆఫ్	40

22. టాక్సిక్ కార్సినోజెన్స్ ప్రతిచోటా	41
23. GMO జన్యుపరంగా చివరి మార్పు పంటలు - ప్రకృతి యొక్క జీవిత చక్రం జోక్యం.....	42
24. ఎక్స్ట్రిమ్ వాతావరణ - హరికేన్స్, వరదలు, చీలికలు, సునామీలు, కరువు, వడగాలులు.....	44
25 ద్రవీభవన హిమానీనదాలు	45
26. మెల్టింగ్ Icecaps	46
27. ముడుచుకుపోయే పర్యావరణ వ్యవస్థల	47
28. ఉపగ్రహాలు మరియు అంతరిక్ష శిథిలాల.....	49
సముద్రంలో 29 ఫిషింగ్ నెట్స్ (ఘోస్ట్ నెట్స్).....	50
30. భారీ అగ్నిప్రమాదాలు	52
మానవజాతి యొక్క B. రాష్ట్రం	53
1. అధిక జనాభా.....	53
2. సామాజిక పతనానికి - నాగరికతల ధట్స్.....	55
3. పరమాణు శక్తి మరియు విడి వేస్ట్.....	57
4. శక్తి ఆర్థిక - ఫాసిల్ ఫ్యూయల్స్ - చమురు మరియు బొగ్గు.....	59
5. మొరాలిటీ, మర్యాద, ఎథిక్స్, నైతిక విలువలు శిథిలమైన.....	60
6. పట్టణ విస్తీర్ణం	61
7. నీటి కొరత.....	62
8. ఆహార కొరత	63
9. కనెక్ట్ ప్రపంచంలోని చెడ్డలు - ఇంటర్నెట్	65
10. భౌతికవాదం మరియు కాన్స్ట్రక్టివిజం	67
11. కరెన్సీ అండ్ గ్రీడ్	69
12. ఫ్యాక్టరీ సేద్యం.....	71
13. ఫాస్ట్ ఫుడ్స్.....	73
14. సమాచార భారం	75
15. 24 X 7 న్యూస్ వ్యసనం	76

16. వీడియో గేమ్స్ మరియు TV వ్యసనం	78
17. గ్లోబలైజేషన్	80
మొబైల్ ఫోన్లు 18. ఇల్లస్	82
19. ఎండ్లెస్ వార్స్	84
20. సైనిక ఇండస్ట్రీయల్ కాంప్లెక్స్	86
మాస్ డిస్ట్రక్షన్ 21. ఆయుధాలు	88
శిలాజ ఇంధనాలకు 22. వ్యసన	90
23. ఫారా ప్రపంచ	92
ప్రచురణ మరియు వార్తా మానిపులేషన్ 24. కంట్రోల్	93
25. టెక్నాలజీ వ్యసనం	95
26. ఇంటర్నెట్ హ్యాకర్లు - మోడరన్ డే కరీబియన్?	97
27. సైబర్ వార్సెర్	99
28. ఆధునిక టెక్నాలజీస్, సౌలభ్యం కోసం మంచి కాని వాతావరణం కోసం మంచి కాదు	101
29 సూపర్ బగ్స్	103
30. గ్లోబల్ కరెన్సీ అభిసంధానం	104
పేద నేషన్స్ 31 ఆర్మ్ సేల్స్	105
పేదల 32. డోపిడీ	107
33. డివైడ్ అండ్ రూల్ విధానాలు	109
34. ఒకశాతం	110
35. వ్యాపారం బాధ్యతారాహిత్యం	111
సోషల్ మీడియా 36. చెడ్డలు	112
37. మొబైల్ ఫోన్లు, రేడియోషన్, సంకేతాలు, వ్యర్థాలు మరియు రీసైక్లింగ్ పీడకలలు	114
38. చెత్త ట్రాష్ డంప్స్	116
39. కాన్స్యూమరిజం	119
40. అణయ్యుద్ధం	121

41. పాస్ట్ లైఫ్	123
42. ప్యాకేజింగ్ కాలుష్య	125
43. ప్లాస్టిక్స్ కాలుష్య.....	127
44. ప్రాసెస్ పుడ్స్.....	129
45. క్యాన్సర్	130
ఆధునిక లైఫ్ 46. ఆవశ్యకతలు	132
47. కుటుంబ జీవితం ఒక గార్బేజ్ డంపు	133
48. హ్యూమన్ ట్రాఫికింగ్.....	134
49. నార్కోటిక్ డ్రగ్స్.....	135
50. డిస్పోజబుల్ ప్యాషన్ - కాటన్ ఉత్పత్తి.....	137

A. ప్రకృతి మరియు ప్రకృతి మరియు ప్లానెట్ మానవజాతి యొక్క హాని

1. బహిర్గతం శాశ్వతంగా లేయర్

1. శాశ్వతంగా, మైదానంలో లేదా రెండు లేదా అంతకంటే ఎక్కువ సంవత్సరాలు సున్నా డిగ్రీల సెల్సియస్ కంటే దిగువన ఉంది అనగా భూమి భూమి ఉపరితలం యొక్క ఐదవ గురించి తెలియజేస్తుంది.
2. ఆర్కిటిక్ లో మెల్టింగ్ శాశ్వతంగా వ్యాధులు అన్లాక్ మరియు ప్రకృతి దృశ్యం మగ్గములో పడుగు అమరిక ఉంది
3. శాశ్వతంగా సహస్రాబ్దాల స్తంభింప చేశారు. ఇది ద్రవీభవన భారీ అంతరాయం ఉంది.
4. మీరు ప్రతివోటా మారుతున్న వాతావరణం గుఱ్ఱాలు, కానీ ఎక్కడా ఆర్కిటిక్ కంటే మార్పులు మరింత నాటకీయంగా ఉంటాయి.
5. మన ప్రపంచం యొక్క ఉత్తర ధృవ ప్రాంతం ప్రపంచ సగటు కంటే రెండు రెట్లు వేగంగా పెరుగుతున్నాయని.
6. సగటున, ఆర్కిటిక్ సముద్రపు మంచు మేరకు ప్రతి వేసవి తగ్గిపోతున్నది. గ్రీన్హౌస్ మంచు పలక, అస్థిర మారుతోంది అతిపెద్ద ముప్పుగా కార్బన్ మరియు మీథేన్ విడుదల.
7. కానీ అతి కలతపెట్టే శాశ్వతంగా లో భూగర్భ సంభవించే మార్పులు. శాశ్వతంగా ఉత్తర అర్ధగోళంలో 25 శాతం కప్పే ఘనీభవించిన మట్టి పొర. ఇది సూక్ష్మజీవులు, కార్బన్, విష పాదరసం, మరియు మట్టి స్థానంలో లాక్ ఉంచుకుని, ఒక దిగ్గజం ప్రీజర్ వలె పనిచేస్తుంది.
8. ఇప్పుడు అది కరగటం ఉంది. గ్రౌండ్, పడుగు పోల్డ్స్, మరియు గుహలు: మరియు విషయాలు అసహజ మరియు గగుర్పాటు అందుకుంటున్నారు. లాంగ్ నిద్రాణం సూక్ష్మజీవుల - కొన్ని సంవత్సరాల వేలాది కోసం మంచు - సమానంగా ప్రాచీన CO2 విడుదల మేల్కొలపడానికి మొదలయ్యాయి, మరియు శక్తివంతంగా ఘోరమైన వ్యాధులు మానవులు సోకే వస్తానని.
9. మరియు క్షీణిస్తున్న మంచు కొత్త రేడియోకార్బన్ డేటింగ్ పరిశోధన సూచిస్తుంది వంటి, 45,000 సంవత్సరాల సూర్యుడు చూడని ఘనీభవించిన మొక్కలు పరిచయం చేస్తూ ఉంటుంది.
10. 1980 లో, అలాస్కా, రష్యా మరియు ఇతర ఆర్కిటిక్ ప్రాంతాల శాశ్వతంగా ఉష్ణోగ్రత దాదాపు 18 ° F ఉండాలి సగటున ఇప్పుడు సగటు కేవలం 28 ° F గా నమోదవుతుంది.

2. మెల్లింగ్ ఐస్ కాప్స్

1. ద్రువ మంచు కప్పులు యొక్క ద్రవీభవన ప్రపంచ ఉష్ణోగ్రత మొత్తం పెరుగుదల వలన కలుగుతుంది, మరియు ఈ ద్రవీభవన భూమి మీద అన్ని జీవుల కోసం తీవ్రమైన పరిణామాలకు దారితీయొచ్చు. ద్రువ మంచు కప్పులు కరుగుతాయి, సముద్ర మట్టాలు పెరగడం మరియు సముద్రాలు తక్కువ ఉప్పుగా.
2. మేము నిరవధికంగా శిలాజ ఇంధనాల ఉంచుకుంటే, గ్లోబల్ వార్మింగ్ చివరికి ద్రువాల వద్ద మరియు పర్వత ఉపరితలం మీద అన్ని మంచు, 216 అడుగుల సముద్ర స్థాయి పెంచడం కరిగిపోతుంది.
3. ఐస్ బర్గ్ భూభాగాలు నుండి రద్దు మరియు సముద్ర వస్తాయి ఘనీభవించిన హిమానీనదాల రాళ్లను ఉన్నాయి.
4. పెరుగుతున్న ఉష్ణోగ్రత, హిమానీనదాలు బలహీనపరిచేందుకు మరింత పగుళ్లు దీనివల్ల మరియు ఆఫ్ బ్రేక్ మంచు ఎక్కువగా చేయడం ద్వారా ఏర్పడే ఐస్ బర్గ్ దీనివల్ల ఉండవచ్చు. వెంటనే మంచు సముద్రములోనికి పడిపోతాడు వంటి, సముద్ర కొద్దిగా పెరుగుతుంది.
5. అతిపెద్ద మంచు కప్పబడిన భూభాగం ప్రపంచంలో మంచు 90 శాతం (మరియు దాని మంచినీటి 70 శాతం) తో, దక్షిణ ద్రువంలో అంటార్కిటికా ఉంది.
6. అంటార్కిటికా మంచు తో 2,133 మీటర్ల (7,000 అడుగులు) మందపాటి సగటున కప్పబడి ఉంటుంది. అంటార్కిటిక్ మంచు అన్ని కరిగించి ఉంటే, ప్రపంచవ్యాప్తంగా సముద్ర మట్టాలు గురించి 61 మీటర్ల (200 అడుగులు) పెరుగవచ్చు.
7. ప్రపంచంలోని ఉత్తర అత్యంత ముగింపులో, ఉత్తర ద్రువం, మంచు దక్షిణ ద్రువంలో వంటి దాదాపు మందపాటి ఉంది. మంచు ఆర్కిటిక్ మహాసముద్రం మీద తేలియాడే.
8. గ్రీన్లాండ్ కవరింగ్ను కరిగించి ఉంటే సముద్రాలు మరొక 7 మీటర్లు (20 అడుగులు) చేర్చుతారు ఇది మంచు యొక్క ఒక ముఖ్యమైన మొత్తం, ఉంది. గ్రీన్లాండ్ అంటార్కిటికా కంటే భూమధ్యరేఖకు దగ్గరగా ఉండటం వలన, ఉష్ణోగ్రతల మంచు కరగడానికి ఎక్కువ అవకాశం ఉంది కాబట్టి, ఎక్కువ.
9. నీటి అధిక ఉష్ణోగ్రత - కాని అధిక సముద్ర మట్టం ద్రువ మంచు ద్రవీభవన కంటే తక్కువ నాటకీయ కారణం కావచ్చు. నీరు 4 డిగ్రీల సెల్సియస్ వద్ద అత్యంత దట్టమైన ఉంది. పైన మరియు ఈ ఉష్ణోగ్రత క్రింద, నీటి సాంద్రత తగ్గుతుంది (నీటి అదే బరువు ఒక పెద్ద స్థలాన్ని ఆక్రమిస్తుంది). కాబట్టి నీటి సగటు ఉష్ణోగ్రతను సహజంగా మేకింగ్ సముద్రాలు పెరుగుతుంది కొద్దిగా విస్తరిస్తుంది పెంచుతుంది.

3. స్పీసిస్ ఎక్స్టిన్క్షన్

1. జీవశాస్త్రం మరియు ఆవరణశాస్త్రం, విలువ జీవరాసులను లేదా జీవుల సమూహం (టాక్సన్), సాధారణంగా ఒక జాతి రద్దు ఉంది. అంతరించి క్షణం సాధారణంగా సామర్థ్యం జాతిని మరియు తిరిగి ఈ పాయింట్ ముందు కోల్పోయి ఉండవచ్చు అయితే, జీవజాతుల చివరి వ్యక్తిని మరణం పరిగణించబడుతుంది.
2. అన్ని జాతుల కంటే ఎక్కువ 99 శాతం, ఎప్పుడూ భూమి మీద నివసించిన ఐదు బిలియన్ పైగా జాతులు, మొత్తంమీద అంతరించిపోయిందని అంచనా.
3. ఒక డేగర్ చిహ్నం (+) జాతులు లేదా ఇతర టాక్సన్ పేరు పక్కన ఉంచుతారు తరచుగా అంతరించిపోయిన దాని స్థితిని సూచించడానికి జరుగుతుంది.
4. ఇది భయపెట్టే కానీ నిజం: మా గ్రహం ఇప్పుడు మొక్కలు మరియు జంతువుల యొక్క ఆరవ సమూహా వినాశం మధ్యలో ఉంది - గత అర్ధ బిలియన్ సంవత్సరాలలో అంతరించాయి ఆరవ అల.
5. మేము ప్రస్తుతం 65 మిలియన్ సంవత్సరాల క్రితం డైనోసార్ల నష్టం నుండి జాతుల డై ఆఫ్ చెత్త పర్యం ఎదుర్కొంటున్నాము.
6. గత మాస్ అంతరించిపోవడానికి, ఉల్క దాడులకు, అగ్నిపర్వత పేలుళ్లు మరియు సహజ వాతావరణ మార్పులు వంటి సంఘటనలు వలన కాకుండా, ప్రస్తుత సంక్షోభం దాదాపు పూర్తిగా మాకు ద్వారా కలుగుతుంది - మానవులు.
7. నిజానికి, ప్రస్తుతం జాతులకు 99 శాతం మానవ కార్యకలాపాలు, ప్రధానంగా ఆ డ్రైవింగ్ ఆవాస నష్టం, అన్యదేశ జాతులను పరిచయం, మరియు గ్లోబల్ వార్మింగ్ నుండి అవకాశాలు ఉన్నాయి.
8. మన జీవావరణం లో మార్పు రేటు పెరుగుతోంది ఎందుకంటే, మరియు ప్రతి జాతి 'విలువ సమర్థవంతంగా ఒక క్లిష్టమైన పర్యావరణ వెబ్ లో జాతులకు కట్టుబడి ఇతరుల విలువ దారితీస్తుంది ఎందుకంటే, ఈ జంతువులు అంతరించిపోయిన సంఖ్యలు పర్యావరణ వ్యవస్థలు తెలియజేయాల్సిన వంటి రాబోయే దశాబ్దాలలో స్నోబాల్ అవకాశం ఉంది.
9. జాతుల వైవిధ్యం జీవావరణ సమాజాల వారు ఒత్తిడి తట్టుకోలేని అవసరం పరిధిని ఇవ్వడం, పర్యావరణ లాభవము నిర్ధారిస్తుంది.
10. గత 500 సంవత్సరాలలో, మేము వెస్ట్ వర్జీనియా మరియు రాకీ మౌంటైన్ మిడత, ప్రయాణీకుల పావురం మరియు పూర్ణో రికో యొక్క కుళెట్రా చిలుక Arizona యొక్క మెరియం యొక్క కణిత అడవులలో అడవిదున్న నుండి, విలువమయ్యాయి సుమారు 1,000 జాతులు తెలుసు - కానీ ఈ వేల చేర్చలేదు శాస్త్రవేత్తలు వాటిని వివరించడానికి అవకాశం ముందు అదృశ్యమైన జాతుల.
11. ఏం స్పష్టమవుతుంది జాతులు అనేక వేల రాబోయే దశాబ్దాలలో ఎప్పటికీ కనుమరుగవుతున్న ప్రమాదం వద్ద ఉన్నారు.

12. జంతువుల ఏ గ్రూపు ఉభయచరాలు కన్నా అపాయము యొక్క అధిక రేటు ఉంది. కప్పలు, గోధురు మరియు సాలమండర్లు ఎందుకంటే ఆవాస నష్టం, నీరు మరియు గాలి కాలుష్యం, వాతావరణ మార్పు, అతినీలలోహిత కాంతి బహిష్కరణ, పరిచయం అన్యదేశ జాతులు, మరియు వ్యాధి యొక్క కనుమరుగవుతున్న ఉంటాయి.

4. త్రేటెండ్ వైల్డర్నెస్

1. మా ప్రభుత్వ భూములకు సమస్యలు మరియు బెదిరింపులు యొక్క అనేకమంది భవిష్య మరియు మా పిల్లలకు ఒక స్థిరమైన జీవితం సేవ్, మా అడవి ప్రాంతాలలో అభివృద్ధి కాకుండా కోరుకుంటున్నానని వారికి నుండి వస్తాయి.
2. ఈ బెదిరింపులు అనియంత్రిత అభివృద్ధి నుండి అడవి మరియు సహజ ప్రదేశాల్లో డ్రిల్లింగ్ వరకు ఉంటాయి.
3. డెవలపర్లు ఇప్పటికే బ్యూరో ఆఫ్ ల్యాండ్ మేనేజ్మెంట్ ద్వారా నిర్వహించేది మా జాతీయ అడవులను భూములు కంటే ఎక్కువ 75 శాతం యాక్సెస్. కానీ కొన్ని డెవలపర్లు, మరియు కొన్ని కాంగ్రెస్ లో, మా దేశం యొక్క క్రూరమైన స్థలాలు మరింత యాక్సెస్ కావలసిన.
4. కొన్ని ప్రభుత్వ భూమి మీద అభివృద్ధి కోసం ఒక స్థలం కాగా అభివృద్ధి చేయవలసిన అవసరం చాలా అడవి అని, మరియు మా పిల్లలు మరియు మునుమనవళ్లను కోసం కాపాడాల్సిన కొన్ని ప్రదేశాలు ఉన్నాయి.
5. మా చివరి అడవి ప్రాంతాలలో మరియు ఓపెన్ వన్యప్రాణులకు మరియు మా పెరుగుతున్న వినోదం ఆర్థిక వ్యవస్థ నుండి శుభ్రంగా వాటర్ మరియు ఉద్యోగాలు చుట్టూ అల్లుకున్న సమాజాలూ కోసం వాతావరణపు కాబట్టి ఎక్కువ.
6. చమురు పరిశ్రమ, ఉదాహరణకు, మా ప్రభుత్వ భూమి అత్యంత ప్రాప్తి ఉంది. పరిశ్రమ మా ప్రభుత్వ భూముల్లో డ్రిల్లింగ్కు అనుమతులు పేరు వారు చమురు కోసం చూడవచ్చు ప్రభుత్వ భూమి ఎకరాల, మరియు వేల పదుల మిలియన్ల లీజుకు ఇస్తుంది. ప్రభుత్వ భూమి మీద డ్రిల్లింగ్ కాలుష్యం మరియు వన్యప్రాణుల మీద ప్రతికూల ప్రభావం సహా భూమి మరియు పరిసరాల మీద తీవ్రమైన ప్రభావాన్ని కలిగి ఉంటాయి.
7. ప్రపంచంలోనే చివరి గొప్ప ప్రాంతాలు శరవేగంగా తగ్గిపోతున్న. గత రెండు దశాబ్దాల్లో, భూమి యొక్క నిర్ణయ 10% అటవీ మానవ ఒత్తిడి కోల్పోయింది.
8. మానవ చరిత్ర క్రమంలో, అక్కడే 48% ఎక్కువగా తగ్గుతున్నప్పుడు అయితే, భూమి యొక్క పర్యావరణ విధానాలు 52% ఒక ప్రధాన అధోకరణం ఉంది. "ఈ రేటు కొనసాగితే, మేము తదుపరి 50 సంవత్సరాల లోపల అన్ని నిర్ణయ కోల్పోయారు ఉంటుంది."
9. ఈ అరణ్యం అధోకరణం జీవవైవిధ్యం, అలాగే నీటి చక్రం, నత్రజని చక్రం మరియు పరాగసంపర్కం ముప్పుగా పరిణమించిందని. వారు దెబ్బతిన్న చేయబడ్డాయి లేదా క్లియర్ ఒకసారి, wildernesses మంచి కోసం పోయాయి; ఎప్పుడైనా వాటి అసలైన స్థితికి తిరిగి పర్యావరణ వ్యవస్థలు అధోకరణం ఎటువంటి శాస్త్రీయ ఆధారం ఉంది.
10. వారు లాగింగ్, చమురు మరియు వాయువు అన్వేషణ, మైనింగ్, రోడ్లు, పట్టణీకరణ మరియు వ్యవసాయం ద్వారా ఆక్రమిస్తున్న చేస్తున్నారు.

11. మానవత్వం యొక్క వాతావరణంలో ఉద్ఘాటాలను నిజమైన భారీ ఉంది, ఇతర జాతులు ఎప్పుడైనా
వినియోగించే మరియు ప్రపంచంలో శక్తి, వనరులు మరియు భూభాగంలోని చాలా దెబ్బతీసే పరంగా దాదాపు
US వచ్చిన.

5. క్లెమేట్ చేంజ్ - గ్లోబల్ వార్మింగ్

1. గ్లోబల్ వార్మింగ్, పర్యావరణ మార్పుకు గా సూచిస్తారు, భూమి యొక్క వాతావరణం వ్యవస్థ మరియు దాని సంబంధిత ప్రభావాలు సగటు ఉష్ణోగ్రత గమనించిన శతాబ్దం ఎత్తున పెరుగుదల ఉంది. శాస్త్రీయ ఆధారం బహుళ పంక్తులు వాతావరణ వ్యవస్థ వార్మింగ్ అని చూపించడానికి
2. గ్లోబల్ వార్మింగ్ వాతావరణ మార్పు కేవలం ఒక విషయం మాత్రమే. "గ్లోబల్ వార్మింగ్" కారణంగా ప్రధానంగా వాతావరణంలో గ్రీన్హౌస్ వాయువుల పెరుగుతున్న సాంద్రత ప్రపంచ ఉష్ణోగ్రతల పెరుగుదల సూచిస్తుంది. వర్షపాతం, ఉష్ణోగ్రత మరియు వాయు క్రమాలు సహా - "వాతావరణ మార్పు" సుదీర్ఘ కాలం పైగా వాతావరణం చర్యలు పెరుగుతున్న మార్పులు సూచిస్తుంది.
3. millennia.1 దశాబ్దాల పైగా అభూతపూర్వ అది చాలా చాలా మటుకు (కంటే ఎక్కువ 95 శాతం సంభావ్యత) ఒక రేటు వద్ద 20 వ శతాబ్దం మరియు కొనసాగే జరిగిన మానవ కార్యకలాపాల ఫలితంగా ఎందుకంటే ప్రస్తుత తాపం ఒరవడి ప్రత్యేకమైన ప్రాముఖ్యత ఉంది
4. భూ-కక్ష్య ఉపగ్రహాలు మరియు ఇతర సాంకేతిక అభివృద్ధి మా గ్రహం మరియు ఒక ప్రపంచ స్థాయిలో దాని వాతావరణం గురించి సమాచారాన్ని ఎన్నో రకాల సేకరించడం, పెద్ద చిత్రాన్ని చూసేందుకు శాస్త్రవేత్తల ప్రారంభించారు.
5. గ్రీన్హౌండ్, అంటార్కిటికా, మరియు ఉష్ణమండల పర్వత హిమానీనదాల డ్రా ఐస్ కోర్లు భూమి యొక్క వాతావరణం గ్రీన్హౌస్ వాయు స్థాయిల మార్పులు స్పందిస్తుంది చూపిస్తున్నాయి. ప్రాచీన ఆధారాలు కూడా చెట్టు వలయాలు, సముద్ర అవక్షేపాలు, పగడపు దిబ్బలు, అవక్షేపణ శిలల పొరల లో చూడవచ్చు. ఈ పురాతన, లేదా paleoclimate, సాక్ష్యం ప్రస్తుత వార్మింగ్ మంచు వయస్సుకు రికవరీ వార్మింగ్ సగటు రేటు కంటే సుమారు పది రెట్లు వేగంగా సంభవించే అని చెబుతాడు.
6. గ్రహం యొక్క సగటు ఉపరితల ఉష్ణోగ్రత 19 వ శతాబ్దం నుంచి సుమారు 2.0 డిగ్రీల ఫారెన్హీట్ (1.1 డిగ్రీల సెల్సియస్) కంటే పెరిగింది.
7. సముద్రాలు 1969 నుండి 0,302 డిగ్రీల ఫారెన్హీట్ వార్మింగ్ చూపిస్తున్న సముద్ర టాప్ 700 మీటర్ల (సుమారు 2,300 అడుగులు) తో, ఈ పెరిగిన ఉష్ణాన్ని గ్రహిస్తుంది చేశారు.
8. గ్రీన్హౌండ్ మరియు అంటార్కిటిక్ మంచు పలకలు మాస్ తగ్గించాయి.
9. హిమానీనదాలు ప్రపంచవ్యాప్తంగా దాదాపు ప్రతిచోటా తిరోగమిస్తున్నాయి - ఆల్ప్స్, హిమాలయాలు, అండీస్, భాగాన, అలాస్కా మరియు ఆఫ్రికా లో సహా.
10. ఉపగ్రహం గమనించిన ఉత్తర అర్ధగోళంలో వసంత మంచు అలుముకున్న గత ఐదు దశాబ్దాలుగా తగ్గడంతో మంచు ముందస్తుగా కరగటం ఉందని స్పష్టం చేసింది.

11. ప్రపంచ సముద్ర స్థాయి గత శతాబ్దంలో సుమారు 8 అంగుళాలు పెరిగింది. గత రెండు దశాబ్దాల్లో రేటు, అయితే, గత శతాబ్దం దాదాపు రెట్టింపు.
12. పరిధి మరియు ఆర్కిటిక్ సముద్రపు మంచు మందం రెండు గత పలు దశాబ్దాలుగా వేగంగా క్షీణించింది.
13. పారిశ్రామిక విప్లవం ప్రారంభం నుంచి, ఉపరితల సముద్ర జలాలలో ఆమ్లాల గురించి 30 శాతం పెరిగింది.

6. వాటర్వేస్ లో కాలుష్య

1. పురుగుమందులు, ఎరువులు, వ్యవసాయ పరిశ్రమ నుండి జంతువుల వ్యర్థం మా సరస్సులు, నీటి వనరులు, మరియు సముద్రాలు కలుషితం అవుతుంది. మేము కూడా ప్రతి సంవత్సరం విష రసాయనాలు మరియు పారిశ్రామిక మరియు గనుల పద్ధతులు నుండి ఇతర కాలుష్య 180 మిలియన్ టన్నుల డంపింగ్ చేస్తున్నారు ప్రపంచంలో సరస్సులు, నదులు మరియు సముద్రాల్లో.
2. ఇది నీటిలో నత్రజని మరియు ఫాస్ఫరస్ అధికముగా సుష్టిస్తుంది వాన కడుగుతుంది ఎరువులు, పురుగు మందులు, నదుల్లో కలుషితమైన మట్టి మరియు, కాల్యలు. పోషకాలను ఈ అదనపు నీటిని నుండి అదనపు ఆక్సిజన్ చేపట్టడానికి మరియు చివరికి జీవులు, కీటకాలు మరియు ఇతర జల జీవితం చంపడం, సరస్సులు లో మొక్కల పెరుగుదల ఉద్దీపన.
3. కారణంగా మంచినీటి లేదా ఉప్పునీటి లో అదనపు పోషకాలు కాలుష్యం నీటి ఉపరితలంపై కప్పే ఒక మందపాటి బురద లేదా రంగు మారుతుంది ఇది శైవ పువ్వులు ఫలితాలు. ఈ విష పువ్వులు జల జాతుల మనుగడకు అవసరమైన ఇది ఆక్సిజన్ నీరు, పోగొట్టుకుంటుంది ద్వారా ముప్పు భంగిమలో.
4. తగిన ప్రాణవాయువు లేకపోవడం డెడ్ జోన్స్ ఫలితంగా మరియు పర్యావరణ వ్యవస్థ యొక్క మనుగడ బెదిరించడం, జల జీవితం మరియు మొక్కలు ఆఫ్ చంపేస్తాడు. భూమి జంతువులు, పక్షులు, మరియు మానవులు కూడా నష్టపోతారు కలుషితమైన నీటి ద్వారా, లేదా కలుషితమైన నీటిలో నివసించిన చేప లేదా పెల్లిష్ తీసుకోవడంవలన చేయవచ్చు.
5. పొలాల మురుగునీటి భవనం అని పెద్ద, ఓపెన్-ఎయిర్ మడుగులు పారవేసే స్థానిక నీటి సరఫరా కలుషితం చేస్తుంది, లేదా పొలాల ప్రవాహవేగం సమీపంలోని సరస్సులు మరియు జలమార్గాలు లోకి తమ మార్గాన్ని ఉన్నప్పుడు ఫ్యాక్టరీ వ్యవసాయం నుండి జంతువుల వ్యర్థం నీటి కాలుష్యం దోహదం.
6. ఫ్యాక్టరీ పొలాలు నుండి జంతువుల వ్యర్థం కూడా, నీటి వ్యవస్థలు ప్రవేశపెట్టారు, చేపలు పునరుత్పత్తి సమస్యలు కారణమవుతుంది హార్మోన్లు కలిగి.
7. టెక్నాలజీ అభివృద్ధి చేసినట్లుగా, శాస్త్రవేత్తలు భూమి యొక్క మంచినీటి శరీరాల్లో మరింత కాలుష్య గుర్తించి, మరియు చిన్న సాంద్రతలు వద్ద చేయగలరు. పుట్టిన నియంత్రణ మాత్రలు మరియు సన్స్క్రీన్ నుండి పురుగుమందులు మరియు పెట్రోలియం, మా గ్రహం యొక్క సరస్సులు, నదులు, కాల్యలు, ఇంకా భూగర్భజలాలు వరకు కలుషితాలు జాడలు కలిగి తరచూ ఒక రసాయన కాక్టెల్ ఉన్నాయి.
8. కృత్రిమ కాలుష్యం బియాండ్, మంచినీటి కూడా జీవ వ్యర్థాలను కోసం ఎండ్ పాయింట్, మానవ మురుగు, జంతు పేడ, మరియు గజాలు మరియు పొలాల పోషకాలను అధికంగా ఎరువులు ద్వారా రుచి రెయిన్వాటర్ ప్రవాహవేగం రూపంలో ఉంది.
9. జల కాలుష్య రకాలు విషపూరిత పదార్థం - నీటి పర్యావరణ ఒక సహజంగా సంభవించే పదార్థం కాదని ఒక రసాయన కాలుష్య కారకం. విష కాలుష్యం గొప్ప సహాయకులు కలుపు సంహారకాలు, క్రిమి సంహారకాలు

మరియు పారిశ్రామిక కాంపౌండ్స్ ఉంటాయి. వంటి పేడ లేదా మురుగు సేంద్రీయ పదార్థం యొక్క ఒక అదనపు, నీటిలో ఉన్నప్పుడు సేంద్రీయ కాలుష్యం ఏర్పడుతుంది. ఒక చెరువు లో సేంద్రీయ పదార్థం పెరుగుతుంది, decomposers సంఖ్య పెరుగుతుంది చేసినప్పుడు.

7. జంతు క్రూరత్వం, ఫ్యాక్టరీ సేద్యం

1. జంతువులకు ఆత్మలు వుంటాయా? అవును, ప్రతి దేశం జీవి, జంతువుల నుండి కీటకాలు మరియు చిన్న జీవుల డౌన్, ఆత్మలు కలిగి. మానవులు వంటి, వారు కూడా ప్రకృతి యొక్క చట్టాలు మరియు జననాలు మరణాలు మరియు చక్రం లోబడి మానవులు. మేము వాటిని అమాయకులకు పరిగణించవచ్చు, కానీ వారు తమ సొంత భాష మరియు మేధస్సుని. వారు కూడా సృష్టిలో ఒక ముఖ్యమైన బాధ్యతను నిర్వర్తించిన మరియు అభివృద్ధి మరియు నిజానికి జీవితం యొక్క పరిణామంలో ఒక ముఖ్యమైన స్థానం ఆక్రమిస్తాయి, మానవులు మరియు మేము పూర్తిగా ఇతర జంతువుల నుండి వేరు కాదు ఆ మిగిలిన జీవితంలో నిరంతర ఉనికిలో. అందుకే మేము వాటిని హాని లేదా వాటిని చంపడానికి కాదు - జంతువులు తమ సొంత జీవితం, వారి సొంత మరియు బాధను వారి సొంత సామర్థ్యం కలిగి.
2. ఆడ జంతువులను చెత్త క్రూరత్వం మానవులు కలిగించిన కొన్ని బాధ. జంతు పరిశ్రమలకు, పిల్లలు కలిగి సామర్థ్యం ఒక విలువైన వస్తువు. ఫలితంగా, అనేక జాతులలో తల్లులు మనలో కొందరు ఊహించుకోగల భౌతిక మరియు మానసిక ఒత్తిడి బాధపడుతున్నారు.
3. పలు మహిళా జంతువులు, తన శరీరంలో కోసం, మరియు అది ఆమె స్వేచ్ఛను ఎక్కువగా, ఆమె నుండి ఆమె జన్మించారు లోని మొమెంట్ తీసుకుంటారు. లాభం కోసం జీవితాలను క్రయవిక్రయాలు పరిశ్రమలలో, అన్ని జంతువులు బాధపడుతున్నారు. కానీ మాత్రమే ఆడ పునరుత్పత్తి ఎందుకంటే, వారు అనుభవించడానికి బాధ తరచూ ప్రత్యేకంగా క్రూరమైన.
4. శుభవార్త ఆమె విధి లేదా ఆమె శరీరం యొక్క, మేము విధి ఎంచుకోవడానికి స్వేచ్ఛ ఆమె ఇచ్చిన చేయనప్పుడు ఉంది. ప్రతి రోజు, మేము మా స్వంత జీవితాలను తయారు ఎంపికలు తో ఈ జంతువుల జీవితాల్లో ఒక లోతైన వైవిధ్యం శక్తి కలిగి.
5. ఒక తల్లి, ఒక పిల్లల కోల్పోవడం కంటే ఎక్కువేమీ భయం ఉంది. పాడి ఆవులు, ఈ పీడకల సంవత్సరం పునరావృతం సంవత్సరం ఒక రియాలిటీ ఉంది. వాటిని ఉత్పత్తి పాలు ఉంచడానికి, రైతులు బలవంతంగా పురుషుడు ఆవులు వార్షిక తరచుగా గర్భధారణ సమయంలో ఆమె లోపల ఒక చేయి ఇన్సర్ట్ పాల్గొన్న పిండోత్పత్తి. అప్పుడు, లోపల ఆమె పిల్ల యొక్క రోజుల జన్మించినప్పటికీ, ఆమె బిడ్డ ఆమె నుండి, ఆమె నిర్మిస్తున్నారు పాలు మానవ వినియోగం కోసం సీసాల్లో తద్వారా తీసుకుంటారు.
6. ఆవులు తమ దూడలను వెంటాడుకునే చూడవచ్చు మరియు తల్లి మరియు దూడ రెండు ఒక వారు విడిపోయారు చేస్తున్నారు మరొక కోసం కాలింగ్ వినవచ్చు. 'Bobbies' అని నవజాత మగవారు, సాధారణంగా కొన్ని రోజుల్లో చంపుట పంపబడుతుంది. ఒక పురుషుడు దూడ కోసం ... తన భవిష్యత్ ఆమె ఉత్పత్తి చేయవచ్చు పాలకు మాత్రమే విలువ ఆమె తల్లిగా క్రూరత్వం యొక్క అదే వ్యవస్థ, అవకాశం ఉంది.
7. ఆవులునున్నితమైన మరియు సాంఘిక జంతువులు. తల్లి మరియు దూడ క్షణం నుండి ఆమె బిడ్డ పుట్టిన ఒక బలమైన బంధం ఏర్పరుస్తాయి. మీరు కలిపిన చేస్తున్నారు మరియు బిడ్డ పాల రహిత పాలు, చీజ్, ఐస్ క్రీమ్ మరియు పెరుగు ఎంచుకోవడం ద్వారా, వాటిని నుండి తీసుకున్నట్లు చక్రం నుండి తల్లి ఆవులు ఇంకొక చేయవచ్చు.

8. డాగ్స్- ఆమె జీవిత కాలంలో, ఆమె పిల్లలను అనేక పిల్లలు కనును. ఆమె కుక్క వారి రోజులు నడిచి, బొడ్డు రుద్దుకున్నాడు, squeaky బొమ్మలు మరియు బహుమతులు నిండి చేయబడతాయి గృహాలను నివసించే వెళ్తుంది. కానీ ఆమె ఎప్పుడూ ప్రేమ తెలుస్తుంది.
9. కుక్కపిల్ల పెంపకం యంత్రాలు కంటే ఎక్కువ ఏమీ గా చికిత్స, కుక్కపిల్ల కర్మాగారాల్లో కుక్కలు కుక్క ప్రేమికులకు షాక్ అని పరిస్థితుల్లో నివసిస్తున్నారు. పరిశోధనల ఒక చెక్క గుడ్లు తరలించేందుకు ఉపయోగించే త్రే లేదా కాంక్రీటు ఫ్లోర్ మినహా మీద పడుకుని ఆరుబయట మరియు ఏమీ యాక్సెస్ తో, మురికిగా వైర్ fenced కణాలు నివసించే జంతువుల కనుగొన్నారు. కుక్కలు ఎందుకంటే వారి అభిమానంతో మరియు నమ్మకమైన ప్రకృతి "మనిషి యొక్క బెస్ట్ ఫ్రెండ్" బైటిల్ గెలుచుకుంది. ప్రేమ - కానీ ఈ కుక్కలు వారు అత్యంత యాచించు చాలా విషయం కోల్పోయింది ఉంటాయి.
10. కోళ్లు - కోళ్ళు- ఇది ఎవరు గుడ్లను మాత్రమే కోళ్ళు ఎందుకంటే, ఒక బోనులో చిక్కుకున్న ప్రతి ఒక్క చికెన్ మహిళలే. ఆమె రెక్కలు ఆమె స్నానం దుమ్ము లేదా పైవేట్ లో తన గుడ్లను ఆమె సహజ కోరికలు తీర్చే ను ఎప్పటికీ, ఆమె సూర్యుని వెచ్చదనం అనుభూతి పొందుటకు లేదు, చాచు కాదు. ఆమె అన్ని ఆమె స్వేచ్ఛలు తద్వారా గుడ్లు పరిశ్రమ ఆమె గుడ్లు ఒక పెద్ద లాభం చేయవచ్చు, ఆమె నుండి తీసుకున్న ఉంది.
11. ఎవర్ అన్ని రూస్టర్స్ నిర్మాణము ఏమి ఆలోచిస్తున్నారా? కోళ్లు యొక్క ఒక కొత్త మంద గుడ్లు ఉత్పత్తి కోసం పొందిన చేసినప్పుడు, అమ్మాయిలు జీవితం యొక్క మొదటి రోజున బాయ్స్ నుండి క్రమబద్ధీకరించబడతాయి. రూస్టర్స్ గుడ్లు లే కాదు కాబట్టి, ఇవి గుడ్లు పరిశ్రమ ఎటువంటి విలువ కలిగి. ఇప్పటికీ కిచికెచ, మరియు నిలబడటానికి ప్రయత్నిస్తున్నారు, నవజాత పురుషుడు కోడిపిల్లలు లేదా రాక్స్ స గ్రౌండింగ్ యంత్రాలు లోనికి విసిరి బలవంతంగా చంపబడిన ఉంటాయి. ఈ అన్ని గుడ్లు ఉత్పత్తి వ్యవస్థలు జరుగుతుంది - బోనులో, గాదె, ఉచిత శ్రేణి మరియు సేంద్రీయ.
12. రొయ్యలు-ప్రెమ్స్- కూడా రొయ్యల పొలాలు లో రొయ్యలు వారి శరీరాలు వాటిని పునరుత్పత్తి బలవంతం నష్టం కలిగించింది. పురుషుడు రొయ్యలు వారు జాతికి ఉన్నప్పుడు నియంత్రిస్తుంది వారి కంటి వెనుక ఒక హార్మోన్ల గ్రంథి కలిగి. కాకుండా కుడి పరిస్థితులు అందించడానికి మరియు ఆమె సహజంగా జాతికి కోసం, రొయ్య రైతులు సాధారణంగా వేడి ఫోర్సెప్స్ ఒక జత తో, ఆమె కంటి కత్తిరించుకోవడం ద్వారా ఈ గ్రంథి నాశనం వేచి. ఈ బాధాకరమైన ప్రక్రియ దళాలు పురుషుడు రొయ్యలు త్వరగా పునరుత్పత్తి - ఆ రొయ్యల పొలాలు వారి లాభాలు గరిష్టం అన్ని కాబట్టి. వారి కంటి కత్తిరించిన దిక్కులేకుండా మారింది మరియు ఉపశమనం కోసం గాయం రుద్దడం చూడవచ్చు కలిగిన రొయ్యలు. ఏ జంతువు ఈ పాత్రుడు.
13. పిగ్స్- పాడి ఆవులు మరియు కుక్కపిల్ల కర్మాగారాల్లో పెంపకం కుక్కల మాదిరిగానే, ఆహార పరిశ్రమలో పురుషుడు పండులు పడేపడే కలిపిన ఉంటాయి - వారి శరీరాలు మరియు వారి మేత మానవుల లాభం కోసం ఉపయోగిస్తారు. ఫ్యాక్టరీ పొలాలు లో గర్భవతి పురుషుడు పండులు తప్పనిసరిగా ఆమె కూడా పుంజుకోవడానికి చాలా చిన్న మెటల్ పంజరం ఇవి 'ఈనెడు పంది డబ్బాలు', లో పుట్టిన ఇవ్వాలని వస్తుంది. ఆమె మేత సుఖాలు ఒక కొత్త తల్లి ఆమె మరియు ఆమె యువ కోసం craves ఏ లోపించిన ప్రపంచ జన్మిస్తారు. క్రాట్ అక్కడ సూచిస్తుంది వంటి వాటిని ఆమె నుండి suckle కోసం తగినంత గది, కానీ కొంతమేరకు అందిస్తుంది.

8. డీఫారెస్టిషన్

1. అటవీ నిర్మూలన క్లియరెన్స్, లేదా క్లియరింగ్ భూమి తరువాత ఒక కాని అటవీ ఉపయోగం మార్చబడుతుంది పేరు చెట్ల అడవి లేదా స్టాండ్ మొత్తాన్ని తొలగిస్తారు. అటవీ నిర్మూలన ఉదాహరణలు పొలాలు, గడ్డిబీడుల్లో, లేదా పట్టణ ఉపయోగం అరణ్యప్రాంతాలను మార్పిడి ఉన్నాయి. అత్యంత కేంద్రీకృతమై అటవీ నిర్మూలన ఉష్ణమండల వర్షారణ్యాలు సంభవిస్తుంది.
2. డీఫారెస్టిషన్ తరచూ భూమి నాణ్యత నష్టం ఫలితంగా, ఒక భారీ స్థాయిలో భూమి యొక్క అడవులు క్లియరింగ్ ఉంది. అడవులు ఇప్పటికీ ప్రపంచంలో యొక్క భూభాగంలోని 30 శాతం కవర్, కానీ swaths సగం ఇంగ్లాండ్ యొక్క పరిమాణం ప్రతి సంవత్సరం పోయాయి.
3. ప్రపంచంలోనే వర్షారణ్యాలు పూర్తిగా అటవీ నిర్మూలన రేటుతో వంద సంవత్సరాల మాయమవుతాయని కాలేదు.
4. అటవీ నిర్మూలన అతిపెద్ద డ్రైవర్ వ్యవసాయం. రైతులు పంటలు పండించటం లేదా పశువుల మేత కోసం మరింత గది అందించడానికి అడవులు కట్. తరచుగా, చిన్న రైతులు చెట్లు నరకడం మరియు స్లాష్ అని పిలిచే ఒక ప్రక్రియలో తగులబెట్టడం ద్వారా కొన్ని ఎకరాల క్లియర్ మరియు వ్యవసాయం బర్న్ కనిపిస్తుంది.
5. ప్రపంచంలో కలప మరియు కాగితం ఉత్పత్తులు అందించే లాగింగ్ కార్యకలాపాలను కూడా ప్రతి సంవత్సరం లెక్కలేనన్ని చెట్లు కట్. లాగర్స్, వాటిలో కొన్ని, చట్టవిరుద్ధంగా నటన కూడా మరింత రిమోట్ అడవులు-నిర్మూలన ముందుకు దారితీస్తుంది యాక్సెస్ రోడ్లు నిర్మించడానికి.
6. భూమి నివాస అభివృద్ధి వంటి అడవులు పెరుగుతున్న పట్టణ విస్తరణను ఫలితంగా కట్.
7. అడవులు మన గ్రహం మీద భూభాగంలోని 31% కవర్. వారు కీలక ఆక్సిజన్ ఉత్పత్తి మరియు ప్రజలు మరియు వన్యప్రాణి గృహాలు అందిస్తాయి. ప్రపంచంలో అత్యంత బెదిరింపుకులోనయిన మరియు అంతరించిపోతున్న జంతువులు అనేక అడవులలో నివసిస్తున్నారు, మరియు 1.6 బిలియన్ మంది ప్రయోజనాలు అడవులు అందించే, ఆహారం, మంచినీటి, దుస్తులు, సాంప్రదాయ ఔషధం మరియు ఆశ్రయం సహా ఆధారపడతారు.
8. వారు వాతావరణంలో ఉచిత మరియు శీతోష్ణస్థితి పోకడలు లో కొనసాగుతున్న మార్పులు ఇవ్వనున్నట్లు ఒక కార్బన్ డిఆక్సైడ్-నానబెట్టి కార్బన్ డయాక్సైడ్ వంటి పని ఎందుకంటే అడవులు వాతావరణ మార్పు తగ్గించటం లో ఒక కీలక పాత్ర పోషిస్తాయి. డీఫారెస్టిషన్ ఈ ముఖ్యమైన కార్బన్ డిఆక్సైడ్ బలహీనం చేస్తుంది. ఇది అన్ని గ్రీన్హౌస్ వాయు ఉద్గారాలను 15% అటవీ నిర్మూలన యొక్క ఫలితం అంచనా.
9. ఈ అడవులలో ప్రపంచంలో జీవవైవిధ్యం స్థావరంగా ఎందుకంటే డీఫారెస్టిషన్ ఉష్ణమండల వర్షారణ్యాలు ఒక నిర్దిష్టమైన విషయం ఉంది. ఉదాహరణకు, అమెజాన్ అడవి సుమారు 17% గత 50 సంవత్సరాలలో, ఎక్కువగా అటవీ మార్పిడి పశుపోషణ కోసం పోయింది ..
10. డీఫారెస్టిషన్ పర్యావరణం మీద ప్రతికూల ప్రభావాన్ని కలిగి ఉంటాయి. అత్యంత నాటకీయ ప్రభావం లక్షలాది జీవరాశులకు ఆవాసాన్ని నష్టం ఉంది. భూ ఖండం జంతువులు మరియు మొక్కలు ఎనబై శాతం అడవులలో నివసిస్తున్నారు, మరియు అనేక వారి గృహాలు నాశనం చేసే అటవీ నిర్మూలన మనలేదు.

11. డీఫారెన్షియల్ కూడా వాతావరణ మార్పు నడుపుతుంది. ఫారెస్ట్ నేలలు తేమ ఉన్నాయి, కానీ సూర్యుడు నిరోధిస్తోంది చెట్లు కవర్ నుండి రక్షణ లేకుండా, వారు త్వరగా బయటకు పొడిగా. చెట్లు కూడా వాతావరణంలోకి నీటి ఆవిరి రావడం ద్వారా నీటి చక్రం శాశ్వతం సహాయం. లేకుండా చెట్లు ఈ పాత్రలు పూరించడానికి, అనేక మాజీ అటవీ భూములు త్వరగా బంజరు ఎడారులు తయారవుతుంది.

9. ఓజోన్ పొర క్షీణత

1. భూమి యొక్క ఓజోన్ పొర ప్రధానంగా సుమారు 20 నుంచి 30 కిమీ (12-19 mi) నుండి స్ట్రాటో దిగువ భాగంలో గుర్తించవచ్చు.
2. భూమి యొక్క స్ట్రాటో (ఓజోన్ పొర) ఓజోన్ మొత్తం దాదాపు నాలుగు శాతం స్థిరమైన క్షీణతకు మరియు భూమి యొక్క ధ్రువ ప్రాంతాల చుట్టూ స్ట్రాటో ఆవరణ ఓజోన్ ఒక పెద్ద వసంతకాలం: తరుగుదల ఓజోన్ తగ్గుదల 1970 చివరి నుండి గమనించిన రెండు సంబంధిత విషయాలను వివరిస్తుంది. రెండో దృగ్విషయాన్ని ఓజోన్ రంధ్రం గా సూచిస్తారు. ఈ స్ట్రాటో ఆవరణ విషయాలను అదనంగా వసంతకాలం ధ్రువ ట్రోపో ఆవరణ ఓజోన్ క్షీణతా ఘటనలు కూడా ఉన్నాయి.
3. ఓజోన్ క్షీణత మరియు ఓజోన్ రంధ్రం ప్రధాన కారణం మనిషి తయారు చేసే రసాయనాలు, ముఖ్యంగా మానవ నిర్మిత హలోకార్బన్ జ్వరమును, ధ్రావకాలు, చాలకాలు, మరియు ఫోమ్ బ్లోయింగ్ ఏజెంట్ (సంభంద మైన (CFC లు), HCFC లు, కర్బనాలను), ఓజోన్ క్షీణతా పదార్థాలు గా వ్యవహరించబడుతుంది (ODS).
4. ఈ సమ్మేళనాలు ఉపరితలం వద్ద విడుదలైన తర్వాత గాలులు స్ట్రాటో ఆవరణలోకి చేరుతున్నాయి. స్ట్రాటో ఆవరణలో ఒకసారి, వారు ఆక్సిజన్ (O₂) ఓజోన్ (O₃) విఫలమయిన ఉత్పేరణ ఇది కాంతివిశ్లేషణ ద్వారా హలోజన్ అణువులు, విడుదల. ఓజోన్ క్షీణత రెండు రకాల కర్బన పదార్థాలు ఉద్ధారాలు పెరగడంతో పెంచడానికి జరుపబడతాయి.
5. ఓజోన్ క్షీణత మరియు ఓజోన్ రంధ్రం పెరిగిన క్యాన్సర్ నష్టాలు మరియు ఇతర ప్రతికూల ప్రభావాలు పైగా ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఆందోళన ఉత్పత్తి చేశారు. ఓజోన్ పొర భూమి యొక్క వాతావరణంలో గుండా నుండి అతినీలలోహిత కాంతి (UV కాంతి) లోని అత్యంత హానికారక UVB తరంగదైర్ఘ్యాలను నిరోధిస్తుంది. ఈ తరంగదైర్ఘ్యాల ఓజోన్ సన్నబడటానికి, అలాగే మొక్కలు మరియు జంతువులు నష్టం ఫలితంగా నాటకీయంగా పెరుగుతుంది అంచనా ఇవి చర్మ క్యాన్సర్, సన్బర్న్, మరియు కంటిపొర, కారణం.
6. ఈ ఆందోళనలు CFC లను కర్బనాలను, మరియు ఇతర ఓజోన్-క్షీణతకు కారణమయ్యే రసాయనాలు ఉత్పత్తి ఉండకూడదని ఇది 1987 లో మాంట్రీయల్ ప్రోటోకాల్ యొక్క అవలంబన దారితీసింది.
7. ఓజోన్ పొర క్షీణత మా గ్రహం భూమి ఎదుర్కొంటున్న అత్యంత తీవ్రమైన సమస్యలు ఒకటి. ఇది కూడా భూతాపం దారితీసింది ఇవి ప్రధాన కారణాల్లో ఒకటి.
8. ఓజోన్ మా ఎగువ వాతావరణం యొక్క స్ట్రాటో ఆవరణలో కనిపించే ఒక రంగులేని వాయువు. ఓజోన్ వాయువు పొర సూర్యుని యొక్క హానికరమైన అతినీలలోహిత కిరణాలనుండి మనలను రక్షించే ఏమిటి. ఓజోన్ పొర ఈ హానికరమైన వికిరణాల గ్రహిస్తుంది మరియు అందువలన భూమి యొక్క వాతావరణంలో ప్రవేశించకుండా ఈ కిరణాల నిరోధిస్తుంది.

9. అతినీలలోహిత వికిరణాల భూమి యొక్క వాతావరణంలో గ్లోబల్ వార్మింగ్, మరియు కూడా అన్ని ప్రాణుల ఆరోగ్య సంబంధిత సమస్యలు అనేక సహా వివిధ పర్యావరణ సమస్యలు దారితీస్తుంది ప్రవేశిస్తుంది ఉంటే సూర్యుడు ప్రసరింపచేసే అధిక శక్తి విద్యుదయస్కాంత తరంగాలు ఉన్నాయి. ఈ హానికరమైన కిరణాల నుండి మాకు రక్షిస్తుంది ఇది ఓజోన్ పొర ధన్యవాదాలు.

10. ఎయిర్ కాలుష్య

1. వాయు కాలుష్యం ఆరోగ్యానికి ప్రమాదం భంగిమలో స్థాయిలకు విష రసాయనాలు లేదా సమ్మేళనాలు గాలిలో (జీవ మూలం సహా) యొక్క ఉనికిని నిర్వచించవచ్చు. ఇంకా విశాల కోణంలో, వాయు కాలుష్యాన్ని (వంటి లేదా ఓజోన్ పొర నష్టపరిచే గాలి నాణ్యతను తగ్గిస్తుంది ఇది లేదా జీవన నాణ్యతకు హానికరమైన మార్పులు కారణం సాధారణంగా ఉండవు మరియు గాలిలో రసాయనాలు లేదా సమ్మేళనాలు ఉనికిని అర్థం గ్లోబల్ వార్మింగ్ కారణమవుతున్న).
2. నగరాలు పై పొగమంచు ఉరి గాలి కాలుష్యం బాగా తెలిసిన మరియు స్పష్టమైన రూపం. కానీ కాలుష్యం కొన్ని కనిపించే వివిధ రకాల ఉన్నాయి కొన్ని అదృశ్య-భూతాప దోహదం.
3. సాధారణంగా ప్రజలు విషయాలు జీవించివున్న నష్టపరిచే ప్రభావాల ఉంది మరియు పర్యావరణం వాయు కాలుష్యం పరిగణించబడుతుంది వాతావరణంలోకి ప్రవేశపెట్టిన ఏ పదార్థం.
4. కార్బన్ డయాక్సైడ్, ఒక గ్రీన్హౌస్ వాయువు, భూమి వార్మింగ్ ప్రధాన కాలుష్య కారకం. వారు ఊపిరి ఉన్నప్పుడు ప్రాణుల కార్బన్ డయాక్సైడ్ విడుదల చేస్తాయి అయితే, కార్బన్ డయాక్సైడ్ విస్తృతంగా కార్లు, విమానాలు, విద్యుత్ స్టాంట్లు, మరియు ఇతర మానవ కార్యకలాపాలు వంటి గాసోలిన్ మరియు సహజ వాయువు, శిలాజ ఇంధనాల దహనం ఉండే సంబంధం ఉన్నప్పుడు ఒక కాలుష్య కారకము పరిగణించబడుతుంది.
5. గత 150 సంవత్సరాలలో, కార్యకలాపాలను కూడా వారు వేల సంవత్సరాల వందల ఉండేవారు అధిక దాని స్థాయిలు పెంచడానికి వాతావరణంలోకి తగినంత కార్బన్ డయాక్సైడ్ సరఫరా చేశారు.
6. ఇతర గ్రీన్హౌస్ వాయువులు మీథేన్ వారు ఎందుకంటే భూమి యొక్క ఓజోన్ పొర మీద వారి దిగజారుతున్న ప్రభావం నిషేధించారు వరకు జ్వరమును మరియు ఏరోసోల్ చాలకాలు ఉపయోగించిన చిత్తడినేలలు మరియు గ్యాస్ పశువుల మరియు (CFC లు) ప్రసరించే వంటి పలు వనరుల నుండి వస్తుంది ఉన్నాయి.
7. వాతావరణ మార్పు సంబంధం మరో కాలుష్య సల్ఫర్ డయాక్సైడ్, పొగమంచు ఒక భాగం. సల్ఫర్ డయాక్సైడ్ మరియు దగ్గరి సంబంధం రసాయనాలను ప్రాధమికంగా ఆమ్ల వర్షంలో కారణం అని పిలుస్తారు.
8. పారిశ్రామిక దేశాలు ప్రజల ఆరోగ్యాన్ని మెరుగుపరిచేందుకు క్రమంలో సల్ఫర్ డయాక్సైడ్, పొగమంచు, మరియు పొగ స్థాయిలు తగ్గించడానికి పని. కానీ ఫలితంగా, ఊహించలేకపోయారు ఇటీవల వరకు, తక్కువ సల్ఫర్ డయాక్సైడ్ స్థాయిలు నిజానికి గ్లోబల్ వార్మింగ్ మరింత దిగజార్చి ఉండవచ్చు అని.
9. అగ్నిపర్వతాల నుంచి సల్ఫర్ డయాక్సైడ్ వాతావరణంలో సమ్మేళనం మొత్తం కటింగ్, సూర్యకాంతి అడ్డుకోవడం ద్వారా గ్రహం చల్లబరుస్తాయి జస్ట్ వంటి, ద్వారా మరింత సూర్యకాంతి భూమి వార్మింగ్ అనుమతిస్తుంది. వాతావరణంలో ఉచ్చు అదనపు ఉష్ణం ఇతర గ్రీన్హౌస్ వాయువుల స్థాయి పైకి ఉన్నప్పుడు ఈ ప్రభావం అతిశయంగా.
10. చాలా మంది చర్యలను వివిధ తీసుకోవాలి, గ్లోబల్ వార్మింగ్ అరికట్టేందుకు అంగీకరిస్తున్నారు. వ్యక్తిగత స్థాయిలో, డ్రైవింగ్ మరియు ఫ్లయింగ్ తక్కువ, రీసైక్లింగ్, అండ్ కన్సర్వేషన్ ఒక వ్యక్తి యొక్క "కార్బన్ ఉద్ధారాలను" కార్బన్ డయాక్సైడ్ -ది మొత్తం ఒక వ్యక్తి వాతావరణంలోకి పెట్టటం బాధ్యత తగ్గిస్తుంది.

11. టాక్సిక్ వేస్ట్

1. టాక్సిక్ వేస్ట్ ద్రవ, ఘన, లేదా గ్యాస్ హాని కలిగించు రూపం (పీల్చడం మింగిన, లేదా చర్మం ద్వారా హరించడమే చేయడం) ఏ అవాంఛిత పదార్థం. వంటి టెలివిజన్లు, కంప్యూటర్లు మరియు ఫోన్లు నేటి గృహ ఉత్పత్తుల అనేక ఎయిర్ కలుషితం మరియు మట్టి నీటిని కలుషితం చేసే విష రసాయనాలు కలిగి.
2. టాక్సిక్ పదార్థాలు వంటి తయారీ, వ్యవసాయం, నిర్మాణం, ఆటోమోటివ్, ప్రయోగశాలలు, ఆసుపత్రులు భారీ లోహాలు, రేడియేషన్, ప్రమాదకరమైన వ్యాధికారక, లేదా ఇతర టాక్సిన్స్ కలిగి పరిశ్రమలను ఫలితంగా విష పరిణామాలను ఉన్నాయి.
3. టాక్సిక్ వేస్ట్ తీవ్రమైన ప్రపంచ ఆరోగ్య సమస్యలు దీనివల్ల పారిశ్రామిక విప్లవం నుండి ఎక్కువగా లభ్యమయ్యే మారింది.
4. ఇటువంటి వ్యర్థాలను పారవేసేందుకు విషపూరిత రసాయన భాగాలు సిరీస్లోనూ అనేక సాంకేతిక అభివృద్ధి కలిపి మరింత క్లిష్టమైన మారింది. వంటి సెల్యులార్ టెలిఫోన్లు, కంప్యూటర్లు, టీవీలు, మరియు సౌర ఫలకాలను ఉత్పత్తులు నేలలు మరియు నీటి గాలి మరియు కాలుష్యం కాలుష్యం బారిన పడకుండా సరిగా పారవేయాల్సి లేకపోతే పర్యావరణానికి హాని చేసే విష రసాయనాలు కలిగి.
5. అది పీల్చడం మింగిన, లేదా చర్మం ద్వారా శోషించబడతాయి ద్వారా మరణం లేదా హాని కారణమవుతుంది ఉన్నప్పుడు ఒక పదార్థం విష భావిస్తారు.
6. వ్యర్థ రసాయనాలు, భారలోహాలు, రేడియేషన్, ప్రమాదకరమైన వ్యాధికారక, లేదా ఇతర టాక్సిన్స్ కలిగి చేయవచ్చు. కూడా గృహాలు వంటి బ్యాటరీలు అంశాలను నుండి ప్రమాదకర వ్యర్థం, ఉపయోగిస్తారు కంప్యూటర్ పరికరాలు మరియు మిగిలిపోయిన పెయింట్స్ లేదా పురుగుమందులు ఉత్పత్తి.
7. టాక్సిక్ పదార్థం ఉంటుంది మానవ నిర్మిత మరియు ఇతరులు సహజంగా వాతావరణంలో సంభవించే గాని.
8. టాక్సిక్ వేస్ట్ ఉత్పత్తులు మూడు సాధారణ విభాగాలుగా విభజించబడ్డాయి: 1. రసాయన వ్యర్థాలతో, 2. రేడియోధార్మిక వ్యర్థాల, మరియు 3 వైద్య వ్యర్థాలు.
9. సాధారణంగా సమాహారం విభజించారు ఇది ప్రపంచంలో అత్యంత ప్రమాదకరమైన రసాయన విషపదార్థాలను, "డర్బీ డజన్" అనికెమిస్టులు, పర్యావరణ సంరక్షకులు, నిరంతర సేంద్రీయ కలుషితాలు (పాప్స్) వర్గీకరించవచ్చు.
10. అనేక పాప్స్ పురుగుమందులు ఉన్నాయి: ఆల్డ్రీన్, chlordane, DDT, dieldrin, endrin, heptachlor, హెక్సాక్లోరోబెంజీన్, mirex, మరియు toxaphene.

12. మహాసముద్రం డెడ్ మండలాలు

1. డెడ్ మండలాలు ప్రపంచ మహా సముద్రాల మరియు పెద్ద సరస్సులు, అడుగున మరియు సమీప దిగువన నీటి ఎక్కువగా సముద్ర జీవితం మద్దతుగా అవసరమైన ఆక్సిజన్ క్షీణతకు కారణమవుతున్న ఇతర కారకాలు తోడైన మానవ కార్యకలాపాలు నుండి "అధిక పోషక కాలుష్యం కారణంగా లో హైపాక్సిక్ (తక్కువ ఆక్సిజన్) ప్రాంతాలు. (NOAA) ".
2. 1970 లో సముద్ర శాస్త్రవేత్తల డెడ్ జోన్స్ పెరిగిన సందర్భాలను పేర్కొంది ప్రారంభమైంది. ఈ జల జీవితం అత్యంత కేంద్రీకృతమై ఉన్న నివసించేవారు తీరాలు, సమీపంలో ఏర్పడుతుంటాయి. (సహజంగా కొద్దిగా జీవితం కలిగిన సముద్రాలు, విశాల మధ్య భాగాలు, "డెడ్ జోన్స్" పరిగణించారు.)
3. డెడ్ మండలాలు మానవ కలుగజేసింది ఉన్నాయి. పంట ఎరువులు మరియు ఆవు poop, నత్రజని మరియు ఫాస్ఫరస్ అత్యధిక స్థాయిలో కలిగి, ప్రవాహాలు మరియు నదులు లోకి మరియు అవుట్ సముద్రంలో కడుగుతారు ఎప్పుడు ఇవి సంభవిస్తాయి.
4. నీటిలో కరిగి తక్కువ ఆక్సిజన్ తరచూ ఎక్కువగా సముద్ర జీవితం గాని మరణిస్తాడు ఎందుకంటే ఒక "మృత మండలం" గా సూచిస్తారు, లేదా, వారు చేపలు వంటి మొబైల్ ఉంటే ప్రాంతం వదిలి. సాధారణంగా జీవితం teeming అని హాబిటాట్స్, ముఖ్యంగా, జీవ ఎడారులు మారింది.
5. హైపాక్సిక్ మండలాలు సహజంగా సంభవించవచ్చు, అయితే శాస్త్రవేత్తలు రూపొందించినవారు లేదా మానవ సూచించే పెంచుతోంది ప్రాంతాల్లో గురించి ఆందోళన చెందుతున్నారు. అనేక భౌతిక, రసాయనిక మరియు డెడ్ జోన్స్ సృష్టించడానికి కలపడానికి సజాతి కారకాలు ఉన్నాయి, కానీ పోషక కాలుష్యం మానవులు సృష్టించిన ఆ జోన్స్ ప్రాథమిక కారణం.
6. భూమి ఆఫ్ అమలు లేదా నదులు మరియు ములకు మురుగునీటి వంటి గొట్టపు ఆ అదనపు పోషకపదార్థాలు అప్పుడు సింక్లు మరియు నీటిలో వియోగం ఇది ఆల్ఫ్ యొక్క ఎదుగుదల, ప్రేరేపించడం సాధ్యం కాదు. కుళ్ళిన ప్రక్రియలో ఆక్సిజన్ ఖర్చవుతుంది మరియు సరఫరా ఆరోగ్యంగా సముద్ర జీవితం అందుబాటులో తగ్గిస్తుందని.
7. డెడ్ మండలాలు ముఖ్యంగా ఈస్ట్ కోస్ట్, గల్ఫ్ ఆఫ్ మెక్సికో, మరియు గ్రేట్ లేక్స్ పాటు దేశంలోని అనేక ప్రాంతాలలో ఏర్పడతాయి, కానీ దేశం లేదా రోగనిరోధక అని ప్రపంచంలోని ఏ భాగం ఉంది. ప్రపంచంలో రెండవ అతిపెద్ద మృత మండలం మెక్సికో యొక్క ఉత్తర గల్ఫ్ లో, US లో ఉన్న.
8. అటువంటి "హైపాక్సిక్" కారణం (లేకపోవడంపై ఆక్సిజన్) పరిస్థితులు జీవ సంబంధమైన, నీటి రసాయన పోషకాలు పెరుగుదల, నీటి అడుగున ఆక్సిజన్ స్థాయిలు క్షీణతకు కారణమవుతున్న ఆల్ఫ్ మితిమీరిన పువ్వులు దారితీసింది సాధారణంగా ఉంది. వ్యవసాయ వ్యర్థాలను నుండి నైట్రోజెన్ మరియు ఫాస్ఫరస్ ప్రాథమిక అపరాధులైన ఉంటాయి, కానీ మురుగు, వాహన మరియు పారిశ్రామిక ఉద్గారాలు మరియు సహజ కారకాలు కూడా చనిపోయిన జోన్స్ అభివృద్ధిలో కీలక పాత్ర పోషించేవారు.

9. డెడ్ మండలాలు ప్రపంచవ్యాప్తంగా, కానీ ప్రధానంగా ఫ్రాంతాల్లో సమీపంలో ఏర్పడుతుంటాయి నీటిలో భారీ వ్యవసాయ మరియు పారిశ్రామిక కార్యకలాపాలు స్పిల్ పోషకాలు మరియు అనుగుణంగా తన నాణ్యత రాజీ.
10. ప్రపంచవ్యాప్తంగా అతిపెద్ద మృత మండలం బాల్టిక్ సముద్రం. బాల్టిక్ వ్యర్థం వేటాడటం గొప్పగా సమస్య తీవ్రతరం చేసింది. కాడ్ sprats, జుప్లాంక్టాన్ అని మైక్రోస్కోపిక్ సముద్ర జీవులు క్రమంగా ఆల్గే తినడానికి ఆ తినడానికి ఒక చిన్న, హెర్రింగ్ లాంటి జాతులను తింటుంది. కాబట్టి, తక్కువ వ్యర్థం మరియు జుప్లాంక్టాన్ తినే sprats యొక్క ఒక పేలుడు మరింత ఆల్గే మరియు తక్కువ ఆక్సిజన్ అంటే - ఒక విషవలయం అభివృద్ధి.

13. సముద్ర శిథిలాల - సముద్రం మరియు నది నీరు మరియు ప్లాస్టిక్ దీవులు లో ప్లాస్టిక్స్

1. సముద్ర వ్యర్థాలు, కూడా సముద్ర లిట్టర్ అని పిలుస్తారు, ఉద్దేశపూర్వకంగా లేదా అనుకోకుండా ఒక సరస్సు, సముద్ర, సముద్ర లేదా కాలువ లో విడుదల చెయ్యబడింది మానవ సృష్టించిన వ్యర్థాన్ని.
2. మహాసముదీర శిథిలాలు ఫ్లోటింగ్ తరచుగా బీచ్ ఈతలో లేదా tidewrack అంటారు ఉన్నప్పుడు, మాయమయింది వాషింగ్, సుడులు మధ్యలో మరియు తీరప్రాంతాల మీద కూడబెట్టు ఉంటుంది. సముద్రంలో వ్యర్థాలను ఉద్దేశపూర్వక పారవేయడం సముద్ర డంపింగ్ అంటారు. సహజంగానే వంటి డ్రిఫ్ట్స్ శిథిలాలు సంభవించే కూడా ఉన్నాయి.
3. ప్లాస్టిక్ వాడకంతో పెరగడం, మానవ ప్రభావం ప్లాస్టిక్ అనేక రకాల జీవశైలిల్యత లేదు వివాదంగా మారింది. నీటి ప్లాస్టిక్ చేపలు, సముద్ర పక్షుల, సముద్ర సరీసృపాలు మరియు సముద్ర క్షీరదాలు ఒక తీవ్రమైన ముప్పు, అలాగే బోట్లు మరియు తీరాల విసిరింది.
4. సముద్ర వ్యర్థాలు గాయం మరియు సముద్ర జీవితం చంపుతాడు, పేజీకి సంబంధించిన లింకులు భద్రత జోక్యం, మరియు మానవ ఆరోగ్యానికి ముప్పు విసిరింది. మా సముద్రాలు మరియు జలమార్గాలు ఫిషింగ్ గేర్ మరియు పాడుబడిన నాళాలు వదిలివేసిన సోడా డబ్బాలు మరియు ప్లాస్టిక్ సంచులు నుండి మొదలుకొని సముద్ర శిథిలాలు అనేక రకాల తో కలుషిత ఉన్నాయి.
5. నేడు, ఈ సమస్య రోగనిరోధక భూమి మీద చోటు ఉంది. బీచ్ మా కప్పే చెత్త మరియు వ్యర్థాలు మెజారిటీ తుఫాను మురుగు కాల్వలు మరియు కాలువలు, అలాగే తీరప్రాంతం వంటి ఆఫ్లోద మరియు బీచ్ వెళుతున్న వినోద కార్యకలాపాలు నుండి వస్తుంది.
6. విసర్జించిన లేదా ఎందుకంటే ఈ చెత్త, కలుగ చేయవచ్చు హాని, వికలాంగుని, మరియు సముద్ర జీవులపై మరియు నష్టం ఆస్తి మునుగు విస్మరించిన ఫిషింగ్ గేర్ కూడా ఒక ప్రధాన సమస్య. లాస్ట్ లేదా రద్దు వాణిజ్య మరియు కాలక్షేప చేపల వలలు, పంక్తులు, కుండలు, మరియు ఉచ్చులు వదిలివేసిన ఫిషింగ్ గేర్ (DFG) గా వర్గీకరణ సముద్ర శిథిలాలు యొక్క మరొక రూపం, ఉన్నాయి.
7. సముద్రపు నివసించే పాలిక్లోరినేటెడ్ బైఫెనైల్స్ (PCB లు) మరియు Dichloro-Diphenyl-ట్రైక్లోరోఈ (DDT) వంటి విషపూరిత, హార్మోన్ దెబ్బతీసే రసాయనాల స్పాంజ్ వలె ప్లాస్టిక్ చెత్తను చర్యలు.
8. కలుషిత ప్లాస్టిక్స్ చిన్న ముక్కలుగా విచ్ఛిన్నం వంటి వారు తరచుగా వంటి పాచి ఆహార పోలి, మరియు ఆహార గొలుసు ప్రవేశించడం, సముద్ర జాతులు ద్వారా తీసుకున్న. పాచి ఆహారంగా చేప న ఉత్తర పసిఫిక్ సెంట్రల్ గైర్ లో కనెక్ట్ స్టడీస్ చేప 35% ప్లాస్టిక్ శరీరంలోకి తెలిసికొనెను.

14. గ్రీన్హౌస్ వాయువులు

1. గ్రీన్హౌస్ గ్యాస్ గ్రహస్థుంది మరియు ఉష్ణ పరారుణ పరిధిలోని రేడియేట్ ఎనర్జీ ప్రసరిస్తుంది వాతావరణంలో ఒక వాయువు. ఈ ప్రక్రియ గ్రీన్హౌస్ ప్రభావం యొక్క సైద్ధాంతిక కారణం. భూమి యొక్క వాతావరణంలో అనేవి గ్రీన్ హౌస్ వాయువులు నీటియావిరి, బోగ్గుపులుసు వాయువు, మీథేన్, నైట్రస్ ఆక్సైడ్ మరియు ఓజోన్.
2. గ్రీన్హౌస్ వాయువులు లేకుండా భూమి యొక్క ఉపరితల సగటు ఉష్ణోగ్రత గురించి -18°C (0°F) కంటే 15°C (59°F) ప్రస్తుత సగటు ఉంటుంది.
3. పారిశ్రామిక విప్లవం (1750) ప్రారంభంలో జరిగిన మానవ కార్యకలాపాల 40% కార్బన్ డయాక్సైడ్ (CO_2) యొక్క వాతావరణ గాఢత, 1750 లో 406 ppm వరకు 2017 ప్రారంభ పెరుగుదల 280 ppm నుండి కుదిరింది.
4. ఇది గ్రీన్హౌస్ వాయు ఉద్ధారాలను వాటి ప్రస్తుత రేటు వద్ద కొనసాగితే, భూమి యొక్క ఉపరితల ఉష్ణోగ్రత చారిత్రక విలువలు మొదట్లో 2047 వంటి, పర్యావరణ విధానాలు, జీవవైవిధ్యం మరియు ప్రపంచవ్యాప్తంగా ప్రజల జీవనోపాధిని మీద సమర్థవంతమైన హానికరమైన ప్రభావాలు మించిపోవచ్చు అని అంచనా వేయబడింది.
5. మచ్ గ్రీన్హౌస్ యొక్క గాఢత వంటి, మా వాతావరణంలో ఉండే వాయువులు సూర్యుని వేడి చేజిక్కించుకొని భూమి మీద ప్రాణులు నివసించడానికి. ఈ వాయువులకు సూర్యుని కిరణాలు గుండా మరియు భూమి వేడెక్కుడానికి, కానీ అంతరిక్షంలోకి మా వాతావరణం పారిపోవటం నుంచి ఈ వెచ్చదనం జరగకుండా అనుమతిస్తుంది. సహజంగా-సంభవించే లేకుండా, వేడి-బంధించడం వాయువులు-ప్రధానంగా నీటి ఆవిరి, కార్బన్ డయాక్సైడ్, మీథేన్ భూమి మనకు తెలిసిన జీవితం కొనసాగటానికి చాలా చల్లని ఉంటుంది.
6. ప్రమాదం ఈ సహజ గ్రీన్ హౌస్ ప్రభావం తీవ్రతరం కార్బన్ డయాక్సైడ్ మరియు ఇతర గ్రీన్హౌస్ వాయువుల వేగవంతమైన పెరుగుదల ఉంది.
7. వేల సంవత్సరాల, ప్రపంచ కార్బన్ సరఫరా వారు విడుదల వంటి కార్బన్ తొలగించబడింది సహజ ప్రక్రియల వంటి తప్పనిసరిగా స్థిరంగా ఉంది. ఆధునిక మానవ చర్యల శిలాజ ఇంధనాలు, అటవీ నిర్మూలన, కార్బన్ డయాక్సైడ్ మరియు ఇతర గ్రీన్హౌస్ వాయువుల సాంద్ర వ్యవసాయానికి-జోడించిన భారీ పరిమాణంలో.
8. నీటి వాతావరణంలో పారిశ్రామిక యుగం ప్రారంభంలో కన్నా 42 శాతం ఎక్కువ కార్బన్ డయాక్సైడ్ కలిగి. మీథేన్, కార్బన్ డయాక్సైడ్ స్థాయిలు వారు దాదాపు సగం ఒక మిలియన్ సంవత్సరాలలో ఉన్నాయి అత్యధిక ఉన్నాయి.
9. కార్బన్ డయాక్సైడ్ ముఖ్యంగా శిలాజ ఇంధనాల దహనం ద్వారా, వాతావరణ మార్పు ప్రధాన కారణమనే. వృక్ష ఆక్సిజన్ లేకుండా, బూడిద జీర్ణం లేదా rotted ఉన్నప్పుడు మీథేన్ సహజంగా ఉత్పత్తి అవుతుంది. మీథేన్ పెద్ద మొత్తంలో పశువుల పెంపకం, వేస్ట్ కుప్పలు, ధాన్యం ఉత్పత్తి మరియు చమురు మరియు వాయువు ఉత్పత్తి ద్వారా విడుదల చేస్తారు.

10. భూతాపం మరియు వాతావరణ మార్పు పరిష్కరించడానికి పోరాటం వెనుక మా వాతావరణంలో గ్రీన్హౌస్ వాయువుల పెరుగుదల ఉంది.

15. ఎడారీకరణ

1. ఎడారీకరణ భూమి పొడిగా ఉన్న ప్రాంతాలకు ఎక్కువగా శుష్క అవుతుంది దీనిలో సాధారణంగా నీటి అలాగే వృక్ష మరియు వన్యప్రాణుల దాని శరీరాలు ఓడిపోయిన భూమి సారాన్ని కోల్పోవడం రకం. ఇది ఇటువంటి వాతావరణ మార్పు (ముఖ్యంగా ప్రస్తుత గ్లోబల్ వార్మింగ్), డీఫారెస్టేషన్ ద్వారా మానవ చర్యలే ద్వారా మట్టి అతిగా ద్వారా కారకాల వివిధ కలుగుతుంది. ఎడారీకరణ ఒక ముఖ్యమైన ప్రపంచ పర్యావరణ మరియు పర్యావరణ సమస్య.
2. ఉత్పాదకత తరుగుదల వాతావరణ మార్పు, అటవీ నిర్మూలన, అధికంగా మేయడం, పేదరికం, రాజకీయ అస్థిరత, భరించలేని నీటిపారుదల పద్ధతులు, లేదా ఈ కారణాలు కాంబినేషన్ యొక్క ఫలితం కావచ్చు. భావన ఇప్పటికే ఎడారుల యొక్క భౌతిక విస్తరణకు కానీ ఎడారులు అలాగే పచ్చికబయళ్లు మరియు scrublands సహా అన్ని డ్రైలాండ్ పర్యావరణ విధానాలు, బెదిరించే వివిధ ప్రక్రియలు చూడదు.
3. ఎడారీకరణ పొడినేలల ప్రపంచవ్యాప్తంగా జరుగుతుంది, మరియు దాని ప్రభావాలు జాతీయంగా, ప్రాంతీయ మరియు ప్రపంచవ్యాప్తంగా, స్థానికంగా అనుభవం. పొడినేలల భూమి యొక్క భూభాగంలోని 41% ఆక్రమిస్తాయి మరియు కంటే ఎక్కువ 2 బిలియన్ ప్రజలకు ఆవాసంగా ఉన్నాయి
4. నీటి కొరత, సేవల ఇంటిన్సివ్ ఉపయోగం, మరియు వాతావరణ మార్పు ఫలితంగా పర్యావరణ సేవల యొక్క నియమాలలో పెర్సిస్టెంట్, గణనీయమైన తగ్గింపు కాని డ్రైలాండ్ పద్ధతుల కన్నా పొడినేలల లో చాలా ఎక్కువ ముప్పు ఉంది.
5. గొప్ప దాడిని ఉప-సహారా మరియు సెంట్రల్ ఆసియా పొడినేలల ఆపాదించబడింది. ఉదాహరణకు, ఆఫ్రికా-సహెల్, హార్న్ ఆఫ్ ఆఫ్రికా మరియు ఆగ్నేయ ఆఫ్రికాను తీవ్ర కరువులు మూడు కి ప్రాంతాల్లో సగటు ప్రతి 30 సంవత్సరాల సంభవిస్తాయి. ఈ కరువులు ప్రధాన ఆహార మరియు ఆరోగ్య సంక్షోభాలు దారితీసింది, ప్రతి తరంలో కనీసం ఒకసారి తీవ్రమైన నీటి కొరత బహిర్గతం ప్రజల సంఖ్య మూడు రెట్లు.
6. ఎడారీకరణ పొడినేలల లో డిమాండ్ మరియు పర్యావరణ సేవల సరఫరా సమతుల్యత ఒక దీర్ఘకాల వైఫల్యం ఫలితం.
7. ఒత్తిడి అటువంటి ఆహారం, పశుగ్రాసం, ఇంధన, నిర్మాణ వస్తువులు, మరియు నీటి మానవులు మరియు పశువుల, నీటిపారుదల కోసం సేవలను కోసం డ్రైలాండ్ పర్యావరణ వ్యవస్థలపై పెరుగుతున్న మరియు పారిశుధ్యం కోసం ఉంది. ఈ పెరుగుదల మానవ కారకాలు మరియు వాతావరణ కారకాలు కలయిక ఆపాదించబడింది.

16. భూమి అధోకరణం

1. భూమి అధోకరణం జీవభౌతిక వాతావరణంలో విలువ మానవునిచే ప్రేరేపించబడిన ప్రక్రియలు భూమిని సంచిపై కలయికతో ప్రభావితం ఇది ఒక ప్రక్రియ.
2. ఇది విషతుల్య లేదా అవాంఛనీయ వలె గ్రహించిన భూమి ఏ మార్పు లేదా భంగం పరిగణించాలి. ప్రకృతి వైపరీత్యాలు కారణం అని మినహాయించబడ్డాయి; అయితే మానవ కార్యకలాపాలు పరోక్షంగా వంటి వరదలు మరియు బుష్ మంటలు విషయాలను ప్రభావితం చేయవచ్చు. ఈ కారణంగా చిక్కులు భూమిని తగ్గుదల 21 వ శతాబ్దానికి చెందిన ముఖ్యమైన అంశం పరిగణించబడుతుంది వ్యవసాయ ఉత్పాదకత, పర్యావరణం, ఆహార భద్రత మీద దాని ప్రభావాలు మీద ఉంది.
3. ఇది ప్రపంచంలోనే వ్యవసాయ భూమిలో 40% తీవ్రంగా దిగజారుస్తుంది అంచనా.
4. భూమి అధోకరణం ఎక్కువగా వ్యవసాయ ఉపయోగానికి సంబంధించిన ఒక ప్రపంచ సమస్య. కారణాలు:
 - వంటి స్వప్లమైన కటింగ్ మరియు మట్టి పోషకాల deforestation- వ్యవసాయ క్షీణత పేలవమైన వ్యవసాయ practices- పశువుల ద్వారా అధికంగా మేయడం మరియు overdrafting- అసందర్భ నీటిపారుదల మరియు overdrafting- పట్టణ వ్యాప్తి మరియు వాణిజ్య డెవలప్మెంట్- వాహనం సహా భూమి క్లియరెన్స్, ఆఫ్ roading- రాయి, ఇసుక, ఖనిజం క్వారీ మరియు వన్యప్రాణి ఆశ్రయం తగ్గించడం ఆదాల కారణంగా రంగంలో పరిమాణంలో minerals- పెంచండి, భారీ equipment- ఒకే పంట పండించటం ద్వారా సాగు తర్వాత నగ్నంగా మట్టి కంచెలు మరియు copses disappear- ఎక్స్ప్లొజరు, అటువంటి జీవఅధోకరణం చెందే కాని చెత్త డంపింగ్ స్థానిక ecosystem-, అస్థిరత్వానికి వంటి plastics- గాటు Species- మట్టి మట్టి contamination- నేల erosion- నేల కార్బన్ యొక్క నేల ఆక్సీకరణం అండ్ నష్టం degradation-
5. సముద్రజలం జలమయం నుండి ముఖ్యమైన భూమి అధోకరణం, ముఖ్యంగా నదీ డెల్టాల మరియు లోతట్టు దీవులలో ఒక 2007 IPCC నివేదికలో గుర్తించిన ఆ ఆపద సామర్థ్యాన్ని ఉంది.
6. వాతావరణ మార్పువలన సముద్ర మట్టం పెరగడం ఫలితంగా, లవణీయత స్థాయిలలో వ్యవసాయ లోతట్టు ప్రాంతాల్లో అసాధ్యం అవుతాడు స్థాయిలను చేరవచ్చు.

పగడపు దిబ్బలు 17. ఆమ్లీకరణం

1. 'Ino కా మోనా కే అహు mōkākī nei కా పునా నేను uka.'

పగడాలు బీచ్ చల్లడం యొక్క ప్రతిరూపం సముద్ర, ఆటంపోట్లు. (ఇక్కడ ఇబ్బంది దూరంగా ఉంది అన్ని సూచనలు ఉన్నాయి.) ఈ హవాయి సామెత ఆకాశంలో మరియు సముద్ర వాతావరణంలో సముద్ర ఆ ప్రభావితం షరతులకు, కనెక్ట్ మాకు గుర్తుచేస్తుంది.

2. వెచ్చని గాలి మరియు సముద్ర ఉపరితలం ఉష్ణోగ్రతలు వాతావరణ మార్పు ప్రభావం పగడాలు కారణంగా మరియు పగడపు బ్లీచింగ్ ఈవెంట్స్ ప్రాంప్ట్ మరియు మహాసముద్ర రసాయనశాస్త్రంలో మార్పడం ద్వారా పగడపు దిబ్బ కమ్యూనిటీలు మార్పే. ఈ ప్రభావాలు పగడాలు మరియు ఆవాస ప్రాంతంగా పగడపు దిబ్బలు ఉపయోగించే పలు జీవుల ప్రభావితం.
3. మేము ప్రస్తుత రేటు వద్ద కార్బన్ డయాక్సైడ్ ఉత్పత్తి కొనసాగిస్తే, భవిష్యత్తులో వాతావరణంలోని కార్బన్ డయాక్సైడ్ సంతృప్తం 2100 (రాయల్ సొసైటీ 2008) ద్వారా 7.8 తక్కువ సముద్రపు pH తగినంత ఎక్కువగా ఉంటుంది. శాస్త్రవేత్తలు ఈ తక్కువ పగడపు అస్థిపంజరాలు రద్దు కాలేదు గురించి ఒక pH సూచిస్తున్నాయి మరియు దిబ్బలు క్షీణించడం కారణం కావచ్చు (ఫైన్ మరియు Tchernov 2006) ప్రయోగశాల అధ్యయనాలు చేసారు. పగడపు దిబ్బలు పోయాయి ఉంటే కీలక నివాస చాలా పోతాయి.
4. పగడపు దిబ్బలు మరియు అనేక సముద్ర జీవుల యొక్క భవిష్యత్తు ఆరోగ్య ప్రపంచ స్థాయిలో మా కార్బన్ డయాక్సైడ్ ఉద్గారాలు తగ్గించేందుకు మా సామర్థ్యంపై ఆధారపడి ఉంటుంది.
5. వాతావరణ మార్పు పగడపు బ్లీచింగ్, ఉష్ణ జలాల అంటిపెట్టుకుని ఉన్నప్పుడు, పగడాలు బ్లీచ్ ఫలితంగా మరియు వ్యాధితో పోరాడేందుకు తక్కువ సామర్థ్యాన్ని మారింది. వాతావరణ మార్పు కొనసాగితే, బ్లీచింగ్ అనేది సర్వసాధారణమైపోయింది అంచనా.
6. వారు ఉష్ణోగ్రత మార్పులు చాలా సున్నితంగా ఎందుకంటే వేడిగా నీటి ఉష్ణోగ్రతలు వాతావరణం ఒత్తిడి మార్పు పగడాలు ద్వారా తీసుకువచ్చారు. నీటి ఉష్ణోగ్రతలు అనేక వారాలు సాధారణ కంటే ఎక్కువ ఉండడానికి ఉంటే, వారు వారి ఆహార కొన్ని ఆధారపడే zooxanthellae తమ కణజాల వదిలి. zooxanthellae పగడాలు వారి రంగు ఇవ్వాలని ఎందుకంటే zooxanthellae లేకుండా, పగడాలు తెలుపు మలుపు. వైట్, అనారోగ్య పగడాలు వెలిసిన అంటారు. బ్లీచింగ్ పగడాలు బలహీనమైన మరియు వ్యాధి పోరాడేందుకు తక్కువ చేయగలరు.
7. వాతావరణ మార్పు మహాసముద్ర రసాయనశాస్త్రంలో వాతావరణంలో సముద్ర కరిగియున్నదో ప్రవేశిస్తుంది కార్బన్ డయాక్సైడ్ సముద్ర acidification Much దారితీసింది మార్పుచెందింది. నిజానికి, సముద్రాలు 1800 నుండి మానవ కార్యకలాపాల నుండి ఉత్పత్తి అయిన కార్బన్ డయాక్సైడ్ 1/3 మరియు శిలాజ ఇంధనాల ద్వారా ఉత్పత్తి అయిన కార్బన్ డయాక్సైడ్ 1/2 గురించి గ్రహించిన చేశారు. సముద్ర పెరుగుతుంది కార్బన్ డయాక్సైడ్ మహా సముద్ర pH స్థాయిని తగ్గిస్తుంది లేదా మరింత ఆమ్ల అవుతుంది. ఈ సముద్ర ఆమ్లీకరణ అంటారు.

8. సముద్ర ఆమ్లీకరణ తో, పగడాలు వారు మరణించినపుడు వాటి అస్థిపంజరాలు మరియు పగడాలు మరియు దిబ్బలు కరిగిపోయిన మద్దతు పాషాణ అస్థిపంజరాలు నిర్వహించడానికి అవసరం కాల్షియం కార్బోనేట్ గ్రహించడం కాదు.
9. నీటిలో మరింత కార్బన్ డయాక్సైడ్ సముద్ర మరింత ఆమ్ల చేస్తుంది. ఈ పగడపు అస్థిపంజరం సముద్ర ఆమ్లీకరణ ద్వారా దెబ్బతిన్న చెయ్యబడింది.
10. సముద్ర ఆమ్లీకరణ కేవలం పగడాలు కంటే ఎక్కువ ప్రభావితం చేస్తుంది. నత్తలు, క్లామ్స్, మరియు అర్చిస్ కూడా అలాగే కాల్షియం కార్బోనేట్ గుండ్లు మరియు సముద్ర ఆమ్లీకరణ ప్రతికూలంగా ప్రభావితం ఈ జీవుల చేయండి. జస్ట్ పగడాలు వంటి, సముద్ర ఆమ్లీకరణ ఈ జీవుల వారు వారి పెంకులు నిర్మించడానికి అవసరం కాల్షియం కార్బోనేట్ స్వీకరించే కష్టం చేస్తుంది.

18. భూగర్భజల కాలుష్యం

1. కాలుష్య భూగర్భజలాలు దిగి నేల విడుదలై చేయడానికి చేసినప్పుడు వారి మార్గం భూగర్భజల కాలుష్యం (భూగర్భ కాలుష్యం అంటారు) ఏర్పడుతుంది. నీటి కాలుష్యానికి ఈ రకం కూడా కారణంగా ఇది ఎక్కువగా కాలుష్యం కాకుండా కాలుష్యం వంటి సూచిస్తారు సందర్భంలో భూగర్భజలాల ఒక చిన్న మరియు అవాంఛిత రాజ్యాంగ, కలుషితం లేదా కల్మషము, ఉండటం సహజంగా సంభవించవచ్చు.
2. కాలుష్య తరచుగా ఒక జలాశయాల లోపల ఒక కలుషితం విరజిమ్మిన సృష్టిస్తుంది. జలాశయాల లోపల నీరు మరియు వ్యాప్తి యొక్క ఉద్యమం విస్తృతమైన ప్రాంతానికి మీద కాలుష్య వ్యాపిస్తుంది. దీని చేరుకుంటున్న సరిహద్దు, తరచుగా, ఒక విరజిమ్మిన ఎడ్జ్ మానవులు మరియు వన్యప్రాణులకు నీటి సరఫరా సురక్షితం చేయడం వంటి కారుతుంది మరియు వసంత ఉపరితల నీటిలో భూగర్భజలాలు బావులు లేదా పగటి తో ఖండించుకోవచ్చు. విరజిమ్మిన ఉద్యమం, ఒక విరజిమ్మిన ఫుట్ అనే ఒక జలసంబంధ రవాణా నమూనా లేదా భూగర్భ మోడల్ ద్వారా విశ్లేషించారు. భూగర్భజల కాలుష్యము విశ్లేషణ మట్టి లక్షణాలు మరియు సైట్ జియాలజీ, హైడ్రోజియాలజి, హైడ్రాలజీ, మరియు కలుషితాలు యొక్క స్వభావం మీద దృష్టి పెడతారు.
3. కాలుష్య ఆన్ సైట్ పారిశుధ్యం వ్యవస్థలు, పల్లపు, మురుగునీటి చికిత్స మొక్కలు నుండి ప్రసరించే రావడం కాలువలు, పెట్రోల్ ఫిల్లింగ్ కేంద్రాలలో నుండి లేదా వ్యవసాయంలో ఎరువుల అప్లికేషన్ పై నుండి సంభవించవచ్చు.
4. కాలుష్య (లేదా కాలుష్యం) కూడా ఆర్సెనిక్ లేదా ఫ్లోరైడ్ సహజంగా సంభవించే కలుషితాలు, రావచ్చును. కలుషిత భూగర్భజలాలు ఉపయోగించి లేదా విషం ద్వారా ప్రజారోగ్య వ్యాధి వ్యాప్తికి ప్రమాదాలు కలిగిస్తుంది.
5. వివిధ విధానాల భూగర్భజలాల, కాలుష్యాలు, ఉదా డిప్యూషన్ను అది శోషణము, అవపాతం, క్షయ రవాణా ప్రభావం ఉంటుంది. ఉపరితల జలాలు తో భూగర్భజల కలుషితం పరస్పర హైడ్రాలజీ ట్రాన్స్ఫర్మ్ నమూనాలను ఉపయోగించే విశ్లేషిస్తారు.
6. భూగర్భ నీటిపారుదల నీటి మా అత్యంత ముఖ్యమైన కారకాలలో ఒకటిగా ఉంది. దురదృష్టవశాత్తు, భూగర్భ కాలుష్య పాత్రమై ఉంటుంది.
7. వంటి గానోలిన్, నూనె, రోడ్ లవణాలు మరియు రసాయనాలు మానవ నిర్మిత ఉత్పత్తులు భూగర్భజలాలు లోకి పొందుటకు మరియు అది మానవ ఉపయోగించడానికి సురక్షితం కాదని మరియు అర్థత లేని మారింది కారణం ఉన్నప్పుడు భూగర్భజలం కాలుష్యం సంభవిస్తుంది.
8. భూ ఉపరితలం నుంచి మెటీరియల్స్ నేల ద్వారా తరలించడానికి మరియు భూగర్భజలాల అవుతుంది. ఉదాహరణకు, పురుగుమందులు మరియు ఎరువులు కాలక్రమేణా భూగర్భజలాలు సరఫరా భాషలోకి వెదుక్కోవచ్చు. రోడ్ ఉప్పు, మైనింగ్ సైట్లు నుండి విష పదార్థాలు మరియు ఉపయోగించిన మోటార్ ఆయిల్

భూగర్భ నీటిని పంపేది ఉండవచ్చు. అదనంగా, ఇది భూగర్భ నిల్వ ట్యాంకులు మరియు భూగర్భజల కలుషితం కారుతున్న పల్లపు నుండి సెప్టిక్ ట్యాంకులు మరియు విష రసాయనాలు నుండి చికిత్స చేయని వ్యర్థాలు అవకాశం ఉంది.

9. కలుషిత భూగర్భజలాలు మధ్యపానం తీవ్రమైన ఆరోగ్య ప్రభావాలను కలిగి ఉంటుంది. వంటి హెపటైటిస్ మరియు విరేచనాలు వ్యాధులు సెప్టిక్ ట్యాంక్ వ్యర్థ నుండి కాలుష్యం వల్ల సంభవించి ఉండవచ్చు. విషప్రయోగం బాగా నీటి సరఫరా లోకి కోల్పోయి చేసిన విషాన్ని వల్ల సంభవించి ఉండవచ్చు.
10. అటవీ కలుషితమైన భూగర్భజలం ద్వారా నష్టపోతారు చేయవచ్చు. కాన్సర్ వంటి కొన్ని రకాల ఇతర దీర్ఘకాలిక ప్రభావాలు కూడా కలుషిత నీరు తగలడం వల్ల.

19. జలమార్గాలు పొలాల వ్యర్థాలు రన్ ఆఫ్

1. ప్రవాహవేగం వర్షం లేదా గ్రహించింది కాదు మరియు మట్టి నిర్వహించిన ద్రవ మంచు నుండి నీరు, కానీ భూమి మీద మరియు వదులుగా మట్టి ద్వారా నడుస్తుంది. వ్యవసాయ వ్యర్థాలను ఎందుకంటే వర్షం నీటి వదిలి వ్యవసాయ ఖాళీలను, కరిగించిన మంచు, లేదా నీటిపారుదల ఉంది.
2. ప్రవాహవేగం కదిలితే, అది కథ మరియు అది చెరువులు, సరస్సులు, తీర జలాలు మరియు త్రాగునీటి భూగర్భ మూలాల లోకి జమ చేసే కాలుష్యం, చేరవేస్తుంది.
3. వ్యవసాయ వ్యర్థాలను తినే కార్యకలాపాలు భూమి కోతను కాలుష్యంగా, మేత, దున్నుతున్న, జంతు వ్యర్థాలు, పురుగుమందుల అప్లికేషన్, నీటిపారుదల నీరు, మరియు ఎరువులు చేర్చవచ్చు. వ్యవసాయం నుండి కాలుష్య మట్టి రేణువులను, పురుగుమందులు, కలుపు సంహారకాలు, భారీ లోహాలు, లవణాలు, మరియు వంటి నత్రజని మరియు భాస్వరం పోషకాలు ఉన్నాయి.
4. కోత ఎరువులతో నైట్రిట్, అధిక స్థాయిలు తాగునీరు కలుషితం చేసి రక్షణలో ఆక్సిజన్ ప్రవాహాన్ని అంతరాయం ద్వారా చాలా వయస్సు చిన్నారులలో ప్రాణాంతకంగా "నీలం బేబీ" సిండ్రోమ్ము కారణం కావచ్చు.
5. సరిగా నిర్వహించకపోతే జంతువుల ఆహార కార్యకలాపాలు మరియు వ్యవసాయ ఉత్పత్తుల ప్రాసెసింగ్ సహా వ్యవసాయ కార్యకలాపాలు వివిధ నుండి ఉత్పత్తి అగ్రికల్చరల్ మురుగునీటి, ఉపరితల మరియు భూగర్భ జల కాలుష్యం లేదా చేయవచ్చు. వ్యవసాయ మురికినీటి ఉదాహరణలు ఉన్నాయి కానీ తీస్తూ సెంటర్ వాష్ నీరు, Barnyard మరియు feedlot ప్రవాహవేగం, గుడ్లు వాషింగ్ మరియు ప్రాసెసింగ్, కబ్బెళా వ్యర్థ, గుర్రం వాషింగ్ జలాల మరియు ప్రవాహం కంపోస్టింగ్ సంబంధం, పేడ పరిమితం కాదు.
6. అదనంగా, croplands నుండి ప్రవాహవేగం దోహదం ఉపరితల నీటిలో అవక్షేపం, ఎరువులు మరియు పురుగుమందులు.
7. కలుషిత వ్యవసాయ వ్యర్థాలను ఒక సమాఖ్య నివేదిక ప్రకారం, నదులు మరియు సరస్సులు నీటి కాలుష్యానికి ప్రధాన మూలం. ఇది కూడా తీర జలాల్లో నీటి నాచులు ట్రిగ్గర్, మరియు ఏ ఆక్సిజన్ మరియు కొన్ని చేపలు లేదా వన్యప్రాణి ఉండగలవు ఉంది సముద్రంలో "డెడ్ జోన్స్" ఉత్పత్తి చేయవచ్చు. నగరాలు మరియు శివారు, పట్టణ మరియు పారిశ్రామిక వ్యర్థాలతో కూడా నీటి కాలుష్యం ఒక ప్రధాన వనరుగా ఉంది.
8. వ్యవసాయ వ్యర్థాలను త్రాగునీటి ఒక చెడు రుచి మరియు వాసన సృష్టించడానికి మరియు త్రాగే నీరు, బాగా నీరు, మరియు ఆహార వనరులు కలుషితం చేస్తాయి. కోత పురుగుమందులు ఈ రసాయనాల అధిక స్థాయిలు చేప తినడానికి వ్యక్తులు బహిర్గతం చెయ్యవచ్చు, చేపలు కూడుతుంది.
9. భూమి గ్రహించడం కంటే ఎక్కువ నీరు ఉన్నప్పుడు ప్రవహించే నీరు ఏర్పడుతుంది. అదనపు ద్రవ భూమి ఉపరితలం మీద మరియు సమీపంలోని సాయల, ప్రవాహాలు, లేదా చెరువులు లోకి ప్రవహిస్తుంది. ప్రవాహవేగం సహజ ప్రక్రియలు మరియు మానవ కార్యాచరణ రెండు నుండి రావచ్చు.

10. సహజ ప్రవాహాలను అత్యంత తెలిసిన రకం మంచు కరగడం ఉంది. భారీ హిమపాతాలు నుండి నీరు గ్రహించడం కాదు పర్వతాలు ప్రవాహాలు, నదులు మరియు సరస్సులు లోకి మారుతుంది ప్రవాహవేగం ఉత్పత్తి. మంచుగడ్డలు, మంచు, మరియు వర్షం అన్ని ఈ సహజ ప్రవాహవేగం దోహదం.
11. మట్టి ఏకాగ్రతను దెబ్బతీసిందని మరియు నీటి వివిధ సంఘాలకు నిర్వహిస్తారు వంటి ప్రవహించే నీరు కూడా సహజంగా ఏర్పడుతుంది. విషపూరితమైన రసాయనాలు వంటి అగ్నిపర్వత విస్ఫోటనములు సహజ ప్రక్రియల ద్వారా జలమార్గాలు ఎంటర్. అగ్నిపర్వతాలు విడుదల విష వాయువులు చివరికి అవక్షేపణం వలె నీరు లేదా మట్టిని తిరిగి.
12. దేశం యొక్క అత్యంత సారవంతమైన సేద్య ప్రాంతాలలో ఒకటిగా కాలిఫోర్నియా యొక్క దహన ఎడారి రూపాంతరం ఆ నీటిపారుదల పద్ధతులు SALTON సీ నాశనం కాలుష్యం చీఫ్ కారణం.
13. పెద్ద పరిశ్రమలు చేస్తారని ఒక స్థాయిలో సముద్రంలోకి పట్టిక వేస్ట్ డంప్ నీటి మీద ఆహార చాలు ఎవరు సాగులో బ్లూమ్. కొలరాడ్ నది నీటి మొదటి డ్రాప్ ఎడారి చేయడానికి మళ్ళించాడు నుండి సుమారు ఒక శతాబ్దం క్రితం వర్షిల్లు, సాగునీటి పంట భూములలో ఇంపీరియల్ మరియు కోపెల్ల లోయలలో 600,000 ఎకరాల విస్తరించి సెలీనియం సముద్ర లోకి లవణాలు, పురుగుమందులు, ఎరువులు ఒక స్థిరమైన ప్రవాహం మరియు కొట్టుకుపోయాయి చేసింది.

20. కమర్షియల్ సేద్యం, పురుగుల, పురుగుమందులు

1. పురుగుమందులు లేదా తొలగించడానికి పంటలు మరియు పశువుల పాడు మరియు వ్యవసాయ ఉత్పాదకత తగ్గిస్తుంది వ్యవసాయ తెగుళ్ళ వివిధ నియంత్రించడానికి ఉపయోగిస్తారు రసాయనాలు ఉంటాయి.
2. సర్వసాధారణ అనువర్తిత పురుగుమందులు పురుగుల (కీటకాలు చంపడానికి), కలుపు సంహారకాలు (కలుపును నాశనం చేయడానికి), rodenticides (ఎలుకలు చంపడానికి), మరియు ఫంగస్ (శిలీండ్లాలు, సూక్ష్మజీవులు మరియు బూజు నియంత్రించడానికి) ఉన్నాయి.
3. కార్నెల్ కీటక శాస్త్రజ్ఞుడు డేవిడ్ పిమెంటెల్ ప్రకారం, "ఇది దరఖాస్తు పురుగుమందుల 0.1% టార్గెట్ తెగుళ్లు అందుకోవడం, పర్యావరణం ప్రభావితం పురుగుమందుల సమూహం (99.9%) ని వీడిన అంచనా వేశారు. పురుగుల మందుల వాడకం హానికరమైన పర్యావరణ ప్రభావాలు ఉన్నాయి:
 - కీ జాతులలో (ఉదాహరణకు, తేనెటీగలు) యొక్క biodiversity- ఎలిమినేషన్ నష్టం - నీరు నేల పురుగుమందుల పెరిగింది అప్లికేషన్ అవసరం, ఫలితంగా తెగులు నిరోధకత contamination- pollution- రెండవ ప్రపంచ యుద్ధం యుద్ధ ప్రయత్నంలో భాగంగా ఆకలి, అంటి పురుగుమందులు మరియు వారి సహాయంతో పెరుగుతున్న ఉత్పాదకత మరియు ఆహార ఉత్పత్తి లభ్యత ముగించడానికి మార్గంగా శాస్త్రీయ పరిశోధన తర్వాత పురుగుమందులు సాధారణం అయ్యింది. ప్రస్తుతం పురుగుమందుల ఒక అంచనా 3.2 మిలియన్ టన్నుల ప్రతి సంవత్సరం ఉపయోగిస్తారు.
4. పురుగుమందులు రైతు పురుగుమందుల హానికరమైన ప్రభావాలను కోసం కొద్దిగా జ్ఞానం లేదా సంరక్షణ కలిగి ఉన్న వాతావరణాలలో వృధా చేస్తారు. నిబంధనలు మరియు enforcements లేకుండా ఈ పురుగుమందులు సులభంగా వారి ఉద్దేశిత ప్రాంతం కంటే దూరంగా వ్యాప్తి చేయవచ్చు. ఈ అభివృద్ధి చెందుతున్న దేశములలో సాధారణం.
5. దుర్వినియోగం తో పురుగుమందులు సులభంగా రెయిన్వాటర్ చిక్కాయి మరియు ప్రవాహం వంటి ప్రవాహాల్లో కొట్టుకుపోయిన చేయవచ్చు.
6. పురుగుమందులు వివిధ పద్ధతులలో లో మానవులు లేదా ఇతర జీవుల రవాణా చేయబడతాయి. ఇది మాత్రమే దాని లక్ష్యంగా పంట ప్రభావితం పురుగుమందుల కోసం అసాధ్యం సమీపంలో ఉంది.
7. పవన ఒకటి రవాణా పద్ధతి. గాలి పురుగుమందులు కద మరియు ఇతర పొలాలు లో లేదా నదుల్లో వాటిని చెదరగొట్టి. ఇది మట్టి విలీనం చెయ్యబడతాయి మరియు తరువాత ఇతర జీవుల చేపట్టిన లేదా ద్వారా పైగా / అమలు ఉపరితల మరియు భూగర్భజల కలుషితం చేస్తాయి.
8. పురుగుమందులు ఆపై మొక్కల పెరుగుదల హానికరంగా మొక్కలను శోషించబడతాయి. సాధారణంగా గ్రహించకపోతే ఇది ఉపరితల ప్రవాహం వల్ల ప్రవాహాల్లో ప్రవహిస్తుంది ఉపరితల పరచబడింది మరియు. ఇది

నీటిలో కరిగి ఆపై మొక్కలు మరియు జంతువులు తీసుకున్న చేయవచ్చు. ప్రవాహాలు అప్పుడు ఒక సాపేక్షంగా అధిక సమ్మర్థి స్థాయి పురుగుమందుల ఒక రిజర్వాయర్ అవుతుంది.

9. మొక్కజొన్న సుమారుగా 80% మరియు US- నిర్మిత సోయా బోజనం 30 మిలియన్ టన్నుల పశువుల మేతకు రూపంలో ఏడాదికి వినియోగిస్తారు అయితే 22 ప్రతి సంవత్సరం US లో ఉత్పత్తి పశుగ్రాసంగా కోసం ఉపయోగిస్తారు గోధుమ%.
10. ధాన్యం అప్పుడు పశువుల మేత పురుగుమందులు పెరిగిన మరియు ఉన్నప్పుడు, పర్యావరణ నష్టం కలిగించే పాటు, పురుగుమందుల శేషాలు జంతువులు 'కొవ్వు కణజాలం మరియు పాలు కూడుతుంది. వంటి ఆర్సెనిక్ కాంపౌండ్స్ పురుగుమందులు, ప్రేగు పరాన్నజీవులు మరియు ఇతర తెగుళ్లు నియంత్రించడానికి పశువుల మేతకు చేర్చబడ్డాయి.

21. కిల్లింగ్ బీస్ ఆఫ్

1. తేనెటీగ పాత్ర - తేనెటీగలు మరియు ఇతర సంపర్కించే అందించే కీ జీవావరణవ్యవస్థ సేవా - మీరు ఒక తేనెటీగ చుట్టూ సందడిగల చూడండి అతను తదుపరి సమయంలో, మేము తినడానికి ఆహార చాలా సహజ క్రిమి మధ్యవర్తిత్వం ఫలదీకరణం పై ఆధారపడి గుర్తుంచుకోవాలి.
2. "అడవి సంపర్క కారకాలు క్షీణత కొనసాగితే, మేము ప్రపంచంలో వృక్ష గణనీయమైన సంఖ్యలో కోల్పోయే ప్రమాదం అమలు"
3. బీస్ మరియు ఇతర పరాగసంపర్క కీటకాలు జీవవిధానాలలో ఒక ముఖ్యమైన పాత్ర పోషిస్తాయి. అన్ని మా ఆహార మూడవ వారి ఫలదీకరణం ఆధారపడి ఉంటుంది. సంపర్కించే లేకుండా ప్రపంచ ఆహార ఉత్పత్తి కోసం వినాశకరమైన ఉంటుంది.
4. ఎవరు అన్ని పంటలు ఫలదీకరణం అని? చేతితో పరాగ సంపర్కం అత్యంత కార్మిక శక్తి, నెమ్మదిగా మరియు ఖరీదైనది.
5. తేనెటీగలు 'ఫలదీకరణం పని ఆర్థిక విలువ ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఏటా € 265 బిలియన్ అంచనా వేశారు. సో, కూడా ఒక అభిప్రాయాన్ని పూర్తిగా ఆర్థిక పాయింట్ నుండి, అది తేనెటీగలు రక్షించడానికి చెల్లిస్తుంది.
6. బీస్ తేనె కంటే ఎక్కువ చేయడానికి - వారు పంటలు ఫలదీకరణం ఎందుకంటే వారు ఆహారోత్పత్తికి కీలకమైనవి. బంబుల్, ఇతర అడవి తేనెటీగలు మరియు సీతాకోకచిలుకలు, కందిరీగలు వంటి కీటకాలు, మరియు ఈగలు అన్ని విలువైన ఫలదీకరణం సేవలు అందించడానికి.
7. మేము భుజించే ఆహార మూడవ కీటకాలు పరాగసంపర్క ఆధారపడి ఉంటుంది: ధనియాలు, కనోల వంటి వంటనూనెలు, మరియు అనేక మరింత వంటి గుమ్మడికాయ వంటి కూరగాయలు, వంటి నేరేడు పండ్లు, బాదం వంటి గింజలు, మసాలా దినుసులు ...
8. ఒక్క ఐరోపాలోనే, 4,000 పైగా కూరగాయలు వృద్ధి సంపర్కించే యొక్క ముఖ్యమైన పని మీద ఆధారపడి ఉంటుంది. కానీ ప్రస్తుతం, మరింత తేనెటీగలు తొట్టెలలో ఉంటాయి. బీ క్షీణత చాలా మానవజాతి ప్రభావితం చేస్తుంది. మా జీవితాలను వారి ఆధారపడి.
9. ముఖ్యంగా పురుగుల సంపర్కించే అత్యంత ప్రత్యక్ష ప్రమాదం భంగిమలో. వారి పేరు సూచించినట్లుగా, ఈ పురుగులను చంపడానికి రూపొందించబడింది రసాయనాలు ఉంటాయి, మరియు వారు విస్తృతంగా ఎక్కువగా పంట భూములు ప్రాంతాల్లో, వాతావరణంలో వర్తింపజేస్తారు.
10. బీస్ 'ఫామిలీస్ భారీగా సాగు భూమి లోకి వంటి మొక్కజొన్న మరియు సోయా బీన్స్ స్ట్రెపుల్స్ పుప్పొడి అధికంగా పచ్చికభూములు మాస్ మార్పిడి సహా పలు కారకాల, అతికించి చేశారు.

22. టాక్సిక్ కార్సినోజెన్స్ ప్రతిచోటా

1. ఒక పుండు ఏ పదార్థం, రేడియోనూక్లైడ్, లేదా కాన్సర్ కారక, క్యాన్సర్ ఏర్పడటానికి ప్రోత్సహించే వికిరణం. ఈ జన్యువు దెబ్బతినకుండా సామర్థ్యం లేదా సెల్యులార్ జీవక్రియ ప్రక్రియలు అంతరాయం వల్ల కావచ్చు.
2. కాని రేడియోధార్మిక క్యాన్సర్ సాధారణ ఉదాహరణలు ఆస్పెస్టాస్, కొన్ని డయాక్సిన్లు, మరియు పొగాకు పొగ పీల్చడం ఎందుకంటే. ప్రజా సాధారణంగా సింథటిక్ రసాయనాలు తో carcinogenicity అనుబంధంలో ఉన్నప్పటికీ, అది సహజ మరియు సింథటిక్ పదార్థాలు సంభవించగల సమానంగా అవకాశం ఉంది. కార్సినోజెన్స్ తప్పనిసరిగా వెంటనే విష కాదు; అందువలన, వాటి ప్రభావం కృత్రిమం ఉంటుంది.
3. క్యాన్సర్ సాధారణ కణాల దెబ్బతినని మరియు వారు పింక్ గదిలో క్లీనింగ్ ద్వారా విభజించి వంటి ఫాస్ట్ పోగ్రామ్ సెల్ మరణం చేయించుకోవాలని లేదు ఏ వ్యాధి. కార్సినోజెన్స్ చివరికి కణితులు ఏర్పడటానికి దారితీసింది జీవ ప్రక్రియల జోక్యం, మరియు అనియంత్ర ప్రాణాంతక డివిజన్ ప్రేరేపిస్తుంది కణాలలో నేరుగా సెల్యులర్ మెటబాలిజం పదం లేదా నష్టపరిచే DNA, మార్పడం ద్వారా క్యాన్సర్ ప్రమాదాన్ని పెంచవచ్చని.
4. చాలా మంది వారి వాతావరణంలో పదార్థాలు లేదా ఎక్స్పోజర్ క్యాన్సర్ కారణం కావచ్చు ఆందోళన.
5. క్యాన్సర్ ఒక కణంలోని DNA లో మార్పులను కలుగుతుంది - " బ్లూప్రింట్" దాని జన్యు కొందరు పర్యావరణ కారకాల వలె తరచుగా సూచించబడే బయట ఎక్స్పోజర్ వలన ఉండవచ్చు. పర్యావరణ కారకాలు వంటి ఎక్స్పోజర్ యొక్క విస్తృతం ఉంటాయి:
6. పదార్థాలు మరియు క్యాన్సర్ దారితీయవచ్చని ఎక్స్పోజర్ కార్సినోజెన్స్ అని పిలుస్తారు. కొన్ని కార్సినోజెన్స్ నేరుగా DNA ప్రభావితం లేదు, కానీ ఇతర పద్ధతులలో క్యాన్సర్కు దారి. ఉదాహరణకు, వారు కణాలు DNA మార్పులు పెంచాలి అవకాశాలు పెంచుతుంది సాధారణ రేటు కంటే వేగంగా వద్ద విభజించడానికి కారణం కావచ్చు.
7. క్యాన్సర్ అభివృద్ధి ప్రమాదం వారు ఒక పుండు, ఎక్స్పోజర్ యొక్క పొడవు మరియు తీవ్రత, మరియు వ్యక్తి యొక్క జన్యు తయారీ పెడతారు ఎలా సహా అనేక అంశాలపై ఆధారపడి ఉంటుంది.

23. GMO జన్యపరంగా చివరి మార్పు పంటలు - ప్రకృతి యొక్క జీవిత చక్రం జోక్యం

1. జన్యపరంగా చివరి మార్పు జీవుల చుట్టూ చర్చ (GMO) ఇరువైపులా భారీ మరియు వేడి. GMO ఉత్పత్తులను ఉపయోగించడం వ్యతిరేకంగా వాదిస్తూ ఉన్నప్పుడు ప్రధాన అంశాలు ఒకటి పర్యావరణ హాని సంభావ్య ఉంది. ఖచ్చితంగా ఏమి GMOs సంబంధించి పరిగణలోకి పర్యావరణ ప్రమాదాల ఉన్నాయి?
2. అన్ని మొదటి, ఇది ఒక GMO ఖచ్చితంగా ఏమి అర్థం ముఖ్యం. ప్రపంచ హీత్ సంస్థ (WHO) దీని DNA ఒక కాని సహజ మార్గంలో మార్పు చేశారు జీవుల వంటి వాటిని నిర్వచిస్తుంది.
3. GM మొక్కలు సాధారణంగా క్రిమి నిరోధక, వైరస్ నిరోధక, లేదా హెర్బిసైడ్లను తట్టుకోగల ఉంటుంది మార్చబడతాయి.
4. ఇంకా, GMOs యొక్క దీర్ఘకాలిక ప్రభావాలు కొన్ని ఉన్నాయి. ఈ వ్యవసాయ పద్ధతుల ద్వారా లక్ష్యంగా ఆ GM మొక్కలు లో DNA మార్పులు అదనంగా, పురుగుమందులు మరియు హెర్బిసైడ్లను స్వీకరించే చేయవచ్చు తెగుళ్ళు వాటిని "resistant." ఈ వారు ఎల్లప్పుడూ సమర్థవంతంగా కాదు అర్థం చేయడానికి, కానీ వాటి విష వీలునామా ఉంటుంది.
5. వంటి GMOs ఉత్పత్తుల సంచిత ప్రభావాలను పరిగణనలోకి తీసుకోవాలని ముఖ్యమైనవి. ఆధారం కూడా మొక్కలు చిన్న జన్య మార్పులకు వారు కొన్ని ఆధునిక వ్యవసాయ పద్ధతులు నిరోధంగా మార్పునకు నుండి GMO's, వ్యవసాయ పరిస్థితులు నిరంతర మరియు కృశించిన మారటానికి అక్కడ సంభావ్య అని అర్థం, పెద్ద పర్యావరణ మార్పులు కలుగజేసే సూచిస్తుంది ..
6. చివరగా, జీవవైవిధ్యం, అది అన్ని పర్యావరణ మరియు అన్ని జాతులు యొక్క జీవనాధారమును కీలకం అయితే, ప్రమాదం GMOs ద్వారా జారీ చేస్తారు. GM పంటలు పండిస్తారు, సాధారణంగా ఒక Monocrop ప్యాషన్ లో, అనేక చారిత్రక విత్తనాలు ఇకపై ఉపయోగిస్తారు. GMOs యొక్క స్వభావం తక్కువ కలుపు పూలు మరియు, అందువలన, పరాగసంపర్కాలకు తక్కువ తేనె అర్థం.
7. plants' మార్గాలను ద్వారా మట్టి లోకి విడుదల విషాన్ని మొక్కలు రసాయన ఎరువుల వాడకం లేకుండా పెరగడం కోసం ఆరోగ్యకరమైన నేల అవినాభావ ఇవి తక్కువ భూమిలోని బాక్టీరియా, అర్థం. టాక్సిక్ అవశేషాలు GM పంటలు నేల మిగిల్చాయి. పోషకాలు మట్టి పొడి మరియు అన్ని పోషకాలను శూన్యమైన, పెరుగుదల విధానం సాధారణంగా సమగ్ర మారుతోంది ఆ అర్థం, మోనో పంటలు మరియు GMO ఆహారాలు నుండి మట్టి తిరిగి లేదు.
8. GMO విత్తనాలు మరియు రసాయన ఎరువులు, పురుగు మందులు, కలుపు సంహారకాలు ఆధారపడటం చక్రమణం ఆపై ఒకే పంటను సృష్టించబడుతుంది. మట్టి సమస్యలు పాటు, నీటిపారుదల GM ఆహారాలు

పెరుగుతాయి ఉపయోగిస్తారు సహజంగా నీటి వనరులు లోకి గాలిలోకి ఈ సమస్యలు అన్ని చేరవేస్తుంది. ఇదే సమస్యలు వివిధ బాక్టీరియా, కీటకాలు, మరియు జంతువులు గురిచేస్తుంది.

9. GMO's DNA మట్టి, కంపోస్ట్, పశుగ్రాసంగా మరియు పరిణామాలను, మరియు పెద్ద తెగుళ్లు కీటకాలు నుండి ఇతర దేశం జీవుల ఉంచరాదు. బీస్ పర్యావరణంలో గాలి ద్వారా పురుగుమందులు, కలుపు సంహారకాలు, మరియు DNA రవాణా చేయవచ్చు. ఒక మొక్క ఒక వ్యవసాయ వాతావరణంలో పరిచయం ఒకసారి, అది చేపట్టడానికి ఇది GMOs చేసిన పర్యావరణ నష్టం సమస్య అర్థం, ఒక పెద్ద పర్యావరణ వ్యవస్థ యొక్క భాగంగా మారింది సహజమైన ఉంది కేవలం సమర్థవంతంగా మా ఆరోగ్యానికి హాని కంటే పెద్దది.
10. మరోప్రక్క పర్యావరణ సమస్యలు నుండి, GMOs అలాగే సామాజిక మరియు నైతిక చర్చల అంశం. ఇది మేము ఇక్కడ మేము ప్రకృతి తో సంకర్షణ మార్గం పరిణామాలు ఒక క్లిష్టమైన శ్రేణి కారణమవుతుంది అంతర్ కనెక్ట్ ప్రపంచంలో, నివసించే నటిగా. మేము మిక్కిలి ఆహారం మీద తెలుసుకున్నా, మరియు మార్గం ఆధునిక వ్యవసాయ పద్ధతులు వాతావరణంలో ప్రభావితం చేయబడతాయి, ఉద్దేశపూర్వకంగానే సహజ ప్రపంచం సంభాషిస్తుంది ఒక సమర్థవంతమైన మార్గం.
11. జన్యుపరంగా మార్పుచెందిన ప్రాణి (GMO) దాని DNA డీకోడ్ మరియు సహజంగా అభివృద్ధి ఉంది ఏమి కంటే భిన్నంగా ఏదో సృష్టించడానికి అవకతవకలు ఉంది. ఉపయోగించే టెక్నిక్ జన్యు ఇంజనీరింగ్ లేదా రీకాంబినెంట్ DNA టెక్నాలజీ అంటారు. GMOs సృష్టిస్తోంది వివిధ జీవుల కణాలు లోపల నుండి DNA అణువుల తీసుకొని మరియు జన్యువుల యొక్క కొత్త సమూహంలో సృష్టించడానికి ఒక అణువు వాటిని కలపడం ఉంటుంది. ఈ నూతన జన్యువులను అప్పుడు లక్షణాలు గ్రహీత ఎన్నడూ ఉత్పత్తి ఒక మొక్క లేదా జంతువు యొక్క కణాలు ప్రవేశ పెట్టబడతాయి.
12. ఎందుకు ఈ మా ఆందోళన విలువ సమస్య? మేము ఈ దారితీయవచ్చు ఉన్న సంఖ్య ఆలోచన ఉంది. జన్యు ఇంజనీరింగ్ కూడా బలమైన మద్దతుదారులు ఈ ప్రక్రియలు మరియు వాటి పరిణామాలను సంబంధించిన గొప్ప అనిశ్చితి ఉంది అంగీకరించాడు. మా ప్రసిద్ధ మాధ్యమంలో దాదాపు అన్ని పరిశోధన ఫలితాలు నివేదికలు చెప్పినట్లు, "మరింత పరిశోధనలు జరగాల్సి ఉంది."
13. తెలియని పరిణామాలు పాటు, అనేక మంది మీరు ఒక ప్రాణి యొక్క DNA డీకోడ్ మరియు అది ఒక కొత్త మరియు ఏకైక జీవి సృష్టించడానికి మార్చటానికి చేసినప్పుడు "దేవుని ప్లే." నైతిక సమస్యలు ఇబ్బందులకు, నీతివంతమైన చర్చ అనివార్యం ఉంటాయి. జీవ ఇంజనీరింగ్ చివరి సరిహద్దు ఈమెని. ఈ పని, అయితే మంచి ఉద్దేశంతో చేస్తున్న శాస్త్రవేత్తలు, భూమిపై అన్ని ప్రాణుల యొక్క సహజ పరిణామం సవరించినందుకు ఆరోపణలు చేశారు.

24. ఎక్స్‌ప్రెస్ వాతావరణ - హరికేన్స్, వరదలు, చీలికలు, సునామీలు, కరువు, వడగాలులు

1. విపరీత వాతావరణ ఈవెంట్ సాధారణ వాతావరణ నమూనాల రాజ్యం అతీతంగా ఏదో ఉంది. ఇది ఒక కరువు వరద ఒక వడగళ్ళవాన ఒక హరికేన్ నుండి ఉంటాయి. కొన్ని తీవ్రమైన వాతావరణం మరియు శీతోష్ణస్థితిని ఈవెంట్స్ ఇటీవల దశాబ్దాల్లో పెరిగాయి, మరియు కొత్త మరియు బలమైన సాక్ష్యం ఈ పెరుగుదల కొన్ని మానవ కార్యకలాపాలకు సంబంధించిన ఉంటాయి నిర్ధారిస్తుంది.
2. ప్రపంచ వేడెక్కినప్పుడు కారణంగా, వేడెక్కి భూమి యొక్క వాతావరణం అనేక ఇతర మార్పులకు ప్రేరేపించిన ఉంది. వంటి వేడి గాలులు మరియు కరువులు తీవ్రమైన వాతావరణం మరియు శీతోష్ణస్థితిని ఈవెంట్స్, మార్పులు, చాలా మంది ప్రజలు వాతావరణ మార్పు అనుభవించడానికి ప్రాథమిక మార్గం.
3. మానవునిచే ప్రేరేపించబడిన వాతావరణ మార్పు ఇప్పటికే ఈ తీవ్రమైన సంఘటనలు కొన్ని సంఖ్య మరియు శక్తి పెరిగింది. గత 50 సంవత్సరాలుగా, సంయుక్త చాలా అధికంగా అధిక ఉష్ణోగ్రతలు, భారీ కుంభవృష్టి చాలా కాలం లో పెరుగుదల చూసిన, మరియు కొన్ని ప్రాంతాల్లో, తీవ్రమైన వరదలు మరియు కరువు.
4. వడగాలులు వారాల అసాధారణ వేడి వాతావరణంలో శాశ్వత రోజుల కాలం ఉంటాయి. వడగాలుల సంఖ్య ఇటీవలి సంవత్సరాలలో పెరుగుతోంది.
5. ఎక్స్‌ప్రెస్ కరువు - అధిక ఉష్ణోగ్రతలు మొక్క ఆకులు ద్వారా తేమ మరింత నష్టం సహా బాష్పీభవన రేటు పెరుగుతుందని, దారి.
6. భారీ కుంభవృష్టి ముఖ్యంగా గత మూడు ఐదు దశాబ్దాలుగా, ప్రపంచవ్యాప్తంగా పెరుగుతున్నాయి. ఈ మార్పులు డ్రైవింగ్ విధానం బాగా వివరించబడింది. వెచ్చని చల్లగాలి కంటే ఎక్కువ నీటి ఆవిరి వుండవచ్చు.
7. వరదలు కొన్ని ప్రాంతాలలో ప్రపంచవ్యాప్తంగా తీవ్రతరం చేసింది,
8. హరికేన్స్, ప్రారంభ 1980 ల నుండి అట్లాంటిక్ హరికేన్ చర్య అత్యంత చర్యలు గణనీయమైన పెరుగుదలను, కాలం అధిక నాణ్యత ఉపగ్రహ డేటా అందుబాటులో ఉండే సమయంలో ఉంది. హరికేన్ అభివృద్ధి, అయితే, కేవలం సముద్ర ఉపరితలం ఉష్ణోగ్రత కంటే ఎక్కువ ద్వారా ప్రభావితమవుతుంది, అది కూడా స్థానిక సముద్రపు ఉపరితల ఉష్ణోగ్రతలు మార్పులు సృష్టిస్తుంది స్థానిక వాతావరణంలోకి ఎలా ఆధారపడి ఉంటుంది.

25 ద్రవీభవన హిమానీనదాలు

1. భూమి దాని మంచు కోల్పోతోంది: ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఉండే హిమానీనదాలు వేగంగా కనుమరుగవుతున్నాయి
2. లక్షల మంది ప్రజలు సముద్ర మట్టాలు పెరగడం వంటి ఒక జీవితకాలలోనే వారి ఇళ్లలో వదిలి బలవంతంగా చేయబడుతుంది
3. "గణనీయమైన వాతావరణం స్పందన చర్యలు తీసుకున్నారు ప్రపంచ ఉష్ణోగ్రత పెరుగుదల యొక్క దోరణి తిరగబడుతుంది తప్ప, మేము మయామి వీధులు సముద్రం ద్వారా మింగిన చూడండి కొనసాగుతుంది ... మరియు మేము దశాబ్దాల శతాబ్దాలుగా కొనసాగించడానికి ఈ నమూనా, మరియు నిజానికి వెయ్యి ఆశిస్తారో.
4. శీతోష్ణస్థితి రీతులు 2100 ద్వారా పశ్చిమ కెనడాలోని 70 దాని హిమ పాతం శాతం కోల్పోతారు ఉన్నప్పుడు స్విట్జర్లాండ్ లో అన్ని చిన్న హిమానీనదాల 52 శాతం, 25 సంవత్సరాలలో తొలగించబడ్డాయి అంచనా చేశారు.
5. భూ ఖండం మంచు నష్టం అంతర్జాతీయ ఆందోళన ఉంది. రైసింగ్ సీస్, కరుగుతున్న మంచు ప్రధాన వనరుగా ఉంది ఇది, నేటి పిల్లలు అనేక జీవితకాలంలోనే లక్షల మంది ప్రజలు స్థానభ్రంశము భావిస్తున్నారు
6. హిమానీనదం నష్టం సమస్యలు సముద్ర మట్టాన్ని వద్ద స్టాప్ లేదు; హిమానీనదాలు కూడా కీలకం నీటి వనరులు, ధ్యానం లేదా అన్వేషణకు వృక్షజాలం మరియు జంతుజాలం, మరియు ఏకైక ప్రకృతి దృశ్యాలు భూమి యొక్క గాలి మరియు నీటి పంపిణీ వ్యవస్థలు, పోషక మరియు ఆశ్రయం సరఫరాదారులు అంతర్గత భాగాలుగా ఉంటాయి. "
7. సంభావ్య సముద్ర మట్టం పెరగడం ఐదు మీటర్ల గురించి కలిగివుంటున్నాయి పశ్చిమ అంటార్కిటిక్ మంచు పలక అది బాగా సముద్రమట్టానికి దిగువన రాతి ఉంటుంది మరియు లోతు వద్ద సముద్ర జలాలలో వీళ్లిద్దరూ బహిర్గతం ఎందుకంటే గుర్రయ్యే అవకాశం ఉంది.
8. ప్రమాదాలు మరియు ఒక ఒకటి లేదా రెండు మీటర్ల సముద్ర మట్టం పెరగడం యొక్క ప్రభావాలు తీర నగరాలు మరియు ద్వీపం దేశాలకు గణనీయమైన వ్యత్యాసాన్ని.
9. కానీ బహుశా మరింత ప్రణాళికకు ముఖ్యమైన ముగింపులో వరదలు 2050 లేదా 2150 లో సంభవించే అని ఉంది.
10. 10,000 సంవత్సరాల ... లో 10. ఏడు మా కళ్ళు, మాట్టర్హార్న్ యూరోప్ ముందు కరుగుతున్న స్థితిలో రూపొందింది హిమానీనదాలు పోయింది, హిమాలయాలు, గ్రీన్లాండ్, మౌంట్ కిలిమంజారో, ఆండెస్, Glacier నేషనల్ మాన్యుమెంట్, అలాస్కా.

26. మెల్లింగ్ Icecaps

1. ద్రువ మంచు కప్పులు యొక్క ద్రవీభవన ప్రపంచ ఉష్ణోగ్రత మొత్తం పెరుగుదల వలన కలుగుతుంది, మరియు ఈ ద్రవీభవన భూమి మీద అన్ని జీవుల కోసం తీవ్రమైన పరిణామాలకు దారితీయొచ్చు. ద్రువ మంచు కప్పులు కరుగుతాయి, సముద్ర మట్టాలు పెరగడం మరియు సముద్రాలు తక్కువ ఉప్పుగా.
2. మేము నిరవధికంగా శిలాజ ఇంధనాల ఉంచుకుంటే, గ్లోబల్ వార్మింగ్ చివరికి ద్రువాల వద్ద మరియు పర్వత ఉపరితలం మీద అన్ని మంచు, 216 అడుగుల సముద్ర స్థాయి పెంచడం కరిగిపోతుంది.
3. ఐస్ బర్గ్ భూభాగాలు నుండి రద్దు మరియు సముద్ర వస్త్రాయి ఘనీభవించిన హిమానీనదాల రాళ్లను ఉన్నాయి. పెరుగుతున్న ఉష్ణోగ్రత, హిమానీనదాలు బలహీనపరిచేందుకు మరింత పగుళ్లు దీనివల్ల మరియు ఆఫ్ ట్రేక్ మంచు ఎక్కువగా చేయడం ద్వారా ఏర్పడే ఐస్ బర్గ్ దీనివల్ల ఉండవచ్చు. వెంటనే మంచు సముద్రములోనికి పడిపోతాడు వంటి, సముద్ర కొద్దిగా పెరుగుతుంది.
4. పెరుగుతున్న ఉష్ణోగ్రత హిమానీనదాలు మరియు ఐస్ బర్గ్ ప్రభావితం ఉంటే, ద్రువ మంచు కప్పులు కరగటం మరియు పెరుగుతుంది సముద్రాలు దీనివల్ల ప్రమాదంలో కావచ్చు? ఈ జరిగి, కానీ అది జరిగే ఉన్నప్పుడు ఎవరూ తెలుసు.
5. కవర్ భూభాగంగా ప్రధాన మంచు ప్రపంచ యొక్క మంచు 90 శాతం (మరియు దాని మంచినీటి 70 శాతం) తో, దక్షిణ ద్రువంలో అంటార్కిటికా ఉంది. అంటార్కిటికా మంచు తో 2,133 మీటర్ల (7,000 అడుగులు) మందపాటి సగటున కప్పబడి ఉంటుంది. అంటార్కిటికా మంచు అన్ని కరిగించి ఉంటే, ప్రపంచవ్యాప్తంగా సముద్ర మట్టాలు గురించి 61 మీటర్ల (200 అడుగులు) పెరుగవచ్చు. కానీ అంటార్కిటికా సగటు ఉష్ణోగ్రత $-37^{\circ}C$, మంచు అందువల్ల ద్రవీభవన యొక్క ప్రమాదము ఉంది. అది దాదాపుగా గడ్డకట్టే పైన గెట్స్ ఎప్పుడూ ఖండంలోని చాలా ప్రాంతాల్లో నిజానికి.
6. ప్రపంచంలోని ఇతర ముగింపులో, ఉత్తర ద్రువం, మంచు దక్షిణ ద్రువంలో వంటి దాదాపు మందపాటి ఉంది. మంచు ఆర్కిటిక్ మహాసముద్రం మీద తేలియాడే.
7. గ్రీన్లాండ్ కవరింగ్ను కరిగించి ఉంటే సముద్రాలు మరొక 7 మీటర్లు (20 అడుగులు) చేర్చుతారు ఇది మంచు యొక్క ఒక ముఖ్యమైన మొత్తం, ఉంది. గ్రీన్లాండ్ అంటార్కిటికా కంటే భూమధ్యరేఖకు దగ్గరగా ఉండటం వలన, ఉష్ణోగ్రతల మంచు కరగడానికి ఎక్కువ అవకాశం ఉంది కాబట్టి, ఎక్కువ.
8. నీటి అధిక ఉష్ణోగ్రత - కానీ అధిక సముద్ర మట్టం ద్రువ మంచు ద్రవీభవన కంటే తక్కువ నాటకీయ కారణం కావచ్చు. నీరు 4 డిగ్రీల సెల్సియస్ వద్ద అత్యంత దట్టమైన ఉంది. పైన మరియు ఈ ఉష్ణోగ్రత క్రింద, నీటి సాంద్రత తగ్గుతుంది (నీటి అదే బరువు ఒక పెద్ద స్థలాన్ని ఆక్రమిస్తుంది). కాబట్టి నీటి సగటు ఉష్ణోగ్రతను సహజంగా మేకింగ్ సముద్రాలు పెరుగుతుంది కొద్దిగా విస్తరిస్తుంది పెంచుతుంది.

27. ముడుచుకుపోయే పర్యావరణ వ్యవస్థల

1. పర్యావరణ సంబంధిత నాశనానికి ఒక పర్యావరణ వ్యవస్థ తరచూ వినాశానలో ఫలితంగా, అన్ని జీవుల కోసం భార సామర్థ్యం ఒక్కసారిగా, బహుశా శాశ్వత, తగ్గింపు బాధపడతాడు పేరు ఒక పరిస్థితిని సూచిస్తుంది. సాధారణంగా, ఒక పర్యావరణ సంబంధిత నాశనానికి స్వల్ప కాలం మీద ఏర్పడే ఒక ఘోరమైన సంఘటన తీవ్రతరమవుతుంది.
2. భూమి యొక్క జీవవైవిధ్యం దాడి ఉంది. మేము వంటి నేడు చూసిన వంటి అధిక జాతుల నష్టం రేట్లు కనుగొనేందుకు వెనకాల 65 మిలియన్ సంవత్సరాల ప్రయాణించవచ్చు వుంటుంది.
3. ప్రపంచ వాతావరణం ఇప్పటికే కారణంగా వార్మింగ్ ఉష్ణోగ్రతలు మారుతుంది. ప్రపంచ ఉష్ణోగ్రతలు పెరగడం వంటి తీవ్ర వాతావరణ పరిస్థితులు (వరదలు, కరువు, వడగాల్పులు) పెరుగుతున్నాయి.
4. మేము ఈ మార్పులు ప్రజలు మరియు వ్యక్తిగత జాతుల ఎలా ప్రభావితం చేస్తుంది తెలుసుకోవడానికి ప్రారంభించిన అయితే, మేము ఇంకా పర్యావరణ వ్యవస్థలు మార్పడానికి అవకాశం ఎంత తెలియదు.
5. పర్యావరణ సిద్ధాంతం పర్యావరణ వ్యవస్థలు అనారోగ్య మారుతున్నాయని, వారు క్లిష్టమైన మార్గాలు (కూడా శిఖర పాయింట్లు గా సూచిస్తారు) అవలంబించే అని మాకు చెబుతుంది. మరింత అనారోగ్య వారు మారింది, వేగంగా వారు ఆటంకాలు స్పందిస్తారు.
6. ఒక క్లిష్టమైన ప్రవేశ దాటిపోతున్న పర్యావరణ వ్యవస్థల తరచూ జీవవైవిధ్యంలో నష్టాలు, అన్యదేశ జాతులను దండయాత్రలు, మరియు అకస్మాత్తుగా అటవీ డై ఆఫ్ ఈవెంట్స్ తో, కొత్త రాష్ట్రాలు మారుతాయి. ఉదాహరణకు, గత 10 సంవత్సరాలుగా, పశ్చిమ US పర్యావరణ విధానాలను పెద్ద ఎత్తున చెట్టు మరణాలు మరియు స్థానిక అనుభవించిన, నలుపు అవన్ గడ్డిభూములు అన్యదేశ, దక్షిణాఫ్రికా లేహ్మాన్న్ ప్రేమ గడ్డి రూపాంతరం చేశారు ..
7. మనుషులుగా మనం జబ్బు చేసినప్పుడు బలహీనపడిన ప్రతిఘటన చూపించు, మరియు మేము బాహ్య పరిస్థితులకు గురయ్యేలా మారింది. అదేవిధంగా, బాహ్య మార్పులు సాధారణ కంటే నెమ్మదిగా పర్యావరణ స్పందనలు కూడా ఒక అనారోగ్య పర్యావరణ సూచన కావచ్చు. ఈ చర్యలు, ఫాస్ట్ మరియు స్లో రెండు, పర్యావరణ పతనం కోసం ముందస్తు హెచ్చరిక చిహ్నాలు
8. పులులు, ద్రువ ఎలుగుబంట్లు, తిమింగళాలు - పరిరక్షణ తరచుగా పెద్ద, సమస్యాత్మక జంతువుల పై దృష్టి పెడుతుంది. విలువ నుండి ఈ జాతుల సేవ చేయాలనుకుంటున్నారా అనేక కారణాలు ఉన్నాయి. కానీ మేము కేవలం గమనించవచ్చు జీవితంలో అధిక భాగం గురించి ఏమి? దోషాలు మరియు కనిపిస్తుంది లేదా ఏదైనా స్పష్టమైన ప్రభావం లేకుండా పర్యావరణ వ్యవస్థల నుండి అదృశ్యమవుతారు చేయవచ్చు grubs?
9. జీవవైవిధ్యం లాఘవము పెరుగుతుంది: మరింత జాతులు అంటే ప్రతి వ్యక్తిగత జాతుల ప్రభావితం ఎదుర్కొనేందుకు బాగా కుదురుతుంది. ఒక విమానం నుండి ఉట్టచీలలను పాపింగ్ జీవవైవిధ్యం తగ్గుతూ థింక్.

కొన్ని ఇక్కడ ఉట్టచీలలను లేదు లేదా అక్కడ కారణం కాదు చాలా హాని. కానీ వాటిని తొలగించేందుకు నిరంతర పర్యావరణ పనితీరులో కుప్పకూలడం బెదిరిస్తాడు. అడవులు విడిచిపెట్టడం ఇచ్చుట. పగడపు దిబ్బలు బ్లీచ్ మరియు అప్పుడు మరణిస్తారు.

10. నిజానికి, అరుదైన జాతులు కొన్ని ఉండటం లేదా లేకపోవడం ఎలా ఒక పర్యావరణ వ్యవస్థ సమీపంలో ఒక సంభావ్య పతనం ఉంది వంటి ముఖ్యమైన ఆధారాలు ఇవ్వడం ఉండవచ్చు.

11. అలాంటి అరుదైన జాతుల మేము పర్యావరణ కానరీలు కాలే. బొగ్గుగనుల కార్మికులను విష వాయువుల కోసం భూగర్భంలోని తనిఖీ ఉపయోగించిన కానరీలు వలె, పర్యావరణ కానరీలు తరచుగా నొక్కి పర్యావరణ వ్యవస్థ నుండి అదృశ్యం మొదటి జాతులు ఉన్నాయి. వారి వానిషింగ్ కుప్పకూలడం సమీపించే ఒక హెచ్చరిక వలె ఉపయోగపడుతున్నాయి ఇది పర్యావరణ వ్యవస్థల పనితీరును మార్పులు, లింక్ చేయవచ్చు.

28. ఉపగ్రహాలు మరియు అంతరిక్ష శిథిలాల

1. అంతరిక్ష శిథిలాల (అంతరిక్ష జంక్, స్పేస్ వేస్ట్, స్పేస్ చెత్త, స్పేస్ ఈతలో లేదా స్థలం చెత్త అని పిలుస్తారు) స్పేస్ లో అంతరించినవిగా, కృత్రిమంగా రూపొందించినవారు వస్తువులు యొక్క విస్తారానికి ఒక పదం, ముఖ్యంగా వంటి పాత ఉపగ్రహాలు భూమి కక్ష్య, మరియు రాకెట్ దశలలో ఖర్చు . ఇది వారి విడిపోవడం, క్రమక్షయం మరియు ప్రమాదాలలో నుండి శకలాలు కలిగి. డిసెంబర్ 2016 నాటికి, ఐదు ఉపగ్రహ ప్రమాదాలలో స్పేస్ వేస్ట్ ఉత్పత్తి తధ్యం.
2. 5 జూలై 2016 నాటికి, యునైటెడ్ స్టేట్స్ వ్యూహాత్మక కమాండ్ 17,852 కృత్రిమ వస్తువులు మొత్తం భూమి పైన కక్ష్యలో, 1,419 పనిచేస్తున్న ఉపగ్రహాలు సహా ట్రాక్. అయితే, ఈ కేవలం ట్రాక్ తగినంత పెద్ద వస్తువుల ఉన్నాయి.
3. జూలై 2013 నాటికి, కంటే ఎక్కువ 170 మిలియన్ శిథిలాలు 1 cm (0.4), సుమారు 670,000 శిథిలాలు 1-10 సెం.మీ., మరియు చుట్టూ 29,000 పెద్ద శిథిలాలు కంటే చిన్న కక్ష్యలో అంచనా వేయబడింది.
4. వ్యర్థాలతో ప్రమాదాలలో అంతరిక్షనౌకలో విపత్తులను మారాయి; వారు నష్టం ముఖ్యంగా (ఇది పారదర్శకంగా ఉంటుంది తప్ప) ఒక బాలిస్టిక్ విఫ్లే డాలు తో కప్పబడి సాధ్యం కాదని టెలిస్కోపు లేదా స్టార్ గుర్తించేవి వంటి సౌర పలకలను మరియు ఆప్టిక్స్, ఇసుక విస్ఫోటనం వంటిదని కారణం.
5. వారు భూమి కక్ష్యలో వ్యర్థాలుగా, లేదా "స్పేస్ జంక్," కంటే ఎక్కువ 500,000 ముక్కలు చూడబడతాయి. ఇవి 17,500 mph ఒక ఉపగ్రహాన్ని లేదా ఒక అంతరిక్ష దెబ్బతినకుండా కక్ష్య శిథిలాలను సాపేక్షంగా చిన్న ముక్క కోసం ఫాస్ట్ తగినంత వేగంతో అన్ని ప్రయాణం.
6. అంతరిక్ష శిథిలాల పెరుగుతున్న జనాభా అన్ని అంతరిక్ష వాహనాల సామర్థ్యం ప్రమాదం పెరుగుతుంది, కానీ ముఖ్యంగా ఇంటర్నేషనల్ స్పేస్ స్టేషన్, అంతరిక్ష నౌకల మరియు మానవులు మీదికి ఇతర అంతరిక్షనౌకలో.
7. NASA తీవ్రంగా అంతరిక్ష శిథిలాల తో గుడ్డుకోవటం భయం పడుతుంది మరియు ప్రతి సంభావ్య ప్రమాదం ముప్పు ఎదుర్కోవటానికి ఎలా మార్గదర్శకాలు యొక్క దీర్ఘ నిలబడి సెట్ ఉంది ..
8. అంతరిక్ష యాత్రా తీవ్రమైన హాని కాని జాడ శిథిలాలు నుండి వస్తుంది. 1996 లో, ఒక ఫైన్ ఉపగ్రహాన్ని ఒక దశాబ్దం ముందు పేలింది ఒక ఫైన్ రాకెట్ నుండి డీకొంది మరియు దెబ్బతిన్న చెత్త వలన జరిగినది.

సముద్రంలో 29 ఫిషింగ్ నెట్స్ (హోస్ట్ నెట్స్)

1. హోస్ట్ వలలుఉంచేసింది లేదా జాలర్లు సముద్రంలో కోల్పోయింది వలలు చేపలు పట్టే ఉంటాయి. ఈ వలలు, ప్రకాశము తరచుగా దాదాపు అదృశ్య, ఒక రాతి దిబ్బ మీద అల్లుకున్న లేదా ఓపెన్ సముద్ర లో డ్రిఫ్టింగ్ వదిలి వేయవచ్చు. అవి చేపలను, డాల్ఫిన్లు, సముద్ర తాబేళ్లు, సొరచేపలు, దుగోంగులు, మొసళ్లు, సముద్ర పక్షుల, ఎండ్రకాయలు, మరియు అప్పుడప్పుడు మానవ లోయితగాళ్ల సహా ఇతర జీవులు, కలుగ చేయవచ్చు. రూపకల్పన వంటి నటన, వలలు ఊపిరి ఉపరితల తిరిగి అవసరం ఆ దీనివల్ల ఆకలి, చీలిక మరియు సంక్రమణ, మరియు ఊపిరి, కదలికను నిర్బంధించే.
2. వంటి సముద్ర తాబేళ్లు, ముద్రల, డాల్ఫిన్లు మరియు తిమింగలాలు సముద్ర జంతువులు, వేల ప్రతి సంవత్సరం వందల సముద్ర ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం నష్టపోతారు. వదిలివేసిన ప్లాస్టిక్ ఫిషింగ్ వలలు సమస్య ఒక ముఖ్యమైన భాగంగా ఉన్నాయి.
3. ఈ వలలు వాటి మూలాల పాయింట్లు నుంచి ఎక్కువ దూరంలో ప్రయాణం చేయవచ్చు మరియు సముద్ర క్షీరదాలు, సముద్ర పక్షులు మరియు చేపల పొంచి మరియు మరణం, ఫలితంగా మహాసముద్ర వారు తొలగిస్తారు తర్వాత చాలా కాలం నిలిచి ఉంటాయి. ఫలితంగా సముద్ర జీవితం పెరుగుతున్న క్లిష్టమైన ప్రపంచ సమస్య.
4. వదిలివేసిన ఫిషింగ్ వలలు మరియు కుండలు, ఉచ్చు, వికలాంగుని, మరియు ఉపరితల క్రింద dailyUnseen సముద్ర జంతువులు వందల చంపడానికి, ఫిషింగ్ గేర్ సముద్రాల మీద ప్రపంచ బొంటీ అనుభవించి. దిగువ నుంచి కన్సిస్టుంది, వలలు వీల్ గోడలు తేలికగా ఒక నిష్కల్మపమైన మరియు నిశ్శబ్ద ఉద్దేశ్యంతో ప్రవాహాలు నాట్యాల కనిపిస్తాయి. వలలు క్రితం సముద్ర eons వద్ద అవుట్ నమోదవుతాయి ప్రారంభమైంది అప్పటి నుండి, మరింత ఫిషింగ్ గేర్ రోజువారీ మా మహాసముద్రాల ప్రవేశించకుండా చేయబడింది. మరియు ఈ దుస్తులను దూరంగా నలిగిపోయే, లేదా కేవలం వదిలి నీరు, కోల్పోయిన మిగిలిపోయింది.
5. వదిలివేసిన ఫిషింగ్ గేర్ తృప్తిపరచరాని ఆకలి తో సముద్ర జీవితం devours. పరిరక్షకులు అనేక, ఈ వదిలివేసిన వలలు హాస్యాస్పదమైనది వంటి సూచిస్తారు "దెయ్యం గేర్."
6. ఫ్లోటింగ్ వలలు జీవుల శాఖలు సేకరించడం, చుట్టూ తిరుగు మరియు చివరికి బరువు కింద మునిగిపోతుంది. ఈ బయోమాస్ కాకుండా మహాసముద్రాల లోతుల్లోని ప్రాంతాల్లో విచ్చిన్నం వంటి, వలలు వారి లోడ్ మరియు కలప పైకి మళ్ళీ, మరింత నాశనం చేస్తాయి సిద్ధంగా షేక్.
7. కొన్ని వలలు మరియు పంక్తులు, సముద్ర జంతువులు, maiming బుద్ధిని చెరిపే మునిగిపోవడం లేదా కేవలం వాటిని వందల వేల ఆకలితో, దిబ్బలు, నౌక, లేదా రాళ్ళ మీద తాము వ్రాప్. పీత, ఎండ్రకాయలు, మరియు రొయ్య కోసం ఉద్దేశించిన కుండల సందర్భకులు యొక్క విస్తృత శ్రేణి చూడండి. మొత్తం పీత లేదా ఎండ్రకాయలు వంశీయులు, ఒక అదృష్టము లేని పూర్వపు అవశేషాలు లోపల ప్రవేశించి ఈ ఉచ్చులు లో నశించు దిగువన నివాసితుల రాబందులను.

8. వదిలివేసిన గేర్ సముద్ర క్షీరదాలు, చేపలు, తాబేళ్లు, తిమింగలాలు, పక్షులు, సొరచేపలు, కిరణాలు, మరియు అకశేరుకాలు ఆక్రమించుకుంది ఏ వ్యత్యాసాలు చేస్తుంది.
9. యాభై లేదా అరవై సంవత్సరాల క్రితం, వలలు సాధారణంగా బయోడిగ్రేడబుల్ జనపనార లేదా పత్తి నుంచి తయారు చేయబడ్డాయి. కృత్రిమ రావడంతో, నైలాన్ వంటి అధోకరణం నిరోధక పదార్థాలు, వలలు ఇప్పుడు చురుకుగా నీటిలో కొన్ని వందల సంవత్సరాలుగా నిలిచిపోయే.
10. కొన్ని ప్లాస్టిక్కు వరకు 600 సంవత్సరాలు సముద్ర వాతావరణంలో నిలిచిపోయే. గేర్ చివరికి విభజించు లేదు చేసినప్పుడు, సముద్ర జంతువులు ప్లాస్టిక్ కణాలు మరియు పాలియూరేతేన్ రసాయనాలు లీచ్ తినడానికి నీటిలోనికి చేరినప్పుడు మరింత నష్టం జరుగుతుంది.

30. భారీ అగ్నిప్రమాదాలు

1. ఉష్ణోగ్రత గ్లోబల్ వార్మింగ్, వర్షపాత స్థాయిలతో, మరియు నేల తేమ యొక్క ప్రభావాలు దావాగ్ని రుతువు సమయంలో kindling లోకి మా అడవులు అనేక ప్రారంభిస్తున్నారు.
2. వాతావరణం వేడిగా ఉన్నప్పుడు, తేమ మరియు వర్షపాత స్థాయిలతో తడి ప్రాంతాల్లో తేమ చెందటంతో, మారుతున్నాయి మరియు పొడి ప్రాంతాల్లో పొడి మారుతోంది.
3. హయ్యర్ వసంత మరియు వేసవి ఉష్ణోగ్రతలు అంతకు ముందువి వసంత మంచు కరగడం సాధారణంగా, కారణం కరువు సంభావ్యత మరియు ఒక పొడవైన దావాగ్ని రుతువు పెరుగుతున్న నేలలు ఎక్కువసేపు పొడి ఉండాలి.
4. ఈ వేడి, పొడి పరిస్థితులు కూడా ఒకసారి వారు మెరుపు దాడులకు లేదా మానవ లోపం ప్రారంభించింది అడవి మంటలు మరింత తీవ్రమైన మరియు దీర్ఘ బర్నింగ్ ఉంటుంది అవకాశాలు ఎక్కువ.
5. అడవి మంటలు ఖర్చులు, మానవ జీవితం మరియు ఆరోగ్య, ఆస్తి నష్టం, మరియు డబ్బు, ప్రమాదాలను పరంగా వినాశకరమైన, మరియు వారు మేము మంచి అడవి మంటలు యొక్క నష్టాలు చర్చించడానికి మరియు వాతావరణ మార్పు ముందుకు కారణమయ్యే మా కార్యకలాపాలు తగ్గించేందుకు తప్ప పెంచడానికి మాత్రమే అవకాశం ఉంది.
6. ఉత్తర అర్ధగోళంలో చాలా తీవ్రమైన మరియు దీర్ఘకాలం వడగాల్పులు ఉత్తర అమెరికా, ఆర్కిటిక్ వంటి అంతరాయం మరియు వినాశనం ప్రేరేపించిన చేశారు అంతటా, ఉత్తర యూరోప్ మరియు ఆఫ్రికా రికార్డు బద్దలు ఉష్ణోగ్రతల్లో sweltered చేశారు.
7. ఆఫ్రికా, Ouargla, అల్జీరియా వద్ద ఒక వాతావరణ స్టేషన్ లో, సహారా ఎడారిలో 51.3C, అత్యధిక నమ్మకమైన ఉష్ణోగ్రత ఎప్పుడైనా ఆఫ్రికా నమోదయిన ఉష్ణోగ్రత రికార్డు.
8. ఇక్కడ ఉష్ణోగ్రతలు 40C కన్నా ఎక్కువ చేరుకున్నారు జపాన్, లో, ప్రజలు గత వారం తర్వాత మరణం టోల్ వేడి సంబంధిత పరిస్థితులు కోసం వేలాది మంది కోరింది కలిగి ఆసుపత్రిలో చికిత్స 30 కు చేరుకుంది జాగ్రత్తలు తీసుకోవాలని కోరారు ఉన్నాయి. మరియు కాలిఫోర్నియా లో శక్తి కొరత కారణమైంది, ఎయిర్ కండిషనింగ్ యూనిట్లు వాడకం పెరుగుతుంది ఉంది కాలిఫోర్నియా పరిస్థితులు ఎదుర్కోవడానికి స్విచ్చాన్.
9. కానీ బహుశా తీవ్రమైన వేడి యొక్క బలమైన ప్రభావం కెనడాలో భావించారు. ఇది చాలా ఇప్పటివరకు ఈ ఏడాది 18 రోజులలో 30C దాటివేశాం టొరంట్ రికార్డింగ్ ఉష్ణోగ్రతలు, భయంకరమైన వేడి ద్వారా చిక్కుకుంది చేయబడింది. ఈ సంఖ్య అన్ని గత వేసవి మాత్రమే తొమ్మిది రోజుల పోల్చారు.
10. ప్రపంచ కార్బన్ ఉద్గారాలు పెరగడం కొనసాగుతుంది మరియు అంచనాలు సూచిస్తున్నాయి ప్రపంచపు శీతోష్ణస్థితిలోనూ పూర్వ-పారిశ్రామిక స్థాయిల పైన 2C క్రింద ఈ శతాబ్దం లేచి పట్టుకోండి చేయలేరని, విస్తృత వడగాల్పులు దిగజారటం ఎక్కువ అయిపోయాయి చాలా అవకాశం ఉంది, శాస్త్రవేత్తలు హెచ్చరిస్తుంది.

మానవజాతి యొక్క B. రాష్ట్రం

1. అధిక జనాభా

1. 2018 - 7.7 బిలియన్ ప్రజలు మరియు రోజువారీ పెరుగుతున్న
2. 1976 - 3.6 బిలియన్ ప్రజలు
3. ఒక నిర్దిష్ట భౌగోళిక స్థానాన్ని ఒక మానవ జనాభా యొక్క జీవ్యావరణ అడుగుజాడల ఆ సమూహం ఆక్రమించిన స్థలం మోస్తున్న సామర్థ్యానికి మించి ఉన్నప్పుడు, మానవ అధిక జనాభా (లేదా జనాభా ఓవర్ షూట్) ఏర్పడుతుంది.
4. అధిక జనాభా మరింత జనాభా కాని తరగతి వనరులు వేగంగా క్షీణత ఇచ్చిన లేదా జనాభా మద్దతు ఇవ్వడానికి వాతావరణంలో సామర్థ్యం యొక్క అధోకరణం ఇచ్చిన నిర్వహించబడుతుంది సాధ్యం కాదు ఉంటే ఇప్పటికే వంటి దీర్ఘకాలిక దృష్టికోణం లో, చూడవచ్చును.
5. హెచ్చరిక: చివరి గొప్ప జాతుల విలువ తల్లి "వారు మరణించిన తరువాత భూమి డైనోసార్ల స్థానంలో లేదు", నోబెల్ భౌతిక శాస్త్రవేత్త రాబర్ట్ లాఫ్లిన్ నివేదిస్తుంది. ఆమె "కేవలం వెళ్లారు మరియు వివిధ ఏదో అయింది." కానీ ఏమి, మీరు చెప్పే కాబట్టి, ఆ 65 బిలియన్ సంవత్సరాల క్రితం. రైట్?
6. తప్పు. నేడు మానవులు కొత్త రాక్షసబల్లలను నశించిపోయే ఇవ్వనుంది తదుపరి జాతులు ఉన్నాయి, 2,000 యునైటెడ్ నేషన్స్ శాస్త్రవేత్తలు హెచ్చరిస్తుంది. త్వరలో. మేము కూడా ఒక కొత్త టైమ్స్ బుల్ వేగవంతం నశించిపోయే దీనివల్ల చేస్తున్నారు. మా స్వంత మరణం వారెంట్ సంతకం. భవిష్యత్తులో మిలియన్ల సంవత్సరాల, కానీ ఈ శతాబ్దంలో లేదు. వాతావరణ మార్పు మన రహస్య ప్రేమ ధన్యవాదాలు. అవును, మేము అన్ని గదిలో సైన్స్ డెనియల్లో ఉన్నాము.
7. ఇక్కడ లాఫ్లిన్ ఉంచండి ఎలా: "మానవులు ఇప్పటికే భూమి యొక్క చరిత్రలో అత్యంత జాతులు అంతరించే ఆరవ గొప్ప కాలం ప్రారంభించిన చేశారు." గెట్ ఇట్? మేము బ్లేమ్ ఉన్నాము. మేము ఒక కొత్త జాతుల నిర్మూలన డైవింగ్ ఇంజిన్.
8. మానవ జాతి స్వీయ విధ్వంసం ఒక ఆత్మహత్య రన్ లో ఉంది. మనం వాతావరణ శాస్త్రం డెనియల్లో, బిగ్ ఆయిల్, కోచ్ బ్రదర్స్ వాణిజ్య, కాంగ్రెస్ సంయుక్త డాంబర్ గొప్ప అమెరికన్ కుట్ర మీద ఆరోపిస్తున్నారు కాదు. ఇది అజ్.
9. మేము కేవలం గ్యాస్ guzzlers కొనుగోలు, ఎక్సాన్ మొబిల్ లో పదవీ విరమణ డబ్బు పెట్టుబడి ఉంచేందుకు మరింత పిల్లలు చేస్తూ ఉంచేందుకు, శాశ్వత ఆర్థిక పెరుగుదల మరియు వేగంగా తగ్గుతూ వనరుల గ్రహం మీద నివసిస్తున్న పిల్లల మధ్య విస్తరిస్తున్న చీలికను తిరస్కరించినది ఎప్పటికీ ఉంచండి.

10. భూమి యొక్క నిజమైన సమస్య, చాలా పిల్లలు ... కానీ మేము truthWhat యొక్క తప్పు ఒప్పుకుంటే కాదు? భూమి మీద ప్రతి ఒక్కరూ మా అతిపెద్ద సమస్య ... జనాభా పెరుగుదల గురించి తిరస్కరించినది. చాలా కొత్త శిశువులు, ఒక సంవత్సరం 75 మిలియన్ల నికర. నాయకులు, పెట్టుబడిదారులు, కోటీశ్వరుల, 99%, అందరూ - మరియు మేము అన్ని గదిలో డెనియర్లలో ఉన్నాము. అవును, కూడా బిల్ MCKIBBEN యొక్క 350.org ప్రపంచ జట్టు. UN యొక్క 2,000 శాస్త్రవేత్తలు అధిక జనాభా భూమి యొక్క మాత్రమే నిజమైన సమస్య తెలుసు.

11. గెట్ ఇట్? భూమి శాస్త్రీయ సమీకరణంలో ఒక ప్రధాన ఆధారపడిన చరరాశి ఉంది, కేవలం ఒక నిజమైన సమస్య ఉంది. కానీ మేము దానిపై దృష్టి తిరస్కరిస్తారు. కాబట్టి, అవును, కూడా శాస్త్రవేత్తలు సైన్స్ డెనియర్లలో చాలా ఉన్నాయి. వారు జనాభా పెరుగుదల కిల్లర్ సమస్య తెలుసు, కానీ చాలా అది తప్పించడం ఉంటాయి. శాస్త్రవేత్తలు వేల గ్లోబల్ వార్మింగ్ ప్రభావం తగ్గించడం తెలివైన సాంకేతిక పరిష్కారాలను కలిగి. కానీ రూట్ కారణం నివారించేందుకు. వారు వారి వాతావరణ మార్పు సైన్స్ సమీకరణంలో ఆధారపడిన చరరాశులు పరిష్కారం ఉంచండి. అయితే జనాభా పెరుగుదల భూమి యొక్క సమస్యకు కారణం కాదు ఫలితం.

2. సామాజిక పతనానికి - నాగరికతల ధట్స్

1. సామాజిక పతనానికి ఒక సంక్లిష్ట మానవ సమాజం పతనం ఉంది. ఇటువంటి విచ్ఛిన్నానికి సాపేక్షంగా ఆకస్మిక పశ్చిమ రోమన్ సామ్రాజ్యం పతనం విషయంలో వంటి, మయ నాగరికత, లేదా క్రమంగా విషయంలో వంటి, ఉండవచ్చు.
2. సామాజిక పతనానికి దోహదం చేసే సాధారణ విషయాలు, ఆర్థిక పర్యావరణ, సామాజిక మరియు సాంస్కృతిక ఉన్నాయి, మరియు ఒక డోమైన్ అంతరాయాలతో కొన్నిసార్లు ఇతరులు లోకి క్యాస్కేడ్.
3. కొన్ని సందర్భాల్లో ఒక సహజ విపత్తు (ఉదా: సునామీ, భూకంపం, భారీ అగ్ని లేదా వాతావరణ మార్పు) కుప్పకూలడం అవక్షేపం ఉండవచ్చు.
4. వంటి ఒక మల్టసియన్ విపత్తు అధిక జనాభా లేదా వనరుల క్షీణత ఇతర కారకాలు పతనం దగ్గరి కారణంగా కావచ్చు. ముఖ్యమైన అసమానత అప్ పెరుగుతున్న మరియు ఒక విప్లవం లో ఒక చిన్న సంపన్న ఉన్నత నుంచి విద్యుత్ ఆక్రమిస్తూ అణగద్రొక్కబడిన దిగువ తరగతి లో స్థాపించబడిన రాజకీయ సంస్థలకు విధేయత లేకపోవడం కలిసి దారితీయవచ్చు.
5. సమాజాలు వారి వైఫల్యాలు వైవిధ్యం సంబంధితంగా ఉంటుంది పరిణామం చెందే రూపాల్లో వైవిధ్యం. జారెడ్ డైమండ్ సంఘాలు కూడా అటవీ నిర్మూలన, భూసారం కోల్పోవడం, వాణిజ్య మరియు / లేదా ప్రాంతీయం హింస పెరుగుతున్న ఆంక్షల ద్వారా దెబ్బతిన్నాయి సూచిస్తుంది.
6. విదేశీ దండయాత్రలను - రోమన్ సామ్రాజ్యం యొక్క క్షీణత సాంప్రదాయకంగా సనాతన ప్రాచీన ముగింపు మరియు యూరోపియన్ మధ్యయుగంలో నాంది సంఘటనలు ఒకటి. ఉత్తర ఆఫ్రికా యొక్క జనాభా కలిగిన మరియు విరాజిల్లుతున్న నాగరికత అంతర్గత పోరాటం లో దాని వనరులను నిర్వీర్యం మరియు బనూ సులైమ్ మరియు బనూ Hilal యొక్క Bedouin తెగల దాడి నుండి వినాశనం బాధ కుప్పకూలాయి. ఇబ్న్ ఖాల్దూన్ మంగోలుల దండయాత్రలు ఆ తరువాత క్రూరమైన ముఠాలు, ఆక్రమణదారుల చైనా, రష్యా, మధ్యప్రాచ్య మరియు ఇస్లామిక్ మధ్య ఆసియా జనాభా తుడిచిపెట్టుకుపోయింది desert.In బాను Hilal ఆక్రమణదారులు ధ్వంసం భూములు పూర్తిగా శుష్క మారింది గమనించాలి. తరువాత మంగోల్ నాయకులు, ఇటువంటి తైమూర్ కోబెన్సు, ఒక ముస్లిం మతం మారింది అతను వీటిని పలు నగరాలు నాశనం, వేలాది మంది వధించారు మెసోపొటేమియా యొక్క పురాతన నీటిపారుదల వ్యవస్థలు బాగుచేయలేని హాని కలిగించింది.
7. మిగతా ప్రపంచంలో ఐరోపా అన్వేషకులు మరియు జనాభాల మధ్య ఎస్కాంటర్స్ తరచుగా అసాధారణ తీవ్రత యొక్క స్థానిక అంటువ్యాధులతో పరిచయం. మశూచి, 1520 లో మెక్సికో ధ్వంసం 150,000 టెనోచిటిట్లాన్, 1530 లో, ఒక్క చంపడం చక్రవర్తి కూడా, మరియు పెరూ యూరోపియన్ జయించిన సాయపడతాయి.
8. నూతన ప్రపంచం యొక్క స్థానిక అమెరికన్ జనాభాలో 95% మంది మరణాలు పురాతన ప్రపంచ వ్యాధుల వలన సంభవించాయని కొందరు భావిస్తున్నారు.
9. అనేక దేశవాళీ సంస్కృతులు సామాజిక పతనానికి ముఖ్యంగా యూరోపియన్ స్థిరనివాస కమ్యూనిటీలు లాటిన్ అమెరికా మరియు ఉత్తర అమెరికాలో ఒకప్పుడు స్థానిక ప్రజల చేతిలోని భూమిలో స్వాధీనం

చేసుకుంది, మరియు ఆస్ట్రేలియా లో ఉన్న ప్రాంతాలలో ప్రపంచవ్యాప్తంగా వివిధ ప్రాంతాల్లో యూరోపియన్ సామ్రాజ్యవాదం యొక్క ఫలితంగా సంభవించింది. ఈ తొలగింపులు యొక్క ప్రభావాలు సమస్యలకు, నిర్బంధాన్ని అధిక రేట్లు, ఆత్మహత్య రేట్లు మరియు సోదరభావ హింస మధ్య వ్యసనంతో సహా దేశవాళీ సంస్కృతులు, ఎదుర్కొనే లో ఇప్పటికీ స్పష్టంగా ఉన్నాయి.

10. గణిత శాస్త్రజ్ఞుడు మానవ నాగరికత బయటకు తొడుగులు మాస్ విలువ 2100 లో ప్రారంభం అవుతుంది ఊహించింది.

3. పరమాణు శక్తి మరియు విడి వేస్ట్

అణు శక్తి మురికి, ప్రమాదకర మరియు ఖరీదైనది.

A. విడి పవర్

1. అధికభాగం అణు రియాక్టర్లు అణు విచ్ఛిన్నము అనే భావన ఆధారపడి ఉంటాయి. యురేనియం కేంద్రకం న్యూట్రాన్లతో బాంబులు పేలినపుడు అణు విచ్ఛిన్నము ఏర్పడుతుంది. ఈ ముట్టడిని వేడి, రేడియేషన్ మరియు మరింత న్యూట్రాన్లు విడుదల కాకుండా యురేనియం కేంద్రకం కుంటుంది. మరింత యురేనియం కేంద్రకం ఒక చైన్ రియాక్షన్ కారణం విడుదల చేసే న్యూట్రాన్లతో శక్తి భారీ మొత్తంలో విడుదల పేల్చు చేసుకోగా. ఈ అణు విద్యుత్ కేంద్రాల యురేనియం కేవలం ఒక చిన్న మొత్తం నుండి చాలా విద్యుత్ సృష్టించవచ్చు ఎలా వివరిస్తుంది. అయితే, అది కూడా ఆందోళనలు ప్రభుత్వాలు, శాస్త్రవేత్తలు మరియు పౌరులు ఒక అణు విద్యుత్ ప్లాంట్ లోపల ఒక ప్రమాదంలో శాఖల గురించి కొన్ని వివరించడానికి సహాయం చేస్తుంది.
2. ఇప్పుడు, ఒక అణు విద్యుత్ ప్లాంట్ లో, యురేనియం చైన్ రియాక్షన్ నియంత్రించబడుతుంది గమనించండి ముఖ్యం. అందువలన, ఒక అణు రియాక్టర్ అణు బాంబు వంటి పేలు కాదు. ఒక అణు బాంబు అత్యంత సమ్మద్ధ యురేనియం ఇంధన తో నియంత్రించలేని చైన్ రియాక్షన్ అవసరం ఎందుకంటే ఈ ఉంది. యురేనియం చాలా భారీ సహజంగా-సంభవించే అంశం. ఒక మూలకం ఉండటం, అది ఐసోటోపులు అంటారు వివిధ రూపాల్లో ఉండవచ్చు. ఐసోటోపులు వాటి కేంద్రకంలో న్యూట్రాన్లు వివిధ సంఖ్యలు కలిగి ఒకే మూలకం యొక్క వివిధ రూపాలు. అది శక్తి యొక్క ఒక చాలా సృష్టించడానికి అణు విచ్ఛిన్నము చైన్ రియాక్షన్ లో ఉపయోగించవచ్చు ఎందుకంటే ఐసోటోప్ U-235 ముఖ్యం.
3. గురించి నాలుగు లేదా ఐదు శాతం, 90% ఐసోటోప్ U-235 తో సమ్మద్ధ, ఒక అణు రియాక్టర్ ఉపయోగించిన యురేనియం కొంచెం మెరుగుపరచబడింది ఇది ఒక అణు బాంబు ఉపయోగిస్తారు యురేనియం కాకుండా. ఈ విచ్ఛిన్నము చైన్ రియాక్షన్ అందుబాటులో న్యూట్రాన్లతో మొత్తం పరిమితం. అలాగే, ఒక అణు రియాక్టర్ కోర్ లోపల చైన్ రియాక్షన్ స్పందన రేటు నియంత్రించడానికి న్యూట్రాన్లను గ్రహించి ఆ నియంత్రణ రాడ్లు ద్వారా నియంత్రించబడుతుంది. ఒక అణు బాంబు, నియంత్రణ కడ్డీలు ఉపయోగించుకుంటాయి లేదు మరియు అందువలన, ఒక అనియంత్రిత చైన్ రియాక్షన్ ఉంది.
4. ఒక మాంద్యం ఒక ప్రమాదంలో ఉంది ఇది రియాక్టర్ యొక్క కేంద్ర ద్రవీభవన అణు రియాక్టర్ ఫలితాలు తీవ్రమైన వేడి లో. దాని కరిగే అధిగమించటానికి ఒకటి లేదా అణు ఇంధన మూలకాలు మరింత అనుమతి రియాక్టర్ శీతలీకరణ వ్యవస్థలో పుట్టుకతో ఉంది ఉంటే ఒక మాంద్యం సంభవిస్తుంది.
5. ఒక మాంద్యం ఏర్పడింది ఉంటే, ఒక అణు విద్యుత్ ప్లాంట్ పర్యావరణంలో వికిరణం విడుదల కాలేదు.
6. ఒక అణు విద్యుత్ ప్రమాదం సంబంధం అతిపెద్ద ఆందోళన వికిరణం గురికావడం మానవ శరీరం మరియు పర్యావరణం పై చేసే ప్రతికూల ప్రభావాలు ఉంది.
7. ఒక వ్యక్తి కొంత కాలం పైగా రేడియేషన్ గణనీయమైన మొత్తంలో అభ్యసించిన ఉంటే, ఈ ఎక్స్పోజర్ శరీర కణాలు దెబ్బతినకుండా మరియు క్యాన్సర్ దారి తీయవచ్చు

8. వ్యక్తిగత ఆరోగ్య ఆందోళనలు పాటు, కూడా అణు విద్యుత్ ఉత్పత్తి సంబంధం పర్యావరణ ఆరోగ్య ఆందోళనలు. అణు శక్తి కర్మాగారాలు శీతలీకరణ కోసం స్థానిక సరస్సులు మరియు నదుల నుండి నీటిని ఉపయోగిస్తాయి. స్థానిక నీటి వనరులు ఈ ఉష్ణాన్ని వెదజల్లుతాయి ఉపయోగిస్తారు, మరియు రియాక్టర్ చల్లబర్చడానికి ఉపయోగించారు అదనపు నీటిని తరచుగా చాలా వేడి ఉష్ణోగ్రతల వద్ద జలమార్గం తిరిగి విడుదల. ఈ నీరు కూడా నీటి కాలుష్య పాటు, జలమార్గం లోపల చేపలు మరియు మొక్కల జీవితాన్ని అంతరాయం, లవణాలు మరియు భారీ లోహాలు, మరియు ఈ అధిక ఉష్ణోగ్రతలు కలుషిత చేయవచ్చు.
9. సెప్టెంబర్ 11, 2001 న న్యూ యార్క్ నగరం లోని వరల్డ్ ట్రేడ్ సెంటర్ దాడులు తరువాత, ఆందోళనలు తీవ్రవాదులు రేడియోధార్మిక పదార్థాలు విడుదల ఉద్దేశ్యంతో అణు రియాక్టర్లు లక్ష్యంగా అని పంపిణీ చేశారు.
10. అణు పరిశ్రమ ఇప్పటికీ 'వేస్ట్ సమస్యకు ఎలాంటి పరిష్కారం, ఈ వ్యర్థాలను రవాణా ప్రజలు మరియు పర్యావరణానికి ఒక ఆమోదనీయం ప్రమాదం పొంచి ఉంది. అణు వ్యర్థాలు సంవత్సరాల వేలాది కోసం ప్రమాదకర ఉంది. ఈ స్పష్టంగా అపూర్వమైన మరియు మా భవిష్యత్తు తరాలకు భారీ ముప్పు విసిరింది. ఒక భూవిజ్ఞాన రిపోజిటరీ లోకి ఉంచండి ఒకవేళ, వ్యర్థ ఉద్భవించి భవిష్యత్ తరాల దెబ్బతీసే అవకాశం.

4. శక్తి ఆర్థిక - ఫాసిల్ ఫ్యూయల్స్ - చమురు మరియు బొగ్గు

1. అమెరికా ఒక శక్తి క్రాస్రోడ్ వద్ద ఉంది. ఒక దేశంగా, మేము డిమాండ్ పెరుగుతోంది మరియు సరఫరా క్షీణించిపోతున్న ఒక సమయంలో శిలాజ ఇంధనాలపై ఆధారపడి ఉంటాయి. ఇంతలో, శిలాజ ఇంధన వాడకం భారీ పర్యావరణ మరియు ఆర్థిక ఖర్చులు విధించే కొనసాగుతోంది. ఇప్పుడు దేశంలో యధాతథ కొనసాగించడానికి చెల్లించటం లేదా ఒక కొత్త శక్తి భవిష్యత్తులో పెట్టుబడి మధ్య ఎంచుకోవాలి.
2. మా ప్రస్తుత శక్తి మార్గంలో కొనసాగడానికి ఖర్చులు నిటారుగా ఉంటాయి. అమెరికన్ వినియోగదారులు మరియు వ్యాపారాలు ఇప్పటికే సుమారు \$ 700 బిలియన్ \$ 1 ట్రిలియన్ ప్రతి సంవత్సరం బొగ్గు, చమురు మరియు సహజ వాయువు ఖర్చు, మరియు మా ఆరోగ్య మరియు పర్యావరణానికి నష్టం ద్వారా శిలాజ ఇంధనాల నుంచి కాలుష్యం అనిశ్చితమయిన ఖర్చులు బాధపడుతున్నారు.
3. అమెరికా ఒక వ్యాపార వంటి సాధారణం శక్తి మార్గంలోని కొనసాగితే, సంయుక్త శిలాజ ఇంధన ఖర్చు 2010 మరియు 2030 మధ్య అంచనా \$ 23 ట్రిలియన్ల మొత్తంలో, పెరిగే అవకాశం ఉంది.
4. ప్రపంచ వంటి బొగ్గు, సహజ వాయువు మరియు చమురు శిలాజ ఇంధనాలపై అతిగా ఆధారపడే.
5. ఒక అమెరికన్ గృహ ప్రతి సంవత్సరం గడుపుతాడు ప్రతి డాలర్, 10 సెంటుల ఆ డబ్బు అత్యంత శిలాజ ఇంధనాలపై ఖర్చు తో, శక్తి కొనుగోలు వైపు వెళ్లడానికి అవకాశం ఉంది.
6. శిలాజ ఇంధన ఉత్పత్తి మరియు వినియోగం మా వాతావరణం మరియు మా ఆరోగ్య హాని - మరియు మా జీవిత నాణ్యత అమెరికన్ ఆర్థిక వ్యవస్థ మీద కూడా ఎక్కువ నష్టం జరగ.
7. శిలాజ ఇంధన దహన భూతాపం దారితీసింది కారణమనేఅనేది దూసుకొస్తున్న పర్యావరణ మరియు మానవ విపత్తు కావడంతో పాటు, అలాగే భారీ ఆర్థిక నష్టం కలిగించలేకపోయింది కాలేదు:
8. సముద్ర మట్టం పెరగడం మరియు తుఫానుల తీవ్రత ఖరీదైన తుఫాను నష్టం ప్రమాదానికి అధికంగా న్యూయార్క్, మయామి మరియు న్యూ ఆర్లియన్స్ వంటి కీ నగరాల్లో చాలు కాలేదు పెరిగింది.
9. గ్లోబల్ వార్మింగ్ నైరుతి వంటి ప్రాంతాల్లో పెద్ద మరియు విస్తరించింది కరువు పరిస్థితులు కారణం కలిపి తగ్గుముఖం వర్షపాతము మరియు పెరుగుతున్న ఉష్ణోగ్రతలు, మరియు కారణంగా ఉష్ణ-సంబంధిత అనారోగ్యం ప్రజా ఆరోగ్యం మీద ప్రభావాలు సహా ఇతర ఖర్చులు, వివిధ ఓజోన్ ఎక్కువ ఏర్పడటానికి కలిగించలేకపోయింది అంచనా పొగమంచు, మరియు వెక్టార్ వలన కలిగే వ్యాధి లో పెరుగుతుంది.

5. మొరాలిటీ, మర్యాద, ఎథిక్స్, నైతిక విలువలు శిథిలమైన

1. నైతిక పతనానికి ప్రధాన అధోకరణం లేదా నైతిక విలువల పూర్తి నష్టం ప్రత్యేక సమాజము చోటుచేసుకునే లో ఒక దృగ్విషయం. భ్రష్టత తరహా abruptness పరిస్థితి మరియు ఒక నిర్దిష్ట సమయం ఇచ్చిన సమాజంలో జరిగే సంఘటనలను బట్టి ఇది మారుతుంది.
2. నైతిక బ్రేక్డౌన్ సమాజం, సంఘర్షణ లేదా ఒక సహజ విపత్తు యొక్క రాజకీయ మరియు / లేదా సాంస్కృతిక మార్పులు మార్పుల వలన ఉండవచ్చు.
3. విలువలు లేని విద్య, ఇది అంత ఉపయోగకరంగా, మనిషి ఒక మరింత తెలివైన డెవిల్ చేయడానికి కాకుండా తెలుస్తోంది.- CS లెవీన్, 1898-1963
4. ఒక వార్తాపత్రిక తయారయ్యారు ఉదయం ప్రారంభించడానికి ఒక భయానకంగా మార్గం: తీవ్రవాద బాంబు తరగతి గదుల్లో తుపాకులు, టెర్రీ Schiavo, ఎనాన్, విభాగాలు మరియు పాత్రికేయులు అబద్ధం రాజకీయ మాకు అన్ని తప్పుదారి. మా గట్ స్పందన ఓపెన్ విండో విసిరివేయు మరియు బిగ్గరగా నవ్వు ఉంది "నేను నీకు అది పడుతుంది వెళుతున్నా కాదు."
5. ఇది విస్తృతంగా ఆధునిక సమాజంలో పదునైన క్షీణత అని నమ్ముతారు. ఉదాహరించారు చీడలు మధ్య విపరీతంగా క్రైమ్, విడాకులు, యువ సెక్స్, టీనేజ్ పుట్టుకలు మరియు మాదకద్రవ్య దుర్వినియోగ రేటు; యుద్ధం (ముఖ్యంగా 20 వ శతాబ్దంలో); మరియు వ్యక్తిగత నైతికత మరియు మతతత్వం సాధారణ తిరోగమన.
6. ఆధునిక శాస్త్రం మరియు సాంకేతిక జీవన ప్రమాణం మరియు సంపన్న మొదటి-ప్రపంచ దేశాలు మరియు దరిద్రమైన మూడవ ప్రపంచ దేశాల మధ్య విద్యా అవకాశాలు అంతరాన్ని యొక్క విస్తృత దారితీస్తోంది ఆందోళన కూడా ఉంది. ఇటువంటి ఆందోళనలు లౌకిక ఎడమ మరియు మతపరమైన హక్కుని ఇద్దరూ పెంచుతారు.
7. మత సాంప్రదాయవాదులు తరచూ సాధారణంగా ఆధునిక శాస్త్రం పై మోపడానికి, మరియు ముఖ్యంగా పరిణామంపై.
8. క్షీణత కొన్ని ఉదాహరణలు - Uut ఆఫ్ పెళ్లి జననాలు మరియు ఒకే మాతృ గృహాలు. ఇంటర్నెట్ మోసం మరియు "వ్యసనం". నేరం. ఇది విస్తృతంగా నియంత్రణ సర్పిలాకార, ఆ నేరం, చిన్న దోపిడీ నుండి తీవ్రమైన హింసాత్మక నేరాలు నమ్ముతారు. టీనేజ్ సెక్స్, పుట్టిన మరియు గర్భస్రావం. ఇది విస్తృతంగా యువ సెక్స్ మరియు జనన రేటు నియంత్రణ బయటకు పేల్ నమ్ముతారు. టీనేజ్ మద్యం, సిగరెట్ మరియు మాదక ద్రవ్యాల వినియోగం. ఎండ్లెస్ వార్స్ మరియు ప్రాక్సీ వార్స్ శక్తివంతమైన, సంపన్న దేశాలు చేసారు.

6. పట్టణ విస్తీర్ణం

1. పట్టణ వ్యాప్తి, కూడా విస్తరణను లేదా శివారు అని, నగరాలు, పట్టణాలు, తరచుగా తక్కువ సాంద్రత నివాస గృహ, ఒకే ఉపయోగం జోనింగ్ వర్ణించవచ్చు భౌగోళిక విస్తృతి వేగవంతమైన విస్తరణ, మరియు రవాణా కోసం ప్రైవేటు ఆటోమొబైల్ పెరిగిన రిలయన్స్.
2. పట్టణ విస్తరణపై పెరుగుతున్న పట్టణ జనాభా కల్పించేందుకు అవసరం భాగంగా కలుగుతుంది; అయితే, అనేక మహానగర ప్రాంతాలలో అది పెరిగింది దేశం స్పేస్ మరియు ఇతర నివాస సౌకర్యాలు ఒక కోరిక నుండి సంభవిస్తుంది.
3. పట్టణ వ్యాప్తి పెరిగిన ఇంధన వినియోగం, కాలుష్యం, మరియు వాహనాల రద్దీ మరియు కమ్యూనిటీ ప్రత్యేకత మరియు సమన్వయ లో క్షీణించింది సంబంధం కలిగి ఉన్నట్లు తెలిసింది. అదనంగా, మహానగర ప్రాంతాలు భౌతిక మరియు పర్యావరణ "పాదముద్రలు" పెంచడం ద్వారా, దృగ్విషయం వన్యప్రాణి నివాస విధ్వంసం మరియు సహజ ప్రాంతాలు మిగిలిన ప్రాగ్మంటిషన్ దారితీస్తుంది.
4. పట్టణ వ్యాప్తి చిల్లరవర్తకం ప్రత్యేక రూపాలుగా రవాణా మరియు వీధి మార్స్ మరియు షాపింగ్ మార్స్ నివాస అభివృద్ధిలో, కారు ఏకైక వ్యసనం కోసం చాలా తక్కువ సాంద్రత సబర్బన్ అభివృద్ధి సంబంధిత లక్షణాలు, ఒక సంఖ్యను సూచిస్తుంది.
5. విమర్శకులు, పెరిగిన కాలుష్యం, సాంఘిక ఏకాకితనం, సహజ వనరుల విధ్వంసం మరియు కూడా పెరిగింది ఊబకాయం సామాజిక చీడలు, వివిధ పట్టణ విస్తరణను వసూలు చేశారు. పట్టణాల అభివృద్ధి మద్దతుదారులు ఈ ఆరోపణల సవాలు మరియు వాదించారు మంచి పాఠశాలలు మరియు భద్రత యొక్క ఉన్నత స్థాయిలు తక్కువ సాంద్రత అభివృద్ధి, గృహ మెజారిటీ కోరికలు ఏమిటి చేశారు.
6. ప్రజలు నిజంగా ప్రతి ఇతర ఇష్టం ఉండాలి. మేము స్థలం అంతులేని హోరిజోన్ ప్రపంచంలోని అతిపెద్ద దేశాలలో ఒకటి లో నివసించినా, మేము మా నగరాల్లో కుడి ఒకదాని తరువాత నివసించుటకు. మనలో 80% పైగా ఇప్పుడు పట్టణ ప్రాంతాల్లో నివసిస్తున్నారు. మా నగరాల్లో పెద్ద మారడంతో, పట్టణ విస్తీర్ణం మా జీవిత నాణ్యత ప్రభావితం ప్రారంభమైంది.
7. అత్యంత స్పష్టమైన సమన్వయ విస్తరణపై కారు ఆధారపడి సంస్కృతి-మరియు డ్రైవింగ్ దారితీస్తుంది డ్రైవర్లు కోసం మరియు ప్రకృతి ఒత్తిడితో ఉంది. మరింత ట్రాఫిక్, మరింత కార్బన్ ఉద్గారాలు మరింత పొగమంచు! కానీ విస్తరణను అనివార్యం కాదు. ఇది తరచుగా పేద ప్రణాళిక మరియు స్వల్ప చూపు ఫలితం.
8. విస్తీర్ణం ఆశ్చర్యకరమైన విధాలుగా లాంటి మన విలువైన ఖాళీ సమయాన్ని ఎండబెట్టడం మరియు మా waistlines విస్తరిస్తున్న మాకు ప్రభావితం చేస్తుంది. ప్రతి రోజు కేవలం ఒక గంట నడిపే ఒక ప్రయాణికుల ఒక కారులో ఒక సంవత్సరం తొమ్మిది పని వారాల సమానం గడుపుతాడు. పరిశోధకులు విశాలమైన శివారు నివసిస్తున్న ప్రజలు తక్కువ సమయం వాకింగ్ ఖర్చు మరియు పాదచారుల అనుకూలమైన సమీపంలో నివసిస్తున్న వారికన్నా ఎక్కువ ఆరు పౌండ్ల వరకు బరువు కనుగొన్నారు.
9. పట్టణ వ్యాప్తి పారుదల చేయబడుతున్న మరియు ప్రమాదం విలువైన వన్యప్రాణి నివాస మరియు జాతులు పెట్టటం పక్కాగా కట్టబడింది బురదను, వంటి తక్కువ పచ్చదనం మరియు విలువైన wildlands, మాకు వదిలి, విలువైన వ్యవసాయ మరియు wildlands లోకి కటింగ్.

7. నీటి కొరత

నేపథ్య సమాచారం

1. నీరు మా గ్రహం యొక్క 70% ఆక్రమిస్తుంది, మరియు అది ఎల్లప్పుడూ అధికంగా ఉంటుంది అనుకోనే సులభం. అయితే, మంచినీటి మేము త్రాగడానికి స్టాప్, స్నానం చాలా అరుదైన ఉంది మా పొలం భూముల్లో సేద్యానికి. ప్రపంచ నీటి కేవలం 3% స్వచ్ఛమైన నీరు, మరియు ఆ రెండు వంతుల మా ఉపయోగం కోసం, లేకపోతే అందుబాటులో ఘనీభవించిన హిమానీనదాలు దూరంగా tucked లేదా.
2. ఫలితంగా, కొన్ని 1.1 బిలియన్ ప్రజలు ప్రపంచవ్యాప్తంగా నీటి లభ్యత ఉండవు, మరియు 2.7 బిలియన్ మొత్తం సంవత్సరం కనీసం ఒక నెల కోసం నీటి కొరత కనుగొనేందుకు.
3. సరిపడని పారిశుధ్యం కూడా 2.4 బిలియన్ ప్రజలు వారు వంటి కలరా మరియు టైఫాయిడ్ జ్వరము, మరియు ఇతర జలచరాలను అనారోగ్యాలు, వ్యాధులు పెడతారు కోసం ఒక సమస్య.
4. మేము భూమి యొక్క పర్యావరణ స్టాప్ సంకేతాలను నిర్లక్ష్యం చేశారు. ధారగా పడుతున్న నీటి పట్టికలు ఎదుర్కున్న కాదు ఒక దేశంలో నీటి వినియోగం తగ్గించడానికి సిద్ధం చేసింది. మేము తీసుకున్నట్లు ఇబ్బందులకు మేల్కోలపడానికి చేయవచ్చు తప్ప, మేము వారి ఆహార ఆర్థిక వ్యవస్థలు నిర్లక్ష్యం పర్యావరణ పోకడలు రివర్స్ విఫలమైంది అని ముందు నాగరికతలు పాల్గొంటారు.
5. సగానికి పైగా ప్రపంచంలో మాగాణి కనుమరుగయ్యారు. వ్యవసాయ అసమర్థతలను ద్వారా ఏ ఇతర మూలం మరియు వ్యర్థాలు ఆ కంటే ఎక్కువ నీరు ఖర్చవుతుంది.
6. వాతావరణ మార్పు, ప్రపంచవ్యాప్తంగా వాతావరణం మరియు నీటి నమూనాలను మార్చడం లో others.At కొన్ని ప్రాంతాలలో కొరత మరియు కరువులు, వరదలు కలిగించే ప్రస్తుత వినియోగం రేటు, ఈ పరిస్థితి మాత్రమే దిగజారటం కనిపిస్తుంది. 2025 నాటికి, ప్రపంచం మొత్తం జనాభాలో మూడింట రెండు వంతుల నీటి కొరత ఎదుర్కోవచ్చు. మరియు ప్రపంచవ్యాప్తంగా పర్యావరణ వ్యవస్థల మరింత నష్టపోవచ్చు.
7. నీటి కొరత నీటి డిమాండుకు మంచి నీటి వనరులు లేకపోవడం.
8. ప్రపంచ జనాభా (2 బిలియన్ల మంది) ఒకటి వంతుల తీవ్రమైన నీటి కొరత పరిస్థితులు సంవత్సరం కనీసం 1 నెల క్రింద జీవిస్తున్నారు.
9. ప్రపంచంలో సగం ఒక బిలియన్ ప్రజలు తీవ్ర నీటి కొరత అన్ని సంవత్సరం పొడవునా ఎదుర్కొంటున్నాయి. ప్రపంచంలోని అతిపెద్ద నగరాల్లో సగం నీటి కొరత సాధించగలదు.

8. ఆహార కొరత

1. సమయం బాంబు, నేషన్ వ్యతిరేకంగా నేషన్ సెట్టింగ్- ఎప్పుడూ ఆహార ధరలు, రాజకీయ అస్థిరత్వం దారి, ప్రభుత్వాలు పని తప్ప, ఆహార లో విపత్తు బ్రెడ్కౌన్ పెరుగుతున్న ఆకలి వ్యాప్తి మరియు. "పుడ్ కొత్త చమురు మరియు ల్యాండ్ కొత్త బంగారు ఉంది"
2. ఫలితంగా భూమి మరియు నీటి కోసం పోటీ తీవ్రంగా మరియు ప్రతి దేశం కోసం fending ఉంది ఆహారం ఒక కొత్త ప్రాంతీయ రాజకీయాలు, ఉద్భవించింది ఉంది.
3. గత దశాబ్దంలోనే ప్రపంచ భూ ఒప్పందాలు దాదాపు 60 శాతం జీవ ఇంధనాలకు ఉపయోగిస్తారు ఆ పంటలు పెరగడం మరియు మాంసం కోసం పశువులు ఆహారం ఉమ్మి.
4. గత 10 సంవత్సరాలలో ఆహార ధరలు ఆహారం కోసం డిమాండ్ వేగంగా పెరుగుతున్న ప్రపంచ జనాభా పెరిగింది మరియు మరి ధాన్యం మరియు భూమి అవసరమవుతుందని ఇది జంతు ఆధారిత ఆహారాలు, మారారు వంటి రెట్టింపు.
5. ఆక్స్పామ్ గత వారం కీ ఆహార వస్తువులు, గోధుమ, బియ్యం సహా ధర పేద కోసం ఘోరమైన పరిణామాలకు బెదిరించడం, రాబోయే 20 సంవత్సరాలలో మళ్ళీ రెట్టింపు ఆశించాడు.
6. కానీ ఆహార సరఫరా క్లిష్టమైన అని surest సైన్ దేశాలు రిజర్వ్ లో నొక్కి ఆ, లేదా ఒక సంవత్సరం నుండి మరొక సంవత్సరానికి "పైగా తీసుకు" మిగులు ఆహార మొత్తం లో చూడవచ్చు.
7. "గత 11 సంవత్సరాల ఆరు ప్రపంచాన్ని పెరిగింది కంటే ఆహార తిన్నాడు. మేము ఏ బఫర్ లేదు మరియు నిల్వలు డౌన్ నడుస్తున్నాయి. మా స్టాక్స్ చాలా తక్కువగా ఉంటాయి మరియు మేము ఒక పొడి శీతాకాలం మరియు ఒక పేద వరి పంట ఉంటే మేము అన్ని కోణాల్లో ప్రధాన ఆహార సంక్షోభం చూడండి కాలేదు. "
8. వంటి నీటి పట్టికలు పడిపోవడం ధాన్యం దిగుబడి plateauing మరియు పెరుగుతున్న ఉష్ణోగ్రతలు కొత్త పోకడలు మృత్తికా క్రమక్షయం మరియు వాతావరణ మార్పు ఫాస్ట్ తగినంత ఉత్పత్తి విస్తరించేందుకు, అది కష్టం కాకపోయినా అసాధ్యం చేయడానికి చేరండి. "
9. నాలుగు నొక్కడం అవసరాలను కలిసి, బదులుగా మంచి విత్తనాలు, ట్రాక్టర్లు లేదా పంపులు నీరు పెంచడానికి, తినే ప్రపంచ ఇప్పుడు కొత్త జనాభా, శక్తి, మరియు నీటి విధానాలపై ఆధారపడి ఉండాలి.
10. మేము ఇక్కడ సగం కంటే ఎక్కువ మంది రైతులు 'ఓవర్ పంపింగ్ మరియు ఎండిపోయిన భాగంలోని రాతి ఆధారంగా ఆహార బుడగలు తో దేశాలలో నివసించే ఒక ప్రపంచ నివసిస్తున్నారు. ప్రశ్న ఈ బుడగలు అత్యద్భుతమైన అని, కానీ కాదు. ఇవి బ్రహ్మాండమైన ఆహార కొరత సృష్టించగలము తరిగిపోవడం వలన అనేక జాతీయ ఆహార పగిలిపోవడం బుడగలు.

11. ప్రపంచ జనాభా వృద్ధి గణనీయంగా తగ్గించి పోతే హైడ్రోలాజికల్ పేదరికంలో చిక్కుకున్న ప్రజల సంఖ్య మరియు ఆకలి మాత్రమే పెరగనుంది.
12. ప్రపంచ వాతావరణ సమస్యను విఫలమైతే, భూమి యొక్క ఉష్ణోగ్రత ఈ శతాబ్దం సులభంగా 6 ° C ద్వారా, ఆహార సరఫరా వినాశకరమైన పెరగవచ్చు. మేము భూమి యొక్క పర్యావరణ స్టాప్ సంకేతాలను నిర్లక్ష్యం చేశారు. ధారగా పడుతున్న నీటి పట్టికలు ఎదుర్కున్న కాదు ఒక దేశంలో నీటి వినియోగం తగ్గించడానికి సిద్ధం చేసింది. మేము తీసుకున్నట్లు ఇబ్బందులకు మేల్కోలపడానికి చేయవచ్చు తప్ప, మేము వారి ఆహార ఆర్థిక వ్యవస్థలు నిర్లక్ష్యం పర్యావరణ పోకడలు రివర్స్ విఫలమైంది అని ముందు నాగరికతలు పాల్గొంటారు.
13. మేము జవాబులను తెలుసు. వారు నీటి పొదుపు తక్కువ మాంసం తినడం, మృత్తికా క్రమక్షయం ఆపటం జనాభా నియంత్రించి శక్తి ఆర్థిక మారుతున్న ఉన్నాయి. మేము త్వరగా సరఫరాచేయడానికున్న కలిగి. సమయం scarcest వనరు. సక్సెస్ యుద్ధకాలంలో వేగంతో కదిలే ఆధారపడి ఉంటుంది. అది ప్రపంచంలో పారిశ్రామిక ఆర్థిక పరివర్తించడం జనాభా స్థిరీకరణ మరియు ధాన్యం నిల్వలు పునర్నిర్మాణ అర్థం.

9. కనెక్ట్ ప్రపంచంలోని చెడ్డలు - ఇంటర్నెట్

1. ఇంటర్నెట్ మంచి లేదా చెడు, ముదురు లేదా లేత కాదు. ఇది (కనీసం ఇప్పుడు కోసం) సాంకేతిక ఏమి నిర్ణయించే మానవులు, వార్తలు. లేదా మేము వాటిని దుర్వినియోగానికి చేస్తాము - మరియు ఎలా ఉన్నా ఆధారపడి మేము ఈ సాంకేతికతలు ఉన్నాయి, అక్కడ మేము మేము సృష్టించిన టూల్స్ ఉపయోగించడానికి ఎలా తగిన ఫిల్టర్లు ఉండాలి.
2. 'విషయాలు ఇంటర్నెట్' మరింత కనెక్ట్ ప్రపంచంలో సృష్టిస్తుంది కానీ యంత్రాలు మా గృహ జీవితాలను నిచ్చేందుకు ఒక చీకటి కోణం ఉంది.
3. ఒక మహిళ నేలపై నిద్రిస్తుంది. ఆమె ఒక రోబోట్ వాక్యూమ్ క్లీనర్ ఆమె జుట్టు అప్ నమలడం కనుగొనేందుకు పుడతారు భయభ్రాంతులయ్యారు మరియు వేధించే నోప్పి లో. మీరు మీ పసిపిల్లలకు కుమార్తె కొనుగోలు cuddly బొమ్మ రహస్యంగా మీ ఫ్రైవేట్ సంభాషణలు రికార్డింగ్, మీరు ఇంటర్నెట్ లో వాటిని ప్రసారం ఆపై కలిసి చదివి నిద్రవేళ కథలు ఆమె నిద్ర మరియు అవుతుంది.
4. CCTV మీరు మీ ఇంటి కన్నములు నుండి సురక్షితంగా హ్యాక్ ఉంచాలని ఇన్స్టాల్ మరియు మీ జీవితం మీరు తెలియకుండా ఒక 24 గంటల రియాలిటీ షో ముగుస్తుంది. ఇది జపాన్ లో ఒక పెద్ద హిట్ ఉంది.
5. మీ స్మార్ట్ ఫోన్ రాజీ, లాక్ కోడ్ మీరు బయటకు మూసేస్తుంది మార్చబడింది, సాండ్ సిస్టమ్ అప్ 11 మీరు డ్రైవ్ లో ఇరుక్కుపోయి ఉన్నాం సమయంలో వినపడే బిగుతుగా ఉంది. లైట్లు ఒక డిస్కో వంటి మరియు ఆఫ్ ప్లాపింగ్. మీరు లోపల జరుగుతుందో ఒక పార్టీ ఉంది మరియు మీరు ఆహ్వానించబడ్డారు కాలేదు తెలుసుకోవటం. బహుశా అది కేవలం ఒక మంచి సమయం కలిగి యంత్రాలు ఉంది.
6. వీటిలో కొన్ని జరిగి. ఇతరులకు, మాత్రమే సమయం ఒక పదార్థం వార్తలు. మా ఇళ్ళు పట్టిన చేస్తున్నారు. మరియు 21 వ శతాబ్దం యొక్క దుష్ట ఆత్మలను మా యంత్రాన్ని నియంత్రించే గోస్ట్స్ ఉంటాయి. ఈ "విషయాలు ఇంటర్నెట్", దేశీయ మరియు పట్టణ వస్తువులు ఒక కనెక్ట్ భూభాగం యొక్క అధిక స్తుతి తరువాత మళ్ళా ఉంది.
7. కల ఉత్పత్తులు ప్రతి ఇతర మాట్లాడటానికి మరియు ప్రతిదీ మరింత సమర్థవంతమైన అతుకులు అవుతుంది దీనిలో ఒక కనెక్ట్ ప్రపంచంలోని ఉంది. ఇది ఇప్పటికే ఇటువంటి నెస్ట్ యొక్క హోమ్ నియంత్రణ వ్యవస్థలు, జుట్టు తినే రోబోట్ వాక్యూమ్ క్లీనర్ (YEP, ఒకరి నిజమైన), స్మార్ట్ ప్రిడ్జ్, లైటింగ్ వ్యవస్థలు మరియు ఓవెన్లు దేశీయ పరికరాల జనాభా ఇది ఒక ప్రపంచ. మరియు అన్ని ఈ తయారీదారులు కల వారు మీ అత్యంత సన్నిహిత డేటా పెంపకం చేయగలరు అని ఉంది.
8. యూజర్ సర్వే మరియు అభివేదన సమూహం వాస్తవ కాల సమాచారాన్ని భర్తీ చేయనున్నారు. మేము మా దేశీయ పనులను చేపడుతుంటారు వంటి తెలీకుండా, మేము తయారీదారులు మరియు ఆన్ లైన్ రీటైల్ మార్కెట్ పరిశోధన చెయ్యటం అవుతుంది, తినడానికి చాట్ మరియు కేవలం మా ఇళ్ళలో చుట్టూ తరలించు.
9. క్రమంలో ఏ వంటి అమెజాన్ యొక్క అలెక్సా ("ఒక తెలివైన వ్యక్తిగత సహాయకుడు") f వేచి [లేదా కీ పదాలు లేదా పదబంధాలు చర్య ట్రిగ్గర్, అన్ని సమయం వింటూ చేయాల్సిన ఒక వ్యవస్థ ఉపయోగించడానికి ఉండాలి. ఇతర మాటలలో, అది ఒక నిఘా పరికరం. మీరు మార్గం ద్వారా శామ్సంగ్ గూడచారి టెలీ ఇష్టపడ్డారు ఉంటే,

మీరు ఇప్పుడు ఒక పోపింగ్ జాబితా బదులుగా మీ స్మార్ట్ఫోన్ దాని కంటెంట్లను చిత్రాన్ని పంపుతుంది మరియు తర్వాత మీరు మీ తదుపరి డెలివరీ ఆర్డర్ ఇది దాని కుటుంబ హబ్ ప్రీజ్-ప్రీజర్, కొనుగోలు చేయవచ్చు. కానీ మీరు ఒక పోనీయం పోయాలి అయితే ఎవరితో మీ ప్రీజ్ యొక్క కంటెంట్లను పైగా poring ఉంది?

10. సైన్స్ ఫిక్షన్ రచయిత బ్రూస్ స్టెర్లింగ్ గ్రీన్స్ఫీల్డ్ సమ్మతించాడు. "ఇది సేవా దాడులు పంపిణీ తిరస్కారం కోసం ఆదర్శ ఇవి చౌకగా ఛైన్స్ కెమెరాలు వార్తలు, చీలమండ biters ద్వారా హ్యాక్ చేయవచ్చు డేటా యొక్క లోడ్లు - వారి బెడ్ రూములు నుండి ఒక బ్యాంకు డౌన్ తీసుకునే 15- లేదా 16 ఏళ్ల పిల్లలు," అతను చెప్తున్నాడు. "ఒక యువకుడు ఒక ప్రపంచ స్థాయిలో గందరగోళం సృష్టించడానికి ఆలోచనను నిజానికి [టెక్] పరిశ్రమలో ఉత్సాహాన్ని దెబ్బతీస్తుందని కాబట్టి పెద్దది. ఇది ఇబ్బందికరం."
11. విషయాలు ఇంటర్నెట్ మేము స్వయంచాలకంగా మా భౌతిక నిర్మాణం వర్తిస్తాయి రక్షణలు ఏ లేకుండా మా ఇళ్లను అనంత డిజిటల్ నిష్పాపట్యత కోరుతోంది. నిజానికి, ఇది కూడా ఈ భర్తీ చేయవచ్చు - మీరు మీ తాళాలు మరియు ఒక అనువర్తనం ద్వారా నియంత్రించే భద్రతా వ్యవస్థలు చేయాలనుకుంటున్నారు? బహుశా మీరు ఇప్పటికే చేయండి.
12. ఐటీ భద్రతా నిపుణులు 90 శాతం కంటే ఎక్కువ భద్రతా కార్యక్రమాలు థింగ్స్ (IOT) ఇంటర్నెట్ ద్వారా ఎదురవుతున్న 'ముఖ్యమైన' నష్టాలు ఉండడంలో విఫలం వంటి కనెక్ట్ పరికరాలు ఒక ప్రధాన భద్రతా సమస్య ఈ సంవత్సరం అని అంచనా.

10. భౌతికవాదం మరియు కాన్జ్యూమరిజం

1. రీసెర్చ్ తక్కువ స్వీయ గౌరవం మరియు ఒంటరితనం మరియు విచారం యొక్క భావాలతో వినిమయతత్వం మరియు భౌతికవాదం అనుసంధానించింది.
2. పత్రిక, ప్రేరణ మరియు ఎమోషన్ లో ప్రచురితమైన వరుస అధ్యయనాలు ప్రజలు మరింత కార్యరూపం మారుతున్నాయని, క్షేమము మరియు ప్రయోజనం జ్ఞానం తగ్గింది మరియు వారు తక్కువ కార్యరూపం మారితే, అది లేచి అని చూపించాడు.
3. భౌతికవాదం ఆర్థిక మంచి కాగా, ఇంధనంగా, అది ఒక వ్యక్తిగత స్థాయిలో ప్రతికూల ప్రభావం, ఆందోళన మరియు వ్యాకులత దారితీసింది ఉండవచ్చు.
4. వినిమయతత్వం కూడా సంబంధాల, సంఘాల మరియు పర్యావరణం దెబ్బతింటుంది.
5. పలు రకాలుగా, ఒక తార్కిక సంబంధం ఉంది. వినిమయతత్వం మరియు భౌతికవాదం తరచుగా ఇతరులు ఫలితంగా లోపం భావాలు, మంచి చేయడం అర్థం కావు అని గ్రహించిన ఉంటే, ఇతరులతో పోలికలు కలిగి మరియు.
6. మేము ఒక రోజువారీ పేల్చు ఉంటాయి ప్రకటనలు అపారమైన మొత్తాన్ని, అది మనం కావలసిన మరియు అవసరం అనుభూతి అనేక విషయాలు ఉన్నాయి అని ఆశ్చర్యకరం ఏమీ కాదు.
7. ప్రకటనలు మన భయాలు మరియు సాంఘిక ఆమోదం అవసరాన్ని పోషిస్తుంది. చెప్పినట్లే చేసినప్పుడు ఒక ఉత్పత్తి, యవ్వన చర్మం మాకు ఇవ్వాలని మాకు మరింత లైంగిక విజయవంతమైన లేదా ఇతరులు ఆకట్టుకోవడానికి చేస్తుంది, అది మేము దూరంగా అందుకే ఫలితంగా తక్కువ స్వీయ గౌరవం, మనం వంటి తగినంత మంచి కంటే తక్కువ అనే భావాలను తీసుకోవాలని కొద్దిగా ఆశ్చర్యకరంగా ఉంటుంది.
8. అదనంగా, మరింత కొనుగోలు సంబంధాలు, సామాజిక కార్యకలాపాలు, హాబీలు, స్వచ్ఛంద మరియు కమ్యూనిటీ పని మరియు వాతావరణం లాంటి ఆనందం పెంపకం పనులు నుండి దూరంగా సమయం పడుతుంది తగినంత డబ్బు సంపాదించి ప్రత్యేకంగా దృష్టి పెట్టింది.
9. ఆ మా మొత్తం ఆర్థిక వ్యవస్థ: వస్తువులు కొనుగోలు. అందరూ కొనుగోలు. ఇది మీరు కొనుగోలు ఏమి పట్టింపు లేదు. జస్ట్ కొనుగోలు. మీరు డబ్బు లేకపోతే ఇది పట్టింపు లేదు. జస్ట్ కొనుగోలు. మా మొత్తం నాగరికత ఇప్పుడు ఆ ఉన్నా వేరే ఏమి, మేము అన్ని మా మరియు విషయాలు మా కొనుగోలు కొనసాగుతుంది ఉహ మీద ఆధారపడి ఉంది.
10. కొనుగోలు కొనుగోలు, కొనుగోలు, కొనుగోలు, కొనుగోలు. ఆపై కొంచెం కొనుగోలు. సృష్టించవద్దు, లేదా ఉత్పత్తి లేదా తెలుసుకుంటారు - కేవలం కొనుగోలు. ఎప్పుడూ సేప్, తిరిగి కట్ ఎప్పుడూ, పెట్టుబడి ఎప్పుడూ - కేవలం కొనుగోలు. మీరు డబ్బు మీరు లేదు తో అవసరం లేదు ఏమి కొనండి ... మీరు మాత్రమే మరింత తరచుగా, ఊపిరి వంటి కొనండి.

11. అమెరికన్లు నేడు, 55 సంవత్సరాల క్రితం పోలిస్టె, రెండు రెట్లు అనేక కార్లు స్వంతం మరియు తలకు రెట్టింపు తినడానికి, కాని మేము ఎందుకంటే అది ఏ సంతోషముగా ఉండాలి కనిపించడం లేదు. అయితే శ్రేయస్సు పెరుగుతున్న స్థాయిలు కంటే, మేము క్రెడిట్ కార్డు ఋణం మౌంటు మరియు మేము compulsively కొనుగోలు విషయాలు భవనం స్వీయ నిల్వ సౌకర్యాలు సంఖ్యలో చూసిన.
12. మరియు భౌతికవాదం నుండి స్వేచ్ఛ కనుగొనేందుకు వ్యూహాలు - ఇక్కడ ఆరు మీరు వినియోగం మనస్తత్వం గురించి తెలుసు ఉండాలి విషయాలు.
- ఒక. వినియోగదారు సంస్కృతిలో వ్యక్తిగత శ్రేయస్సు నష్టం ఉండవచ్చు.
- బి. మెటరియలిస్ట్ విలువలు టైప్-A ప్రవర్తన అనుసంధానించబడ్డాయి.
- సి. మనీ నిజంగా మీరు ఆనందం కొనుగోలు చేయవచ్చు.
- d. భౌతికవాదం మీ సంబంధాలు నాశనం కాలేదు. భౌతికవాద ప్రజలు కూడా సాధారణంగా ఇతరులు వైపు మరియు పర్యావరణం పట్ల రెండు, తక్కువ అనుకూల సామాజిక మరియు empathetic లక్షణాలను కలిగి.
- ఇ. కన్సూమర్ సంస్కృతుల అహంకార వ్యక్తిత్వాల జాతికి ఉండవచ్చు.
- f. వినిమయతత్వం అభద్రత ఆజ్యం - మరియు బాధ్యతాయుతమైన పరిష్కరించవచ్చు.

11. కరప్షన్ అండ్ గ్రీడ్

1. ప్రభుత్వ అవినీతి మరియు లంచం: వైపరీత్యాలు తరచూ డబ్బు లేదా పవర్ అది చివరికి మంచి పాత ఆకారముగా దురాశ ఆక్రమిస్తోంది చేసే బలంగా ఉండటం కోసం ఒక ప్రభుత్వ అధికారి కోరిక నుంచి విడిపోయింది. నగదు బదిలీ, దోపిడీ, నిధుల దుర్వినియోగం, ముడుపులు: ఇది సహా అనేక రూపాల్లో, వస్తుంది.
2. డబ్బు మరియు దురాశ ప్రజలు మరియు వారి పర్యావరణం మీద చెడగొట్టే ప్రభావాలు మారింది శక్తివంతమైన దళాలు ఉన్నాయి.
3. డబ్బు సమాన అధికారంలోకి పరిగణించాయి, అందువలన సంపన్న ప్రజలు వాటిని పేద పైగా ఎక్కువ అధికారాన్ని ఇవ్వడం, మరింత శక్తి కలిగి కనిపిస్తుంది. ఈ చివరకు ఒక కమ్యూనిటీ లో అసమానత సృష్టిస్తుంది విభిన్న సాంఘిక-ఆర్థిక తరగతులలో లో విడిపోయిన సృష్టిస్తుంది. ఈ కారణంగా, దురాశ హింస వారు ఏమి పొందటానికి ఒక వ్యక్తి కోసం క్రమంలో ప్రజ్వరిల్లిన్నది వంటి గందరగోళం కలిగిస్తాయి ఆటలోకి వస్తుంది. అధిక అధికారం ఉన్నవారిని వారి శక్తి దుర్వినియోగం మరియు దానితో దూరంగా చేయగలరు అవినీతి చూడబడుతుంది.
4. మేము ఈ విధంగా మేము ఊహించలేము మానవ జీవితం లేకపోతే ఉండటం అమ్మకం మరియు మార్కెట్ స్థానంలో విషయాలు కొనుగోలు ప్రక్రియ చిక్కిన నేడు.
5. , వినియోగం మరియు వినిమయతత్వం సామాజిక చర్చ మరియు అన్ని పార్టీల రాజకీయ అజెండాలు ఆధిపత్యం ఎందుకంటే, వినిమయతత్వం జీవితం యొక్క ప్రాథమిక లక్ష్యం సెంటర్ దశలో బాగా పండులు.
6. జీవితం యొక్క స్థిరత్వం ఒక భ్రమ. ఉన్నా మీరు ఎంత గొప్ప, మీరు ఎల్లప్పుడూ అనంతమైన ధనిక ఉండటం ఊహించవచ్చు. ఎక్కువ మీ ఊహ మీ స్టేషన్, మీరు పొందడానికి అవకాశం ఎక్కువ అవినీతి మించిపోయింది. అది మేము అన్ని శక్తి మరియు డబ్బు ఆరాధిస్తాను చేయవచ్చు వాస్తవం ఉన్నప్పటికీ, మేము కూడా ఆదర్శాలు ఆరాధించడం అవకాశం ఉండటానికి చూడాలి.
7. అది ఎలా మాకు చాలా చిన్న ముక్కలు పొందడానికి అని నిజమైన ఉంటుంది - ప్రభుత్వం నిరంతరం ఆర్థిక పై పెద్ద పొందడానికి అని బడాయి ఉంది? సమాధానం, కోర్సు యొక్క, కొన్ని ప్రజలు చాలా, చాలా పెద్ద ముక్కలు పొందడానికి అని ఉంది! వేతనాలు స్తంభించిపోయింది ఉన్నప్పటికీ, కార్పొరేట్ లాభాలు రెట్టింపు అయ్యాయి.
8. కార్మికుల జీవన ప్రమాణాలు సంగీతం ఆర్థిక సిద్ధాంతం విరుద్ధంగా తగ్గుతూ వచ్చింది చేశారు. ఈ కార్పొరేట్ రాజధాని మరియు రాష్ట్రం మధ్య అవినీతి సంబంధాలు ఆధారంగా రాజకీయ జోక్యం కారణం.

9. నేటి కార్పొరేషన్లు 'మాఫియా' ఆధునిక వెర్షన్ భావిస్తున్నారా? ఇది సిగ్గుచేటు మా 'నాగరికత' నుండి అదృశ్యమయ్యాయి తెలుస్తోంది! ఇది ఎవరూ బాధ్యులను చేసే ఎలా ఉంటుంది? ఇది ఎవరూ ఇకపై ఏదైనా బాధ్యత అని తెలుస్తోంది!
10. సంస్థాగత దగా నమూనాగా మారింది? నిర్మాత మరియు దర్శకుడు ఆంధోనీ వాల్ డిక్లేర్డ్, ఆ మొత్తం మరియు ప్రత్యేకించి దాని యొక్క సంస్థల సమాజానికే ప్రవర్తన దాని ప్రభుత్వంలో అమలులో ఉన్న వైఖరి ప్రతిబింబించేలా ఉంటాయి. '
11. నేటి జీవితంలో కూడా మార్కెట్ శక్తులు రాజకీయ కారణాలు, ఆర్థిక ప్రయోజనం భద్రపరచడంలో అవినీతి అవి బహుళ రకాల తరచుగా ద్వితీయ.
12. రాజకీయ అవినీతి ప్రభుత్వ పరిపాలకులు తెలియకుండా జరుగుతాయి కాదు. ఇది ఫైవేట్ లేదా కార్పొరేట్ పెరుగుట లోకి జాతీయ ప్రజా వినియోగం సంపదను బదిలీ చేస్తుంది. ఇది కూడా విస్తరిస్తుంది మరియు అంతర్గత తరగతి అసమానతలను మరియు బలహీనం 'మంచి' పాలన తీవ్రం అయితే, దాని ప్రజల దృష్టిలో ప్రభుత్వం చట్టబద్ధత మరియు ట్రస్ట్ తగ్గిస్తుంది. చివరగా, సామాజిక సేవలు మరియు వ్యక్తిగత సంపద ఉత్పాదక పెట్టుబడి నుండి ప్రజా వనరులను siphons ఆ అవినీతి 'సంస్కృతి' సృష్టిస్తుంది.
13. అది అన్ని యొక్క మూల వద్ద ఉంది వంటి దురాశ వ్యతిరేకంగా యుద్ధం అన్ని యుద్ధాలు పావుగా ఉంచుతుంది. క్రీస్మస్ ఉత్సవాల్లో కాంటర్బరీ యొక్క ఆర్చ్ బిషప్ మానవ దురాశ భూమి యొక్క పర్యావరణ సమతుల్యత బెదిరిస్తున్నారు ఆ హెచ్చరించింది. మనం ప్రగల్భాలు భావించే 'క్రిస్టియన్' దేశం కోసం, దురాశ యొక్క ప్రేమను అనేక మురికి నియమాల మత సిద్ధాంతం తగ్గిస్తుంది. మీరు వీచే 'అడవి యొక్క చట్టం' సంబంధించి స్థానిక చర్చి నోపానక్రమం ద్వారా ఖండించారు ఏ గుసగుస వినటానికి తెలుసా? నేను కుడా చేయలేదు!
14. ఆఫ్రికన్ యూనియన్ సంయుక్త \$ 148 బిలియన్ ప్రతి సంవత్సరం దాని నాయకులు ఖండం నుండి దోచుకున్న అని లెక్కెస్తుంది. ఆ ఖండం యొక్క మొత్తం స్థూల దేశీయోత్పత్తి ఒక క్వార్టర్ ప్రతి సంవత్సరం అవినీతికి కోల్పోయింది కంటే ఎక్కువ అంచనా వేస్తుంది.

12. ఫ్యాక్టరీ సేద్యం

1. సమకాలీన జంతు సంబంధిత వ్యాపార గొప్ప చెడు ఎప్పుడైనా మానవత్వం సాగిస్తున్న ఉంది. చెడు చర్యలు పొందిన పలు భయానక ఉన్నాయి, కానీ పరిధిని మరియు క్రూరత్వాన్ని లో బహుశా ఏదీ ఫ్యాక్టరీ వ్యవసాయ మించిపోయింది.
2. యునైటెడ్ స్టేట్స్ లో, 1 మిలియన్ పైగా భూమి జంతువులు గంటకు చంపబడతారు. మెజారిటీ ఫ్యాక్టరీ పొలాలు కుడులు బాధ మరియు దుర్వినియోగం జీవితాలను భరించారు. మానవులు సహస్రాబ్దాల నిందించబడిన మానవులు మరియు nonhumans కలిగి, కానీ సంఖ్యల పరంగా, ఏ మానవ దురాగతాన్ని ఫ్యాక్టరీ వ్యవసాయంలో సమకాలీన సంస్థ దగ్గరగా వస్తుంది.
3. ఊచకోతలు సాధారణంగా బాధితుల నిర్మూలన తో ముగుస్తుంది. దీనికి విరుద్ధంగా, nonhumans నిరంతరం మాంసం కోసం ఒక అత్యాశగల ఆకలి ప్రతిస్పందనగా కను చేస్తున్నారు.
4. మానవ బానిసత్వం శతాబ్దాలుగా చిరస్థాయిగా నిలిచిపోయాయి ఉన్నప్పుడు కోర్సు, సార్లు ఉన్నాయి, కాబట్టి ఫ్యాక్టరీ వ్యవసాయంలో శాశ్వత స్వభావం చేర్చవచ్చు కానీ ప్రత్యేకమైనది కాదు.
5. సాధారణంగా, మానవులు చంపబడ్డారు లేదా తోటి మానవులు నిందించబడిన ఉన్నప్పుడు, ఉద్దేశించిన కారణాల (అయితే తప్పుదోవ లేదా విషయాన్ని తప్పు వారు కావచ్చు) ముఖ్యమైన ఆందోళనలు సంబంధించిన. ఉదాహరణకు, యూదులకు వ్యతిరేకంగా హోలోకాస్ట్ యొక్క హంతకులు అనేక టుస్సీగా యొక్క రువాండా జాతి విద్వంసం, మరియు స్థానిక అమెరికన్లు అమెరికన్ నిర్మూలన వారి నేరాలు ప్రధాన బెదిరింపులు వ్యతిరేకంగా సంఘాలు సంరక్షించడానికి అవసరమవుతుంది నమ్మబడింది.
6. దీనికి విరుద్ధంగా, ఫ్యాక్టరీ వ్యవసాయ ఆహార ప్రాధాన్యత కలిసే మాత్రమే ఉపయోగపడుతుంది. అంతేకాక, ఫ్యాక్టరీ వ్యవసాయంలో తీవ్ర క్రూరత్వాన్ని సాధ్యమైనంత చౌకగా మాంసం మరియు ఇతర జంతువుల ఉత్పత్తులు పొందటానికి ఒక కోరిక ప్రతిబింబిస్తుంది. ఈ ఉత్పత్తులను ప్రజలు కోసం కొంచెం ఎక్కువగా చెల్లించేందుకు సిద్ధంగా ఉంటే, వారి సంపాదన ఇప్పటికీ దుర్వినియోగం వలన అయే, కానీ దుర్వినియోగ డిగ్రీ ఇప్పటివరకు తక్కువగా ఉంటుంది.
7. ఫ్యాక్టరీ సాగు జంతువులు పూర్తిగా అమాయక ఉన్నాయి. వారు కావాలని ఎవరైనా హాని ఎప్పుడూ (అయితే, నొప్పి లేదా మరణం తప్పించుకోవడానికి వారి ప్రయత్నంలో అవి అరుదుగా బాధించింది లేదు వ్యవసాయ కార్మికులు).
8. మానవులు తరచూ వాటిని భావం లేదా వారి హింసించిన వ్యతిరేకంగా పోరాడే సంస్థల వ్యతిరేకంగా వాదిస్తూ, వారి సొంత తరపున పోరాడు చేయవచ్చు. దీనికి విరుద్ధంగా, nonhumans వారి మానవ అణిచివేతదారులపై వ్యతిరేకించే ప్రభావవంతమైన స్తోమత.

9. మాంసం కోసం ప్రాధాన్యత మానవ కలుగజేసింది దుర్భరమైన ప్రధాన కారణం. మాంసం మరియు ఇతర జంతువుల ఉత్పత్తులు సేవించే పరిమితం సహజ వనరుల ఉపయోగించుకోలేకపోయిన మరియు ఆహార భద్రత తగ్గించడం భూతాపం భారీగా దోహదపడింది.
10. సేద్యం నాటకీయంగా గత 25 సంవత్సరాలుగా మార్చబడింది. చిన్న పొలాలు పెద్ద, పారిశ్రామికరణ ప్యాక్టరీ కార్యకలాపాలు, మరియు జంతువులు మరియు సహజ ప్రపంచం ద్వారా భర్తీ చేయబడింది ప్రక్రియలో మేరే వస్తువుల మారాయి చేశారు.
11. అగ్రిబిజినెస్ "పరుగుతున్న" మరియు వేగంగా మరియు ముందు కంటే పెద్ద స్థాయిలో జంతువులను చంపడాన్ని కళ స్వావలంబన ఉండగా, ఖర్చులు మరియు ఈ విధంగా "చౌకగా" ఆహార వ్యవస్థ ప్రతికూల ఫలితాలు మాకు అన్ని కోసం తీవ్రమైన ఉంటాయి.
12. ప్యాక్టరీ పొలాలు వ్యక్తులు వాటిని ఫీలింగ్ కాకుండా దేశం గా మించి ఉత్పత్తి యూనిట్లు ఇష్టం చికిత్స, భారీ గిడ్డంగుల్లో వేలాది జంతువులను నిర్బంధించడానికి. లక్షల వారు, నడిచే చేయవచ్చు పుంజుకోవడానికి లేదా వారి అవయవాలను సాగవు కాబట్టి కఠిన బోనులో మరియు డబ్బాలు లో ప్యాక్ చేయబడతాయి.
13. అతను ఇలా చెప్పాడు, మహాత్మా మహాత్మా గాంధీ సరైన "ఒక దేశం యొక్క నైతిక పురోగతి దాని జంతువులు చికిత్స ఎలా ఉంటాయి పర్యవేక్షించిన చేయవచ్చు."

13. ఫాస్ట్ ఫుడ్స్

ఫాస్ట్ ఫుడ్ యొక్క ప్రమాదాల

1. జేమ్స్ డీన్ చెప్పారు, 1950 లో " లిప్ ఫాస్ట్ డై యింగ్, ఒక అందమైన శవం వదిలి", అమెరికన్లు చాలా సన్నగా ఉన్నప్పటికీ మరియు ఫాస్ట్ ఫుడ్ నూతన ఆవిష్కరణ ఉంది. నేడు అమెరికన్లు లీన్ 1950 విగ్రహం వంటి ఫాస్ట్ జీవించడానికి కేవలం చాలా chubby ఉన్నాయి. బదులుగా వారు ఫాస్ట్ ఫుడ్ తినడానికి, వారు మరియు పెరుగుతున్న ఊబకాయం శవాలు వదిలేయాలని కంటే తక్కువ వయస్సు మరణిస్తున్నారు.
2. ధూమపానం, పదార్థ దుర్వినియోగం మరియు ఇనాక్విటిటీ పాటు, ఫాస్ట్ ఫుడ్ ప్రతిచోటా ప్రజలకు గొప్ప ప్రజా-ప్రయోజన ఆరోగ్య ప్రమాదంగా అందిస్తుంది.
3. ఫాస్ట్ ఫుడ్ దాదాపు ప్రపంచవ్యాప్తంగా ప్రమాదకరమైన మరియు బహుశా సర్జన్ జనరల్ నుండి ఒక హెచ్చరిక అవలంబించాలి. ఇది మాంసం ఆధారిత కార్నినోజెన్స్ కలిగి మొత్తం కేలరీలు మరియు సంతృప్త కొవ్వు ఎక్కువగా ఉంటుంది మరియు ట్రాన్స్ కొవ్వు యొక్క ఒక ప్రధాన మూలం.
4. వెంటనే తృప్తి మరియు ప్రస్ఫుటమైన వినియోగం తో నిమగ్నమయ్యాడు ఒక దేశంలో, ఏమి ఒక క్షణం నోటీసు వద్ద అధికంగా తినే సామర్థ్యం కంటే మరింత దుర్బుద్ధి కావచ్చు?
5. ఫాస్ట్-ఫుడ్ సంస్కృతిని ఆధిపత్యం అది రోజువారీ విందులు-దాదాపు నిరంతరం, అనారోగ్య కదిలే కలిగి సాధ్యం చేస్తుంది.
6. మాత్రమే ఆహార ప్రమాదకరం, అయితే అది కూడా ప్రమాదకరంగా ఉంటాయి ఒక జీవన విధానం మరియు సంస్కృతి ప్రోత్సహిస్తుంది. మా జీవితాలను, ఫాస్ట్ ఆవేశపూరితమైన మరియు వాణిజ్య ఉన్నాయి. ఆహార పిచ్చి నుండి మా అభయారణ్యం, ఇది యొక్క భాగంగా ఉండాలి.
7. ఇది డేప్ థామస్, TV లో కంపెనీ బర్గర్ల నెడుతుంది వెండి ఆనందకర CEO, అనేక సంవత్సరాల క్రితం ఒక కరోనరీ బైపాస్ ఆపరేషన్ ఉందని ఎటువంటి ప్రమాదం. మేము మరింత ఇటీవల ప్రకటనలలో గమనిస్తే, అతను కొన్ని పాండ్ల పడిపోయింది, కానీ మాకు మిగిలిన తన ఉత్పత్తులను హాకింగ్ నుండి అతనిని నిలిపివేయబడింది చేయలేదు.
8. ఉత్తర అమెరికన్ పిల్లలు బాగా తినడం లేదు. వాటిలో సుమారు 30 శాతం వరకు గత 20 సంవత్సరాల కంటే ఎక్కువ 50 శాతం, ఊబకాయం. సాధారణంగా, పిల్లలు చాలా వారు తినడానికి ఏమి అనారోగ్యకరమైన చాలా తినడానికి, మరియు.
9. చాలా మంది ఫాస్ట్ ఫుడ్ మీరు మంచి కాదని తెలుసు, కానీ అనేక ఇవ్వరు అది నిజంగా ఎంత ప్రమాదకరమైన. వారు బహుశా గొడ్డు మాంసం లో కేలరీలు, సంతృప్త కొవ్వు మరియు బహుశా కూడా సంభావ్య కార్నినోజెన్స్ గురించి తెలుసు. కానీ వారు బర్గర్ ముళ్లు మరియు చికెన్ McNuggets లేదా ఫ్రైడ్ ఫ్రైస్ ద్వారా అది చెత్త

తప్పించుకోవచ్చు అనుకుంటున్నాను. అన్ని తరువాత, ఫ్రైస్ కేవలం బంగాళాదుంపలు కూరగాయల నూనె లో వండుతారు, కుడి? దురదృష్టవశాత్తు ఫ్రైస్ బర్గర్ కంటే అధ్వాన్నంగా ఉండవచ్చు. ఎందుకు? క్రొవ్వు ఆమ్లాలు.

10. క్రొవ్వు ఆమ్లాలు 1911, ఫ్రోక్టర్ & గాంబుల్, మీరు ఓలెస్ట్రా తెచ్చింది వ్యక్తుల, మొదటి Crisco మార్కెట్ చేస్తే వరకు మానవులకు వాస్తవంగా తెలియదు ఆ మానవ నిర్మిత కొవ్వులు ఉంటాయి. కొన్ని మార్గాల్లో ఈ అధిక కొవ్వు మోసం మరొక రకం. మీరు ఒక ఫాస్ట్ ఫుడ్ బెట్లెట్ లోకి వెళ్ళి ఫ్రైస్ మీరు సంతృప్త కొవ్వు తప్పించడం చేస్తున్నారు ఆలోచిస్తూ, బర్గర్ బదులుగా ఎంచుకోండి. కానీ మీరు ఆఫ్ సంఖ్య మెరుగైన ఉన్నాము అని అవుతుంది. లోతైన వేయించడానికి ఉపయోగిస్తారు ఉష్ణోగ్రతలు కొవ్వులు నుండి హెరమైన స్వేచ్ఛారాశులు సైన్యం విముక్తి. మరింత భయపెట్టే బహుళ వేయించడానికి ఎపినోడ్స్ ప్రభావం. భయపెట్టే అధిక రేట్లలో పట్టెట్లు వేయించడానికి మళ్ళీ మళ్ళీ ఉపయోగిస్తారు ఆ కొవ్వులు.

11. ఫాస్ట్ ఫుడ్స్ ఏడు దుశ్చర్యలు;

ఒక. ప్రామాణిక కావలసినవి

బి. ఆ Blobby భావానికి ఫ్యాట్ మరియు షుగర్

సి. ఉప్పు అధిక రక్తపోటు దారితీస్తుంది

d. తక్కువ ఫైబర్ గుట్ సమస్యలు సమానం

ఇ. సంకలిత మురికిని మీ శరీరం చేయవచ్చు

f. పోషకాలను పేద - మీరు అభిమానాన్ని

గా. వ్యసన - మీరు gorging ఆపడానికి కాదు

14. సమాచార భారం

1. సమాచార భారం (కూడా infobesity లేదా infoxication అని పిలుస్తారు) ఒక సమస్య అర్థం మరియు సమర్థవంతంగా ఒక సమస్య గురించి చాలా సమాచారం ఉంది ఉన్నప్పుడు నిర్ణయాలు తీసుకునే కష్టం వర్ణించడానికి వాడే ఒక పదం.
2. ఒక వ్యవస్థకు ఇన్పుట్ మొత్తం దాని ప్రాసెసింగ్ సామర్థ్యాన్ని దాటిపోతుంది సమాచారాన్ని ఓవర్లోడ్ ఏర్పడుతుంది.
3. నిర్ణయం మేకర్స్ మాదిరి అభిజ్ఞా సంవిధానం పరిమిత సామర్థ్యం కలిగి. తత్ఫలితంగా, సమాచార ఓవర్లోడ్ సంభవించినప్పుడు, అది నిర్ణయం నాణ్యత తగ్గుదల సంభవించే అవకాశం ఉంది.
4. ఇన్ఫర్మేషన్ ఏజ్ మరియు స్వయంచాలక ఆధారంగా శక్తివంతమైన మరియు తక్కువ ధర డేటా సేకరణ యాక్సెస్ యొక్క పురోగమనం మాకు చరిత్రలో ఏ ఇతర సమయంలో కంటే ఎక్కువ సమాచారాన్ని తెచ్చిపెట్టింది.
5. రోజువారీ జీవితంలో సమాచారాన్ని మేనేజింగ్ ఇకపై ఒక సంపన్న ఉన్నత పరిమితం కానీ దాదాపు ప్రతి ఒక్కరూ ఎదుర్కొంటుంది దీనిలో ఒక సమస్య ఉంది. సోషల్ మీడియా, ఇ-మెయిల్, వెబ్సైట్లు, మొబైల్ అనువర్తనాలు, రోజువారీ మా జీవితాలను లోకి మొదలైనవి అన్ని స్పిల్ డేటా.
6. ఇంటర్నెట్ నుంచి సమాచారాన్ని పొందడం ఒక అగ్ని ప్రధాన పైపు నుంచి నీటిని గ్రహించు పైపు నుండి ఒక పానీయం తీసుకోవడం వంటి ఉంది
7. కొత్త సమాచారం ప్రచురించడం: కంటింట్ డిజిటైజు కూడా మొదటి ప్రింటింగ్ ప్రెస్ ద్వారా సాధ్యపడింది మరో శ్రమ అడ్డంకులు తొలగించాలి. ఇకపై శతాబ్దాల పాత ఉత్పత్తి మరియు పంపిణీ ఖర్చులు ద్వారా పరిమితం, ఎవరైనా ఈ రోజు ఒక ప్రచురణకర్త ఉంటుంది.
8. మా సెల్ ఫోన్లలో టెక్స్ సందేశాలు మరియు ట్వీట్ల ట్వీట్లు సమాచార ఓపెన్ వరద గేట్లను, కంటింట్ లెక్కలేనన్ని ఫార్మాట్లలో మాకు వెళతాడు. ఫేస్బుక్ స్నేహితుడు హెచ్చరికలు మరియు మా BlackBerry ల వాయిస్ మెయిల్. తక్షణ సందేశాలు మరియు డైరెక్ట్ మార్కెటింగ్ అమ్మకాలు పిల్లలై మా డెస్కాప్ కంప్యూటర్లలో (ఇకపై తప్పాలా ఖర్చు ద్వారా పరిమితం). ఇ-మెయిల్: అంతిమ కిల్లర్ అప్లికేషన్ చెప్పలేదు.
9. సమాచారం యొక్క కనికరంలేని క్యాస్కేడ్ ప్రజల నిఘా తగ్గిస్తుంది కూడా వాదనలు ఉన్నాయి. కొన్ని సంవత్సరాల క్రితం, హ్యాలెట్ ప్యాకర్డ్ నిర్వహించిన ఒక అధ్యయనం IQ నివేదించింది
10. వాస్తవానికి, ప్రతి ఒక్కరూ సమాచార టోరెంట్ లోనయినప్పుడు భావిస్తాడు. కొన్ని అది ద్వారా ఉద్దీపన. ఎప్పుడూ అందుబాటులో సమాచారం ధోరణి పని మరియు హోమ్ మధ్య సరిహద్దులను చెరపడానికి ఊహించని మార్గాల్లో మా వ్యక్తిగత జీవితాలను ప్రభావితం చేయవచ్చు.

15. 24 X 7 న్యూస్ వ్యసనం

1. వార్తలు వ్యసనం మీరు అప్ చొప్పించబడింది మరియు మీ జీవితం స్వాధీనం ప్రారంభించారు?
2. TV, రేడియో మరియు అన్ని మీ అభిమాన ఇంటర్నెట్ వార్తలు సైట్లలో - మీరు ఎప్పుడు 'కేవలం' తనిఖీ న్యూస్కి తపన భావిస్తున్నారు?
3. ఎవరూ వారు ఏమి ఒక క్షణ చేయనట్లు ఒక రెస్టారెంట్ లేదా కార్యాలయం లేదా చూడటం కూడా ఒక పార్టీలో చూపించడానికి ఇష్టపడ్డారు. సమాచారం ద్రవ్యం మరియు మేము అది మా కలిగి ఇష్టం.
4. వచ్చింది ఏ జాలి పాత్రులని, పేద సంబంధాలు వంటివి చేయలేదు వ్యక్తులు. లేక అలక్ష్యము. ఆ, కానీ వారు ప్రతి ఒక్కరూ తాజా ముఖ్యాంశం గురించి మాట్లాడుకుంటున్నప్పుడు చెప్పటానికి ఏమీ లేదు.
5. మేము ఇప్పుడు నివసిస్తున్నారు ఆ 24/7 తక్షణ వార్తలు ప్రపంచ చాలా కొన్ని తీవ్రమైన దుష్ప్రభావాలు కలిగియున్నది. ఉదాహరణకు, 'ముడి' సమాచారం కొత్త స్నిప్పెట్లను నిరంతరం ప్రవాహం, ఏ సందర్భం మరియు కొద్దిగా విశ్లేషణతో, నివేదించారు ప్రతిదీ భయంకరమైన అత్యవసర మరియు ముఖ్యమైన అనిపించవచ్చు చేస్తుంది. మీరు ఆపడానికి మరియు దాని గురించి ఆలోచించినప్పుడు, మీరు ఈ నిజం కాదు అని తెలుసుకోవటం. ఇది ముఖ్యమైన అనిపించటానికి కేవలం వెర్రి ముఖ్యాంశాలు వార్తలు. కానీ భావన తప్పించుకోవడానికి కష్టం.
6. ఆత్మతతో ఆ భావన, మీరు అది ఇష్టం లేదో, భావోద్వేగ ఉణ్ణోగ్రతను పెంచుతుంది మరియు 'హెచ్చరిక' మీ మెదడు ఉంచుతుంది. ఏదో జరుగుతోంది ... బహుశా భయపెట్టే ఏదో ... మీరు దాని గురించి ఏదో ... కానీ ఏమి కలిగి ఉండవచ్చు? మీరు ఒక వార్తా బులెటిన్ చూస్తున్న అయితే మీరు అవ్యక్తంగా ఈ గురించి ఆలోచించడం లేదు, కానీ మీరు చూసే యొక్క స్వరం మరియు శైలి, కొన్నిసార్లు కంటెంట్ ద్వారా ప్రభావితం కంటే ఎక్కువ ద్వారా ప్రభావితం చేయబడ్డాయి.
7. నాన్ స్టాప్ విపత్తు, విషాదం, హింస మరియు కుంభకోణం మీరు పదాల్ని మరియు ఆత్మత చేయవచ్చు.
8. వార్తలు మీ ఆరోగ్యానికి చెడు. ఇది దూకుడు భయం దారితీస్తుంది, మరియు మీ సృజనాత్మకత మరియు లోతుగా ఆలోచించే సామర్థ్యం hinders. పరిష్కారం? మొత్తంగా అది మిక్కిలి ఆపడానికి.
9. న్యూ మభ్యపరచడానికి - ఈ క్రింది ఈవెంట్ పడుతుంది. ఒక కారు వంతెన కూలిపోవడం ఒక వంతెన మీద వెళ్ళే, మరియు. ఏం న్యూస్ మీడియా దృష్టి లేదు? కారు. కారులో వ్యక్తి. అతను ఎక్కడ నుండి వచ్చింది. అతను ఎక్కడ వెళ్ళడానికి ప్రణాళిక. ఎలా అతను క్రాష్ అనుభవించింది (అతను ప్రాణాలతో ఉంటే). కానీ అన్ని సంబంధం లేదు. ఏం సంబంధిత వార్తలు? వంతెన నిర్మాణ స్థిరత్వం. ఆ ప్రచ్ఛన్న చెయ్యబడింది అంతర్లీన ప్రమాదం, మరియు ఇతర వంతెనలు దాగి ఉండే కాలేదు. కానీ కారు, సొగసైన అది నాటకీయ అది ఒక వ్యక్తి (కాని నైరూప్య) వార్తలు, మరియు అది ఉత్పత్తి చౌకగా అని న్యూస్.
10. న్యూస్ మా తలలు పూర్తిగా తప్పు ప్రమాదం చిహ్నం తో చుట్టూ నడవడానికి దారితీస్తుంది. కాబట్టి తీవ్రవాదం ఓవర్ రేట్ ఉంది. దీర్ఘకాలిక ఒత్తిడి కింద రేట్ ఉంది. లెమాన్ బ్రదర్స్ పతనం ఆదరణ పొందిన ఉంది. ఆర్థిక బాధ్యతారాహిత్యం కింద రేట్ ఉంది. వ్యూహములు ఓవర్ రేట్ చేస్తాయి. నర్సెస్ అండర్ రేట్ చేస్తాయి. న్యూస్ సంబంధం లేదు.

11. మీరు సేవించాలి ఎందుకంటే - - మీరు ఒక తీవ్రమైన విషయం మీ జీవితం, మీ జీవితం లేదా మీ వ్యాపార ప్రభావితం గురించి ఒక మంచి నిర్ణయం చేయడానికి అనుమతి సుమారు 10,000 వార్తా కథనాలు గత 12 నెలల్లో చదివాను, పేరును ఆ యొక్క అవుట్. స్థానం: వార్తలు వినియోగం మీకు సంబంధం లేదు. కానీ ప్రజలు సంబంధంగా ఏమి గుర్తించడానికి చాలా కష్టమైనది.
12. న్యూస్ ఏ వివరణాత్మక అధికారం ఉంది - న్యూస్ అంశాలను లోతుగా ప్రపంచంలోని ఉపరితలంపై పాపింగ్ బుడగలు ఉంటాయి. పొందుపరచబడుతున్న వాస్తవాలు మీరు ప్రపంచంలో అర్థం సహాయం చేస్తుంది? పాపం, ఏ. సంబంధం తలక్రిందులు చేయబడుతుంది. విలేకర్లు రాడార్ క్రింద అభివృద్ధి కానీ ఒక పరివర్తించడం ప్రభావం నెమ్మదిగా, శక్తివంతమైన ఉద్యమాలు: ముఖ్యమైన కథలు కాని కథలు ఉన్నాయి. మరింత "వార్తలు సమాచారాలు" మీరు జీర్ణం, మీరు గ్రహించవచ్చు పెద్ద చిత్రం తక్కువ. మరింత సమాచారం అధిక ఆర్థిక విజయం దారితీస్తుంది ఉంటే, మేము పాత్రికేయులు పిరమిడ్ ఎగువన ఆశించే ఇష్టం. ఆ సందర్భంలో కాదు.
13. న్యూస్ మీ శరీరం విషపూరితమైనది. ఇది నిరంతరం చాలక వ్యవస్థ మీటలు. బెదిరిపోతుంటాయి కథలు గ్లూకోక్వోర్టికాయిడ్ (కార్టిసోల్) యొక్క సెలయేళ్ళు విడుదల పెంచడంలో. ఈ మీ రోగనిరోధక వ్యవస్థ deregulates మరియు పెరుగుదల హార్మోన్లు విడుదలను నిరోధిస్తుంది. ఇతర మాటలలో, మీ శరీరం దీర్ఘకాలిక ఒత్తిడి స్థితిలో కూడా తెలుసుకుంటాడు. హై గ్లూకోక్వోర్టికాయిడ్ స్థాయిలు అంటువ్యాధులు కారణంగా బలహీనమైన జీర్ణం, పెరుగుదల లేకపోవడం (సెల్, జుట్టు, బోన్), భయము మరియు గ్రహణశీలత కారణం. ఇతర సామర్థ్యాన్ని దుస్ప్రభావాల భయం, దూకుడు, టన్నెల్ దృష్టి మరియు డీసెన్సిటిజేషన్ ఉన్నాయి.
- a. న్యూస్ అభిజ్ఞా లోపాలు పెరుగుతుంది. నిర్ధారణ పాక్షికత: న్యూస్ అన్ని అభిజ్ఞా లోపాలు తల్లి పీడ్లు.
- b. న్యూస్ ఆలోచన నిరోధిస్తుంది. థింకింగ్ ఏకాగ్రత అవసరం. ఏకాగ్రతా అవిరామ సమయం అవసరం. న్యూస్ ముక్కలు ప్రత్యేకంగా మీరు అంతరాయం ఇంజనీరింగ్ ఉంటాయి.
- c. న్యూస్ మందు వంటి పనిచేస్తుంది. కథలు అభివృద్ధి, మేము వారు కొనసాగించాలని ఎలా తెలుసుకోవాలంటే. మా తలలు ఏకపక్ష కథాగమనంలో వందల, ఈ కోరిక పెరుగుతున్న బలవంతపు మరియు మర్చిపోవడం కష్టం ఉంది.
- d. న్యూస్ వ్యర్థాలను సమయం.
- e. న్యూస్ మాకు నిష్క్రియాత్మక చేస్తుంది. న్యూస్ కథలు ప్రభావితం కాదు విషయాల గురించి ముంచెత్తింది ఉన్నాయి.
- f. న్యూస్ సృజనాత్మకత హత్య. Things మేము ఇప్పటికే మా సృజనాత్మకత పరిమితం తెలుసు. ఈ గణిత శాస్త్రజ్ఞులు, నవలాకారులు, సంగీత రచయితలను మరియు వ్యవస్థాపకులు తరచుగా చిన్న వయస్సులోనే వారి అత్యంత సృజనాత్మక రచనలు ఉత్పత్తి చేసే ఒక కారణం.

16. వీడియో గేమ్స్ మరియు TV వ్యసనం

1. డయాగ్నోస్టిక్ అండ్ మెంటల్ డిజార్డర్ గణాంకాల మాన్యువల్ (DSM) కనిపించటం తెలియకపోయినప్పటికీ, వీడియో గేమ్స్ తో నిమగ్నమయ్యాడు వుంటుంది కనిపిస్తాయి మరియు వ్యవహారిస్తున్నారు చాలా ఎక్కువ సమయం ఖర్చు వ్యక్తులు గురించి పెరుగుతున్న ఆందోళన ఉంది.
2. వీడియో గేమ్స్ వ్యసనం DSM యొక్క రాబోయే సంచికలకు పరిశీలిస్తున్నారు, కాని ప్రస్తుతానికి ఇది ఒక అధికారిక వైద్య సమస్య గుర్తించబడలేదు.
3. సంబంధం లేకుండా దాని అనధికారిక హోదా, చిన్న ప్రశ్న కొందరు వ్యక్తులు (వారు పిల్లలు, యువకులు, లేదా పెద్దలు ఉన్నాయి లేదో) అధికంగా వీడియో గేమ్స్ ప్లే మరియు ఆ వీడియో గేమ్ వ్యసనం వారి జీవితాలను ఇతర ముఖ్యమైన ప్రాంతాల్లో సమస్యలు సృష్టించవచ్చు ఉంది.
4. నిజానికి, కేవలం ఒక చిన్న మైనారిటీ ముఖ్యమైన సమస్యలు అభివృద్ధి అనిపించడం - ఈ వీడియో గేమ్స్ ఆడే ప్రతి ఒక్కరూ బానిస అవుతుంది చెప్పడం కాదు.
5. మిలియన్లలో ప్రజలు, స్నేహితులతో సమయం ఖర్చు ఒక ఒత్తిడితో రోజు తర్వాత విశ్రాంతి, మరియు వినోద ఒక సాధారణ రూపంగా మార్గంగా మోడరేషన్ లో వీడియో గేమ్స్ ప్లే.
6. ఇప్పటికీ, నియంత్రణలోకి గేమింగ్ అలవాట్లు ఉంచడం లేదు అందరికీ సులభంగా వచ్చే విషయం. కొందరు వ్యక్తులు, ఆన్లైన్ కంప్యూటర్ గేమింగ్ వారి జీవితాల్లో అత్యంత ముఖ్యమైన విషయం అవుతుంది.
7. ఒక భాగస్వామి వీడియో గేమ్స్ అనుకూలంగా నిర్లక్ష్యం ఉన్నప్పుడు సంబంధాలు గురవుతారు.
8. వీడియో గేమ్స్ ఇకపై నిజ ప్రపంచం నుంచి ఒక సాధారణ మళ్లింపు కానీ అన్ని ఇతర కార్యకలాపాలు అధిగమిస్తుంది ఒక ముట్టడి చేసినప్పుడు, ఈ గేమర్ యొక్క జీవితంలో అనేక ప్రతికూల పరిణామాలకు దారితీస్తుంది.
9. వీడియో గేమ్స్ ఒక వ్యసనం ఇబ్బందులు అసోసియేటెడ్
ఒక. సైకలాజికల్
బి. శారీరక, ఆరోగ్య
సి. కుటుంబ
డి. ఆర్థిక
ఇ. స్కూల్ / విశ్వవిద్యాలయం -అకడమిక్ విజయం తరచుగా వీడియో గేమ్ వ్యసనం యొక్క అత్యంత స్పష్టమైన causalities ఒకటి.
ఫి. వ్యక్తుల మధ్య ఇంపాక్ట్

లక్షణాలు మరియు టెలివిజన్ వ్యసనం ప్రమాదములు

1. తాము టెలివిజన్ కు బానిస పరిగణనలోకి వారికి మరింత సాధారణంగా, సంతోషంగా ఆరాటపడ్డారు స్వీయ గుర్తించారు TV బానిసలు తో నిర్వహించిన అధ్యయనాలు, మరియు టెలివిజన్ చూసే ఇతర ప్రజలు కంటే ఉపసంహరించుకున్నారు.
2. రీసెర్చ్ అధిక TV చూడటం తక్కువ ఆయుర్దాయం సంబంధం అని అవాంతర సాక్ష్యం వెల్లడించింది. అత్యధిక ప్రమాదం వర్గం లో ఆ రోజుకు టెలివిజన్ 6 గంటల సగటు వీక్షించారు, మరియు TV చూడటానికి లేదు వ్యక్తులు కంటే దాదాపు 5 సంవత్సరాల తక్కువ ఒక జీవితకాలం.

17. గ్లోబలైజేషన్

1. పియరీ బార్డీ, సంస్కృతి మరియు ప్రముఖ రచయిత యొక్క ఫ్రాన్స్ యొక్క ప్రముఖ సామాజికవేత్త, ప్రపంచీకరణలోని అనేక ఇతర విమర్శకులకు వంటి, ఏ ముఖ్యంగా వేధించే ఉంది తగినంతగా నిధులు సంక్షేమం, వైద్య సంరక్షణ, హౌసింగ్, ప్రజా రవాణా, విద్య, మరియు సంస్కృతి నుండి దేశ ప్రభుత్వాల ఇటీవలి ఆటవిడుపు. ప్రైవేటీకరణ, నియంత్రణ సడలింపు, మరియు స్వయం-సహాయక, బ్రిటీష్, అమెరికన్, ఫ్రెంచ్ లక్షణం, మరియు పద్ధతులు మీద గత కొన్ని దశాబ్దాలుగా unelected మరియు కాని ప్రజాస్వామ్య ప్రపంచ బ్యాంకు, అంతర్జాతీయ ద్రవ్య నిధి, మరియు వరల్డ్ ట్రేడ్ ఆర్గనైజేషన్ ద్వారా ప్రపంచవ్యాప్తంగా ప్రచారం యొక్క పునర్నిర్మాణ భాగాన్ని దృష్టి (WTO క్రొత్త desocialization విధానాలు, స్వాధీనతా వ్యక్తివాద సంప్రదాయాన్ని ప్రమోషన్, యూనియన్ బస్టింగ్, వ్యవస్థాపక తగ్గించడము, శ్రమ "flexibilization," ఆర్థిక అసమానతలు, :) సమస్యలు విస్తృత శ్రేణి -beget
2. గరిష్ట స్వల్పకాలిక లాభాలు మరియు తగ్గిన పెట్టే కోసం తపన ప్రతి సందు మరియు జీవితం యొక్క పగులు seeping చేస్తారు.
3. ఈ ఆర్థిక పాలన, మరియు బోర్డూ యొక్క మాటలలో, "నరకపు యంత్రం", నేడు జీవితం యొక్క ఒక మార్గం మారుతుంది గుండా ప్రజల సంఖ్యలో కోసం క్రమశిక్షణ మరియు "అభద్రతాభావం సంస్థ మీద స్థాపించబడిన ఆధిపత్యం" యొక్క ఒక కొత్త రీతి, (కేవలం కార్మిక) వినియోగిస్తుంది అన్ని తరగతులు. పని చేయడానికి ఒక షరతు ప్రకారం, ఉద్యోగం అభద్రత సాధారణ కార్మికులు, తక్కువ స్థాయి వైట్ కాలర్ ఉద్యోగులు, మరియు, కోర్సు యొక్క, నిరుద్యోగ పెరుగుతున్న రిజర్వ్ సైన్యం, మోచెయ్యి, మరియు భాగంగా సమయం, flexibilized కార్మికులు ఎక్కువగా కమ్యూనికేషన్, వైద్య, మరియు విద్యా సిబ్బంది ప్రభావితం .
4. అన్ని దేశాలు అంతటా కార్మికులు మరొక జట్టుపై చేయడంతో ఉంటాయి. హాస్యాస్పదంగా, దాని బహుళజాతి వ్యాప్తి గమనికలు బోర్డూ, ఈ నయా ఉదారవాద సామాజిక అభద్రత, Lilliputians చెందుతున్న సంఘీభావం ఒక పరిగణింపబడే పునాది అందిస్తుంది.
5. వారు స్టీల్ సంస్థలకు వచ్చి ఎవరూ ఏమీ చెప్పారు. వారు ఆటో సంస్థలకు వచ్చి ఎవరూ ఏమీ చెప్పారు. వారు కార్యాలయం సంస్థలకు వచ్చింది, వైట్ కాలర్ సర్వీస్ ఉద్యోగాలను చేశాడు, మరియు ఎవరూ వ్యక్తులు ఏదైనా అన్నారు. మరియు వారు అవుట్ అని ప్రొఫెషనల్ ఉద్యోగాలు కోసం వచ్చింది, మరియు ఎవరూ ఏమీ చెప్పారు.
6. "గ్రేట్ వినాశనం," ఈ భూమిపై పరిమిత వనరులను ఉన్నాయి గ్లోబలైజేషన్ ఇంధనంగా ఉంది, మరియు పర్యావరణ సమస్యలు, అసమానతలను మరియు ఆర్థిక సంక్షోభాలు అని అంచులకు ప్రపంచ తీసుకువస్తున్నారు.
7. "నేను ఒక అనుసందానించబడ్డ వ్యవస్థ ప్రపంచంలో వద్ద చూడండి, కాబట్టి నేను ఈ నిరసనలు, లేదా రుణ సంక్షోభం, లేదా అసమానత, లేదా ఎకానమీ చూడండి లేదు, లేదా వాతావరణం ఒంటరిగా, అదృష్టము

వెళుతున్న - నేను బాధాకరమైన ప్రక్రియ లో మా సిస్టమ్ చూడండి కూలిపోతోంది.... రిచ్ ధనిక పొందడానికి మరియు సంస్థలు లాభాలు ఉంటాయి - వారి అధికారులు ఘనంగా రివార్డ్ తో.

8. కానీ, అదే సమయంలో, ప్రజలు అధ్యాన్న అందుకుంటున్నారు- హౌసింగ్ రుణ మరియు / లేదా ట్యూషన్ రుణం మునిగిపోవడం - హార్డ్ పనిచేసిన నిరుద్యోగులు అనేక; హార్డ్ అధ్యయనం చేసిన మంచి పని చేయలేక అనేక; వాతావరణంలో మరింత దెబ్బతిన్న పెరిగిపోతుంది; మరియు ప్రజలు వారు కంటే ఆప్ చెత్తగా ఉంటుంది వారి పిల్లలు తెలుసుకొని ఉంటాయి. "
9. తీవ్రవాదం నుంచి గ్లోబల్ వార్మింగ్, ప్రపంచీకరణ చెడ్డలు ముందు కంటే మరింత ప్రమాదకరంగా ఉంటాయి. ఏమి తప్పు జరిగింది? ప్రపంచ ఒకే పవర్ ఆధారపడి మారింది. ఈ అసమతుల్యత సరిచేసిన ద్వారా ప్రపంచంలో ఒక సురక్షితమైన స్థానంలో తయారవుతుంది. ప్రపంచ నేడు ఇది రావలసిన కంటే మరింత ప్రమాదకరమైన మరియు తక్కువ సక్రమమైన ఉంది. పది లేదా 15 సంవత్సరాల క్రితం, అమాయక అంచనాలను "చరిత్ర యొక్క ముగింపు" దగ్గర అని ఉన్నాయి. రియాలిటీ సరసన ఉంది. ప్రపంచ మరింత అంతర్జాతీయ తీవ్రవాదం మరియు మరింత అణ్వాయుధ పెరుగుదల నేడు అది 1990 అంతర్జాతీయ సంస్థలలో కన్నా బలహీన ఉన్నారు. మహమ్మారి వ్యాధి మరియు వాతావరణ మార్పు బెదిరింపులు బలమైనవి. మతపరమైన మరియు సాంస్కృతిక భావజాలం చీలికలను మరింత తీవ్రంగా ఉంటాయి. ప్రపంచ ఆర్థిక వ్యవస్థ మరింత క్రమరాహిత్యం మరియు అనిశ్చితంగా ఉంది.

మొబైల్ ఫోన్లు 18. ఇల్స్

1. "ఇది schizophrenics మరియు ప్రజలు సెల్ ఫోన్ లో మాట్లాడటం మధ్య తేడా కష్టం సంతరించుకోనుంది. ఇది. "బాబ్ న్యూహార్ట్ తమను మాట్లాడటం సాధ్యం కనిపించే ఎవరైనా ద్వారా నడవడానికి చిన్న పైకి నాకు తెస్తుంది.
2. ఇది ఒక సెల్ ఫోన్: వయోజన కమ్యూనికేషన్ యొక్క సాధనంగా ఒక టీన్ స్థితి చిహ్నం మరియు ఒక నవతరం వ్యసనం మారుతున్నాయని, మరియు అది సంచలనంగా ఏమిటో ప్రారంభించారు.
3. బేలర్ యూనివర్సిటీ వద్ద ఇటీవల పరిశోధన భౌతికవాదం మరియు ఐటి పరికరాల మధ్య లింక్ నేర్చుకున్నాడు తప్పనిసరి ప్రవర్తన ఒక తరం సృష్టిస్తున్నారు తెలుసుకుంటాడు. నేడు ఉపయోగంలో నాలుగు బిలియన్ సెల్ ఫోన్లతో, ఆ బలవంతం గణనీయమైన మొత్తం వార్తలు.
4. సెల్ ఫోన్లు ఇది వ్యసనం యొక్క ఒక ప్రధాన భాగం impulsiveness కోసం ఒక pacifier, ప్రవర్తిస్తాయి. బిహేవియరల్ సైన్సెస్ జర్నల్ నివేదించింది స్టడీస్ యువ వయోజన రోజు 109.5 టెక్స్ట్ సందేశాలను సగటున పంపడానికి మరియు వారి సెల్ ఫోన్ల 60 సార్లు ఒక రోజు సగటున తనిఖీ చూపిస్తున్నాయి.
5. సెల్ ఫోన్ వినియోగదారుల 22 శాతం ఎనిమిది శాతం చెల్లించి \$ 500 లేదా నెలకు ఎక్కువ బిల్లులు "హావీ వినియోగదారులు" గా తమకుతాము.
6. నిజంగా వారు వారి ఆలోచనలు కాబట్టి ముఖ్యం మరియు ప్రముఖ నమ్మే వారు అవసరాలను పైగా ఎవరికి తాము అందుబాటులో - పరికరం కొన్ని నిపుణులు "narcissist జనరేషన్" కాల్ ఏమి సృష్టిస్తుంది.
7. మీ మెదడుకు మీ సెల్ ఫోన్ నుండి మొదటి ఐదు ప్రతికూల ప్రభావాలు తెలుసుకోవడానికి చదవండి!
 - A. సెల్ ఫోన్ రేడియేషన్ ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ ఒక "సాధ్యమైనంత వరకు మానవ పుండు నిరోధిని" వర్గీకరణ చేయబడింది. అవును, ఇది నిజం! ఇది భారీ, దీర్ఘకాల వాడకం నుండి మెదడు కేన్సర్ వచ్చే ప్రమాదం విసిరింది.
 - ఫిన్లాండ్ లో రేడియేషన్ మరియు న్యూక్లియర్ సేఫ్టీ అధికారి నిర్వహించిన B. ఒక రెండు సంవత్సరాల అధ్యయనం మొబైల్ ఫోన్లు నుండి రేడియేషన్ ద్వారా మెదడు కణజాల నష్టం కలుగుతుందని దొరకలేదు.
 - C. మీ సెల్ ఫోన్ వాడకం బాగా మీరు కణితి ఇచ్చే !.
 - D. మీ పిల్లల నిరంతరం మీ సెల్ ఫోన్ కాండి క్రష్ సాగా యొక్క తాజా వెర్షన్ ఆడటానికి మీరు వేడుకో ఉన్నప్పటికీ, మీరు ఏ ఒక సమయంలో అతనికి చెప్పాల్సి అనుకోవచ్చు. రీసెర్చ్ పిల్లల తల ఎముక మజ్జ వయోజనుల కంటే దాదాపు పది రెట్లు ఎక్కువ రేడియేషన్ గ్రహిస్తుంది చూపిస్తుంది. అవును, మీరు ఆ కుడి చదవండి!

E. మా సెల్ ఫోన్లు వినియోగం కూడా కేవలం 50 నిమిషాల తర్వాత, మా మెదడు చర్య వేగవంతం తగినంత శక్తివంతమైనవి. ఈ కేవలం మా మెదడు విద్యుదయస్కాంత వికిరణం ఎంత సున్నితమైన చూపించడానికి వెళ్ళిపోతుంది, మరియు ఈ చాలా దీర్ఘకాల మాకు ప్రభావితం కాలేదు.

19. ఎండ్రెస్ వార్స్

1. 21 వ శతాబ్దం ప్రారంభంలో, మీరు మానవ చరిత్రలో ఏ ఇతర సమయంలో కంటే ఒక హింసాత్మక మరణం తక్కువ ఇష్టపడే. ఇంకా ప్రపంచ చక్రంలా ఒక కాముకుడు ఆదర్శధామంగా ఉంది, మరియు శాశ్వత, హింసాత్మక ఘర్షణలు ద్వారా riven ఉంది.
2. ఇజ్రాయెల్-పాలస్తీనా వివాదం ముగించే సంఖ్య చిహ్నాలు చూపిస్తుంది, మరియు గత సంవత్సరం చెత్తగా కలిగియున్నది.
3. జాతి సమూహాలు సూడాన్, సెంట్రల్ ఆఫ్రికన్ రిపబ్లిక్, కాంగో డెమోక్రాటిక్ రిపబ్లిక్ లోపల రక్తపాత యుద్ధంలో వేతనంగా.
4. అని పిలవబడే ఇస్లామిక్ రాష్ట్రం ఈ విభజించబడింది దేశాల నుండి ఒక బ్లడ్ కాలిఫేట్ కోరుకుంటాయి ప్రయత్నిస్తాడు లిబియా, సిరియా మరియు ఇరాక్, దశాబ్దాల కాలం పౌర యుద్ధాలపై అవరోహణ ఉండవచ్చు. ఇంతలో, ప్రచ్ఛన్న యుద్ధం smoldering కుంపటిపై యూరప్, రష్యా ఆఫ్ ఎదుర్కొంటున్నారు, ఉక్రెయిన్ లో పెంచినది చేస్తున్నారు.
5. రాజకీయ శాస్త్రవేత్తలు తగ్గని విభేదాలు మార్గమే అక్కడ కనబడే నుండి దీర్ఘకాల శత్రుత్వం కాలే. వారు ప్రపంచంలో అత్యంత విధ్వంసక సామాజిక చీడలు ఉన్నాయి, మరియు పరిష్కరించడానికి చాలా కష్టం
6. పౌర యుద్ధాలు ఎండింగ్ కష్టం. దేశములలో హెట్రోడ్స్ తరచూ వాటి మధ్య కంటే చాలా లోతుగా అమలు. పోరాట అరుదుగా రాష్ట్రాల మధ్య చేయవచ్చు వంటి, యుద్ధ అంటుకుని. సివిలియన్స్ అరుదుగా విడివిడిగా ఉంటాయి. మరియు ఏ సరిహద్దులు వెనుక తిరిగి వస్తాయి ఉన్నాయి.
7. ఇది పెను ప్రమాదం ఫీలింగ్ వ్యతిరేకుల లేకుండా మొదలైంది రెండు రాష్ట్రాల మధ్య ఒక యుద్ధం చాలా ముగించడానికి. ఇంటికి వెళ్ళడానికి ఎక్కడా సురక్షితంగా తో, ఒక అంతర్యుద్ధం రెండు వైపులా తరచుగా వారు స్లాటర్ తప్పించుకోవడానికి ఉంటే వారు పోరాడతారు ఉండాలి అనుభూతి. సిరియా పోరాటం ఆ తెలిసి, ఓటమి తరచుగా మరణం కనిపిస్తోంది కాకుండా తిరోగమనం కంటే (వ్యాసం చూడండి).
8. ఆశయాలను మారుతుంటాయి. కొన్ని మానవతా ఆందోళన పోషిస్తాను. ఇతరత్రా ప్రభావం, లేదా అధిక అంతర్జాతీయ చిత్రణ కోరుకుంటారు. కాని అన్ని పైన, బయటి చిన్న యుద్ధాలు నివారించగల నాశనం చేస్తాయి చేయవచ్చు అని నేర్చుకున్నాడు చేశారు. మండిపడే ఆఫ్ఘనిస్తాన్ అల్-ఖైదా కను; చిన్న స్వాండా మారణహోమం పొరుగు కుట్లు వేయు అంతటా హత్య వ్యాపించాయి. తీర పశ్చిమ ఆఫ్రికాలో, హింస ఒక శీతాకాలంలో చల్లని ఒక ఆఫీసు రౌండ్ వంటి ముందుకు వెనుకకు గినియా, లైబీరియా, సియెరా లియోన్ మరియు ఐవరీ కోస్ట్ మధ్య ప్రవహిస్తుంది. "ఒక పౌర యుద్ధం యొక్క ఉత్తమ జోస్యం ఒక పక్కంటి గురైంది"

9. అమెరికా యొక్క ఎండ్లెస్ వార్స్ - అధికారిక వాషింగ్టన్ "మానవతా," దయ్యం తీసుకురావడానికి దూరములో భూములు "ప్రజాస్వామ్యం" అని దాని యుద్ధాల అనుకున్నా, కానీ యుద్ధాలు నిజంగా మృత్యువు, వినాశనం మరియు నిరాశ తీసుకుని.
10. ప్రాక్సీ వార్స్ - అత్యంత ఆధునిక యుద్ధాల్లో ప్రాక్సీ యుద్ధాలు చేయటం విదేశీ శక్తులు వివిధ ప్రయోజనాల కోసం యుద్ధాలు రెచ్చగొట్టు ఉన్నాయి.
11. రీటా Corbin యొక్క చెక్కదిమ్మ జాబితా "మెర్సీ వర్క్స్" మరియు ". యుద్ధం వర్క్స్" "మెర్సీ" వర్క్స్ జరుపుకుంటారు - ఆకలితో ఫీడ్; దాహం పానీయాన్ని ఇవ్వండి; నగ్న దుస్తులు ధరింపజేయు; ఖైదు సందర్శించండి; అనారోగ్యంతో శ్రమ; పూడ్చిపెట్టడం "" యుద్ధం యొక్క వర్క్స్: "- పొలాలు మరియు భూమి నాశనం; ఆహార సరఫరా స్వాధీనం; గృహాలు నాశనం; స్కాటర్ కుటుంబాలు; నీటిని కలుపితం; భిన్నాభిప్రాయములు నిర్బంధించేందుకు; గాయాలు, కాలిన గాయాలు ఓటమి కలుగునట్లు; జీవన కిల్" ..

20. సైనిక ఇండస్ట్రీయల్ కాంప్లెక్స్

1. జనవరి 17, 1961, అధ్యక్ష, 1961 లో ఈ రోజున, డైరెక్టర్ D. ఈసెన్సోవర్ అధ్యక్ష పదం సైనిక పారిశ్రామిక సముదాయం యొక్క శక్తిని పెంచడం గురించి దేశం హెచ్చరిక ద్వారా ముగుస్తుంది.
2. ఈసెన్సోవర్ అతను సైనిక-పారిశ్రామిక సంక్లిష్టతలో పిలుస్తున్నారు ఏమి పెరుగుతున్న ప్రభావం గురించి ఆందోళనలు వ్యక్తం చేశారు.
3. కంటే ఎక్కువ 50 సంవత్సరాల అధ్యక్షుడు ఐసెన్సోవర్ యొక్క హెచ్చరిక తర్వాత, అమెరికన్లు శాశ్వత యుద్ధానికి తమను కనుగొనేందుకు. శాశ్వత యుద్ధం ఎప్పుడూ విస్తరిస్తున్న వ్యాపార మరియు ప్రభుత్వ ప్రయోజనాలకు కోసం శాశ్వత లాభాలు సూచిస్తుంది.
4. రెండవ ప్రపంచ యుద్ధానికి ముందు మరియు సమయంలో, అమెరికన్ పరిశ్రమలు విజయవంతంగా రక్షణ ఉత్పత్తి మార్చబడ్డారు సంక్షోభం డిమాండ్, అయితే ఇవి అధిక నిష్పత్తిలో ఉద్భవించింది యుద్ధం బయటకు, ఈసెన్సోవర్ శాశ్వత ఆయుధాల పరిశ్రమ అని పిలిచాడు.
5. ఒక అపారమైన సైనిక స్థాపన మరియు ఒక భారీ ఆయుధాల పరిశ్రమ ఈ కలయికలో అమెరికన్ అనుభవం ఈసెన్సోవర్ హెచ్చరించారు మేము ఈ అభివృద్ధి కోసం అత్యవసరం అవసరం గుర్తించి, మేము దాని సమాధి చిక్కులు గ్రహించడానికి విఫలం ఉండకూడదు [అయితే], మేము స్వాధీనపర్చుకున్న రక్షణ ఉండాలి లో కొత్త ఉంది అసమంజసమైన ప్రభావం.
6. తప్పుగా శక్తి యొక్క ఘోరమైన పెరుగుదల కోసం సంభావ్య ఉంది మరియు అంటిపెట్టుకుని. ఈసెన్సోవర్ సైన్య మరియు పారిశ్రామిక నేతలు పొత్తు తో సమాఖ్య ప్రభుత్వం యొక్క సహకారంతో, అవసరమైతే అయితే, అధికార దుర్వినియోగం చితికిపోయింది హెచ్చరించారు. ఇకే తరువాత సైనిక పారిశ్రామిక సముదాయం పర్యవేక్షణ లో అప్రమత్తంగా ఉండాలి అమెరికన్ పౌరులు సలహా ఇచ్చారు.
7. ఇకే ప్రత్యేకించి వాతావరణంలో సంబంధించి, వినియోగదారు అలవాట్లలో నిగ్రహం సిఫార్సు. మనం సమాజంలో భవిష్యత్తు లోకి తోటివారి వంటి, మేము మీరు మరియు నేను, మరియు మా మా సొంత సౌలభ్యం మరియు సౌలభ్యం, రేపటి విలువైన వనరులను కోసం, దోచుకోవడానికి, నేడు నేను మాత్రమే నివసిస్తున్నారు ప్రేరణ నివారించేందుకు ప్రభుత్వం-ఉండాలి. మేము వారి రాజకీయ మరియు ఆధ్యాత్మిక వారసత్వం కూడా నష్టం అడగకుండా మా మునుమనవళ్లను యొక్క పదార్థం ఆస్తులు తనఖా పెట్టి కాదు.
8. మిలిటరీ-పారిశ్రామిక క్లిష్టత (MIC) ఒక దేశం యొక్క సైనిక మరియు అది పంపిణీ రక్షణ పరిశ్రమ, ప్రజా విధానం ప్రభావితం ఇది ఒక స్వార్థ ఆసక్తి కలిసి చూసిన అనధికారికంగా సమాఖ్య.
9. ప్రభుత్వం మరియు రక్షణ-minded సంస్థలు సంబంధం వెనుక చోదక అంశం రెండు వైపులా యుద్ధ ఆయుధాలు పొందటానికి లాభం-ఒకవైపు, మరియు వాటిని సరఫరా చెల్లించిన నుండి ఇతర ఉంది.

10. గత ఎనిమిది సంవత్సరాలలో, ట్రిలియన్ల కొద్ది డాలర్లు సైనిక మరియు హోంల్యాండ్ సెక్యూరిటీ కంపెనీలకు ప్రవహించాయి చేశారు. పరిపాలన లిబియాలో వంటి యుద్ధం మొదలవుతుంది, అది సిద్ధంగా నుండి తినడానికి భోజనం భర్తీ కీపణలను నుండి ప్రతిదీ ఉత్పత్తి ఉదారంగా కాంట్రాక్టులు ఇచ్చిన సంస్థలకు ఒక windfall ఉంది.
11. వాషింగ్టన్ లో వేలమంది మధ్యవర్తులను యుద్ధం మరియు హోంల్యాండ్ సెక్యూరిటీ కోసం నిరంతరం విస్తరిస్తున్న బడ్జెట్లు హామీ ఉన్నాయి.
12. ఇది కేవలం ఈ మధ్యవర్తులను మరియు సంస్థలు సమాఖ్య సంస్థలు కట్టాలి అని తలుపులు తిరిగే లేదు. సైనిక మరియు స్వదేశం విభాగాలు వాస్తవంగా అంటరాని కొరకు యుద్ధం ఆధారిత ఆర్థిక అనుమతిస్తుంది. పర్యావరణ మరియు సామాజిక కార్యక్రమాలు తొలగించింది లేదా యుద్ధం సంబంధిత బడ్జెట్లు "కొత్త బెదిరింపులు" కలిసే విస్తరించేందుకు కొనసాగుతుంది వంటి బిలియన్ల కుదించబడ్డాయి ఉంటాయి.
13. భారీ తీవ్రవాద నిరోధక వ్యవస్థ దేశీయ తీవ్రవాదుల కోసం అన్వేషణ బిలియన్ల డాలర్లు తో సిబ్బంది వేలాది ఉద్యోగులను సృష్టించబడింది.

మాస్ డిస్ట్రక్షన్ 21. ఆయుధాలు

1. సామూహిక వినాశనం యొక్క ఒక ఆయుధం చంపేస్తుందని మరియు మానవులు పెద్ద సంఖ్యలో ముఖ్యమైన హాని తీసుకుని లేదా మానవ నిర్మిత నిర్మాణాలు (ఉదా, భవనాలు), సహజ నిర్మాణాలు (ఉదా గొప్ప నష్టం కలిగించే అణు, రేడియోలాజికల్, రసాయన, జీవశాస్త్ర సంబంధమైన లేదా ఇతర ఆయుధం, పర్వతాలు), లేదా జీవావరణం.
2. పదం యొక్క పరిధిని మరియు వాడుక రూపొందింది మరియు చర్చనీయాంశమైంది తరచుగా మరింత రాజకీయంగా సాంకేతికంగా కన్నా గుర్తిస్తుంది. నిజానికి, రసాయన పేలుడు పదార్థాలతో వైమానిక బాంబు దాడి సూచనగా వాడుకలోకి రెండవ ప్రపంచ యుద్ధం నుండి ఇది వంటి రసాయన, జీవ, రేడియోలాజికల్, లేదా అణు ఇతర సాంకేతికతలను పెద్ద ఎత్తున ఆయుధాలు సూచించడానికి వచ్చింది.
3. సామూహిక వినాశనం యొక్క వెపెన్ (WMD), ఒక భారీ స్థాయిలో మరణం మరియు విధ్వంసం ఓటమి కలుగునట్లు చేయు మరియు అందువలన విచక్షణారహితంగా ప్రతికూల శక్తి చేతిలో దాని చాలా ఉనికిని భాదపడుతున్న ముప్పు పరిగణించవచ్చు సామర్థ్యంతో పాటు ఆయుధం. సామూహిక వినాశనం యొక్క ఆధునిక ఆయుధాలు గాని, అణు జీవసంబంధమైన లేక రసాయనిక ఆయుధాల తరచూ ఎన్నిసే ఆయుధాలు రూపంలో సమిష్టిగా సూచిస్తారు.
4. అణు ఆయుధాలు మరియు జన విధ్వంస (WMD) ఇతర ఆయుధాలు, మరియు వారి పంపిణీ వ్యవస్థలను వ్యాప్తితో, జాతీయ ప్రాంతీయ మరియు ప్రపంచ భద్రతకు అనిశ్చితమయిన పరిణామాలు ఉన్నాయి. తదుపరి దశాబ్దంలో, వ్యాపనం ప్రపంచంలో అత్యంత అస్థిర ప్రాంతాలు కొన్నింటిలో అత్యంత తీవ్రమైన ఉంటుంది.
5. హిరోషిమా, జపాన్‌పై అణు బాంబు జారవిడిచిన తో, సంప్రదాయ బాంబులు ఫియర్నమ్ శక్తి నాశనం ఒక పూర్తి నగర కేంద్రానికి దృశ్యాలు ముందు తేలిపోయింది మరియు కొన్ని 66,000 మంది తక్షణమే ఒకే అణు ఆయుధం పేలుడు మరియు వేడి హత్య.
6. ప్రచ్ఛన్న యుద్ధం యునైటెడ్ స్టేట్స్, సోవియట్ యూనియన్, మరియు ఇతర ప్రధాన శక్తులు సమయంలో (సంవత్సరం చివరినాటికి, రేడియేషన్ గాయం మృతుల 140,000 తీసుకువచ్చారు.) అణు బాంబులు, క్షిపణి వార్షికోత్సవ వేలాది కలిగి అపారమైన పైల్స్ అప్ నిర్మించారు, మరియు ఫిరంగి గుండ్లు-చాలా కాలం యొక్క సైనిక మరియు దౌత్య ప్రతిష్ఠంభన కొన్నిసార్లు ఒక వర్ణించబడింది ఆ "భీభత్సం సంతులనం."
7. అదే సమయంలో రెండు అగ్రరాజ్యాల కూడా రసాయన మరియు జీవ ఆయుధాలు పైల్స్, ఆధునిక WMD రెండు ఇతర ప్రధాన రకాల సేకరించాడు. రసాయన ఆయుధాలు ద్రవాలు మరియు వారి బాధితుల చొక్కు వాయువులను, పాయిజన్ వారి రక్తం, వారి చర్మం పొక్కు, లేదా వారి నాడీ వ్యవస్థ అంతరాయం ఉంటాయి.
8. జీవ మరియు రసాయన రెండు ఏజెంట్లు చేయవచ్చు, తయారు ఇది సాధ్యం ప్యాకేజీ, పంపిణీ, మరియు ఆఫ్ సెట్ సాపేక్ష సౌలభ్యంతో వారు తీవ్రవాదుల నచ్చిన ఆయుధం మారింది భయాలకు పెంచాయి.

9. నిజానికి, ప్రచ్ఛన్నయుద్ధం నుండి అన్ని WMD సంబంధించి ప్రధాన ఆందోళన విస్తరణ, ఉంది, ఉత్పత్తి మరియు పంపిణీ చేయడానికి WMD అంటే సాధించటం "రోగ్ రాష్ట్రాలు," తక్కువ శక్తులు సమర్థ, లేదా అంతర్జాతీయ తీవ్రవాద గ్రూపులు ఉంది.

శిలాజ ఇంధనాలకు 22. వ్యసన

1. శిలాజ ఇంధన వంటి ఖననం మరణించిన జీవరాశుల యొక్క వాయురహిత కుళ్ళిన సహజ ప్రక్రియలు, పురాతన కిరణజన్య శక్తి ఉద్భవించే తగ్గించడము ద్వారా ఏర్పడిన ఒక ఇంధనం. జీవుల మరియు వారి ఫలితంగా శిలాజ ఇంధనాల వయస్సు సాధారణంగా మిలియన్ల సంవత్సరాల ఉంది, మరియు కొన్నిసార్లు 650 మిలియన్ సంవత్సరాల మించిపోయింది.
2. శిలాజ ఇంధనాలు, బొగ్గు, చమురు మరియు సహజ వాయువు సహా, ప్రస్తుతం ప్రపంచ ప్రాథమిక శక్తి వనరుగా ఉపయోగపడతాయి. మిలియన్ల సంవత్సరాల కాలంలో సేంద్రీయ పదార్థం ఏర్పడిన శిలాజ ఇంధనాలు సంయుక్త మరియు గత శతాబ్దంలో ప్రపంచ ఆర్థిక అభివృద్ధి రేకెత్తించింది. ఇంకా శిలాజ ఇంధనాలు పరిమిత వనరులు మరియు వారు కూడా తిరిగి బాగు చేయలేని విధంగా పర్యావరణానికి హాని కలిగిస్తాయి.
3. ఎన్వైరాన్మెంటల్ ప్రోటెక్షన్ ఏజెన్సీ ప్రకారం, శిలాజ ఇంధనాల దహనం 2010 ఈ వాయువులకు గ్రహం నిరోధానికి లో సంయుక్త గ్రీన్హౌస్ వాయు ఉద్గారాలను 79 శాతం బాధ్యత, మరియు భూమి యొక్క వాతావరణం లో శక్తివంతంగా విపత్తు మార్పులకు దారితీస్తుంది.
4. శిలాజ ఇంధనాలు అనేక ప్రతిబంధకాలు ఉన్నాయి: ఒక. శిలాజ ఇంధనాలు కలుషితం - శిలాజ ఇంధనాల నుండి విడుదల అణువులు మొత్తం మా గ్రహం కోసం ప్రతికూల ప్రభావాలను. కార్బన్ డయాక్సైడ్, మీథేన్ వంటి కాంపౌండ్స్ 1900 నుండి సరాసరి ఖగోళ ఉష్ణోగ్రతలను ఒక నిరంతర పెరుగుదల దారితీస్తుంది ఉంది సూర్యుడు, నుండి మా వాతావరణం మరియు ఉచ్చు వేడి ఎంటర్. పెరుగుతున్న ఉష్ణోగ్రతలు సముద్ర మట్ట పెరుగుదలతో సహజ నివాస నాశనం నుండి ప్రతిదీ దారితీస్తుంది. బి. ఇంధనాలు ఒక nonrenewable వనరు సి ఉన్నాయి. శిలాజ ఇంధనాలు అపాయకరం, మరియు ప్రమాదాలు జరిగే d. శిలాజ ఇంధనాల హిడెన్ వ్యయాలు

1. కాలుష్య మరియు భూమి అధోకరణం
2. వ్యయాలు హీల్
3. సంగ్రహణ వ్యయాలు
4. టాన్స్పొర్టింగ్ వ్యయాలు
5. గ్లోబల్ వార్మింగ్ ఉద్గారాలు.
6. మైనింగ్
7. డ్రైల్లింగ్
8. ల్యాండ్ యూజ్

9. నీటి వినియోగం మరియు కాలుష్య

5. ఆయిల్ మరియు గ్యాస్ మురుగునీటి కూడా జలచర వన్యప్రాణి ప్రభావితం చేయవచ్చు. ఆయిల్ మరియు జిడ్డు పెళుసుగా నీటి పర్యావరణ ప్రాథమిక ఆహార మూలాల అంతరాయం, చేపలు మరియు నీటి పక్షులు మరియు నాశనం ఆల్గే మరియు పాచి కట్టుబడి నీటి వ్యవస్థలు లోకి వెళ్లడైంది. మరియు మురుగునీటి లో భారీ లోహాలు తక్కువ మోతాదుల్లో, చేపలు విషపూరితం అవుతాయని, మరియు ప్రతికూలంగా మానవులు మరియు పెద్ద జంతువులను ప్రభావితం, ఆహార గొలుసు ద్వారా జారీ చేయవచ్చు.

23. ఫారా ప్రపంచ

1. డబ్బు వారు సిక్ నమ్మే ఆరోగ్యకరమైన ప్రజలు నుండి తయారు చేయవచ్చు. ఫారా సూపర్ టికల్ కంపెనీలు వ్యాధులు ప్రాయోజితం మరియు వైద్యులు మరియు వినియోగదారులు వాటిని ప్రోత్సహించడానికి.
2. అక్కడ ఆరోగ్యకరమైన ప్రజలు వారు సిక్ ఉన్నాము చెప్పడం నుండి తయారు డబ్బు చాలా వార్తలు. సాధారణ జీవితం మందులు ఇవ్వబడడం కొన్ని రకాల మంచి వ్యాధి మోస్టెరింగ్ వర్ణించబడుతుంది: అమ్మే మరియు చికిత్సలు బట్వాడా వారికి మార్కెట్లో విస్తరించేందుకు క్రమంలో చికిత్స చేయగల అనారోగ్యం యొక్క సరిహద్దులు విస్తరించాలని.
3. కొన్ని ఔషధ కంపెనీలు చురుకుగా వ్యాధుల నిర్వచనం కార్యక్రమాన్ని స్పాన్సర్ వైద్యులు మరియు వినియోగదారులు రెండు వాటిని ప్రచారం ఉన్నట్టుగా.
4. అనారోగ్యం యొక్క సామాజిక నిర్మాణం వ్యాధి కార్పొరేట్ నిర్మాణం ద్వారా భర్తీ చేయడం జరుగుతోంది.
5. అయితే medicalisation కొన్ని అంశాలపై కొనసాగుతున్న చర్చలకు విషయంగా మారాయి, కార్పొరేట్ మద్దతు వ్యాధి మోస్టెరింగ్ మెకానిక్స్, మరియు ప్రజా చైతన్యం, వైద్య సాధన మానవ ఆరోగ్యం, మరియు జాతీయ బడ్జెట్లు దాని ప్రభావం పరిమిత క్లిష్టమైన పరిశీలన ఆకర్షించాయి.
6. అనేక వ్యాధి వర్గాలలో అనధికారిక పొత్తులు ఔషధ సంస్థ సిబ్బంది, వైద్యులు, మరియు వినియోగదారుల బృందాలు కూడిన ఉద్భవించాయి. ఆస్టెన్సిబ్లే underdiagnosed మరియు undertreated సమస్యల గురించి ప్రజలకు అవగాహనను పెంచడం నిమగ్నమై, ఈ పొత్తులు, విస్తృత తీవ్రమైన, మరియు చికిత్స చేయగల వారి ప్రత్యేక పరిస్థితికి యొక్క కోణాన్ని ప్రోత్సహించడానికి ఉంటాయి.
7. తరచుగా వారి ప్రజా సంబంధాలు మరియు మార్కెటింగ్ ఇన్ఫ్రాస్ట్రక్చర్ ద్వారా సమూహాలు మరియు / లేదా ప్రచారాలు, పాల్పడింది నిధులు, మరియు కార్పొరేట్ ప్రయోజనాల సులభతరం: కొన్ని ప్రాయోజిత నిపుణులు లేదా వినియోగదారులు స్వతంత్రంగా పని చేయవచ్చు మరియు అన్ని ఆందోళన గౌరవనీయ ఉద్దేశ్యాలు కలిగి ఉన్నాయి, అనేక సందర్భాలలో సూత్రం ఒకటి .
8. వాటిని సజీవంగా ఉంచే మందులు చెల్లించాల్సిన ప్రజలను అడుగుతూ సహేతుకమైన ఎంత ఉంది: ఖరీదైన కొత్త మందులు - - సంయుక్త, UK లో ఒక రొమ్ము క్యాన్సర్ ఔషధ హెపటైటిస్ కోసం చికిత్సను మరోసారి నిండి ప్రశ్న పెంచడం ఉంటాయి?
9. విమర్శకులు కూడా జీవం పై ధరను ఉంచడానికి శక్తి arrogated ఒక లాభాలు పరిశ్రమ పెరుగుతున్న ధరలు ఆరోపిస్తున్నారు. కంపెనీలు మందులు అభివృద్ధి ఇప్పుడు అది ఎప్పుడూ ఉంది కంటే ఎక్కువ ఖరీదైనది ప్రత్యుత్తరం.

ప్రచురణ మరియు వార్తా మానిపులేషన్ 24. కంట్రోల్

1. మీడియా ప్రొఫెషనల్ ప్రజా సంబంధాలు (PR), మరియు వార్తా వంటి ప్రచార పనులను CII ఇది రహస్య మరియు బహిరంగ ప్రభుత్వం ప్రచార ద్వారా ఉదాహరణకు, అన్ని పద్ధతులలో మార్చవచ్చు. తరచుగా విశ్వసనీయ వార్తల మూలాల భావించరాదు తరచుగా తెలిసి లేదా తెలియకుండా రాజకీయ అజెండాలు మరియు ప్రచార నెట్టడం చేయవచ్చు.
2. ప్రజా సంబంధాలు ప్రభావాలు తక్కువ అంచనా కాదు. వాణిజ్య ప్రపంచంలో, మార్కెటింగ్ మరియు ప్రకటనల సాధారణంగా ఉత్పత్తుల ప్రజలు తెలుసు తయారు చేసేందుకు అవసరమైన. ఒంటరిగా ఆ ప్రాంతంలో అనేక సమస్యలు ఉన్నాయి (కార్పొరేట్ మీడియా లో ఈ సైట్ యొక్క విభాగం లో చూశారు ఇది.)
3. ఉదాహరణకు యుద్ధం ప్రయోజనాల కోసం ప్రచార విషయానికి వస్తే, ప్రొఫెషనల్ పబ్లిక్ రిలేషన్స్ సంస్థలు తరచుగా ఒక యుద్ధ అమ్మే సహాయం చేరి ఉంటాయి. ఒక యుద్ధం ప్రశ్నార్థకం సందర్భాల్లో, PR సంస్థలు పరోక్షంగా చివరకు అందువలన తప్పించలేదు మరణాలకు కారణమైన. మీడియా నిర్వహణ కూడా కొన్ని రాజకీయ విధానాలు మరియు సిద్ధాంతాలను ప్రచారం చేయడానికి ఉపయోగించవచ్చు. ఈ పౌరులు సమస్యోత్పాదకంగా ఉన్న వివిధ అంశాలపై మీడియా నివేదికలు సరిగా వారి మూలాల కేటాయించండి లేనప్పుడు ఉంది.

4. ప్రభుత్వాలు మరియు పార్టీలు ఉపయోగించవచ్చు కొన్ని పద్ధతులు / దాచిన అజెండాలు తో వ్యక్తులు ఉన్నాయి:

ఒక. పాత్రికేయులు పేయింగ్ ఈ అభినందిస్తూ పాత్రికేయుడు లేకుండా కొన్ని అంశాలను ప్రేరేపించేందుకు, లేదా మూలాల ప్రస్తుతించారు మాధ్యమం లేకుండా;

బి. ప్రభుత్వాలు లేదా యుద్ధం లేదా ఇతర ముఖ్యమైన సమస్యలు అమ్మే PR సంస్థలు సోకే వ్యక్తులు సి. తప్పు దోష లేదా పాక్షిక సమాచారం ప్రశ్నార్థకం కావచ్చు ఆపాదించటం మూలాల లేకుండా వార్తలు వాస్తవం లేదా నివేదించారు

d. ఒక పబ్లిక్ ఒపీనియన్ (ఉదాహరణకు సృష్టించే ఉద్దేశం తో సమాచార స్వభావం బహిరంగం లేకుండా పత్రికా కథలు తినే PR సంస్థలు, ఒక యుద్ధం మద్దతు మునుపటి లింక్ ముఖ్యాంశాలు మానవ హక్కుల సంఘాలు అందకుండా కొన్ని కోసం పడిపోయిన వంటి అందువలన సృష్టించడం మరింత సమర్థవంతమైన ప్రచారాన్ని).

5. ఇరాక్, 1991 లో గల్ఫ్ యుద్ధం, యాక్షన్ లో పిఆర్ పని హైలైట్. ఇరాక్ మీద 2003 యుద్ధం ప్రజా సంబంధాలు మరియు పని వద్ద మీడియా తారుమారు అదే మొత్తంలో చూసింది. ఒక వివరణాత్మక ఖాతా ప్రగల్భాలు కనిపించింది ఎవరు అతను ఇరాక్నే యుద్ధం బీట్స్ డ్రమ్మింగ్ లోకి ప్రధాన రాజకీయ మరియు దేశాలు ప్రభావితం సహాయపడింది ఎలా అహ్మద్ చలబి బహూకరించాడు.

6. స్మీయర్లు వ్యూహాలు తరచూ తోసివేయాలని, స్టేషన్ లేదా ఎవరైనా యొక్క కీర్తిని నాశనం ఉపయోగిస్తారు. ఇది దురదృష్టవశాత్తు సాధారణ ప్రదేశం మరియు ఒక పురాతన టెక్నిక్. ఇది గాని బొత్తిగా అసత్యాలు, లేదా సత్యం యొక్క వక్రీకరణ ఇస్తాయి.
7. మార్చి 2005 అనగా పబ్లిక్ రిలేషన్స్ సంస్థలు లేదా ప్రభుత్వ విభాగం కోసం పని సంస్థలు మరియు పాత్రికేయులు వార్తా నివేదికలను విడుదల చేశారు నకిలీ వార్తల గురించి ప్రవృత్తి కొన్ని వెల్లడైన చూసింది నుండి. సమస్య ఈ నివేదికలు గాని పాత్రికేయులు వాస్తవ వార్తలు ప్రదర్శించారు, లేదా అందువలన అది నిజమైన వార్తలు రూపాన్ని ఇవ్వడం, సెగ్మెంట్ ఒక సంస్థ లేదా ప్రభుత్వం నుండి అని బహిష్కరణ లేకుండా వార్తా కేంద్రాలు ద్వారా పునఃప్రసారం చేశారు పుడుతుంది.
8. ఈ నకిలీ వయస్సు. మేము ప్రపంచ ఎలా మధ్య మరియు ఎలా శక్తివంతమైన ప్రయోజనాలు గ్యాప్ అది నాటికీయంగా విస్తృత పెరిగింది చిత్రీకరించడానికి ప్రయత్నించండి పేరు ఒక శకం నివసిస్తున్నారు. ఈ రోజుల్లో ప్రజా చర్యలో వాస్తవంగా ఏమీ fakery వైరస్ ఉచితంగా ఉంది
9. నేడు వక్రీకరణకు [వంటి రష్యన్ విప్లవ కాలంలో ఛాయాచిత్రాలను నుండి ట్రోట్స్కీ ప్రసిద్ధ స్టాలిన్ ఎయిర్ బ్రింగ్] మరింత సులభంగా కంట్రీప్ ఉంటాయి. మరియు వాటిని మార్చటానికి - డిజిటల్ కెమెరా రావడంతో సులభంగా, తక్కువ మరియు వేగంగా తీసుకొని ఛాయాచిత్రాలను పంపిణీ చేసింది.
10. మార్చి 2005 లో, న్యూ యార్క్ టైమ్స్ నకిలీ మరియు పెంటగాన్, స్టేట్ డిపార్ట్మెంట్ మరియు ఇతరులు వంటి సంయుక్త ప్రభుత్వ శాఖలు, రూపొందించినవారు లభ్యత ముందే ప్యాక్ వార్తలు పెద్ద పరిమాణంలో ఉంది, మరియు ప్రధాన ప్రవృత్తి మీడియా ద్వారా వ్యాప్తి తెలుస్తుంది.
11. న్యూ యార్క్ టైమ్స్ సహా ముఖ్యమైన సమస్యలపై గుర్తించారు,
 - A. సంయుక్త బుష్ పరిపాలన దూకుడుగా వార్తలు prepackage పబ్లిక్ రిలేషన్స్ ఉపయోగించింది. ఈ సమస్యలు ఇవి: ఒక. ఈ ప్రభుత్వం-వార్తల్లోకి విభాగాలు అనేక (governmentdepartment ద్వారా లేదా అందుకున్న బ్రాడ్కాస్టర్ ద్వారా గాని) స్థానిక వార్తలు లాగా తయారు చేస్తారు;
 - బి. కొన్నిసార్లు ఈ నివేదికలు ఒక విలేఖరి కవరింగ్ విమానాశ్రయం భద్రత నిజానికి apublic సంబంధాలు రవాణా సెక్యూరిటీ అడ్మినిస్ట్రేషన్ ఒక దొంగ పేరుతో ప్రొఫెషనల్ పని చేసినప్పుడు వంటి నకిలీ విలేకరులతో కలిగి;
 - సి. ఇతర సార్లు, ఒక ఏడియో విభాగంలో ప్రభుత్వం ద్వారా ఉత్పత్తి చేసే ప్రస్తావన లేదు ఉంది;
 - d. కొన్ని ఆపాదింపు లేని చోట, వార్తా కేంద్రాలు కేవలం వాటిని పునఃప్రసారం కానీ కొన్నిసార్లు thesource ఆపాదించటం లేకుండా.
- B. ఈ విభాగాలు మిలియన్ల చేరుకున్నారు;
- C. ఈ ప్రభుత్వం మరియు బ్రాడ్కాస్టర్ రెండు ప్రయోజనాలు;
- D. ఈ అంతర్జాతీయంగా అలాగే యునైటెడ్ స్టేట్స్ లోపల ప్రచార జోస్యం కాలేదు.

25. టెక్నాలజీ వ్యసనం

1. టెక్నాలజీ వ్యసనం - కొన్నిసార్లు ఇంటర్నెట్ వ్యసనం అనే చాలా కొత్త పద్ధతి. , ఫేస్బుక్, ట్విట్టర్ మరియు Instagram వంటి నిర్దిష్ట ఇంటర్నెట్, స్మాట్ఫోన్లు, మాత్రలు మరియు సామాజిక నెట్వర్కింగ్ సైట్లలో ఇది తరచుగా టెక్నాలజీ వివిధ రకాల ఉపయోగం నియంత్రణ అసమర్థత పాల్గొన్న ఒక తీవ్రమైన సమస్యగా పరిగణిస్తారు వర్ణించారు.
2. ఇప్పుడు దాన్ని వచనంగా మరియు దాదాపు ఎక్కడైనా నుండి వెబ్ మరియు సామాజిక మీడియా యాక్సెస్ అప్రయత్నంగా అని, మాకు మరింత మనతో తీసుకు చిన్న కంప్యూటర్ల ద్వారా కమ్యూనికేట్ మీద ఆధారపడి ఉంటాయి.
3. కనుక ఇది ఆరోగ్య నిపుణులు సాంకేతిక పరిజ్ఞానం ఉంటుంది వ్యసనపరుడైన ధోరణులను పెరుగుదల చూస్తున్నారు ఏ ఆశ్చర్యకరమైన. (టెక్నాలజీ కోర్సు, వీడియో గేమ్స్, సైబర్ / ఆన్లైన్ అశ్లీల మరియు ఆన్లైన్ జుడం, మరియు ఈ వ్యసనాలు Addiction.com ఇతర విభాగాలలో మరింత లోతుగా అన్వేషించారు ఉంటాయి చేర్చింది.)
4. టెక్నాలజీ వివిధ రకాల వ్యసనాల ఇంకా దాని స్వంత ఒక గుర్తింపు రుగ్మత కాక పోయినప్పటికీ, సమస్య 1990 నుంచి ఆరోగ్య నిపుణులు రాడార్ ఉంది.
5. టెక్నాలజీ వ్యసనం ఈ పెరుగుతున్న సమస్య పరిష్కారానికి అంకితం క్లినిక్లు ఏర్పాటు చేశారు ఇతర దేశాలు, ఆస్ట్రేలియా, చైనా, జపాన్, భారతదేశం, ఇటలీ, జపాన్, కొరియా మరియు తైవాన్ సహా ఒక విస్తృతమైన ఆరోగ్య సమస్యగా గుర్తించబడుతుంది.
6. ఇది, అయితే, ఒక బానిస నిర్వచిస్తుంది డిజిటల్ పరికరంతో గడిపారన్న కేవలం కాదు కానీ ఎలా మితిమీరిన వినియోగం ప్రతికూలంగా వ్యక్తి యొక్క మానసిక మరియు శారీరక ఆరోగ్యం, రోజువారీ జీవితం, సంబంధాలు మరియు విద్యా లేదా ఉద్యోగ పనితీరు ప్రభావితం చేస్తుంది. లక్షణాలు ఉంటాయి:

ఒక. టెక్స్ సందేశాలను కంపల్సివ్ పరిశీలన

బి. "స్వీయ చిత్రాల" యొక్క Facebook స్థితి మరియు అప్లోడ్ తరచుగా మారుతున్న

సి. ఆనందం యొక్క ఒక భావన వెబ్ లో అయితే

d. సామాజిక ఉపసంహరణ

ఇ. కార్యక్రమాలలో ఆసక్తిని కోల్పోవడం ఒక కంప్యూటర్, ఫోన్ లేదా గాడ్జెట్ సంబంధంలేని

f. విశ్రాంతి లేకపోవటం భావాలు ఉన్నప్పుడు ఆన్లైన్ వెళ్ళలేకపోయాడు

గ్రా. నటించిన కూడా ఒత్తిడి, నిద్ర రుగ్మతలు మరియు నిస్సహా జతచేయబడింది. సంభావ్య హెచ్చరిక

సంకేతాలను పూర్తి జాబితా కోసం లక్షణాలు విభాగం తనిఖీ.

7. మీరు లేదా ఒక ప్రయమైన ఒక సాంకేతిక అలవాటు అని ఆందోళనగా ఉంటే, అది ఒక ఆరోగ్య పరిరక్షణ నిపుణుడు లేదా మానసిక లక్షణాలు మదింపు ఎవరు ఒక రోగ నిర్ధారణ లేదా సాంకేతిక ఒక వ్యసనం తోసిపుచ్చేందుకు మరియు ఒక చికిత్స ప్రణాళికను సిఫార్సు చేరుకోవడానికి సమయం కావచ్చు. శుభవార్త

ఉంది మీరు సమస్య కేవలం గమనించాము లేదా సమయం గడిచేకొద్దీ చూసిన లేదో, అందుబాటులో వనరులను వివిధ సహాయంగా ఉన్నాయి ఉంది.

8. మీ ఫోన్ బజ్జి. ఒక సందేశాన్ని ఒక Instagram పోస్ట్, ఒక ట్వీట్ - డిజిటల్ దుర్గంధము కొన్ని బిట్ లో వచ్చింది, మరియు అది కనెక్షన్ యొక్క ఒక సంక్షిప్త కానీ అవసరమైన హిట్ హామీ, కుడి ఉంది. మీరు చేయాల్సిందల్లా లుక్ ఉంది.
9. "టెక్ వ్యసనం 'అంశాన్ని కాలం ఎవరైనా గుర్తుంచుకోగలరు వంటి tabloidy ఆందోళనలకు ఒక భాగంగా ఉంది. ఇంకా ఈ పురాతన ఆందోళన ఇప్పుడు ఒక కొత్త మరియు నీతిమంతురాలని రుచి స్వీకరిస్తాడు.
10. ఏ ఆసక్తికరంగా ఉంది సమస్య నెట్టడం జరిగింది ఎవరు. పలు మాజీ ఫేస్బుక్ అధికారులు, డిజిటల్ వ్యసనం మరియు ఇప్పుడు ఆన్లైన్ జీవితంలో ఎక్కువ పరిపాలిస్తున్నారు తారుమారు నాలాంటి ఆధారిత సిస్టమ్స్ ఏర్పాటు చేసే చాలా మంది, డిజిటల్ పరికరాల మా slavishness గురించి అలారం మాట్లాడిన మొదలుపెట్టింది.
11. కూడా వాల్ స్ట్రీట్ రెండు పెద్ద పెట్టుబడిదారులు దాని ఉత్పత్తుల నుంచి అయ్యే ఆరోగ్య ప్రభావాలను అధ్యయనం మరియు అది సులభంగా ఐఫోన్ మరియు ఐప్యాడ్ ల యొక్క వారి పిల్లల ఉపయోగం పరిమితం తల్లిదండ్రులు కోసం చేయడానికి జనవరి లో ఆపిల్ అడుగుతూ తో, లో బరువు ఉంది.

26. ఇంటర్నెట్ హ్యాకర్లు - మోడరన్ డే కరీబియన్?

1. హ్యాకింగ్ కంప్యూటర్ లేదా నెట్వర్క్ లోకి బేఖాతరు చట్టం అర్థం. హ్యాకింగ్, రెండు మార్గాలు సంభవించవచ్చు హ్యాకర్ కంప్యూటర్ లేదా నెట్వర్క్ లేదా చాలా సాధారణ మార్గం ఉంటుంది, ఇది ఇంటర్నెట్ ద్వారా భౌతిక యాక్సెస్ కలిగి ఉంటే అది వ్యక్తి సంభవించవచ్చు.
2. హ్యాకింగ్ సమయంలో ప్రదర్శించారు చట్టవిరుద్ధమైన కొన్ని క్రెడిట్ కార్డ్ సమాచారాన్ని, అవినీతి ఒక కంప్యూటర్ వ్యవస్థ వంటి ముఖ్యమైన డేటా దొంగిలించి, మరియు సృష్టించడానికి మరియు స్పామ్ పంచి ఉంటాయి.
3. హ్యాకింగ్ కారణంగా ఇది హ్యాకర్లు కేవలం ఒక జంట ఒక సురక్షితం కాని వైర్లెస్ యాక్సెస్ పాయింట్ నుండి వంద అడుగులకుపైగా ద్వారా ఒక వైర్లెస్ నెట్వర్క్ అనధికార ప్రాప్యతను పొందడానికి అనుమతిస్తుంది పెరుగుతున్న వైర్లెస్ నెట్వర్క్ ప్రజాదరణ, చాలా సులభంగా మారింది.
4. , హ్యాకింగ్ మాత్రమే సగటు కంప్యూటర్ యూజర్ కోసం ఒక ఆందోళన కాని దేశాల జాతీయ భద్రతకు ముప్పు ఉంటుంది. హ్యాకర్ ఒక ప్రధాన ప్రభుత్వ వ్యవస్థ పొందడానికి చెయ్యగలరు అని ఇంటర్నెట్ కనెక్షన్ యొక్క ఉపయోగం తో భద్రతా ప్రయోజనాల కోసం అమలు చేసే విధంగా అనేక వ్యవస్థలు ఉన్నాయి. ఈ సైబర్ ఉగ్రవాదంగా పెరుగుదల ప్రమాదం కొనుగోలు చేసింది.
5. బ్యాంకులు, ఎయిర్లైన్స్, స్టాక్ మార్కెట్, మరియు దేశం యొక్క పవర్ గ్రిడ్ వంటి పెద్ద వ్యవస్థలు: కలిగి సైబర్ ఉగ్రవాదంగా ద్వారా ప్రభావితం అని అనేక విషయాలు ఉన్నాయి.
6. హ్యాకర్లు మెజారిటీ ఏ విస్తృత ఆధారిత, విచక్షణారహిత ప్రోబ్స్ మరియు ఇంటర్నెట్ కనెక్షన్ చేయబడిన అన్ని కంప్యూటర్లు నిర్వహించడం.
7. పెద్ద వ్యాపారాలు లేదా ప్రభుత్వ సంస్థలకు వ్యతిరేకంగా లక్ష్యంగా దాడులు చాలా తక్కువ సాధారణం, కానీ శ్రద్ధ చాలా న్యాయం. ఏ కంప్యూటర్ యూజర్ కోసం ఒక వ్యవస్థ వనరులను దొంగిలించడానికి హ్యాకర్లు యొక్క సామర్థ్యం కూడా దెబ్బతింటుంది భద్రతా చర్యలు తీసుకోవాలని ముఖ్యమని ఎందుకు ఈ ఉంది.
8. హైజాక్ కంప్యూటర్లు కారణంగా వారి ముడి కంప్యూటింగ్ శక్తి మరియు ఇంటర్నెట్ కనెక్షన్లు దొంగిలించబడిన డేటా అంతే విలువైనవి. ఏ హైజాక్ కంప్యూటర్లలో జోబీ కంప్యూటర్లు మరియు botnets హాకర్లు 'ఆర్సెనల్ ఒక విలువైన అదనంగా ఉంది. హ్యాకర్లు, స్పామ్ మరియు వైరస్లు మరియు ఇతర మాల్వేర్ కలిగి ఇమెయిల్స్ పంపించండి హైజాక్ కంప్యూటర్లను ఉపయోగించడానికి అక్రమ పదార్థాలు నడిపారు లేదా హ్యాకింగ్ ఇతర కంప్యూటర్ నెట్వర్క్ దాడుల్లో భాగంగా పడుతుంది.
9. సారాంశంలో, హ్యాకర్లు క్రింది అక్రమ చర్యలను హైజాక్ వ్యవస్థలు ఉపయోగించవచ్చు.
 - అవాంఛిత స్పామ్ పంపండి. • క్లిక్ మోసం (ఇంటర్నెట్ నేర రకం సంభవిస్తుంది పాలుపంచుకోవడానికి పే-పర్-క్లిక్ ఆన్లైన్ అడ్వర్టయిజింగ్ వ్యక్తి, స్వయంచాలక స్క్రిప్ట్ లేదా కంప్యూటర్ ప్రోగ్రామ్ ప్రయోజనం కోసం, ఒక ప్రకటన మీద ఒక చట్టబద్ధమైన వెబ్ వినియోగదారు క్లిక్ అనుకరిస్తుంది ఉన్నప్పుడు క్లిక్కు ఒక చార్జ్ ఉత్పత్తి).
 - మీ స్నేహితులు, కుటుంబం మరియు ఖాతాదారులకు హానికరమైన ఇమెయిల్స్ పంపించు. . వైరస్ లు, మాల్వేర్ మరియు స్పైవేర్ ఒక స్పైడర్ ఈ విధంగా హైజాక్ వ్యవస్థలు విధిలో • కీలక లాగర్ ఇన్స్టాల్ మరియు

ప్రతి యూజర్స్ మరియు పాస్వర్డ్ టైప్ సంగ్రహించుటకు; వారు అప్పుడు మీ ఆర్థిక ఖాతాలలోకి లాగిన్ మీ కంప్యూటర్ ఉపయోగించవచ్చు; లావాదేవీలు నిర్వహించడం మరియు ఎలక్ట్రానిక్ దొంగతనం పాపము. • అటువంటి బ్యాంకులు లేదా ప్రభుత్వ సంస్థలను ఎంపిక లక్ష్యాలపై ఒక సమన్వయ దాడి మౌంట్ చేయుటకు. • మీ నెట్వర్క్ ఇతర ట్రాఫిక్ వాసన చూడు. ఏ నెట్వర్క్ కంప్యూటర్ "వాసన చూడటం" బయటకు ఉపయోగిస్తారు మరియు మీ నెట్వర్క్ ట్రాఫిక్ను కాపీ చేసుకోవచ్చు, క్రెడిట్ కార్డు లేదా ఇతర డేటా ప్రాసెసింగ్ సర్వర్ల నుండి నెట్వర్క్ ట్రాఫిక్ వంటి. • ఇంటర్నెట్ ద్వారా డేటా పంపించండి మీ కంప్యూటర్లో ఉపయోగించడానికి. తీవ్రమైన సందర్భాల్లో, అవి కొంత కంటెంట్ను వాస్తవ మూలం దాచడానికి ఒక రిలే స్టేషన్ వలె లేదా నీడ కార్యకలాపాలకు ఒక సందేశాన్ని బోర్డు వంటి, అక్రమ అక్రమ లేదా దోచుకున్న పదార్థాలు మార్పిడి కేంద్రంగా దానిని ఉపయోగించవచ్చు

- మీ డేటా దోచుకున్న చేయవచ్చు ఆరు అతి సాధారణ మార్గాలు ఫిషింగ్, మాల్వేర్ ఉన్నాయి హానికరమైన మొబైల్ అనువర్తనాలు, SMiShing, ఫిజికల్ భద్రతా బెదిరింపులు మరియు అసురక్ష నెట్వర్క్

27. సైబర్ వార్ఫేర్

1. Cyberwarfare శత్రువు యొక్క కంప్యూటర్ మరియు సమాచార వ్యవస్థల రాజకీయంగా ప్రేరణ దాడి వంటి ప్రారంభించారు ఏ వర్చువల్ వివాదం. ఇంటర్నెట్ ద్వారా ప్రారంభించింది, ఈ దాడులు అపహరణ లేదా నెట్వర్క్, వెబ్సైట్లు మరియు సేవలను తగ్గించాలని క్లాసిఫైడ్ డేటా మార్చడం ద్వారా ఆర్థిక మరియు సంస్థాగత విధానాలను పనిచేయకుండా.
2. సైబర్ వార్ఫేర్ దాడి మరియు ఉదాహరణకు, కంప్యూటర్ వైరస్లు లేదా తిరస్కరణ సేవ దాడులకు ద్వారా మరొక దేశం యొక్క కంప్యూటర్లు లేదా సమాచార నెట్వర్క్తో దెబ్బతినకుండా ప్రయత్నం ఒక దేశం-స్టేట్ లేదా అంతర్జాతీయ సంస్థ ద్వారా చర్యలు ఉంటుంది.
3. సైనిక మరియు ఆర్థిక కంప్యూటర్ వ్యవస్థలు వంటి సమాచార, ఇంధన, విద్యుత్, రవాణా మౌలిక సదుపాయాల కోసం సాధారణ చర్యలకు మరియు పరికరాలు, విఘాతం ప్రమాదం ఉంటాయి.
4. గూఢచర్య మరియు / లేదా భద్రతా ఉల్లంఘనలకు: ఈ అక్రమ దోపిడీకి పద్ధతులు నెట్వర్క్, సాఫ్ట్వేర్, కంప్యూటర్లు లేదా దొంగతనం లేదా సైనిక ప్రత్యర్థి సంస్థలు లేదా వ్యక్తులతో నుండి వర్గీకృత సమాచారాన్ని, రాజకీయ లేదా ఆర్థిక లాభం పొందేందుకు ఇంటర్నెట్ డిసేబుల్ ఉపయోగిస్తారు.
5. హ్యాకర్ యొక్క ఒక సాధారణ అవగాహన వినోదం కోసం కంప్యూటర్ వ్యవస్థలు లోకి విరామాలు ఫూల్స్ ఒక యువ గీక్ ఉంది. ఈ అవగాహన బహుశా ఒకసారి సత్యం ఉన్నప్పటికీ, ఆధునిక cyberwarfare బాగా శిక్షణ, అలాగే నిధులు జాతీయ రాష్ట్రాలలో మద్దతు నిపుణులు ఉంటుంది. వంటి Stuxnet వైరస్ ఉదాహరణలు, ఆ మరింత తెర వెనుక జరుగుతున్న ప్రదర్శించేందుకు కొన్ని నిపుణులు ఇస్తారు, మరియు భవిష్యత్తు యుద్ధాల్లో యుద్ధరంగం డిజిటల్ ఉంటుందని.
6. సైబర్ యుద్ధం తో పెద్ద సమస్య దాడి ప్రారంభించింది ఎవరు పనిచేయడం చాలా కష్టం ఉంది. కోర్సు యొక్క, మేము ఊహించుకోవటం మరియు దేశం, రాష్ట్రం లేదా సమూహం కారణమయ్యాయి వెలికితీసే కొన్ని నిఘా సంస్థలు వాడుకునేలా ఉంటాయి, కానీ అది ఆన్లైన్ ఒక గుర్తింపు మాస్క్ సులభం, మరియు అది హ్యాక్స్, మాల్వేర్ అంటువ్యాధులు మరియు ఇతర యొక్క నిజమైన మూలం దాచడానికి సమానంగా సులభం దాడి పద్ధతులు.
7. సైనిక సంస్థలు మరియు గూఢచార సంస్థలు కూడా అది నేరస్తుడు డౌన్ పిన్ మరియు తగిన వాటిని శిక్షించే కూడా trickier దీనితో వారి తరపున దాడి ప్రారంభించడానికి ప్రీలాన్స్ నేరస్తులు మరియు ఇతర సమూహాలు సహాయం కోరడానికి గాంచాయి.
8. మేము రష్యా మరియు చైనా ఏ భవిష్య సైబర్ వివాదంలో ఉపయోగించడానికి సైబర్ ఆయుధాలను అభివృద్ధి అని తెలుసు, మరియు సంయుక్త, ఫ్రాన్స్, ఇజ్రాయెల్ ఈ ప్రయత్నం లో మార్గం ప్రముఖ జాతీయ రాష్ట్రాలలో అంతే చురుగ్గా ఉన్నారు.
9. ఏ ఆయుధం సున్నా రోజుల, ఒక బలహీనతని ఎవరూ, దాడి కంటే ఇతర లక్ష్యంగా దోపిడీ కంటే ఇంకా తెలుసుకునే మరింత గౌరవనీయమైన ఉంది. Stuxnet బహుళ 0 రోజుల మిలియన్లలో ఒక చీకటి మార్కెట్ విలువ, విజయం నిర్ధారించడానికి ఉపయోగించబడుతుంది. ఈ సైబర్ ఆయుధాల పోటీలో,

దురాక్రమణదారుల-ఉంటుంది సగర్వంగా ప్రకటించాడు ధిక్కార బెదిరింపులు ఎక్కువ ఖండించారు అయ్యే
అవకాశం రహస్య ఆయుధాలు ఉన్నాయి.

10. తప్పుడు జెండాలు -బహుశా సున్నా రోజు కంటే మరింత ప్రమాదకరమైన మరియు మోసకారి అని మాత్రమే
సైబర్ ఆయుధం తప్పుడు జెండా. మేము ఉదాహరణకు, అని పిలవబడే 'సైబర్ కాలిఫెట్' పేర్కొంటూ దాడి ఒక
సంయుక్త సైనిక డేటాబేస్ న ఐసిస్ అనుబంధం కానుంది, వర్ణనాత్మక రష్యన్ ప్రభుత్వ ప్రాయోజిత హ్యాకింగ్
సమూహం ఒక తప్పుడు జెండా నడిపిస్తున్నాయి తెలుసు 28. ఎందుకు ఈ మేటర్? సంయుక్త సైబర్
కమ్యూనికేషన్ ఛానెల్లు మరియు సిరియా మానవ లక్ష్యాలను వ్యతిరేకంగా డ్రోన్ దాడులు గతి దాడులు
ప్రతీకారచర్యలు ఎందుకంటే.

28. ఆధునిక టెక్నాలజీస్, సౌలభ్యం కోసం మంచి కాని వాతావరణం కోసం మంచి కాదు

1. ఆధునిక, స్వయంచాలక ప్రపంచ మానవుల యొక్క అమానవీయత పెరిగిన ఉంది. చివరికి మానవత్వం యొక్క పతనానికి దారి తీస్తుంది టెక్నాలజీతో అతిపెద్ద సమస్య, ప్రజలు ఉంది. ఇది మన సాంకేతికత మా నైతిక సామర్థ్యం అధిగమించింది తెలుస్తోంది.
2. టెక్నాలజీ ఒక వ్యక్తి అధికారం భారీ మొత్తం, మరియు నష్టం యొక్క విపత్కర మొత్తంలో కలిగించలేకపోయింది సామర్థ్యం ఇస్తుంది కాబట్టి, ప్రజల చర్యలకు పరిణామాలు అధికంగా ఉంటాయి. షెల్లీ యొక్క ప్రాంక్వెస్టెయిన్, హాథ్రోన్ యొక్క "పుట్టుమచ్చ" మరియు కుబ్రిక్ యొక్క 2001: ఎ స్పేస్ ఒడిస్సీ మరియు డాక్టర్ స్ట్రేజ్, మేము ప్రతికూలంగా వారు సృష్టించిన సాంకేతికతల ద్వారా ప్రభావితం చేసే శాస్త్రవేత్తలు, వ్యోమగాములు మరియు సైనిక సిబ్బంది కలవడానికి. బయో టెక్నాలజీ, కెమికల్ టెక్నాలజీ, కంప్యూటర్ టెక్నాలజీ, మరియు ఆయుధాలు టెక్నాలజీ: ఈ కథలు టెక్నాలజీ వేరే రకం తెలుస్తుంది ప్రతి. నేడు మన సాంకేతికత అనిపిస్తుంది కేవలం సులభంగా ఒక జన్మ్య వైద్య, పర్యావరణ, లేదా సాంకేతిక గ్రంథం ఊహించే కాలేదు చాలా ప్రాంతాలలో అది నియంత్రించడానికి మా మార్గాల మించిపోవడంతో చేశారు.
3. సారాంశం, IMF ప్రకారం, సాంకేతిక ఆవిష్కరణ మానవ జాతి మధ్య ఆర్థిక అసమానతలు కారణమవుతుంది. టెక్ నైపుణ్యాలు మరియు కేవలం యంత్రాలు, కానీ ప్రజలు - - టెక్నాలజీ కొంతమంది ధూళి పేద మరియు ఇతరులు జుగుప్సాకరమైన గొప్ప ఉంటాయి వాస్తవం కోసం బ్లేమ్ ఉంటాయి: అవును, మీరు ఆ కుడి చదవండి.
4. రచయితలు ప్రపంచీకరణ మార్గం పేద ధనిక వెనుక చాలా మరింత ఇప్పుడు ఒక కారకంగా ఉంది అంగీకరించాడు, కానీ సాంకేతిక నిజమైన విలన్ ఉంది.
5. "పెరిగిన ఆర్థిక ప్రపంచీకరణ - మరియు ముఖ్యంగా విదేశీ ప్రత్యక్ష పెట్టుబడులు - కూడా అసమానత పెరుగుతున్న ఒక పాత్ర పోషించింది, కానీ ప్రజాదరణ పొందిన నమ్మకానికి విరుద్ధంగా, పెరిగిన వాణిజ్యం ప్రపంచీకరణ అసమానత్వం లో క్షీణించింది సంబంధం ఉంది," IMF రచయితలు చెప్పటానికి.
6. "సాంకేతిక అభివృద్ధి అసమానత ఇటీవలి పెరుగుదల అత్యంత కృషి చేశారు." ఈ ఎందుకంటే అధిక టెక్ "సాపేక్షంగా తక్కువ నైపుణ్యం ఇస్తున్న కోసం అవసరమైన నైపుణ్యాలు మరియు ప్రత్యామ్నాయాలు ప్రీమియం పెరుగుతుంది" అని జరుగుతుంది.
7. ఇతర మాటలలో, వారి వ్యవస్థలు ఐటీ ప్రజలు జీతాలు చెల్లించిందన్న, etC నెట్వర్క్స్ బైడ్ పేద నిజాయితీతో పైలు గుమాస్తాలు, ప్రింటర్లు, సెమాఫోర్ ఆపరేటర్లు నోళ్లలో నుండి, రికార్డింగ్ కార్యనిర్వాహకులు మరియు అందువలన న దొంగిలించడం కాల్ సెంటర్ ప్రజలు.
8. ఐటీ, శక్తితో నడిచే యంత్రాల, చౌకగా టూల్స్, కొత్త మందులు - అది చెడు మరియు విభజించే, యుద్ధం, తిరుగుబాటు మరియు కలహాలు ప్రచారం వార్తలు. వస్తువుల వంటి పాత కాలపు stuff లో బిగ్ ప్రపంచ

వ్యాపార ట్రేడింగ్ - మీకు తెలిసిన, మైనింగ్, వ్యాపార స్థాయిలో చేయబడే వ్యవసాయము - ఈ ప్రజలు మీ స్నేహితులు.

9. ప్రధాన స్రవంతి ఆర్థిక ప్రైస్ ప్రపంచీకరణ గొప్ప మరియు ఏదో తప్పు పోయిందో ఉంటే అది వేరొకరి తప్పు ఉండాలి ప్రపంచంలో ప్రపంచీకరణ బ్యూరో నుండి ఈ మిరుమిట్లు సలహా పట్టించుకోకండి ఎంచుకున్నారు.

10. పాయింట్లు చూడండి:

- ఎవరు స్వయంగా ఒక మిలియన్ సార్లు నాశనం మనిషి బోధించాడు.
- వినయపూర్వకమైన పై మరియు దోమ నిర్మూలించవచ్చు అది ఎందుకు చెయ్యబడని మరియు ప్రజలు ఇప్పటికీ మలేరియా మరణిస్తున్నారు. పరిశోధన ఈ ప్రాంతంలో నిధులు ఎందుకంటే కానీ ట్రిలియన్ల కొద్ది డాలర్లు చేతులు మరియు మా తోటి చంపిన కొత్త మార్గాలకు సంబంధించిన పరిశోధనా వైపు వెళ్ళి ఇది.
- ఎందుకు సాధారణ జలుబు లేదా సలిపి లేదా AIDS లేదా క్యాన్సర్ మేము బాహ్య అంతరిక్షంలోకి బయటకు మైళ్ళ ఉపగ్రహ మిలియన్ల మార్గనిర్దేశం చేసే సాంకేతికతను అయితే ఎటువంటి నివారణ లేదు.
- శాస్త్ర డార్క్ సైడ్ ప్రపంచంలో గుర్తుచేస్తుంది రోత మరియు చెత్త రూపొందించినవారు
- ఎవరు భూమి, దాని గాలి, దాని నదులు, రసాయనాలు లక్షలాది దాని మానవులు కలుషితం ఉంది
- ఎందుకు ఎవరు కనుగొన్నారు DDT, పురుగుల నాశకాలు, పురుగుల మందులు, ఫంగస్, మేము నిజంగా అవసరం లేని ప్లాస్టిక్ మరియు ఇతర అవ్యక్త విషయం.
- ఎందుకు ప్లాస్టిక్ పేలుడు కనిపెట్టిన మరియు ఈ కోసం అవసరం ఏమి అయిన.
- ఎందుకు క్యాన్సర్లో మరణించే వేలాది మంది వేల మీదను
- ఎందుకు గుండె సంబంధిత వ్యాధులతో మరణించడానికి వేలాది మంది వేలాది మీద ఉన్నాయి.
- ఎందుకు ఆధునిక తరాల అయోమయం మరియు అన్ని వారి సాంకేతిక పరిజ్ఞానం తో శోధిస్తున్నారు అయితే మన పూర్వీకులు సాధారణ మరియు సంతోషంగా ఉన్నాయి.
- ఇది సరే కొన్ని కార్లు ఉన్నాయి, ఇప్పుడు విలువైన ఆక్సిజన్ బయటకు బర్నింగ్ మరియు పొగ మరియు కాలుష్యం బయటకు ఇవ్వడం 900,000,000 (900M) వాహనాలు, నౌకలు, విమానాలు మరియు ఇంజిన్లను ఉపయోగించుకోండి.
- మేము ప్రాణరక్షణ కానీ మందులు తో తనను నాశనం మాన్ వైజ్ఞానిక ఇచ్చిన మందులు ఉన్నాయి.

11. పెద్ద సాంకేతిక మూడు ప్రధాన విమర్శలు ఉన్నాయి. మొదటి అది యువ నాశనం ఉంది. **టెక్ పరిశ్రమ రెండవ**

విమర్శ, అది ఉద్దేశపూర్వకంగా ఈ వ్యసనం వలన ఆ ఉంది డబ్బు చేయడానికి. మూడో విమర్శ ఆపిల్, అమెజాన్, గూగుల్ మరియు ఫేస్బుక్ వారి వినియోగదారుల వ్యక్తిగత జీవితాల ముట్టడించాలని మరియు కంటింట్ సృష్టికర్తలు మరియు చిన్న పోటీదారులను అన్యాయం పరిస్థితులు విధించే వాటి విఫణి ఆధిపత్యాన్ని ఉపయోగించే సమీపంలో గుత్తాధిపత్యాన్ని ఉంది.

29 సూపర్ బగ్స్

1. Superbugs సాధారణ యాంటీబయాటిక్స్ నిరోధకతను ప్రదర్శిస్తాయి బాక్టీరియా వలన ఏర్పడే వైరల్ అంటువ్యాధులు ఉన్నాయి. ఈ అంటురోగాల ఒకటి కలిగి వెనుక గురుత్వాకర్షణ గ్రహించుట మీరు బహిర్గతం మరియు సంక్రమించకుండా నిరోధించడానికి అవసరం అభినందిస్తున్నాము సహాయపడుతుంది.
2. పదం సూపర్బగ్ మొదట "మీడియా ద్వారా బహుళ యాంటీబయాటిక్స్ ఉపయోగించి హత్య సాధ్యం కాదని క్రిములను వర్ణించాడు.", "వాడబడినది అయితే వైద్యులు తరచూ కాకుండా 'మల్టీడ్రగ్ నిరోధక బ్యాక్టీరియా' వంటి పదబంధాలను ఉపయోగించే 'సూపర్బగ్.' ఒక సూపర్బగ్ తప్పనిసరిగా అన్ని యాంటీబయాటిక్స్ నిరోధకతను కాదు ఎందుకంటే ఆ. "
3. Superbugs ప్రత్యేక బ్యాక్టీరియా రకాల కాదు; అన్ని బాక్టీరియా జాతులు superbugs మారగలదు. "Misusing యాంటీబయాటిక్స్ (మీరు వాటిని అవసరం లేనప్పుడు వాటిని తీసుకొని లేదా మీ ఔషధం యొక్క అన్ని పూర్తి కాదు వంటివి) ఈ సమస్యకు కారణమైన ఒకే ప్రముఖ అంశం, CDC చెప్పారు. ఆందోళన చివరికి వైద్యులు వారిని చికిత్స యాంటీబయాటిక్స్ రన్నపుట్ అని ఉంది. "
4. పైపెచ్చు వారు అన్ని వద్ద యాంటీబయాటిక్స్ స్పందించలేదు లేదు. "సరిగా ఉపయోగించినప్పుడు, యాంటీబయాటిక్స్ రోగకారక బ్యాక్టీరియా నాశనం సహాయపడుతుంది. కానీ మీరు ప్లూ వంటి వైరల్ ఇన్ఫెక్షన్ కలిగి ఉన్నప్పుడు మీరు ఒక యాంటీబయాటిక్ తీసుకుంటే, ఔషధ మీరు జబ్బుపడిన మేకింగ్ వైరస్లు ప్రభావితం కాదు.
5. బదులుగా, అది బాక్టీరియా అనేక రకాల మీ శరీరం లో మీరు ఆహారం జీర్ణం సంక్రమణ పోరాడటానికి సహాయపడే 'మంచి' బాక్టీరియా కొన్ని సహా నాశనం, మరియు ఆరోగ్యకరమైన ఉండడానికి చేస్తాము. ఔషధ తట్టుకుని తగినంత కఠినమైన అని బాక్టీరియా పెరుగుతాయి మరియు త్వరగా గుణిస్తారు అవకాశం ఉంటుంది. ఈ ఔషధ నిరోధక జాతులు కూడా ఇతరుల వ్యాపించవచ్చు.
6. కాలక్రమేణా, ఎక్కువ మంది ప్రజలు యాంటీబయాటిక్స్ తీసుకుంటే అవసరం లేదు, ఔషధ నిరోధక బ్యాక్టీరియా వృద్ధి మరియు స్ప్రెడ్ కొనసాగించవచ్చు ఉన్నప్పుడు. వారు కూడా ఇతర బ్యాక్టీరియా వారి ఔషధ నిరోధక లక్షణాలన్నీ పంచుకోవచ్చు. డ్రగ్స్ తక్కువ ప్రభావవంతమైన కావచ్చు లేదా కొన్ని రోగకారక బ్యాక్టీరియా వ్యతిరేకంగా అన్ని వద్ద పని లేదు. "

30. గ్లోబల్ కరెన్సీ అభిసంధానం

ప్రభుత్వాలు ద్రవ్య యుక్తులు తో ప్రయోజనాలు అంతరించినప్పుడు లేదో 1. ఏం స్వేచ్ఛా వాణిజ్య ఒప్పందాలు పాయింట్?

2. 1944 లో కనిపెట్టారు అంతర్జాతీయ విత్త వ్యవస్థ, ఒక బంగారు కన్వర్టిబుల్ డాలర్ లింక్ స్థిర మారక రేట్ల ఆధారంగా జరిగినది. అటువంటి వ్యవస్థ నేడు ఉంది. కరెన్సీ అవకతవకలను: మరియు నిజమైన నాయకుడు ఇద్దరూ కూడా దెబ్బతీసే విధంగా ఆచరణలో ఎదుర్కునే లేకుండా ఛాంపియన్ రెండు తర్కం మరియు స్వేచ్ఛాయుత వాణిజ్య నీతి కోరు.

3. ప్రభుత్వాలు కరెన్సీ మార్కెట్లను ప్రభావితం మార్పిడి రేట్లు రెట్టించు చేసినప్పుడు, వారు ప్రపంచ మార్కెట్ లో అతి పోటీ అనుకుంటున్నారా దేశాల నిజాయితీ ప్రయత్నాలు అణగదొక్కాలని. సరఫరా మరియు గిరాకీ కృత్రిమమైన ధరల వక్రీకరించింది కంట్రైన్డ్ మార్పిడి రేట్లు ద్వారా వివరించాడు. వ్యాపారాలు వంటి న్యాయముగా సంపాదించారు లాభాలు కరెన్సీ నష్టాలు మారింది విఫలం.
4. ఇది తెలుసుకోవటం గేమ్ వాటిని వ్యతిరేకంగా rigged ఉంది వారిలో స్వేచ్ఛా వాణిజ్యం ప్రాంప్ట్ ద్వేషం విజ్ఞప్తుల ఆశ్చర్యపోవవసరం లేదు.
5. చైనా దీర్ఘ దాని కరెన్సీ విలువ సర్దుబాటు విదేశీ మారక మార్కెట్లో నేరుగా జోక్యం చేయబడింది. చైనా పీపుల్స్ బ్యాంక్ యువాన్ మరియు డాలర్ మధ్య ఆమోదయోగ్యమైన మార్పిడి రేటు రోజువారీ midpoint ప్రకటించింది, ఆపై దాని యొక్క కరెన్సీ లక్ష్యం ధర కంటే ఎక్కువ 2% తరలించడానికి అనుమతించదు.
6. యువాన్ విలువ కావలసిన మార్పిడి రేటు కంటే ఎక్కువ ఎడ్జ్ ప్రారంభమైనప్పుడు, చైనా ప్రభుత్వం డౌన్ తిరిగి పుష్ డాలర్లు కొనుగోలు. యువాన్ కావలసిన రేటుకంటే తక్కువ మళ్ళడం మొదలవుతుంది, అది దాని స్వంత కరెన్సీ తిరిగి కొనుగోలు డాలరు నిల్వలను ఆఫ్ విక్రయిస్తుంది.
7. పైగా 20 దేశాల ఇటీవల సంవత్సరాలలో దాదాపు \$ 1 ట్రిలియన్ వార్షిక సగటు వారి సగటు విదేశీ మారక నిల్వలు మరియు ఇతర అధికారిక విదేశీ ఆస్తులు పెరిగాయి.
8. ఈ సన్నాహాలు ప్రధానంగా విదేశీ మార్పిడి జోక్యాన్ని ద్వారా అందువలన తమ అంతర్జాతీయ పోటీతత్వాన్ని మరియు వాణిజ్య మిగులు పెంచడం, గణనీయంగా తక్కువగా విలువ కట్టిన interveners కరెన్సీలకు విఫలం ఉంచుతుంది. సంబంధిత వాణిజ్య లోటు ప్రపంచవ్యాప్తంగా విస్తరించి ఉన్నాయి, కానీ నష్టం అతిపెద్ద వాటా యునైటెడ్ స్టేట్స్ చేరినది.
9. చైనా, డెన్మార్క్, హాంగ్ కాంగ్, కొరియా, మలేషియా, సింగపూర్, స్విట్జర్లాండ్, తైవాన్ మరియు జపాన్: అత్యంత ముఖ్యమైన కరెన్సీ మానిప్యులేటర్లుగా తొమ్మిది.

పేద నేషన్స్ 31 ఆర్మ్ సేల్స్

1. ప్రపంచ సైనిక ఖర్చు అన్నిటికీ outdoes. ప్రపంచ సైనిక ఖర్చు ఇప్పుడు ఒక ట్రిలియన్ డాలర్లు, కోర్ట్ వార్ స్థాయిలు దగ్గరగా చేరుకుంది.
2. కోర్ట్ వార్ పైగా ఒక క్వార్టర్ శతాబ్దం క్రితం ముగిసేసరికి, అంతర్జాతీయ చేతులు అమ్మకాలు మాత్రం గత శతాబ్దం చివరిలో తాత్కాలికంగా క్షీణించింది.
3. బదులుగా, అదృక్షుడు ట్రంప్ కింద యునైటెడ్ స్టేట్స్ ప్రపంచంలో మిగిలిన పైగా దాని చేతులు ఆధిపత్యం విస్తరించి ఉంది.
4. ఇంతలో, కొన్ని వేగంగా పెరుగుతున్న ఇప్పుడు వర్తమాన దేశాలు తాము వాటి పెరుగుదల రేటు కంటే వేగంగా ఆయుధ ఉంటాయి. ఇటువంటి ఖరీదైన చేతులు దిగుమతులు, అభివృద్ధి మరియు ప్రజలకు తక్కువ అర్థం ముఖ్యంగా పేద మరియు ఒంటరిగా భారతదేశం లో పలు వందల మిలియన్ ఉన్నారు ఎవరు నిరాశ్రయులైన.
5. ఆర్మ్స్ ఎగుమతి ప్రభుత్వాలు ఆయుధ వాణిజ్య పేదరికం మీద కలిగి ఖాతాలోకి ప్రభావం పడుతుంది విఫలమైందని ద్వారా వారి వాగ్దానాలు చేరుస్తున్నారని ఉంటాయి, ఆక్స్ఫామ్ ఈ వారం ప్రచురించిన నివేదికలో చెప్పారు.
6. ఆర్మ్ సేల్స్ ఇటువంటి ఆరోగ్య మరియు విద్య ప్రాంతాల నుంచి వనరులను మళ్లించడం ఉంటాయి. ఒమన్, సిరియా, బర్మా, పాకిస్తాన్, ఎరిట్రియా మరియు బురుండి - - వారు ఆరోగ్య మరియు విద్య కలిపి కంటే చేతులు నిధులు కేటాయించేందుకు నివేదిక, గన్స్ లేదా గ్రోత్, ఆరు అభివృద్ధి చెందుతున్న దేశాలలో చెప్పారు.
7. ఇది చేతులు విక్రయించే ప్రభుత్వాలు ప్రభావం ఈ అమ్మకాల వారి క్లయింట్ దేశాలలో పేదరికం మీద ఉంటుంది అంచనా, మరియు వారు వాణిజ్య నియంత్రించడానికి మరియు స్థిరమైన అభివృద్ధి మరియు మానవ హక్కులను పరిరక్షించడంలో ఒక అంతర్జాతీయ ఒడంబడికను కొనసాగించడానికి అంగీకరిస్తున్నారు అని చెప్పేవారు.
8. ఆసియా, మధ్య ప్రాచ్యం, పంపిణీ 2002 ఆయుధాలు లాటిన్ అమెరికా మరియు ఆఫ్రికా ప్రపంచవ్యాప్తంగా అన్ని చేతులు బంతుల్లో విలువ కంటే ఎక్కువ రెండు వంతులు ఏర్పాటు
9. 2012-2016 సమయంలో అయిదు అతిపెద్ద ఎగుమతిదారులు యునైటెడ్ స్టేట్స్, రష్యా, చైనా, ఫ్రాన్స్, జర్మనీ ఉన్నాయి.
10. 2002 లో, ఆసియా, మధ్య ప్రాచ్యం అన్ని చేతులు బంతుల్లో 90%, లాటిన్ అమెరికా మరియు ఆఫ్రికా యునైటెడ్ నేషన్స్ సెక్యూరిటీ కౌన్సిల్ యొక్క ఐదు శాశ్వత సభ్యదేశాలలో నుండి వచ్చింది.

11. అవినీతి పద్ధతులు సర్వసాధారణం. పరిశ్రమ ట్రాన్స్పారెన్సీ ఇంటర్నేషనల్ యొక్క ' "లంచం చెల్లింపుదారుల ఇండెక్స్' రెండవ వస్తుంది.
12. భారతదేశం, ప్రపంచంలోనే అతిపెద్ద ఆయుధ దిగుమతిదారుగా, మరింత కాకుండా ప్రపంచంలో ఏ ఇతర దేశం కంటే నికృష్ట పేద (280 మిలియన్లు).
13. పైన చెప్పినట్లుగా, ఉగ్రవాదంపై యుద్ధం తీవ్రవాదులు నివశించే గుర్తించింది దేశాలు దాదాపు 90% ఆయుధాల లేదా శిక్షణ అమ్మకం సంయుక్త చూసింది. ఇంకా, దశాబ్దాల పాటు, వెస్ట్ విక్రయించింది ఆ చేతులు చాలా సైనిక నియంతృత్వాలు లేదా అవినీతి ప్రభుత్వాలు చేతుల్లోకి వెళ్ళిపోయింది. ఈ అదనపు ఉద్దేశం లేదా ఆ దేశాలలో ప్రజాస్వామ్యం ఏ రూపం దెబ్బతీశాడు ప్రభావం కలిగి ఉంటుంది.
14. గత ఏడాది అభివృద్ధి చెందుతున్న ప్రపంచంలో యొక్క చేతులు మార్కెట్ సంయుక్త నియంత్రిత సగం ప్రపంచ ఆయుధ మార్కెట్ ఈ ఆధిపత్యం దీనిలో అమెరికన్ పబ్లిక్ లేదా విధాన నిర్ణేతలు లో అహంకారం తీసుకోవాలని ఏదో కాదు. సంయుక్త మామూలుగా అప్రజాస్వామిక పద్ధతులను మరియు స్థూల మానవ హక్కులను ఉల్లంఘించినవారికి ఆయుధాలు విక్రయిస్తుంది.

పేదల 32. దోపిడీ

1. పేద మరియు కింద అందించిన ప్రజల దోపిడీ పెట్టుబడిదారీ సమాజాలలో ప్రామాణిక ఛార్జీల ఉంది. ఇది చాలా ఒక రియాలిటీ ఉంది. వ్యాపార మరియు పరిశ్రమ నిష్పర్వగా లాభదాయకమైన ఉండాలనుకుంటున్నాను ఉంటే, పేద మరియు అన్యాయమైన దోపిడీయే అవసరం కావచ్చు.
2. దోపిడీకి ప్రజలు సాధారణంగా సహకరించింది. పేద మరియు కింద పనిచేశాడు ప్రజలు చాలా పరిశీలించదగిన ఉన్నాయి, మరియు వారు ఏ ముగింపు కలిగి. వారు జీవితం యొక్క స్టేషన్లు పరిమితం అవుతుంది ఉహా, మరియు అత్యంత ఇతరుల నిర్దేశకాలను క్రింద నిర్వహించబడుతాయి. కొన్ని చేజిక్కించుకోవడానికి కోరుకుంటున్నాను. ఈ వారి సర్దుబాటు జీవన శైలిని ఎంపికలు.
3. ఒక కొత్త రోజు తప్పనిసరిగా పేద మరియు అన్యాయమైన వ్యక్తులు కోసం beckons. కానీ రాక పూర్తవడానికి కోసం, వారు వాటిని తమ ప్రయోజనాలను కాపాడటానికి అవసరమైన ఏమి పరిగణలోకి ఉండాలి. ఇది పేద మరియు అన్యాయమైన ప్రజలు దోపిడీ అధిగమించి సామర్థ్యం నమ్మకం సరియైనది.
4. అందువలన, ఇక్కడ ఏడు విషయాలు పేద మరియు అన్యాయమైన ప్రజలు సమయంలో అధిగమించడానికి తప్పక ఉన్నాయి:

ఒక. ఔట్రిజియన్ ధరలు. పేద మరియు కింద పనిచేశాడు ప్రజలు వస్తువులు మరియు సేవలు, ఉదా, ఆర్థిక, చట్టపరమైన కోసం మరింత చెల్లించేందుకు. అధిక ధరలు నిరంతరం వాటిని ఎదుర్కొనే, మరియు కొన్ని ప్రత్యామ్నాయాలు తో.

బి. ఆర్థిక అణచివేతకు. పెట్టుబడిదారీ విధానం ఆర్థిక విజేతలను మరియు పరాజితులను దృష్టి పెడుతుంది: "నేను గెలుచుకున్న, మీరు కోల్పోతారు; మీరు కోల్పోతారు ఉన్నప్పుడు, నేను గెలుచుకున్న. "పెట్టుబడిదారుల తక్షణమే వారి దోపిడీ పంచుకోవద్దు. వాటిని ఆచరణలో.

సి. చదువు. పేద మరియు కింద అందించిన జనాభా కమ్యూనిటీలు విద్య తరచూ ప్రయోజకుడైన కోసం ప్రత్యేకార్హత పరిగణించాలి విద్యాపరంగా లో చలవే.

d. మీన్-ప్రవృత్తి. ఈ పారిటీ చాలా మంది ద్వారా చేరుకుంది ఉంటుంది, అండర్ తరగతి తక్షణమే దోపిడీ కోసం అందుబాటులో వుండదు అని ఒక భయం ప్రోత్సహిస్తుంది. దోపిడీ నెరవేరదని.

ఇ. Voodooism. కొంతమంది అనుభూతి voodooism (అసంభవమైన, అవాస్తవ కల్పనకు) వారి ఉనికికి యొక్క కోర్ చూస్తుంది. వారు మార్గం voodooists వారు పని చెబుతారు పనిచేస్తాయి.

f. ఇన్కార్పొరేషన్. సంయుక్త కారాగార వ్యవస్థ, దాని యొక్క ఉప-పరిశ్రమలు, అభివృద్ధి-మోడ్ లో ఉంది. ఇది దాని ద్వారాలు ఎంటర్ ఆసక్తి కలిగిన రోజు వచ్చినవారు, ముఖ్యంగా యువ, జరుపుతున్నారు.

గ్రా. లైఫ్. లైఫ్ దోపిడీకి ప్రజలకు కష్టం. అమెరికన్ నటి కాథరీన్ హెప్పర్న్ (1907-2003) రాశారు: "లైఫ్ నివసించారు వుంటుంది. మీరే మద్దతు కలిగి ఉంటే, మీరు బ్లడ్ బాగా మంచి ఆసక్తికరమైన అవతరిస్తుంది కొన్ని మార్గాన్ని వచ్చింది. మరియు మీరు చుట్టూ కూర్చోని ద్వారా అలా లేదు. "

h. ఆర్థికముగా సంఘాలు దోపిడికి పేద మరియు కేంద్ర అందించిన మంది అవసరం. ఈ నమ్మకం.

5. పేదరికం చాలా కాలం ఉనికిలో ఉంది, మరియు విభిన్న పరిధులలో ఈ 21 వ శతాబ్దంలో ఇప్పుడు ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఇప్పటికీ ఉంది. కానీ 2018 వరకు 21 వ శతాబ్దం ముఖ్యంగా మరియు కూడా భారతదేశం మరియు కొన్ని లాటిన్ అమెరికాలో అత్యంత పేదరికం తగ్గించడం చైనా చూసింది.
6. పేదరికం వారి ఆరోగ్య మరియు జీవితకాలం సహా ప్రభావితం ఆ చాలా హానికరమైన, మరియు కూడా సమాజాలకి మరియు సాధారణంగా ప్రపంచానికి చాలా హానికరం మరియు అది అవసరం లేదు.
7. సంపూర్ణ పేదరికం కేవలం జీవించి తీవ్ర ఇబ్బంది కలిగి ప్రజలు మరియు వారి పిల్లలు ఉంటుంది. ఘోరంగా పేదరికం ఆకలి, పస్తులు మొత్తంలో తరచుగా సరిపోని ఆశ్రయం లేదా గృహ మరియు దుస్తులు కలిపి ఉంటారు.
8. సంపూర్ణ పేదరికం మరింత ఆదిమ సమాజాలు మాత్రం అది సాధారణంగా, మరియు అది అధిక జనాభాను బాధపెట్టిన చేయవచ్చు ముఖ్యంగా ఆఫ్రికా, ఆసియా మరియు దక్షిణ అమెరికాలోని అనేక మూడవ ప్రపంచ దేశాలలో ఇప్పటికీ సాధారణ ఉంది.
9. సాధారణంగా అధికశాతం అందుబాటులో సామాజిక అవసరాలు పొందటానికి అసమర్థత ఉంటుంది మరియు తరచుగా సామాజిక మినహాయింపు ద్వారా బలపడింది ఇది - కానీ USA మరియు UK లాంటి నేటి ధనిక సంఘాలు అనేక ఒక మైనారిటీ వలె ఉన్నారు మరియు సాపేక్ష పేదరికం బాధపడుతున్న ఒక బీదలు.
10. 90% వారి స్వంత కంప్యూటర్ మరియు కారు ఆధారపడి పేరు ఒక సమాజంలో, అప్పుడు ఈ విషయాలు పొందలేని వారికి తీవ్రంగా పని చేస్తుంది మరియు పేద మరియు బాగా బహిష్కరించబడతాడు లేదా సామాజికంగా (మినహాయించబడ్డాయి వాటితో లేదు ఎంచుకుంటుంది ధనిక ఎవరైనా కాకుండా ఉండవచ్చు మరియు కేవలం ఉండవచ్చు అసాధారణ భావిస్తారు).

33. డివైడ్ అండ్ రూల్ విధానాలు

1. విభజించి పాలించు (లాటిన్లో డివైడ్ ఎట్ impera నుండి విభజించి జయించటానికి) రాజకీయాలు మరియు సామాజిక శాస్త్రాలలోని పొంది మరియు వ్యక్తిగతంగా ఒక వ్యూహం అమలు కంటే తక్కువ శక్తి కలిగి ముక్కలుగా శక్తి యొక్క పెద్ద సాంద్రతలు అప్ బద్దలు శక్తి నిర్వహించడం ఉంది.
2. భావన ఇప్పటికే అధికార వ్యవస్థలు విడిపోతుంది, మరియు ముఖ్యంగా, అప్ లింకింగ్ శత్రుత్వం దీనివల్ల ప్రజలలో అసమ్మతి ప్రోత్సహించడం నుండి చిన్న శక్తుల సమూహాలు నిరోధిస్తుంది ఒక వ్యూహం సూచిస్తుంది. ఇది ఇప్పటికే అనేక రూపాలు మరియు guises ఉపయోగించుకుంటున్నారు.
3. "డివైడ్ అండ్ రూల్" యొక్క వ్యూహం భారత ఉపఖండం మరియు ఇతర కాలనీలు అత్యంత సామ్రాజ్య అధికారాలు ద్వారా నియమితుడయ్యాడు. బ్రిటిష్ మరియు ఫ్రెంచ్ ఒకరి ప్రభావం తగ్గించినందుకు మరియు వారి అధికారాన్ని సంఘటితం ఒక సాధనంగా రెండు ప్రతి ఇతర మధ్య ఘర్షణలో భారతదేశంలోని వివిధ రాష్ట్రాలు మద్దతు ఇచ్చింది.
4. ఈ పద్ధతిని ఉపయోగించడం విషయాలను, జనాభాలు, లేదా ఉమ్మడిగా తన పాలన వ్యతిరేకించటం చేయగలరు వివిధ ఆసక్తులు యొక్క వర్గాల నియంత్రించడానికి సార్వభౌమ గలదా ఉద్దేశించబడింది.
5. మాగ్జిమ్ విభజన మరియు impera మాగ్జిమ్ విభజన Pps యొక్క regnes రోమన్ పాలకుడు సీజర్ మరియు ఫ్రెంచ్ చక్రవర్తి నెపోలియన్ వినియోగించబడే జరిగినది తో మసెడోన్ ఫిలిప్ II ఆఫ్ ఆపాదిస్తారు, మరియు కలిసి.
6. ఈ సాంకేతికత యొక్క ఎలిమెంట్స్ కలిగి:
 - ఒక. విషయాలను మధ్య విభాగాలు సృష్టించడం లేదా ప్రోత్సహించడం సార్వభౌమ సవాలు అని పొత్తులు నిరోధించడానికి
 - బి. సార్వభౌమ లేదా పరిపాలన సహకరించిన కాపాడేందుకు మరియు సిద్ధమయ్యాయి వారికి ప్రచారం
 - సి. స్థానిక పాలకులు మధ్య అపనమ్మకం మరియు శత్రుత్వం వృద్ధి
 - d. రాజకీయ మరియు సైనిక వ్యయం కోసం సామర్థ్యం తగ్గించే అర్థం పెట్టే ప్రోత్సహించడం
7. చారిత్రాత్మకంగా, ఈ వ్యూహం వారి భూభాగాలు పెంచుకోవడంపై సామ్రాజ్యాల చేత అనేక రకాలుగా ఉపయోగించారు.
8. భావన కూడా ఒక పోటీతత్వ విఫణిలో క్రీడాకారులు మరింత పొందడానికి ఆర్థికశాస్త్రం మార్కెట్ చర్య కోసం ఒక వ్యూహం పేర్కొనబడినది.

34. ఒకశాతం

1. వరల్డ్ రిచెస్ట్ ఒక శాతం ప్రపంచ సంపద రెండు వంతుల స్వంతం ట్రాక్ ఉన్నాయి.
2. ఇది ప్రత్యేకంగా పరిగణించి 48 మిలియన్ సభ్యులతో ఒక క్లబ్ పరిగణలోకి కష్టం, కానీ ఈ ఒకటి. అనేక మంది క్రెడిట్ సూజ్ ప్రకారం, కలిసి సమిష్టిగా ప్రపంచంలో మొత్తం సంపద సగం నియంత్రించే మానవత్వంతో కూడిన ధనిక 1% తయారు ఎలా. ఇతర 7.3 బిలియన్ లేదా ఇతర సగం పని చేసుకో.
3. నీకర ఆస్తులు-స్టాక్స్, బాండ్లు, ఆస్తి, భూమి, బంగారం బార్లు విలువ \$ 744.400 లేదా ఎక్కువ తో ఎవరైనా బ్యాంకు యొక్క తాజా లెక్కల ప్రకారం అంతర్జాతీయంగా 1% సభ్యుడు. ఈ గుంపు ఇప్పుడు 2009 లో 45% నుండి, ప్రపంచ సంపద 51% కలిగి ఉంది.
4. ఇటీవలి సంవత్సరాలలో అగ్ర 1% అతిపెద్ద మార్పు క్లబ్ లో సంపన్న చైనీస్ పెరుగుతున్న స్థానాలలో ఉంది; 48 మిలియన్ 5% వరకు 2010 లో 1% నుండి చైనా లో ఇప్పుడు.
5. ఇక్కడ ప్రపంచ ఉన్నత-ఉంటే 1% 100 మంది ఉన్నారు, వారు ఉంటుంది ఆలోచించడానికి మరో మార్గం ... 38 అమెరికన్లు, 10 జపనీస్, ఏడు Brits, ఐదు చైనీస్, ఐదు ఫ్రెంచి, ఐదు జర్మన్లు, నాలుగు ఆస్ట్రేలియన్లు, నాలుగు కెనడియన్లు నాలుగు ఇటాలియన్లు, రెండు కొరియన్లు, రెండు స్విస్, ఒక ఆస్ట్రేలియన్, బెల్జియన్ ఒకటి, ఒక బ్రెజిలియన్ ఒక డేన్, ఒక భారత, ఓ డచ్ ఒక న్యూజిలాండ్, నార్వేజియన్ ఒకరు సింగపూర్, ఒక స్పానియార్డ్, ఒక స్వీడన్కు ఒక తైవాన్స్, మరియు వివిధ నేపథ్యాల మిష్-మాష్ తో ఆరుగురు.
6. లేదా, మరొక విధంగా ఉంచాలి ...

ఉత్తర అమెరికా, యూరోప్ నుండి 32, 25 ఆసియా-పసిఫిక్, లాటిన్ అమెరికా నుండి ఒక ... నుండి 42 ప్రజలు మరియు ఆఫ్రికా నుండి ఎవరూ.

35. వ్యాపారం బాధ్యతారాహిత్యం

1. వినియోగదారులు కార్పొరేట్ రెస్పాన్సిబిలిటీ డిమాండ్ మీరు మంచి, మీ ప్రస్తుత ఉత్పత్తుల ఆవిష్కరణ వాటిని మార్కెట్ చేస్తుంటారు, మరియు / లేదా కొత్త ఉత్పత్తులను అభివృద్ధి చేసేందుకు ప్రయత్నిస్తున్న లేదో, వినియోగదారులు ప్రపంచానికి బాగా ఉంటే తెలుసుకోవాలంటే ఆ హెచ్చరించమని.
2. ప్రజలు ప్రపంచ పాజిటివ్ మిషన్స్ కంపెనీలు లో పని చేయాలనుకుంటున్నారా - ఒక సంస్థ యొక్క గొప్ప ఆస్తి దాని మంది. కార్పొరేట్ బాధ్యత మీరు ప్రచురితమైన ప్రభావం కార్యక్రమాలు కంపెనీలు ఒక సులభంగా నియామక ప్రతిభను ఉన్నాయి అంటే అలా సహాయపడుతుంది.
3. ఒక కంపెనీ కేవలం పర్యావరణానికి హాని పోతే ఐదు సంవత్సరాల క్రితం, మంచి భావించారు. అయితే, సార్లు మార్చబడ్డాయి మరియు ఇప్పుడు ఉద్యోగులు తమ సంస్థ కేవలం చెడు కాదు కంటే మరింత డిమాండ్. వారు చాలా మంచి చేయాలి. ఫోర్స్ ప్రకారం:
ఒక. ఉద్యోగులు 32% తీవ్రంగా తమ సంస్థ స్వచ్ఛంద ఎటువంటి / తక్కువ డబ్బు ఇచ్చింది ఉంటే వారి ఉద్యోగం వదిలి పరిగణిస్తుంది;
బి. 65% తీవ్రంగా వారి కంపెనీ వాతావరణంలో హాని చేసినప్పుడు వారి ఉద్యోగం వదిలి పరిగణిస్తుంది;
సి. వారి యజమాని స్వేచ్ఛాపులు కర్మాగారాలు బాల కార్మిక ఉపయోగించుకుంటే 83% తీవ్రంగా వారి ఉద్యోగం వదిలి పరిగణిస్తుంది.
4. ఉద్యోగులు సామాజిక బాధ్యత చర్యలు మరియు రిపోర్టింగ్ లో వారు పాల్గొన్నప్పుడు బెటర్ జరుపుము
5. కార్పొరేట్ ప్రపంచంలో అతిపెద్ద సవాళ్లలో ఒకటిగా నాణ్యత నాయకులు లేకపోవడం మరియు ఒక తప్పుకుంది ఉద్యోగి బేస్ ఉంది.
6. సామాజిక మంచి కార్యక్రమాలు, నైపుణ్యాలు ఆధారిత స్వయంసేవకంగా ప్రోగ్రామ్లు వంటి సమర్థవంతంగా నాయకులు మరింత ఆర్థికంగా ఎక్కువ విశ్వవిద్యాలయ కోర్సులు, శిక్షణ, మరియు సమావేశాలు నిర్మించడానికి నిరూపించబడింది.
7. ప్రపంచ నాయకత్వం అభివృద్ధి ఆలోచన ప్రజలు, గ్రహం, మరియు లాభాలు కొలమాన ప్రయోజనాలు సృష్టిస్తుంది. మానవ వనరుల నిర్వహణ అధ్యయనం కోసం ఒక సొసైటీ, బలమైన నిలకడ సామర్థ్య కార్యక్రమాల్లో సంస్థలకు వచ్చింది.
8. వివిధ పద్ధతులలో లో సామాజిక కారణాలు పరస్పర చర్చ చేయడం ద్వారా, మీ కంపెనీ కొత్త భూగోళ, సంస్కృతులు, మార్కెట్లు, మరియు ఉత్పత్తి అప్లికేషన్లు గురించి తెలుసుకోవచ్చు. అదనంగా, అది మార్కెట్ వాటా రక్షించడానికి మరియు పంపిణీ పెంచే భాగస్వామ్యాలు ప్రారంభించవచ్చు.
9. పెట్టుబడిదారీ విశ్లేషిస్తున్నారు, మరియు సమాజం చాలా ఇ, ఉంది, వెన్ పెట్టుబడిదారులు మంచి చెయ్యమని కంపెనీల నుండి దూరంగా పోవడం ఉంటాయి. పెట్టుబడి సంస్థలు మరియు స్టాక్ మార్కెట్ కు కారణంగా అలాస్కాలో దాని కార్యకలాపాలను బిపి నుంచి డబ్బు ఆపింది ఇటీవల నిరూపించాడు జరిగినది.

సోషల్ మీడియా 36. చెడ్డలు

ఒక నిజ జీవితంలో అనుభవం

1. నేను 17 ఉన్నాను మరియు నేను తొలగించిన నా అన్ని సామాజిక మీడియా, ఇక్కడ సంభవించి మరియు ఎందుకు మీరు చాలా వాటిని తొలగించాలి. సాంఘిక ప్రసార మాధ్యమం. సమయం వృధా సంయుక్త subliminally మా లోతైన అహంకార ఆలోచనలు వ్యక్తం తెలియజేయండి అని, వ్యసనపరుడైన మందులు. కనీసం, ఆ నేను వాటిని చూసిన ఎలా. బహుశా మీ పరిస్థితి భిన్నంగా ఉంటుంది.
2. ఏ శక్తివంతమైన సాధనం వలె, సామాజిక మీడియా మంచి కోసం ఉపయోగించవచ్చు, అలాగే చెడు - మరియు నా ప్రత్యేక సందర్భంలో, అది చెడు ఉంది.
3. నాకు మీరు ఈ చెప్పండి లెట్, సోషల్ మీడియా ఒక 17 ఏళ్ల మొత్తం వేరే రాక్షసుడు ఉంది. instagraming, అందరూ నా వయస్సు గంటల ప్రతి రోజు snapchatting ఖర్చు ఫేస్బుక్ - మిగిలిన సంసార.
4. మీరు పాల్గొనలేదని ఉంటే - మీరు బయటి ఉన్నాము. మీరు అదృష్టము మరియు స్టూపిడ్ చూశారు చేస్తున్నారు. ఒక ఓటమి. మీరు ఈవెంట్స్ మరియు ప్రజలు ఆహ్వానించారు పెట్టడానికి మీతో స్నేహితులుగా ఉండటానికి కావలసిన పోరాడు చేస్తాము. సాడ్, కానీ దురదృష్టవశాత్తు కేవలం విషయాలు మార్గం వార్తలు.
5. ఎల్లప్పుడూ గేమ్స్ ప్లే గత ఎవరు ఎంచుకున్నారు ఒక పిల్లవాడిని గుర్తుంచుకో? సామాజిక మీడియా ఉపయోగించని పిల్లలు వద్ద ఎలా పర్యవేక్షిస్తారు తప్పనిసరిగా వార్తలు.
6. నేను ఇకపై క్రమం తప్పకుండా లచే నిమిషానికి అనేక మంది ఇష్టపడ్డారు ఎలా నేను పొందుతున్నాను ఎంతో కృషి ... నా అది కనీసం 150 మంది ఇష్టపడ్డారు పొందుటకు లేదు ఉంటే నేను ఫోటోను తొలగించడం చేస్తున్నాను, ఇన్స్టాగ్రామ్ పోస్టు పెట్టటం వెబ్.
7. అర్థం లో, నేను ఇంత ఎక్కువ కృషి మరియు సమయం పెట్టి అన్ని లోకి నిజానికి నాకు 5000 పిచ్చి మరియు అసహనం చేస్తుంది.
8. మీరు నేను బదులుగా సమయం వృధా చేసిన అన్ని చదివాను ఎన్ని పుస్తకాలు తెలుసా?! యొక్క maths తెలియజేసేలా. నేను 13. నేను ఇప్పుడు 17.5 ఉన్నాను ఉన్నప్పుడు నేను ఒక ఫోన్ వచ్చింది. నేను సులభంగా అందువలన, నేను ప్రతి రోజు సామాజిక మీడియా చుట్టూ 3 గంటల ఖర్చు చేసిన అప్పటి నుండి చెప్పగలను: $17.5-13 = 4.5 \times 365 = 1642 \times 3 = 4927$ గంటల వృధా.
9. నేను కూడా నేను ఆ 4927 గంటల్లో సాధించవచ్చు చేసిన ఏ పొందడానికి వద్దు. ఒక పరిహాసాస్పదం మొత్తం. అయితే, విషయాలు పైగా వరకు పని విధానం ఈ అర్థం ఉంది వంటి. "ఒక చెట్టు 20 సంవత్సరాల క్రితం నాటడం ఉత్తమ సమయం - వెళ్ళే ఒక చైనీస్ సామెత ఉంది. రెండవ ఉత్తమ సమయం ఇప్పుడు. "నేను సంబంధంగా అనుకుంటున్నాను. ఇది ప్రారంభించడానికి చాలా ఆలస్యంగా ఎప్పటికీ.

10. కాబట్టి, కేవలం 3 నెలల క్రితం, నేను చేసింది - మరియు నేను నుండి తిరిగి చూసారు లేదు. ఇక్కడ నేను ఇప్పటివరకు గమనించి చేసిన ఏడు విషయాలు.
- ఒక. నేను చిన్నపిల్లగా ఉన్నప్పుడు నేను చేశాడు నేను తరచూ అనుభూతి.
- బి. నేను నా చేతుల్లో ఉచిత సమయం మెండుగా ఉన్నాయి.
- సి. నేను ఇతరులకు నాసీరకం ఫీలింగ్ ఆగిపోయింది చేసిన.
- d. నేను చాలా ప్రేరణ, సంతోషంగా ఉన్నాను మరియు ఉత్తమ ఆకారం లో నేను ఎప్పుడూ ఉన్నాయి.
- ఇ. క్లిప్ సౌండ్స్, కానీ మీరు దొరుకుతుందని మీ "నిజమైన స్నేహితులు" ఎవరు.
- f. నేను చిన్న విషయాలు ప్రశంసించడం ప్రారంభించాము.
- గ్రా. నేను నిజమైన ప్రపంచంలో సన్నిహితంగా ఉన్నాను.

11. సోషల్ మీడియా మరియు నకిలీ న్యూస్ - నకిలీ న్యూస్: లైన్ సత్యం కంటే సామాజిక మీడియా పై వేగంగా వ్యాపించాయి. ప్రజలు నిజమని ఏదో కంటే తప్పుగా ఏదో పునరావృతం వేగంగా ఉంటాయి.

12. "ఇది 1,500 మంది చేరుకోవడానికి అబద్ధము ఉన్నంత ఆరుసార్లు గురించి నిజం పట్టింది." ఇది ఇంటర్నెట్ నకిలీ వార్తలు నూతనోత్సాహం ఎదిగింది ఏ ఆశ్చర్యాన్ని రావాలిందే.

37. మొబైల్ ఫోన్లు, రేడియేషన్, సంకేతాలు, వ్యర్థాలు మరియు రీసైక్లింగ్ పీడకలలు

A. సెల్ ఫోన్లు - ప్రపంచవ్యాప్త HEALTH HAZARD

1. బహుశా మీకు బాగా తెలిసిన, ప్రపంచ వ్యాప్తంగా కోట్ల ప్రజలు, ప్రపంచ జనాభాలో 80 శాతం, ఇప్పుడు ఒక సెల్ ఫోన్ ఉంది.
2. భూమి మీద ప్రజల మెజారిటీ ప్రభావితం ఒంటరిగా ఈ వాస్తవం ఈ అత్యంత ముఖ్యమైన విషయం చేస్తుంది - ఇది వంటి తేనెటీగలు కీటకాలు, మరియు ఇతర జంతువులు కలిగి ఉండవచ్చు హానికరమైన ప్రభావాన్ని చెప్పలేదు. అనేక మూడవ ప్రపంచ దేశాలు నిజానికి పూర్తిగా ల్యాండ్లైన్ యొక్క అవస్థాపన తప్పించడం, మరియు సెల్ ఫోన్లు ఉపయోగించి నేరుగా వెళ్ళాను.
3. ఇది రేడియో ధార్మికతకు గురికావడాన్ని ఈ రకం రసాయన బంధాలు విచ్చిన్నం చేయవచ్చు మరియు నేరుగా DNA నష్టం వికీరణం అయోనైజింగ్ రకం (ఎక్స్-కిరణాల వంటి) కాదు, మీ ఆరోగ్యానికి ఒక తక్షణ స్వల్పకాలిక ముప్పు భంగిమలో అయితే లేని తెలుసుకోవటం ముఖ్యం, సెల్ ఫోన్లు కాలక్రమేణా ఆరోగ్య సమస్యలు వివిధ కారణం మరియు క్యాన్సర్ ప్రమాదాన్ని పెంచుతుందని మీ స్వంత బయో సిగ్నలింగ్ వ్యవస్థ, సంకర్షణ మైక్రోవేవ్ బ్యాండ్ లో ఒక రేడియో ఫ్రీక్వెన్సీ రంగంలో అంటాయి.
4. ఈ రేడియేషన్ సంబంధం క్యాన్సర్లు మెదడు కణితులు (గ్లియోమాస్టో), శబ్ద neuromas, మెదడు రక్త నాళాలలో వ్రణము, లాలాజల గ్రంధులు కణితులు, కంటి క్యాన్సర్, వృషణ క్యాన్సర్ మరియు ల్యుకేమియా ఉన్నాయి.
5. సెల్ ఫోన్లు ప్రతికూలంగా
ఒక. సెల్ ఫోన్ రేడియేషన్ ఇప్పటికే శాస్త్రం ఆధారంగా ఒక "సంభావ్య మానవ కాన్సర్ కలుగజేసే" గా వర్గీకరించబడిన వుండాలి
బి. అలెర్జి ప్రతిచర్యలు
సి. స్లీప్ సమస్యలు
d. కార్పాల్ టన్నెల్ సిండ్రోమ్
ఇ. పిల్లల్లో ప్రవర్తనా సమస్యలు
f. ట్రాపిక్ ప్రమాదాలు
గ్. భద్రతా తప్పుడు సంకేతాన్ని
6. సెల్ ఫోన్లు, ఒక పర్యావరణ పీడకల - E-వేస్ట్ వారి చివరిలో ఎలక్ట్రానిక్ ఉత్పత్తులను సాధారణ పదం "ఉపయోగకరమైన జీవితం." కంప్యూటర్లు, టీవీలు, VCRs, స్టీరియో, కాపీయర్లు మరియు ఫ్యాక్స్ యంత్రాలు, మళ్ళీ ఉపయోగించిన చేయవచ్చు పునరుద్ధరించిన, లేదా రీసైకిల్ ఎలక్ట్రానిక్ ఉత్పత్తులు. యొక్క మా సెల్ ఫోన్లు దృష్టి లెట్.

7. 2012 లో, 1.6 బిలియన్ల నూతన సెల్ ఫోన్లు తయారు చేయబడ్డాయి, మరియు సంయుక్త లో ఒక కొత్త సెల్ ఫోన్ సగటు ఆయుర్దాయం 9 - 18 నెలల. ప్రతి సెల్ ఫోన్ పారవేయాల్సి ఉన్నప్పుడు విషపూరితమైన రసాయనాల ఒక కాక్టెల్ చేసే విలువైన లోహాలు, గాలియం, సెలీనియం, బంగారం, పాదరసం, క్రోమియం, niobium, టంగ్స్టన్ మరియు మాలిబ్డినం సహా కలిగి. మరోప్రక్క ఈ లోహాల వెలికితీసిన ప్రతికూల పర్యావరణ ప్రభావాలు నుండి, వారు తరచుగా రీసైకిల్ లేదు.
8. సో అక్కడ ప్రతిదీ అప్ ముగుస్తుంది? డంప్. మీ ఏళ్ల సెల్ ఫోన్ ఇతర సెల్ ఫోన్లు మధ్య ఒక పైల్ లో కూర్చుని గా, ఈ లోహాలు వన్యప్రాణి మరియు మాకు కాలుష్యం దీనివల్ల భూగర్భజలాలు అంతఃస్రవణం.
9. అయితే సాకర్యవంతంగా పునరుద్ధరించిన లేదా రీసైకిల్ చేయబడుతోందని మన్నికైన, వెళ్లగలిగింది ఎలక్ట్రానిక్ పరికరాల డిజైనింగ్ కంటీ, ఎలక్ట్రానిక్ తయారీదారులు ప్రచారం మరియు మానవ మనస్సుకు పర్యావరణ విధ్వంసక భాగంగా విజ్ఞప్తి చేశారు.
10. "ఉత్తమ" మా అత్యాశగల కోరిక, "సరికొత్త" మరియు అంతర్నిర్మిత మాకు నిరంతరం మరింత కొనుగోలు కొనుగోలు కొనుగోలు కనుమరుగవడం ఉంచుతుంది గ్రహం యొక్క ఖర్చుతో పరిశ్రమ లాభాలు ఆజ్యంపోస్తూ తో "వేగంగా".
11. ఎక్కడ పాత ఫోన్లు మరియు కంప్యూటర్లు చనిపోయే వెళ్ళి లేదు? మరింత, వృద్ధాప్యం మదర్స్ మరయు హార్డ్ డిస్క్ డ్రైవు మరియు టచ్-తెర అప్ హాంగ్ కాంగ్ లో అక్రమ వ్యర్థ పదార్థాల కుప్పల్లో లో బేసెల్ యాక్షన్ నెట్వర్క్ నుండి ఒక పొక్కులు నివేదిక ప్రకారం విభజించవచ్చు ఉన్నాయి.
12. అవినీతిపై చైనా యొక్క తొలగింపు యునైటెడ్ స్టేట్స్ నుండి, దక్షిణ చైనా, అత్యంత ఎలక్ట్రానిక్ రీసైకింగ్ సైట్లు కలుషితం సాంప్రదాయ నివాసము ఇ-వ్యర్థాలను అక్రమ ఎగుమతి, అది చాలా మందగించింది. హాంగ్ కాంగ్ లో బస విష పదార్థం యొక్క ఎక్కువ వదిలిపెట్టారు.
13. ఈ పారిశ్రామిక ఎత్తున డంపింగ్ ఉంది: BAN యొక్క ఎగ్జిక్యూటివ్ డైరెక్టర్ జిమ్ PUCKETT ఇ-వ్యర్థాలను 50 100 కంటైనర్లు 90 శాతం అమెరికా నుంచి వస్తున్న ఆ ఇ 50 100 ట్రైలర్ ట్రక్కుల సమానమైన వార్తలు తో ప్రతి రోజు హాంగ్ కాంగ్ లో వచ్చే చెప్పారు -waste - ప్రతి రోజు.

38. చెత్త ట్రాష్ డంప్స్

1. ట్రాష్ మనకు మరియు వాతావరణం కోసం ఒక పెద్ద మరియు పెద్ద సమస్యగా పరిణమిస్తోంది. మేము మరింత వృధా కొనసాగుతుంది గా, మేము మా ప్రపంచంలో మరింత సహజ వనరులు మరియు పెరుగుదల కాలుష్యం ఉపయోగించండి.
2. అది బర్న్ లేదా దాయు: ఉత్తర అమెరికా సహా ప్రపంచంలోని అత్యంత ఒకటో రెండు మా సాధారణ చెత్త పనులు. ఏ ఒక మనకు లేదా పర్యావరణం కోసం మంచి ఉంది.
3. మండించే లో చెత్త బర్నింగ్ సగం దూరంగా ప్రపంచ వారు పుట్టినచోటు నుండి భూతాపం దోహదం మరియు సరస్సులు, అడవులు, సముద్రాలు మరియు నగరాలు కలుషితం ఇది ప్రమాదకరమైన వాయువులు మరియు దుమ్ము (నలుసు పదార్థం) విడుదల చేసింది. పారిశ్రామిక దేశాల్లో అత్యంత మండించే ఇప్పుడు ఈ విధంగా శుభ్రమైన గాలికి భరోసాని ఇస్తూ, కణాలు మరియు కలుషితాలకు పెద్ద పరిమాణంలో తొలగించండి. కానీ వారు తొలగించడానికి ఏమి సమూహ ఒక పల్లపు లో ముగుస్తుంది.
4. సృశాన చెత్త గాలి మరియు నీటి కాలుష్యం ఇద్దరూ కారణమవుతుంది, మరియు కేవలం సైట్లకు రవాణాలో కాలుష్యం మరియు ఇతర సమస్యలు ఉత్పత్తి విలువైన శిలాజ ఇంధనాల పెరుగుతున్న మొత్తం, ఖర్చవుతుంది.
5. ఒక పల్లపు ఖననం, విలక్షణ ప్లాస్టిక్ చెత్త బ్యాగ్ 1,000 సంవత్సరాల అధోకరణం అది వంటి విషాన్ని ఆఫ్ ఇవ్వడం పడుతుంది.
6. వెట్ చెత్త, ఇది ఉంది 50 70% నీరు, రసాయనాల విష కార పెంచుతుంది యార్డ్ వ్యర్థాలు సహా - ఒక పల్లపు లో మిశ్రమాలను - గృహ క్లియర్లు, antiperspirants, గోరు polish, పెయింట్ మరియు అందువలన న.
7. పాత, unlined పల్లపు, ఈ మురుగు, పలుచబడి, రెయిన్వ్యాటర్ ద్వారా మరింత మొబైల్ తయారు పూరక దిగువకు percolated. అక్కడ, అది ఒక విరజిమ్మిన అని పిలుస్తారు ఒక లక్షణం బ్రష్ స్ట్రోక్ ఆకారంలో క్రిందికి మరియు బయటకు వ్యాప్తి తరలించారు వంటి మట్టి మరియు నీటి కలుషితం, మట్టి లోకి మునిగిపోతుంది.
8. సిమెంట్ తో ఒక పల్లపు మూసివేస్తునట్లు లేదా రక్ష అడ్డుకునేందుకు దాని విరజిమ్మిన ఆగదు. ఆధునిక, సానిటరీ పల్లపు సాధారణంగా ఇటువంటి కాలుష్యం నిరోధించడానికి కప్పుతారు మరియు మురుగు ఆఫ్ డ్రా మరియు చికిత్స చేస్తారు. అయితే, అది ఒక లైనర్ విఫలం ఎప్పటికీ అని ఊహించుకోవటం అమాయక ఉంది
9. వాయు కాలుష్యం పల్లపు యొక్క అసంభవమైన పర్యవసానంగా అనిపించవచ్చు ఉండవచ్చు, కానీ నిజానికి అది ఒక పెద్ద సమస్య. ప్రాథమిక దోషిగా సేంద్రీయ గొయ్యిలను యార్డ్ మరియు ఆహార waste.Waste సాధారణంగా ప్రదేశంలో సేవ్ కంప్రెస్ వంటి ఏదైనా ఉంది. ప్రతిరోజు డిసాజిట్ కీటకాలు మరియు రోడ్డెస్ట్స్ నిరుత్సాహపరిచేందుకు మరియు వర్షం కొట్టాయి మరియు అందువలన నిక్షాళితం తగ్గించటానికి సహాయం

దుమ్ముతో ఒక పొర తో కప్పబడి ఉంటుంది. ఇంతవరకు అంతా బాగనే ఉంది. కానీ ఫలితం దాదాపు ఆక్సిజన్ రహిత పర్యావరణం. సెండ్రీయ పదార్థాలు ఇటువంటి వాయురహిత పరిస్థితుల్లో క్రుళ్ళి అవి మీథేన్, ఒక గ్రీన్హౌస్ గ్యాస్ ఉత్పత్తి.

10. కంపోస్టింగ్ కార్బన్ డయాక్సైడ్, మరో గ్రీన్హౌస్ గ్యాస్ ఉత్పత్తి కాబట్టి, ఇది కంపోస్ట్ / పల్లపు ఎంపిక ఒక ప్రామాణిక సిక్స్ ఆఫ్ ఒకటి, -ఇతర సగం డజను ఆఫ్ పరిస్థితి అని అనుమానిస్తున్నారు సహేతుకమైన వార్తలు. మొదటి రెండవ మీథేన్ ఉత్పత్తి, కార్బన్ డయాక్సైడ్ ఉత్పత్తి చేస్తుంది. వాటి మధ్య తేడా ఏమిటి? ఇది సమయం మరియు క్రిములను పల్లపు బయటకు ఉంచడానికి ప్రయత్నం నిజంగా విలువ ? మీథేన్ బొగ్గుపులుసు వాయువు కంటే ఇరవై రెట్లు ఎక్కువ శక్తివంతమైన ఉంది.

11. వ్యర్థ సమస్య పరిధిని ఏమిటి? యునైటెడ్ స్టేట్స్, చైనా, బ్రెజిల్, జపాన్ మరియు జర్మనీ ప్రముఖ చెత్త జనరేటర్లు ఉన్నాయి. సంయుక్త 254 టన్నుల సంవత్సరానికి వ్యర్థాలను 190 మిలియన్ టన్నుల (జనాభా సంయుక్త కంటే దాదాపు నాలుగు రెట్లు పెద్దగా ఉన్న) 2013 చైనా అధిరోహించబడింది వెనుక దగ్గరగా, ఒక వ్యక్తిగా 2006 లో వ్యర్థాలను 228 మిలియన్ టన్నుల ఉత్పత్తి.

12. ఎక్కువ పట్టణీకరణను మరియు పారిశ్రామికరణ ఒక దేశం, మరింత అవుతుంది చెత్త ఉత్పత్తి, Ijjasz-వాస్క్యూజ్ అన్నారు. యునైటెడ్ నేషన్స్ ఎన్విరాన్మెంట్ ప్రోగ్రామ్ వ్యర్థాల బహుశా జనాభా పెరుగుదల, పట్టణీకరణ మరియు పెరుగుతున్న వినియోగం ఫలితంగా తక్కువ-ఆదాయ ఆఫ్రికన్ మరియు ఆసియన్ నగరాల్లో రెట్టింపు ఊహించింది.

13. ఎందుకు అనేక అమెరికన్లు సీరియల్ వ్యర్థాలు జనరేటర్లు కావడంతో పట్టించుకోలేదు ఉంటాయి? ఎంత ఉపయోగిస్తారు ఆధారపడి వసూలు చేస్తారు వంటి గ్యాస్, నీరు, విద్యుత్ అత్యంత వినియోగాలు, కాకుండా "మేము అది చూసిన లేదు ఎందుకంటే, మేము అది ఒక సమస్య కాదు అనుకుంటున్నాను", అది వ్యర్థ పదార్థాల విభిన్నంగా పని చేస్తుంది. అత్యంత నగరాలు మరియు పట్టణాలు చెత్త సేవ కోసం ఒక ప్లాట్ రుసుము వసూలు లేదా ఆస్తి పన్ను లోపల అది ఉన్నాయి ఎందుకంటే, చాలా అమెరికన్లు వారు తొలగించటం ఉంటాయి వ్యర్థాల కొద్దిగా శ్రద్ధ.

14. "కాబట్టి సమర్థవంతంగా మాకు దూరంగా మా వ్యర్థాలను తీసుకొని, అది మరింత పారవేసేందుకు మాకు మరింత వొంపు చేస్తుంది

15. మీ చెత్త గురించి షాకింగ్ వాస్తవాలు

ఒక. ప్రతి అమెరికన్ వేస్ట్ 100 కంటే ఎక్కువ టన్నుల

బి. సీసా నీరు "వృధా ఇండస్ట్రిస్ తాత." ఈస్

సి. ఆహార వేస్ట్ ఒక సమస్య టూ ఈజ్

d. Disposables ఒక డ్రైయిన్ ఆర్

ఇ. ట్రాప్ ఎక్స్పోసిన్

f. కార్పెట్ వేస్ట్ అలోన్ అప్టాండింగ్ ఈజ్: అమెరికన్లు దూరంగా ప్రతి సంవత్సరం కార్పెట్ 5.7 మిలియన్ టన్నుల త్రో.

గ్రా. పేపర్ వేస్ట్ ఒక తలవంపు ఉంది

39. కాన్స్యూమరిజం

1. వినిమయతత్వం మా వాతావరణం, వ్యక్తిగత ఆర్థిక ఆరోగ్య, వ్యక్తుల సాధారణ మంచి నాశనం సహాయపడుతుంది మరియు సంస్థలు అన్ని రకాల నాశనం అనుమతించే ప్రవర్తన యొక్క ఒక నమూనా ఉంది.
2. ప్రపంచంలో వనరుల 86% ప్రపంచ ధనవంతుల్లో 20% ద్వారా భుజిస్తుంది.
3. రెండు విలక్షణ జర్మన్ గొర్రెల స్థిరత్వం నిపుణులు బైండా మరియు వెల్లింగ్టన్ విక్టోరియా యూనివర్సిటీ ఆఫ్ రాబర్ట్ వాలే, న్యూ జేఅలాండ్ పరిశోధన ప్రకారం, యూరోప్ లేదా సంయుక్త లో పెంపుడు జంతువులు బంగ్లాదేశ్ లో నివసిస్తున్న సగటు వ్యక్తి కంటే ఒక సంవత్సరం మరింత తినే ఉంది.
4. కాబట్టి ప్రపంచ పర్యావరణ చీడలు నిజంగా గ్రహాల అంచనా 2050 నాటికి కనీసం తొమ్మిది బిలియన్ ప్రజలు చేరుకోవడానికి మానవులు యొక్క అభివృద్ధి చెందుతున్న సంఖ్య ఫలితంగా ఉన్నాయి? లేదా ఇది మానవ జనాభా గత 50 సంవత్సరాలలో రెట్టింపు అయినప్పటికీ, మేము మా వనరుల వాడకం పెరుగుతుంది నాలుగువిధాల వాస్తవం మరింత కారణంగా?
5. వినిమయతత్వం కూడా దాని స్వంత వాగ్దానం ఒక మంచి జీవితం పంపిణీ లేదు. "కేవలం అపూర్వమైన పర్యావరణ నాశనము దీనివల్ల వినియోగదారుని సంస్కృతి, అది అనేక సందర్భాలలో మానవులు అది కోరుకుంటున్నాము బాగా ఉండటం ఇవ్వడం లేదు ఉంది.
6. భౌతికవాద విలువలు ప్రారంభ అభద్రతా శాఖగా మరియు తక్కువ జీవిత సంతృప్తి అనుసంధానించబడ్డాయి, మనస్తత్వవేత్తలు కనుగొనేందుకు. మరింత సంపద ప్రాప్తమయ్యే ఒక పాక్షిక పరిష్కారాన్ని అందించవచ్చు.
7. 1957 లో అమెరికన్లు తో పోలిస్తే, నేడు మేము తలకు రెండుసార్లు అనేక కార్లు స్వంతం తరచుగా రెండుసార్లు తినడానికి మరియు ఒక పేరు, చుట్టూ అప్పటి పెద్ద స్క్రీన్ TV స్, మైక్రోవేవ్ ఓవెన్లు, SUVs మరియు హ్యాండ్డ్రెస్ట్ వైర్లెస్ పరికరాల కావని అతులేని ఇతర వస్తువుల ఆనందించండి కొన్ని. కానీ మేము ఏ సంతోషముగా ఉన్నాయి?
8. ఖచ్చితంగా, ఆనందం, డౌన్ పిన్ ఒంటరిగా కొలత వీలు కష్టం. కానీ ఇటీవల సాహిత్య సమీక్ష మేము ఏ మేము అప్పుడు నిజానికి, బహుశా తక్కువ కాబట్టి దానికంటే తృప్తిగా ఉన్నారు సూచిస్తుంది.
9. "వారి తాతలు తో పోలిస్తే, నేటి యువతకు అప్ మరింత సంపద, కొద్దిగా తక్కువ ఆనందం మరియు వ్యాకులత మరియు వర్గీకృత సామాజిక వ్యాధి ఎక్కువగా ప్రమాదం తో, పెరిగాయి"
10. వారు స్వీకరించే మార్గంగా మరింత కార్యరూపం మారింది "రీసెర్చ్ లేదా వారు పేదరికం లేదా మరణం కూడా ముప్పు అనుభూతిని, ప్రజలు దురదృష్టకర సామాజిక అప్ పెరుగుతాయి ఉన్నప్పుడు పరిస్థితుల్లో-వారు వారి తల్లిదండ్రులు చాలా చక్కగా చికిత్స చేస్తున్నట్లు సూచిస్తుంది". "

11. విలియం రీస్, బ్రిటిష్ కొలంబియా విశ్వవిద్యాలయంలో ఒక పట్టణ ప్రణాళికా, అది అధిక వినియోగం దేశం నుండి సగటు వ్యక్తి యొక్క వినియోగం స్థాయి నిర్వహించడానికి భూమి నాలుగు నుంచి ఆరు హెక్టార్ల అవసరం అంచనా. సమస్యను 1990 లో, ప్రపంచవ్యాప్తంగా ప్రతి వ్యక్తి కోసం పర్యావరణపరంగా ఉత్పాదక భూమి మాత్రమే 1.7 హెక్టార్ల అని ఉంది. అతను లోటు డౌన్ వారి స్వంత దేశాల సహజ వనరులను పరిధీయ దేశాల, వర్తకం ద్వారా, గీయడం మరియు వనరులను చేసుకుంది ద్వారా కోర్ దేశాల్లో తయారు నిర్ధారించింది. ఇతర మాటలలో, ఎవరైనా మా వినియోగ స్థాయిల కోసం చెల్లించాల్సి ఉంటుంది.
12. వస్తువుల మా వినియోగం స్పష్టంగా మా సంస్కృతి యొక్క ఒక ఫంక్షన్ ఉంది. నిర్మాణాత్మక మరియు విషయాలు మరియు సేవలు ప్రస్తుత రూపంలో పనిలో పెట్టుబడిదారీ చేస్తుంది, మరియు ఆ ఉత్పత్తి మరియు మరింత మరింత మేము పురోగతి మరియు శ్రేయస్సు కలిగి కొనుగోలు అమ్మకం ద్వారా. ఆర్థిక వృద్ధి ముఖ్యమైన ఏకైక కొలత అన్ని తర్వాత, స్థూల దేశీయోత్పత్తి (GNP) వస్తువులు మరియు ఇచ్చిన సంవత్సరంలో ఇచ్చిన సమాజం ఉత్పత్తి సేవల మొత్తం మొత్తం. సహజంగా, తినే ఇది ఒక వినియోగదారుల సమాజంలో విజయం యొక్క కొలత.
13. అయితే, ఉత్పత్తి, ప్రాసెసింగ్, మరియు వినియోగం వస్తువుల యొక్క వెలికితీత మరియు సహజ వనరులను సేకరించేందుకు (కలప, ధాతువు, శిలాజ ఇంధనాలు, మరియు నీటి) ఉపయోగం అవసరం; ఇది, కర్మాగారాలు మరియు దీని ఆపరేషన్ విషయ పరిణామాలను రూపొందిస్తుంది ఫ్యాక్టరీ సముదాయాలలో సృష్టి చూపగలగాలి తాము (ఉదా ఆటోమొబైల్స్) వస్తువుల వాడకం కాలుష్యాలు మరియు వ్యర్థ సృష్టిస్తుంది.
14. జనాభా, సాంకేతిక, మరియు వినియోగం - - ఇంక మూడు కారకాలు పర్యావరణవేత్తలు తరచుగా పర్యావరణ కాలుష్యం కొరకు బాధ్యతాయుతమైన సూచించడానికి వినియోగం కనీసం దృష్టిని కనబడదు.
15. ఒక కారణం, ఎటువంటి సందేహం, దానిని మార్పడం చాలా కష్టం కావచ్చు ఉంది; మా వినియోగ శైలులు చాలా, ఒక భారీ సాంస్కృతిక సమగ్ర అవసరం అని వాటిని మార్పడానికి లేదు తీవ్రమైన ఆర్థిక తొలగుట చెప్పలేదు మా జీవితాలను ఒక భాగం. ఉత్పత్తులకు డిమాండ్ డ్రాప్, ఆర్థికవేత్తలు గమనించండి వంటి, ఆర్థిక మాంద్యం లేదా మాంద్యం పై భారీ నిరుద్యోగం పాటు తెస్తుంది.

40. అణుయుద్ధం

1. అణ్వాయుధాలు ఒక సంపూర్ణ అపకారి; వారి ఆధీనంలో ఎవరి భద్రతా పెరగదు; వారి నిరంతర ఉనికి గ్రహం మీద ప్రతి వ్యక్తి యొక్క జీవితానికి ముప్పు అని; మరియు ఈ జెనోసైడ్ మరియు శక్తివంతంగా omniscidal ఆయుధాలు ఒక నాగరిక సమాజంలో చోటు ఆ.
2. డిసెంబర్ 9, 1948 న, యునైటెడ్ నేషన్స్ జనరల్ అసెంబ్లీ మారణహోమం నిషేదాన్ని కన్వెన్షన్ స్వీకరించింది. ఇది అంతర్జాతీయ చట్టం యొక్క ఈ ముఖ్యమైన ప్రాథమిక సేవధ్యాన్ని అణుయుద్ధం చర్చించడానికి తగిన తెలుస్తోంది.
3. కొన్ని పరిస్థితులలో వాటిని ఉపయోగించడానికి ఉద్దేశ్యంతో అణు ఆయుధాలు ధారణ, మారణహోమం నిబద్ధత వాంఛితంగా కనబడాలి. మన నాయకులు మన పేర్లలో "నేరాల నేరం పోవడానికి" వారి ఉద్దేశం ప్రకటించాలి చూడటానికి అది నైతికంగా హీనమైన ఉంది?
4. "... No ప్రజా ఆరోగ్య సమస్యగా ఎప్పుడైనా మానవాళి ఎదుర్కొంటున్న అణు యుద్ధం ముప్పు సమానం. ముందెన్నడు మనిషి ఈ గ్రహం జనావాసాలు చేయడానికి విధ్వంసక వనరులను కలిగి ఉంది ఆధునిక వైద్యం అణు యుద్ధం సందర్భంలో ఇవ్వగలిగేది ఏదీ కాదు కూడా టోకెన్ ప్రయోజనం ఉంది ... "
5. "మేము కాని ఈ భూమిపై అశాశ్వతమైన ప్రయాణీకులకు. అది మనకు సంబంధించినది కాదు. మేము ఇంకా పుట్టిన తరాల ఉద్ధరించటం ఉచిత కాదు. మేము మానవత్వం యొక్క గత వేయండి లేదా దాని భవిష్యత్తు డిం స్వేచ్ఛ కాదు. సామాజిక వ్యవస్థలు శాశ్వతమైన భరిస్తున్నారు లేదు. మాత్రమే జీవితం అవిరామ కొనసాగింపుతో దావా వేయడానికి చేయవచ్చు. ఈ కొనసాగింపు పవిత్రమైనది. "
6. యుద్ధం ఎల్లప్పుడూ పిచ్చి, ఎల్లప్పుడూ అనైతిక, ఎల్లప్పుడూ చెప్పనలివి బాధ, ఆర్థిక వ్యర్థాలు మరియు విస్తృత విధ్వంసం, మరియు ఎల్లప్పుడూ పేదరికం, ద్వేషం, క్రూరత్వం మరియు పగ మరియు కొంటర్-ప్రతీకార అంతులేని చక్రాల మూలం కారణంగా ఉంది. ఇది ఎల్లప్పుడూ ప్రజలు చంపడానికి పౌర సమాజంలో హంతకులు తప్పా అంతే, ప్రజలు చంపడానికి సైనికులు తప్పా ఉంది. ఏ జెనోసైడ్ ఎప్పుడైనా దురాగతాల అప్ కవర్ చేయడానికి తగినంత విస్తృత ఉంది.
7. అయితే ఈ రోజు, అన్ని నాశనం ఆధునిక ఆయుధాలు అభివృద్ధి పూర్తిగా తెలివి మరియు ప్రాథమిక మానవత్వం యొక్క సరిహద్దులు దాటి యుద్ధం విధించింది. నేడు, యుద్ధం పిచ్చి, కానీ కూడా అంతర్జాతీయ చట్టం యొక్క ఉల్లంఘన మాత్రమే ఉంది. ఐక్యరాజ్యసమితి శాసనపత్రం మరియు నురేమ్బెర్గ్ సూత్రాలు ఇరువురూ ఒక ఉగ్రమైన యుద్ధం ప్రారంభించడానికి ఒక నేరం చేయడానికి. నురేమ్బెర్గ్ సూత్రాల ప్రకారం, ప్రతి సైనికుడు అతను లేదా ఆమె ఒక ఉన్నతమైన అధికారి ఆదేశాల మేరకు నటన కూడా, చేస్తాడు నేరాలు బాధ్యత.
8. అణ్వాయుధాలు మాత్రమే, పిచ్చి అనైతిక మరియు శక్తివంతంగా omniscidal, కానీ అంతర్జాతీయ చట్టం కింద క్రిమినల్ ఉన్నాయి. WHO మరియు UN జనరల్ అసెంబ్లీ ద్వారా చాలు దానికి ప్రశ్నలకు సమాధానంగా,

అంతర్జాతీయ న్యాయ 1996 లో పాలించిన ముప్పు మరియు అణు ఆయుధాల ఉపయోగం సాధారణంగా అంతర్జాతీయ చట్టం యొక్క నియమాలు సాయుధ పోరాటంలో వర్తించే విరుద్ధంగా ఉంటుంది ", మరియు ముఖ్యంగా సూత్రాలు మరియు మానవత్వ చట్టం యొక్క నియమాలు. "

9. హిరోషిమా నుండి సందేశం -

అణ్వాయుధాలు అన్ని మాకు బెదిరించే అంతిమ అపకారి, Matsui Kazumi, హిరోషిమా మేయర్ చెప్పారు. మేము జపాన్ యొక్క అణు బాంబు ప్రాణాలు సందేశాన్ని వినడానికి మరియు 2020. We ద్వారా పూర్తిగా అణు ఆయుధాలు నిషేధించేందుకు సంపూర్ణ చెడు మరియు అరాచకాల అణు ఆయుధాలు అని నిషేధించేందుకు ఉండాలి వారి ప్రయత్నాలు చేరాలి. మా పట్టణంలో, మేము కుటుంబ జీవితం, కమ్యూనిటీ యొక్క లోతైన మానవ సంబంధాల, ప్రతి సీజన్ యుగంతో పండుగలు వెచ్చదనం వచ్చింది సాంప్రదాయిక సంస్కృతి మరియు చరిత్ర ద్వారా తరాలకు భవనాలు, అలాగే పిల్లలు కూడా ఆడిన riversides.

వద్ద 8:15 AM 6 వ ఆగస్టు 1945, ఆ అన్ని ఒకే అణు బాంబు నాశనమైంది. పుట్టగొడుగు మేఘం క్రింద, ఒక కోసిన తల్లి మరియు బిడ్డ పూనుకోవడం నదులలో ఆవిష్కరించారు లెక్కలేనన్ని శవాలు, మరియు భవనాలు తగులబెట్టాలని.

వేలాది ఆ జ్వాలల లో తగులబెట్టారు. ఏడాది చివరి నాటికి, 140,000 చేయలేని జీవితాలను తీసుకువెళుతుంది, కొరియన్లు, చైనీస్, ఆగ్నేయ ఆసియన్లు, మరియు యుద్ధం యొక్క అమెరికన్ ఖైదీలను సహా ఆ సంఖ్య.

వారి జీవితాలను grotesquely వక్రీకరించింది, జీవించి నిర్వహించేది వారికి, విచక్షణ మరియు పక్షపాతం కలిగిన తీవ్రమైన శారీరక మరియు మానసిక AfterEffects బాధలు మిగిలారు.

పిల్లలు దొంగిలించారు లేదా జీవించి మామూలుగా పోరాడారు. ఒక A-బాంబు అనాధ ఇప్పటికీ అన్వయించ ఒక యువ బాలుడు ఒంటరిగా నివసిస్తున్నారు; ఆమె బహిష్కరణ కనుగొనబడింది ఉన్నప్పుడు ఒక భార్య విడాకులు జరిగినది. బాధ కొనసాగుతుంది.

మేము ఈ 70 సంవత్సరాలలో ఏమి నేర్చుకున్నామని?

ఇంతలో, మన ప్రపంచం ఇప్పటికీ కంటే ఎక్కువ 15,000 అణ్వాయుధాలతో ముళ్ళగరికె, మరియు అణ్వాయుధ రాష్ట్రాల్లో విధాన పదం మరియు దస్తావేజు వారి అణు బెదిరింపుల ద్వారా పునరావృతమైన, ప్రాంతీయ ఆలోచన చిక్కుకున్న ఉంటాయి. మేము ఇప్పుడు అణు యుద్ధం లేదా అణు విస్ఫోటనాల అంచులకు సంయుక్త తీసిన అనేక సంఘటనలు మరియు ప్రమాదాలు గురించి తెలుసు. నేడు, మేము అణు తీవ్రవాదం గురించి అలాగే ఆందోళన.

41. ఫాస్ట్ లైఫ్

1. ఒక రోగి, ఆలస్యంగా వచ్చారు సోఫా తన సెల్ఫోన్ను విసిరిన మరియు వేడుకున్నాడు: "మీరు నాకు నా ఫోన్ నియంత్రించడానికి సహాయపడుతుంది? ఇది నా జీవితం నాశనం చేసాడు. "
2. మాకు దెబ్బతీస్తుందని సహాయం ఏమి కోరుకుంటున్నాము. ఏం చేయాలో మాకు విముక్తికై సంయుక్త enslaving ముగుస్తుంది. ఆ వ్యసనం యొక్క పారడాక్స్ వార్తలు. ఏది ఎర, అది సానుకూల కనుక మంచి, కాబట్టి ఉపయోగపడిందా మరియు అందువలన ప్రమాదకరం తెలుస్తోంది. మరియు తర్వాత మేము కట్టిపడేశాయి ఉన్నాము.
3. సో సమాజం. ఒక కొత్త వ్యసనం యొక్క అస్తవ్యస్తమైన, వెర్రి మురి లో క్యాచ్, ప్రజలు డబ్బు, అధికారం, విజయం మరియు ఒక WILDER, జీవిత వేగంగా పోతాడు. జస్ట్ ఏ అలవాటు, ప్రజలు వారి ప్రవర్తనల, భావాలు మరియు ఆలోచనలలో నియంత్రణ ఉన్నాయి, ఇంకా వారు వారు సాధారణ నమ్మకం.
4. ఈ ఆధునిక ప్రపంచంలో పురోగతి ఉంది. మీరు ఎల్లప్పుడూ ముందుకు మరియు మీరు అక్కడ పొందవచ్చు ఎంతవరకు మీరు వెళ్ళవచ్చు లేదా ఎంత వేగంగా ఎటువంటి పరిమితులు ఉన్నాయి. విరామం లేదు, ప్రతిబింబిస్తాయి లేదు. మీరు గెలుచుకున్న లేదా కోల్పోతారు. మీరు వెనుక వస్తాయి మరియు మీరు కదిలే ఆపివేస్తే విఫలం చేస్తాము. ఏ ధర వద్ద ఫాస్ట్ నేడు నొక్కి మరియు నష్టాల్లో సమాజంలోని మంత్రం.
5. ఓవర్ పెడ్యూల్ మరియు డబుల్ బుకింగ్ పురోగతి సంకేతాలు ఉన్నాయి మరియు రెండు దశాబ్దాలపాటు చెందిన చేశారు. ఇబ్బంది కలిగించే ఉపయోగిస్తారు ఆచారములలో సగర్వంగా బహువిధి నిర్వహణ, నైపుణ్యం ఒక కొత్త నైపుణ్యం హేతుబద్ధీకరించారు మారింది.
6. మీరు మీ 90 గంటల వారం గురించి గొప్పగా చెప్పండి మరియు నిద్ర పొందడానికి మీ యమ్పిఎస్ పాప్ అయితే మీరు 10 ఫ్లేట్లు మోసగించు.
7. ఈ ఆధునిక ప్రపంచంలో విజయం. ప్రోగ్రెస్ విజయం, వ్యసనం కోసం ఒక రెసిపీ సమానం, ఫాస్ట్ సమానం.
8. సోసైటీ ప్రస్తుతం నమ్మకాలు, వైఖరులు మరియు మొదటి లైన్ చర్యలు మరియు ప్రతిచర్యలు ప్రేరణ, తక్షణ తృప్తి మరియు నియంత్రణ కోల్పోవటం విలువలు పైకెత్తు ఆలోచనా విధానాలను ఆధిపత్యం. "నేను ఇప్పుడు కావలసిన!" లేదా "ఇప్పుడు దీన్ని!" యువ లేదా పాత నేటి తో అది వ్యక్తి విలువైనది మంత్రాలు ఉన్నాయి.
9. తక్షణ చర్య మానవ శక్తి ఎటువంటి పరిమితులు, చర్య ఎటువంటి పరిమితులు, విజయానికి ఎటువంటి పరిమితులు ఉన్నాయి నమ్మకంతో జోడించండి. grandiosity మరియు ఈ నమ్మకాలు సర్వశక్తి ఆజ్యం పోస్తూ, ప్రజలు ఎప్పుడూ ఆపడానికి లేదా వేగాన్ని అవసరం తో అంతులేని అవకాశం భావోద్వేగాలను పై అధిక పొందుటకు.

10. [వేగాన్ని వ్యసనం యొక్క ఖర్చులు ఏవి? మేము ఆ బలహీనపరిచే ఉంది డిమాండ్లను వాస్తవ మరియు ఊహకల్పిత ఒక బరువు, క్రింద జీవిస్తున్నారు. మేము స్థూలకాయం, నిరాశ, ఆతురత, సావధానత క్రమరాహిత్యాలు మరియు అభ్యసన వైకల్యాలు అన్ని రకాల, అన్ని యుగాలకు సమస్యలను జాబితాను పోరాడుతున్న ప్రాథమిక పాఠశాల వయస్సు గల పిల్లలు ప్రారంభించి, అన్ని వయసుల అన్ని రకాల ఒత్తిడి సంబంధిత రుగ్మతల్లో ఆందోళనకరమైన పెరుగుదల చూడండి .
11. ఒక నీచమైన, జీవితంలోని నిర్వీర్యం వేగంగా ప్రవర్తన, మూడ్ మరియు సావధానత క్రమరాహిత్యాలు కారణమయ్యే దీర్ఘకాలిక ఒత్తిళ్లు అయ్యే overstimulation మరియు overscheduling, ప్రోత్సహిస్తుంది. మన శారీరక, మానసిక మరియు ప్రవర్తనా ఆరోగ్య సమస్యలకు కారణమవుతున్న చూడగలరు మేము వేగంగా వెళ్ళడానికి కష్టం ప్రయత్నించండి, ఆపై ఊహించలేని పరిణామాలు చికిత్సకు ఔషధ ఆశ్రయించారు. మేము ఫాస్ట్ ఈ వెళ్ళగలిగినప్పుడు ఉండాలి నమ్మకం మరియు మేము ఉంచడానికి కాదు ఉంటే మాతో ఏదో ఉంది.
12. మేము కూడా మా దృష్టిని మరియు ఆలోచనలలో మార్పులు చూడండి. సాంకేతిక అభివృద్ధి సృజనాత్మక ఆలోచన అప్ విముక్తికై నిర్ణయించుకున్నాయి, కానీ ఇన్కమింగ్ సమాచారం ద్రవ్యరాశి నిజానికి మన దృష్టి మరియు మా సృజనాత్మకత నిర్వీర్యం చేసింది. ప్రజలు వారు నటించడానికి అవసరం ఆధిపత్యం కొనసాగుతోంది దేనితోనూ ప్రతిబింబించే తక్కువ సమయం, ఒక అవసరం యంత్ర సాయంతో ఎల్లప్పుడూ తనిఖీ, ఆన్లైన్ ఉన్నాయి. బహువిధి అంతర్గత గందరగోళం మరియు విచ్ఛిన్నమైన దృష్టిని ప్రేరేపిస్తుంది.
13. బహుశా మేము ఇప్పటికే ఎదుర్కొన్న అతిపెద్ద ఖర్చు మానవ సంబంధాలు హాని ఉంది. బదులుగా సన్నిహిత బంధాలు పెంచుకోవటానికి, సాంకేతిక చాలా సమయం పడుతుంది ఇది ప్రత్యక్ష వ్యక్తి నుంచి వ్యక్తికి పరిచయం, తప్పించడానికి సులభతరం చేసింది. మేము ఫేస్బుక్ సంఖ్య ద్వారా మరింత సన్నిహితంగా గతంలో కంటే కనెక్ట్ చేస్తున్న భ్రాంతిని నిలుపుకోవటానికి "ఇష్టాలు" మేము సేకరించవచ్చు. కానీ ఇది అన్ని ఫాస్ట్, ఇప్పుడు, ఈ తక్షణ వార్తలు. అంతా ప్రేరణ ఉంది. కనెక్షన్ మన జ్ఞానం చర్య, ఒక సేకరించారు, బలపరిచే దిశగా అనుభవం ఉంది.
14. బేబీ బూమర్ల వారు కోల్పోయి ఏమి తెలుసు. యువతరానికి సాధారణ వంటి ఒక వ్యసనపరుడైన లోపలి ఒత్తిడి మరియు దీర్ఘకాల ఒత్తిడి పెరుగుతోంది. వారు ఏ వేగంగా వెళ్ళి రాదు మరియు వారు వేగాన్ని కాదు, వారు పురోగతి కోసం మా అడవి రద్దీ తప్పిన చేసిన పురోగమనశీల ముక్కలను ఎంచుకునేందుకు ఒక హార్డ్ రహదారి ఉంటుంది.
15. మేము గ్రహించడం కంటే నేటి 24 గంటల జీవనశైలి యొక్క తీవ్రమైన పేస్ మన ఆరోగ్యాన్ని మరింత బీభత్సం ఉండవచ్చు. ఆధునిక జీవన విపరీతమైన తాగుడు, చిరాకు, సెక్స్ డ్రైవ్ మరియు అజీర్ణం నష్టం యొక్క అంటువ్యాధి సృష్టిస్తుంది, ఇది చెప్పబడింది.

42. ప్యాకేజింగ్ కాలుష్యం

PACKAGING కాలుష్యం

1. మీరు లోపల చూస్తే దాదాపు ఏ చెత్త, నేను మీరు కొంత భాగం మాత్రమే కనిపిస్తాయి కూడా వారి రంగురంగుల లేబుల్స్ మరియు కంటైనర్లు అక్కడ అత్యంత గుర్తించే కాసింది. కంటైనర్లు మరియు వారి ప్యాకేజింగ్ నుండి ఈ వ్యర్థ అరుదుగా దృష్టిని ఇవ్వబడుతుంది,
2. జీవశైధిల్యత లేని పల్లపు కాలుష్యం మెజారిటీ చెత్త ఉంది మరియు ప్యాకేజింగ్ మరియు కంటైనర్లు నుండి తిరస్కరించవచ్చు - "ప్యాకేజింగ్ కాలుష్యం".
3. ప్యాకేజింగ్ - ఎక్కువగా ఒకే ఉపయోగం ఆహార చుట్టడానికి - ఇప్పుడు ప్రపంచంలోని ప్రతి మూలలో కలుషితం చేసే ఒక చెత్త సమస్యను సృష్టించింది. తయారీదారులు ఈ గజిబిజి లోకి మాకు వచ్చింది, కానీ అది మేమే బయటకు తీయమని మాకు అప్ - మరియు ఇక్కడ ఎలా వార్తలు
4. నేను స్థానిక మత్స్యకారులను చేస్తే వారు అప్పుడు సాధారణంగా లోనికి టాస్ ఇది అరటి ఆకులు, వారి భోజనం మూసివేయాలని ఉపయోగించిన ఒక థాయ్ ద్వీపంలో ఒక రెస్టారెంట్ యజమాని చెప్పాడు. ఆకులు పుచ్చిన మరియు చేపలు స్క్రాప్లు మాయం ఎందుకంటే ఆ, సరే ఉంది. కానీ గత దశాబ్దంలో, అతను ప్లాస్టిక్ చుట్టు వేగంగా అరటి ఆకులు, పాత అలవాట్లను హార్డ్ మరణించారు భర్తీ అయితే, అన్నాడు - మరియు బీచ్ ప్లాస్టిక్ క్రస్ట్ తో కప్పబడి ఎందుకు అని ఉంది. కేవలం వికారమైన దాటి, మా మహాసముద్రాలలో ఖండంలోని ఎత్తున చెత్త సుడులు, ఈ ప్లాస్టిక్ congregates పాచి, అప్పుడు చేప భుజిస్తారు; అప్పుడు బహుశా అది మీ ప్లేట్ చేరుకోవడానికి చేస్తాము ...
5. ఈ ప్రపంచవ్యాప్త సమస్య - మేము Thai మత్స్యకారులను వద్ద వేలు పాయింట్ కాదు. పశ్చిమ ఈ ప్రారంభించారు. అభివృద్ధి చెందుతున్న ప్రపంచంలో justifiably దానితో, దాని జీవన ప్రమాణాలు కోసం yearns మరియు దాని భరించలేని సౌలభ్యం సంస్కృతి.
6. UK ఒంటరిగా ప్రతి సంవత్సరం వ్యర్థాలను కంటే ఎక్కువ 170 మిలియన్ టన్నులు, ఇది చాలా ఫుడ్ ప్యాకేజింగ్ ఉత్పత్తి చేస్తుంది. ఇది మేము నిల్వ మరియు ఆహార తినే విధానాన్ని సమూలంగా ఉండగా, ఇప్పుడు పల్లపు భరించవలసి కాదు అది చాలా ఉంది. ఇది కొన్ని విష, మరియు అది కొన్ని పాడు ఎప్పుడూ. ఇది విచ్చిన్నం ప్లాస్టిక్ సీసా కొన్ని రకాల 450 సంవత్సరాలు పట్టవచ్చు; ఒక రకం, PET, పునర్వినియోగపరచదగిన అయితే, అన్ని వద్ద జీవశైధిల్యత లేదు. మరియు ఇంకా ప్లాస్టిక్ ప్యాకేజింగ్ మాత్రమే మూడవ పునర్వినియోగించబడుతుంది.
7. దూరంగా "మేము నిజంగా ఎప్పుడూ ఏదైనా త్రో" - ఇది నిజంగా కేవలం మరెక్కడ పెట్టుచున్నాడు.
8. కానీ రీసైక్లింగ్ సముద్రంలో కేవలం ఒక డ్రాప్ ఉంది - మా కారుచౌక చుట్టడం పర్యావరణ ఖర్చు చాలా అష్టిమ్ ఉంది - దాని తయారీలో. భూమిపై milkmen మరియు బాటిల్ నిక్షేపాలు ఏమి జరిగిందో: మేము 30

సంవత్సరాల క్రితం ఒక సమాధానం దగ్గరగా ఉన్నాయి? ఇప్పుడు మేము ఇక్కడ క్రిస్పి యొక్క ఒక ప్యాకెట్ కట్టి ఏడు పొరలు ఉంటాయి ఒక అసంబద్ధ వయస్సు నివసిస్తున్నారు.

9. ఇది పని స్థాయిలో నిరుత్సాహంగా సులభం, కానీ అది పరిష్కరించడానికి మానవత్వం దాటి కాదు - ప్రపంచంలో CFC లు చర్య తీసుకుంది ఎలా చూడండి: ఓజోన్ పొరలో రంధ్రం ఇప్పుడు మూసివేయడం ఉంది సంకేతాలు ఉన్నాయి. ఫుడ్ ప్యాకేజింగ్ ఒక doddle ఉండాలి.
10. తయారీదారులు ఈ గజిబిజి లోకి మాకు వచ్చింది, మరియు మా ప్రభుత్వాలు బాధ్యత తీసుకోవాలి. కానీ వారు రెడీ? కొన్ని సంకేతాలు ఓడ మంచి కోర్సు వైపు creaking ఉన్నాయి: పదాలు రీయాక్ట్ రీసైకిల్ తగ్గించండి దశాబ్దాలుగా చేతన వినియోగదారులు 'పెదవులమీద ఉన్నాయి; రీసైక్లింగ్ సాధారణ ఇప్పుడు, మరియు ప్లాస్టిక్ బ్యాగ్ ఛార్జ్ వంటి నూతన కార్యక్రమాలు ఉన్నాయి. మేము కూడా ప్లాస్టిక్ కత్తిపీట, కప్పులు మరియు ప్లేట్లు నిషేధానికి ప్రాప్స్ యొక్క ప్రధాన అనుసరించండి బాగా ఇష్టం.
11. ఖచ్చితంగా, ప్రధాన బ్రాండ్లు పునర్వినియోగపరచదగిన వస్తువులు వాడటానికి తమ ప్యాకేజింగ్ మార్చటానికి ప్రయత్నాలు చేసిన, కానీ వాస్తవానికి ప్యాకేజింగ్ కంటే తక్కువ 70% ఇప్పటివరకు పునర్వినియోగపరచదగిన అని చూపిస్తుంది. వినియోగదారు రక్షించడానికి అవసరం చట్టపరమైన మరియు భద్రతా పరిమితుల ఉన్నాయి, కానీ అది పైగా వ్యాపారి వద్ద కూడా వద్దకు ఇప్పటికే కలిసి జత, లేదా బాక్సులను లో టూత్ పేస్టు గొట్టాలు పెడతారు పెరుగు కంటైనర్లు ఒక కార్టోన్ రేపర్, ఉండాలి అవసరం రవాణా సమయంలో విఘటన నివారించేందుకు ప్యాక్ . ఈ అవసరం చెడు ఉత్తమ సందర్భంలో కొద్దిగా ఉపయోగిస్తారు బాక్సులను చిల్లర స్వాధీనం చేసిన బాక్సులను పెద్ద మొత్తంలో రికవరీ చేస్తుంది. సో వినియోగదారుల రక్షణ మరియు ఉత్పత్తి మార్కెటింగ్ పేరుతో, ప్యాకేజింగ్, మనిషి ఏడాదికి వ్యర్థాలను 175 కిలోల, లేదా 385 పౌండ్ల సూచిస్తుంది ఇది పెద్ద పని.

43. ప్లాస్టిక్ కాలుష్య

1. ఈ శతాబ్దం మొదటి పది సంవత్సరాలలో తయారైన ప్లాస్టిక్ మొత్తం మొత్తం గత శతాబ్దం మొత్తం ఉత్పత్తి గ్రహణాలను.
2. మా గెలాక్సీ లో నక్షత్రాలు ఉన్నాయి కంటే సముద్రంలో microplastics 500 రెట్లు ఎక్కువ ముక్కలు ఉన్నాయి మరియు 2050 ద్వారా అంచనా చేసిన కంటే మరింత ప్లాస్టిక్ ఉంటుంది
3. ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం ప్రతికూల వన్యప్రాణి, వన్యప్రాణి నివాస, లేదా మానవులు ప్రభావితం చేసే వాతావరణంలో ప్లాస్టిక్ ఉత్పత్తుల చేరడం. కాలుష్య పనిచేస్తాయనే ప్లాస్టిక్ పరిమాణం ఆధారంగా, మైక్రో-, meso-, లేదా స్థూల శిథిలాలు వర్గీకరించబడతాయి.
4. ప్లాస్టిక్ చవకైన మరియు మన్నికైన, మరియు మానవులు ప్లాస్టిక్ ఉత్పత్తి ఫలితంగా స్థాయిలు అధికంగా ఉంటాయి. అయితే, ఎక్కువగా ప్లాస్టిక్ యొక్క రసాయన నిర్మాణం వాటిని బ్రష్టత అనేక సహజ ప్రక్రియల నిరోధకతను అందించే మరియు ఫలితంగా వారు అధోకరణం నెమ్మదిగా. కలిసి, ఈ రెండు కారకాలు వాతావరణంలో ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం యొక్క అధిక ప్రాముఖ్యత దారితీసాయి.
5. ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం భూమి, జలమార్గాలు మరియు సముద్రాలు బాధపెట్టిన చేయవచ్చు. జీవులకు ప్రత్యేకంగా సముద్ర జంతువులు వంటి ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలు దెబ్బతీస్తాయి సంబంధించిన ప్లాస్టిక్ వస్తువులు లేదా సమస్యలు కలవరము మెకానికల్ ప్రభావాలు, ద్వారా, వాటి శరీరధర్మ శాస్త్రం జోక్యం ప్లాస్టిక్ లోపల లేదా రసాయనాల ప్రభావానికి గురికావడం ద్వారా గాని హాని చేయవచ్చు.
6. మానవులు కూడా వివిధ హార్మోన్ల యంత్రాంగాల అంతరాయం ద్వారా, ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం వలన ప్రభావితమయ్యాయి.
7. ఒక్క UK లో, ప్లాస్టిక్ కంటే ఎక్కువ 5 మిలియన్ టన్నుల మాత్రమే అంచనా 24% రీసైకిల్ ఇది ప్రతి సంవత్సరం, భుజిస్తుంది. వ్యర్థాలను మిగిలిన 3.8 మిలియన్ టన్నుల పల్లపు ప్రాంతాలను పారవేయాలి.
8. ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను పెద్ద మొత్తంలో అనివార్యంగా సముద్ర పక్షుల 90% మృతదేహాలను ప్లాస్టిక్ చెత్తను కలిగి సూచిస్తూ అధ్యయనాలు, పర్యావరణం ప్రవేశిస్తుంది. కొన్ని ప్రాంతాల్లో ఉన్నాయి ప్లాస్టిక్ వినియోగం తగ్గించడం మరియు ప్లాస్టిక్ రీసైకింగ్ ప్రోత్సహించడం ద్వారా, ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం ప్రాముఖ్యత తగ్గించేందుకు ఉమ్మడి విశేషమైన కృషి కలిగి.
9. 1950 నుండి, ప్లాస్టిక్ అంచనా 6.3 బిలియన్ టన్నుల ఉత్పత్తి చేయబడింది అంచనా 9% రీసైకిల్ జరిగింది, మరియు ప్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను మరొక 12% భస్మీకరణం చేయబడింది.
10. సెల్ ఫోన్లు మరియు కంప్యూటర్ల నుండి సైకిల్ హెల్మెట్లు మరియు ఆసుపత్రిలో IV బ్యాగ్స్ ప్లాస్టిక్ జీవితం సులభం మరియు సురక్షితమైన రెండు చేసే అనేక విధాలుగా సమాజం తయారు చేసింది. కానీ సింథటిక్

పదార్థం కూడా ప్రపంచవ్యాప్తంగా నుండి శాస్త్రవేత్తలు రచించి వ్యాసాల ఒక కొత్త సంకలన ప్రకారం, పర్యావరణం మరియు బహుశా మానవ ఆరోగ్యంపై హానికర ముద్రలు వదిలిపెట్టారు.

11. దాని సామూహిక ఉత్పత్తి 1940 లో ప్రారంభించారు, ఏకైక లక్షణాలు ఫ్లాస్టిక్ యొక్క విస్తృత సమాజంలో ఒక ముఖ్యమైన స్థితి దానిని ముందుకు వచ్చింది. తదుపరి సంవత్సరం, కంటే ఎక్కువ 300 మిలియన్ టన్నుల ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఉత్పత్తి అవుతుంది.

44. ప్రాసెస్ ఫుడ్స్

1. ప్రాసెస్ చేసిన ఆహారాలు వినియోగం కావాలని ముందు లోనైన ఉంటాయి. వివిధ మార్గాల్లో గుడి, సంరక్షణ లేదా తయారీ, వండిన ఉంటాయి క్యాన్సర్, స్తంభింప, ప్యాక్ లేదా మార్చబడింది పోషక కూర్పు లో ఆహారాలు ప్రాసెస్ ఫుడ్స్ విభాగంలోకి వస్తాయి.
2. మేము ఉడికించాలి చేసినప్పుడు, రొట్టెలుకాల్పు లేదా మేము ఆహారం ప్రాసెస్ ఆహార సిద్ధం. ఈ ఆరోగ్యకరమైన భోజనం తయారు సహాయపడుతుంది పదం "ఆహార ప్రాసెసర్" యొక్క మూలం కారణం.
3. ప్రాసెస్ చేసిన ఆహారాలు చెడు ఉంటాయి, వారు ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఊబకాయం మరియు అనారోగ్యం ఒక ప్రధాన కారణమైందని. ఎలా మేము తెలుసు? ప్రతిసారీ ఒక జనాభా ఒక పాశ్చాత్య ఆహారంలో ప్రాసెస్ ఆహారాలు అధిక స్వీకరించి, వారు అభిమానాన్ని. ఇది కొన్ని సంవత్సరాలలో ఏర్పడినా. వారి జన్మవులు, మార్చలేని వారి ఆహార చేసే.
4. ఇక్కడ ఆహారాలు మీ ఆరోగ్యానికి చెడు ఉంటాయి ప్రాసెస్ 9 మార్గాలు ఉన్నాయి.

ఒక. చక్కెర మరియు అధిక-ఫ్లూక్టోజ్ కార్బ్ సిరప్ లో హై

బి. ఓవర్ వినియోగం కోసం ఇంజనీరింగ్

సి. కృత్రిమ పదార్థాలు కలిగి

d. ప్రజలు చిరుతిళ్ళు అలవాటు మారింది చేయవచ్చు

ఇ. శుద్ధి కార్బోహైడ్రేట్ల తరచుగా అధిక

f. పోషకాలు తక్కువ

గ్. ఫైబర్ లో తక్కువ

h. జీర్ణమై తక్కువ సమయం మరియు శక్తి అవసరం

i. క్రొవ్వు ఆమ్లాలు లో తరచుగా అధిక

45. క్యాన్సర్

1. క్యాన్సర్ ఇది ప్రాచీన ప్రపంచంలోని వాస్తవంగా ఉనికిలో ఉంది వంటి ఆధునిక మనిషి వలన.
2. కార్సినోజెన్స్, కార్సినోజెన్స్ ప్రతిచోటా పులిసిపోయిన వంట నూనె, రంగులు, flavorants, పండ్లు మరియు కూరగాయలు సంరక్షణకారులను మరియు క్రిమిసంహారకాలు, రసాయనాలు, కలుపు సంహారకాలు, మరియు ఎరువుల వంటి ప్రాసెస్ చేసిన ఆహారాలు లో సంకలితం అన్ని రకాల మైక్రోవేవ్ ఆహారం.
3. ఈజిప్టు మమ్మీలు మరియు పురాతన అస్థిపంజరాలు ఒక అధ్యయనంలో వారు క్యాన్సర్ నుండి ఎదుర్కొన్న ఆ చిన్న ఆధారాన్ని కనుగొన్నది. అధ్యయనం యొక్క రచయితలు ఈ క్యాన్సర్ ఒక ఆధునిక వ్యాధి అంటే సూచించారు.
4. క్యాన్సర్ ఆధునిక జీవితంలో మితిమీరిన వలన ఒక ఆధునిక మానవ నిర్మిత వ్యాధి, ఒక కొత్త అధ్యయనం సూచిస్తోంది. కనుగొన్న వ్యాధి ప్రధాన కారణం అని పరిశ్రమ వలన ఆధునిక పోకడలను మరియు కాలుష్యం స్థాయిలు మరియు అది ఒక సహజంగా సంభవించే పరిస్థితి కాదని సూచించారు.
5. రుజువు పెరుగుదల కారణంగా ఇక నివసిస్తున్న ప్రజలకు కేవలం లేని - అధ్యయనం పారిశ్రామిక విప్లవం, ముఖ్యంగా బాల్య క్యాన్సర్ లో నుండి వ్యాధి రేటు బాగా పెరిగింది చూపించాడు. పారిశ్రామికరణ జరిగిన సమాజాలలో, క్యాన్సర్ మరణానికి ముఖ్య కారణం అని హృదయ వ్యాధి మాత్రమే రెండవ స్థానంలో ఉంది.
6. కానీ క్యాన్సర్ కలిగించే ఆధునిక జీవితంలో అక్కడ అంశాలు ఉండవు? అవును, నిజానికి, కానీ వాటిలో చాలా డౌన్ మంది ఏదో గురించి కాదు, సూచించినట్లు వంటి, వారు తప్పించుకోవడానికి ఉంది ఇది నుండి కార్సినోజెన్స్ యొక్క సముద్ర లో మునిగిపోవడం ఎందుకంటే చేయగల పేద జీవనశైలి ఎంపికల ఉంటాయి.
7. ధూమపానం అన్ని క్యాన్సర్ల ప్రపంచవ్యాప్తంగా, ఈ మరణాలు ధూమపానంపై నిషేధం ద్వారా నివారించవచ్చని అనేదానికి ఒక క్వార్టర్ చుట్టూ దీనివల్ల, ఈ అత్యంత విశిష్టమైనది.
8. క్యాన్సర్ నష్టాలు భంగిమలో ఇతర పెద్ద జీవనశైలి కారకాలు జీర్ణాశయం కాన్సర్ ప్రచారం చేసే చర్మ క్యాన్సర్, మరియు ఊబకాయం మరియు వ్యాయామం లేకపోవడం దారితీస్తుంది కాలేయం మరియు గల్లెట్ కాన్సర్లు, సన్ బాత్, దారితీస్తుంది అధిక మద్యపానం, ఉన్నాయి. పురుగుమందులు మరియు కొన్ని పారిశ్రామిక రసాయనాలు క్యాన్సర్ కారణమవుతుంది.
9. వంట నూనె - బాక్టీరియా మరియు ప్రి రాడికల్స్ - ఇది చల్లబడుతుంది తరువాత ఉపయోగించిన చమురు సరిగా వడకట్టిన చెయ్యకపోతే మరియు నిల్వ, బాక్టీరియా నూనెలో వదిలి ఆహార అణువులు లో ఫీడ్స్. Unrefrigerated ఆయిల్ వాయురహిత అవుతుంది మరియు విష పూరిత, ఒక ప్రాణాంతకంగా విషాహార కారణమవుతోంది క్లోస్ట్రీడియం బోట్యులినుమ్, వృద్ధికి దారితీస్తుంది. శీతలీకరణం లేదా ఘనీభవనం ఆయిల్ బ్యాక్టీరియా అభివృద్ధిని retards. పులిసిపోయిన - పాత మరియు కాలం చెల్లిన అంటే - చమురు కణాలు నష్టం

మరియు పెరిగిన క్యాన్సర్ ప్రమాదం దారి, అలాగే మీ ఆహార నాణ్యత ప్రభావితం స్వేచ్ఛారాశులు, అణువులు
ఉంటాయి. శుభవార్త మీ ముక్కు సులభంగా పులిసిపోయిన ఆయిల్ గుర్తించే ఉంది.

ఆధునిక లైఫ్ 46. ఆవశ్యకతలు

1. ఒత్తిడి మేము పని అనేక వ్యక్తులు ఎదుర్కొంటున్న ఒక సమస్య ఉంది. సమయం మరియు సమయం మళ్ళీ, మేము ప్రజలు ఎందుకంటే వారు ఆధునిక జీవితంలో భాగంగా ఎదుర్కొనే ఒత్తిళ్లను నిష్పలంగా ఫీలింగ్ చూడండి. కాబట్టి ఆధునిక జీవితంలో ఒత్తిడి కొన్ని సాధారణ కారణాలు ఏవి, మరియు విరుగుడు ఏమిటి?
2. ఎవల్యూషనరీ మానసిక నిపుణులు మాకు సమస్య ఆ భాగంలో ఇత్సెల్స్ ప్రస్తుత వాతావరణంలో (దాని నగరాలు, బ్యూరోక్రసీలు, అసమానత, మరియు సామాజిక మీడియా తో) మరియు (సవన్నా గిరిజన జీవితం) పరిణామ అనువర్తనం పర్యావరణం మధ్య అసమతుల్యత ఉంది అని.
3. క్రింద 5 మార్గాలు ఆధునిక ప్రపంచంలో మా సుదూర పూర్వీకులు కంటే మరింత ఒత్తిడి, ఆందోళన మరియు వ్యాకులత నిర్మిస్తానని కారణాలు ఉన్నాయి.
 - a. మేము ప్రజల ఎక్కువ వైవిధ్యం సంకర్షణ.
 - b. మేము ఉన్నత ప్రమాణాలను మమ్మల్ని సరిపోల్చండి.
 - c. మేము మరింత ప్రత్యేకత.
 - d. మార్కెట్లు మరింత సమర్థవంతమైన (aka "ఇది ఆర్థిక, స్టూపిడ్!")
 - e. ఇన్ఫోవేషన్ వేగంగా జరుగుతుంది.
4. అండర్ అభివృద్ధి దేశాలు ఒత్తిడి - పేదరికం మాంద్యం మరియు ఒత్తిడి ఒక ప్రధాన కారణంగా మారడం తెలియవచ్చింది. ప్రతిగా ఈ దేశాలలో తగ్గించారు ఆయుర్దాయం ప్రధాన కారణాలు ఉండాలి నివేదించారు ఉంటాయి.
5. కొన్ని కారణాలు మోడరన్ లైఫ్ పారిశ్రామిక దేశాల్లో ఒత్తిడి కారణాలు ఎందుకు.
 - a. నిరంతరం అనుసంధానమై ఉంటాయి.
 - b. ఎక్కువగా చేయవలసింది ప్రయత్నిస్తున్నారు.
 - c. ప్రాధాన్యతలను లేదు
 - d. పేద మరియు / లేదా అరుదుగా ఒత్తిడి విడుదల విధానాల
 - e. కాలుష్య
6. వాయు కాలుష్యం, శబ్ద కాలుష్యం, దృశ్య కాలుష్యం ... ప్రతిచోటా మేము సానుకూల విధంగా ప్రేరణ ఒక స్థిరమైన సోర్స్ మరియు తప్పనిసరిగా అక్కడ కాదు మలుపు. వాయు కాలుష్యం మన శ్రేయస్సు ప్రభావితం చేసి మేమే అనుకుంటున్నాను వినడానికి మా సామర్థ్యాన్ని ప్రభావితం శబ్ద కాలుష్యం, నిరంతరం అనుసంధానమై ఉంటాయి నుండి ... అది మేము తక్షణమే నొక్కి మారింది ఆశ్చర్యకరం కాదు.

47. కుటుంబ జీవితం ఒక గార్వేజ్ డంపు

1. 'భూమిపై హెల్': కుటుంబ జీవితం యొక్క గొప్ప పట్టణ కుంభకోణం ఒక చెత్త డంప్ నివసించారు.
ప్రపంచవ్యాప్తంగా లెక్కలేనన్ని కమ్యూనిటీలు ఓపెన్ డంపుల న శుభ్ర పరుస్తూ - భయంకరమైన ఆరోగ్య పరిస్థితులు ఏర్పడ్డాయి.
2. రాత్రి మరియు రోజు, వ్యర్థ పికర్స్ వేల - ఎవరు పోగుచేయుము విధమైన, తిరిగి మరియు పదార్థాలు ఇతరులు దూరంగా త్రో అమ్మే ప్రజలు.
3. కుటుంబాలు చెత్త పైన, చెత్త గృహములను ఏర్పరచబడిన. వారు చెత్త itate దాని పై పోరాడటానికి - మరియు కూడా అది పైగా మరణించారు. అనేక ఇతర ప్రమాదాలు ఉన్నాయి. పుట్రిడ్ పొగ కుప్ప నుండి seeped మరియు నివాసాలు విరిగిన గాజు మరియు వైద్య వ్యర్థాలు పైగా అడుగిడింది - ఒక మహిళ కూడా ఆమె చెత్త మధ్య ఆగిపోయిన పిండాలు న డెక్కన్ ఛార్జర్స్ చెప్పారు.
4. డంపుల అధ్యయనం చేసే పరిశోధకులు అక్కడ పని పిల్లల జీవక్రియలు నేలలో క్యాన్సర్ కారక డయాక్సిన్స్ మరియు భారీ లోహాలు ప్రమాదకర స్థాయిలో దొరకలేదు.
5. డయేరియా, తలనొప్పి, ఛాతీ మరియు కడుపు నొప్పి, టైఫాయిడ్ మరియు చర్మం, ముక్కు మరియు కళ్ళు యొక్క చికాకు: ప్రజలు ప్రపంచవ్యాప్తంగా జీవితం డంప్ సాధారణ బాధలనుండి నివేదించారు.
6. మెటల్ ఒక చిన్న స్క్రాప్, ప్లాస్టిక్ బిట్, బహుశా ఒక ఎముక - ప్రతి రోజు, వారు నిధి కోసం ప్రాంతం శోధించండి. వారు కొన్నిసార్లు అధిక రెండు లేదా మూడు కథలు చేరుకునే చెత్త ద్వారా క్రమం పెద్ద hooks ఉపయోగించండి. వారు కంటే తరచుగా వారు పాదరక్షలు మరింత జట్లు పని, మరియు.
7. "వారు విషయాలు వారు అపరిశుభ్ర లేదా అనారోగ్య లేదా సురక్షితం గా చేస్తున్న చూడండి లేదు," వారు ప్లాస్టిక్, మెటల్ మరియు తీగలు సేకరించి పొనుల్లో అమ్మే. కుటుంబాలు చుట్టూ \$ 2 రోజుకు చేస్తాయి.
8. వారి ఇళ్లలో ఒక సమయంలో ఒక shanty నివసిస్తున్న కొన్నిసార్లు అనేక కుటుంబాలు, రిసైకిల్ చేసిన వస్తువులు నిర్మించబడ్డాయి. మరియు ట్రాప్ ఒక overabundance - - కరెంటు, ఏ పారే నీరు వారు repurposing వద్ద నిపుణులు ఉన్నాయి.
9. తీవ్రమైన ప్రమాదాలు, అనారోగ్యం మరియు మరణాలు కూడా సంభవించిన సాధారణం. డంప్ బయట వారు సమాజంలో మరింత మరియు వివక్షత ఎదుర్కొన్నాడు.
10. ప్రపంచవ్యాప్తంగా లక్షల మంది ప్రజలు వ్యర్థాలు తుంచడం ద్వారా ఒక దేశం చేయడానికి. వీధుల్లో కొంత పని, వారి బండ్లు పేమ్మెంట్ పాటు, తరచుగా రాత్రి మోపడం రోడ్లపై తక్కువ కార్లు ఉన్నప్పుడు. sellable పదార్థం యొక్క ఒక విస్తారమైన కేంద్రీకృతం సరఫరా ఉన్న ఇతరులు, డంపుల తెరవడానికి అమలవుతాయి.
11. మరో దుప్పరిపాలన, అది పేదరికం వార్తలు - ప్రజలు వ్యర్థాలు తో పని వెళ్ళే అది ఎక్కడ, మొదటి విషయం పేదరికాన్ని ఉంది.

48. హ్యూమన్ ట్రాఫికింగ్

1. మానవ అక్రమ ట్రాన్స్ జాతీయ సరిహద్దులు అంతటా మానవ వ్యక్తుల అక్రమ రవాణా ఉంటుంది. మానవ రవాణా చట్టం, నియామక రవాణా, harboring, బదిలీ లేదా మోసం, దోపిడీ, శక్తి, బలాత్కారం, ముప్పు, మోసం, లేదా చట్టవిరుద్ధ ప్రయోజనాలు రకమైన అర్పణము ద్వారా వ్యక్తుల స్వీకరించడం, ఉంటుంది.
2. మానవ అక్రమ ప్రజలు నియంత్రణ మరియు ఇతరుల దోపిడీ నుండి లబ్ధి ఎక్కడ మోడరన్-డే స్లేవరీ యొక్క ఒక రూపం.
3. కొన్ని ఉదాహరణలు:
 - లో Côte d'Ivoire పెరుగుతున్న కోకో అబ్బాయిలు నిర్బంధిత కార్మికుల ఉంది.
 - మహిళలు మరియు పిల్లలు ట్రాఫికింగ్
 - మానవ అవయవాలు ట్రాఫికింగ్
 - థాయి ఫిషింగ్ బోట్లు న పురుషులకు నిర్బంధిత కార్మికుల ఉంది.
 - జపాన్ యొక్క సాంకేతిక ఇంటర్నెట్ శిక్షణా కార్యక్రమం, వారి నైపుణ్యాలను అభివృద్ధి చేయడానికి విదేశీ కార్మికులు ఎనేబుల్ రూపొందించినవారు ఉంది కానీ ప్రస్తుతం కొన్నిసార్లు బలవంతంగా, సంబంధం లేని కార్మిక ఒక మార్గం ఉంది.
 - గృహాలు మరియు ఎవరు, ఒకసారి వారి యజమానులు 'ఇళ్లలో ఏకాకిగా దేశం విడిచి అనుమతి పత్రాల కోసం వాటిని ఆధారపడి పని సాధి అరేబియా వెళ్ళండి విదేశీ మహిళల స్థితిని ఉంది, కొన్నిసార్లు మానసిక, భౌతికంగా మరియు లైంగిక వేధింపులకు ఉంటాయి.
 - సెక్స్ ట్రాఫికింగ్, వ్యభిచారం
 - అక్రమ రవాణా అబ్బాయిలు మరియు కార్మిక-రవాణా బాధితులు.
 - బాల కార్మికులు

49. నార్కోటిక్ డ్రగ్స్

1. పదం "ఔషధం" సాధారణంగా ఒక ఔషధంగా లేదా ఔషధం తయారీలో ఉపయోగించే ఏ పదార్థం వర్తించబడుతుంది. ఉదాహరణకి. నొప్పి తగ్గిస్తుంది మరియు తక్కువ శరీర ఉష్ణోగ్రత, మరియు క్వినైన్, మలేరియా నివారణ మరియు చికిత్సలో ఉపయోగిస్తున్నారు, మందులు సహాయపడుతుంది ఆస్పిరిన్ వాడకం;
2. కొన్ని మందులు, అయితే, కాదు మందులు వంటి తీసుకుంటారు కానీ ఒక అమూల్యమయిన అలవాటు మారింది ఒక కోరిక సంతృప్తి. ఈ అలవాటును రూపొందుతున్న మందులు భూగోళం యొక్క ప్రతి పావు మిలియన్ల కష్టాలను తీసుకు.
3. ఉత్తేజకాలు లేదా excitants, మరియు మత్తుమందులు, కూడా పడడానికి అని పిలుస్తారు: అలవాటు రూపొందుతున్న మందులు రెండు ప్రధాన సమూహాలుగా వర్గీకరించాడు వస్తాయి.
4. ఉద్దీపన మందులు నాడీ వ్యవస్థ ఉత్తేజపర్చడానికి మరియు కనీసం ఒక సారి, యూజర్ హెచ్చరిక ఉంచడానికి; కొకైన్, గంజాయి, Benzedrine ఉన్నాయి.
5. మత్తుమందులు కానీ విరామాన్ని ఉద్దీపన లేదు. ఆధునిక పరిమాణంలో మరియు ఒక వైద్యుడు యొక్క సలహా మరియు ప్రెస్క్రిప్షన్ మీద తీసిన, వారు చట్టబద్ధమైన నివారణలు ఉన్నాయి. వారు ఆందోళన మరియు నొప్పి నుంచి ఉపశమనం కలిగించే మానసిక మరియు శారీరక రిలాక్సేషన్ మరియు తరచుగా చెడుగా నిద్ర అవసరమైన ఉత్పత్తులని చెప్పవచ్చు. చాలా పెద్ద మోతాదులో కలిపితే, అయితే, ఈ మందులు చాలా దురదృష్టకరమైన భౌతిక మరియు మానసిక ప్రభావాలు చూపుతాయనే. నల్లమందు మరియు దాని వ్యుత్పన్నాలు పడడానికి ఉన్నాయి; కాబట్టి కృత్రిమ పదార్థాలు డెమెరోల్ మరియు మెథడోన్, మార్పిన్ కోసం ప్రత్యామ్నాయాలు ఉపయోగించబడతాయి. పడడానికి కూడా నార్కోటిక్స్ (స్పర్శజ్ఞానం-ఉత్పత్తి మందులు) అంటారు, ఈ పదం అలాగే కొన్ని ఉత్తేజకాలు దరఖాస్తు చేసుకున్నారు.
6. పెరు, చిలీ మరియు బోలీవియా యొక్క అనేక మంది భారతీయులు అనే మొక్క ఎరిత్రోక్సిలాన్ కోకా ఆకులను నమలు ఇది దీర్ఘ ప్రతీతి మరియు ఈ ఆకులు అసాధారణ ప్రభావాలు ఉత్పత్తి చేసే ఉంది. chewers అలసట లేదా ఆకలి జాడలు లేకుండా పని యొక్క ఒక అద్భుతమైన మొత్తం చేయవచ్చు; వారు కూడా మానసికంగా ఉద్దీపన కనిపిస్తుంది.
7. మద్యం - మద్యం మెదడు చేరుకున్నప్పుడు, అది చాలక వ్యవస్థ (హిపోకాంపస్ మరియు విభాజక ప్రాంతము), చిన్న మెదడు, హైపోథాలమస్, పిట్యూటరీ గ్రంధి, మరియు చివరగా, మెడుల్లా లేదా మెదడు కాండం తరువాత మొదటి సెరిబ్రల్ కోర్టెక్స్ ప్రభావితం చేస్తుంది. మద్యపానం [మద్యం], మెదడు కంటి నుండి సందేశాలను స్వీకరించేందుకు సమయం పడుతోంది, inefficiently పనిచేస్తుంది తరువాత; శుద్ధి సమాచారం మరింత కష్టం అవుతుంది మరియు కండరములు సూచనలను ఆలస్యమైతే. మద్యం 10 30 శాతం

ప్రతిస్పందన సమయం వేగాన్ని చేయవచ్చు. ఇది కూడా అదే సమయంలో రెండు లేదా ఎక్కువ పనులను సామర్థ్యం తగ్గుతుంది.

8. కొకైన్ - కొకైన్ యొక్క స్వర్ణరహిత లక్షణాలు మత్తుమందుగా అది అవ్వండి వియన్నాలో యువ వైద్య బృందం దారితీసింది. కొకైన్ మత్తుమందుగా మరింత సాధారణ వాడుకలోకి వచ్చింది, వైద్య ప్రపంచాన్ని అది ఒక అలవాటు రూపొందుతున్న ఔషధ అని తెలుసుకున్నాడు. సింథటిక్ రసాయన శాస్త్రజ్ఞులు, అందువలన, కొకైన్ యొక్క స్వర్ణరహిత ప్రభావాలు ఉత్పత్తి చేస్తుంది కానీ అలవాటు రూపొందుతున్న కాదని ఒక పదార్థం అభివృద్ధి పని చేస్తున్నాడు. వారి పరిశోధనల ఫలితంగా ఒక కృత్రిమ ఏజెంట్ procaine, ఒక nonhabit రూపొందుతున్న మందు కూడా Novocain దాని వాణిజ్య పేరుతో పిలుస్తారు పిలుస్తారు.
9. గంజాయి - గంజాయి, లేదా మారిహువానా, ఉత్తర మరియు దక్షిణ అమెరికా అని పిలుస్తారు t ఉద్దీపన, జనపనార మొక్క, గంజాయి సట్టెవా నుండి ఉద్భవించింది. అలవాటు రూపొందుతున్న ఔషధ మొక్క పువ్వులు మరియు ఆకులు లో ఒక జిగురు పదార్థం నుండి ఉద్భవించింది. నుండి ఉద్భవించింది ప్రారంభ ఉత్ప్రేరకాలు ఒకటి, జనపనార కర్మాగారం గంజా ఉంది. గంజాయి నిజంగా గంజా యొక్క ఒక రకం, తక్కువ గాఢముగా రూపంలో ఉంది.
10. వైరాగ్య, ఉపశమన, మందులు - నల్లమందు మరియు దాని వ్యుత్పన్నాలు ముఖ్యంగా నల్లమందు మరియు హెరాయిన్ - అలవాటును రూపొందుతున్న మాదక ద్రవ్యాలు అత్యంత ప్రమాదకరంగా ఉంటాయి. నల్లమందు, నల్లమందు గసగసాల మొక్క (పాపావెర్ somniferum) యొక్క ఒక ఉత్పత్తి.

50. డిస్పోజబుల్ ఫ్యాషన్ - కాటన్ ఉత్పత్తి

1. చౌకగా జీన్స్ కోసం మా తృప్తిపరచరాని ఆకలి ఎడారి wastelands లోకి లోతట్టు సరస్సులు మరియు సముద్రాలు తిరుగుతోంది: ఫ్యాషన్ పరిశ్రమ మీద దాడి Devastating పునర్నియోగపరచలేని ఫ్యాషన్ ధోరణి మిలియన్ల జీవితాలను బెదిరించడం మరియు ఎందుకంటే పత్తి వ్యవసాయ ఎడారులు లోకి లోతట్టు మంచినీటి సరస్సులు తిరుగుతోంది ఎలా చెబుతాడు.
2. కెమికల్ వార్పర్ - ప్రపంచవ్యాపితంగా 35 మిలియన్ పత్తి హెక్టార్ల సాగు కింద ఉన్నాయి. పత్తి మొక్క రైతులు తినే అనేక తెగుళ్లు నియంత్రించడానికి దీర్ఘ ఉపరితల మరియు భూగర్భజల కాలుష్యం దారితీస్తుంది పురుగుల యొక్క భారీ అప్లికేషన్, ఆధారపడేవి. అభివృద్ధి చెందుతున్న దేశాలలో పత్తి సాగులో వ్యవసాయంలో ఉపయోగించే పురుగుమందుల ఒక పూర్తి సగం ఉపయోగించండి.
3. టెక్నాలజీలో ఇటీవలి పురోగమనం, పత్తి మొక్క యొక్క జన్యు పదార్థం సవరించడానికి సామర్థ్యం సహా, పత్తి దాని పెస్ట్ కొన్ని విష చేశారు. ఈ తగ్గిపోయింది, అయితే పురుగుల అవసరం లేకుండా లేదు. వ్యవసాయ కార్మికులు, కార్మిక తక్కువ యాంత్రికరించబడ్డాయి పేరు, హానికరమైన రసాయనాలు బహిర్గతం చేయడానికి కొనసాగుతుంది.
4. కలుపు పోటీ పత్తి ఉత్పత్తి మరొక ముప్పు ఉంటాయి; సాధారణంగా పద్ధతులు tilling మరియు హెర్బిసైడ్లను కలుపు తిరిగి కొట్టు ఉపయోగిస్తారు. రైతులు పెద్ద సంఖ్యలో హెర్బిసైడ్లను గ్లైఫోసేట్ నుండి రక్షించే ఒక జన్యువు (మోన్సాంటో యొక్క రౌండ్ప్ క్రియాశీల పదార్థాల) కలిగి జన్యుపరంగా మార్పిడి చేసిన పత్తి విత్తనాలు అనుసరిస్తున్నాయి.
5. కృత్రిమ ఎరువులు - సంప్రదాయకంగా పత్తి పెరిగే రసాయన ఎరువుల అధిక వినియోగం అవసరం. ఇటువంటి సాంద్రీకృత అప్లికేషన్ అది చాలా జల కమ్యూనిటీలు upending మరియు ఆక్సిజన్ హీనత మరియు జల జీవితం లోపించిన డెడ్ జోన్స్, దీంతో ప్రపంచవ్యాప్తంగా చెత్త పోషక కాలుష్యం సమస్యలు ఒకటి సృష్టిస్తుంది జలమార్గాలు ముగుస్తుంది అర్థం. అదనంగా, కృత్రిమ ఎరువులు వాటి ఉత్పత్తుల సమయంలో గ్రీన్హౌస్ వాయువుల ఒక ముఖ్యమైన పరిమాణం దోహదం.
6. భారీ నీటి పారుదల - అనేక ప్రాంతాలలో వర్షపాతం పత్తి పెరగడం తగినంత ఉంది కానీ లోటు సమీపంలోని నదుల నుండి లేదా బావులు నుండి నీరు తో ఖాళీలను సేద్యంతో ద్వారా తయారు చేయవచ్చు. ఇది ఎక్కడ నుండి వస్తుంది, నీటి ఉపసంహరణను వారు గణనీయంగా నదీ ప్రవాహాలు తగ్గుతుంది మరియు భూగర్భజలాలు క్షీణతకు కారణమవుతున్న కాబట్టి భారీ ఉంటుంది. భారతదేశం యొక్క పత్తి ఉత్పత్తి రెండు వంతుల భూగర్భజలాలు సాగునీటి.
7. బహుశా నీటిపారుదల నీటి అత్యంత నాటకీయ మోతాదుకు మించి ఉజ్బెకిస్తాన్ మరియు తుర్కెనిస్తాన్, అరల్ సముద్రం 85% ఉపరితల ప్రాంతంలో తగ్గిపోయాయి కనిపిస్తుంది. జీవనాధారానికి, వన్యమృగ ఆవాసాలను, మరియు చేపలు జనాభా తుడిచిపెట్టుకుపోయింది చేశారు. కిందకు వీచు నివసించే 4 మిలియన్ ప్రజలలో గర్భస్రావాలు మరియు వైకల్యాలు ప్రీక్వెన్సీ పెంచడం, విషయాలను మరింత దారుణంగా నేటి డ్రై ఉప్పు మరియు పురుగుమందుల శేషాలు మాజీ ఖాళీలను మరియు సరస్సు మంచం నుండి చెందానని చేయడానికి.

8. భారీ నీటిపారుదల మరో ప్రతికూల పరిణామంగా నేల లవణీయత ఉంది. ఖాళీలను పడేపడే నీటిపారుదల నీరు ప్రవహించిన చేసినప్పుడు, ఉప్పు ఉపరితలం సమీపంలో కేంద్రీకృతమై అవుతుంది. మొక్కలు ఇకపై ఈ నేలలలో పెరుగుతాయి మరియు వ్యవసాయం వదలి వుంటుంది చేయవచ్చు.
9. మధ్య ఆసియా లో అరల్ సముద్రం - చౌకగా జీన్స్ కోసం మా అత్యాశగల ఆకలి ఎడారి లోకి ఒక లోతట్టు సముద్ర మారిన: ఫ్యాషన్ పరిశ్రమ మీద దాడి Devastating పునర్వినియోగపరచలేని ఫ్యాషన్ ధోరణి మిలియన్ల జీవితాలను బెదిరించడం మరియు ఎందుకంటే ఎడారులు లోకి లోతట్టు మంచినీటి సరస్సులు తిరుగుతోంది ఎలా చెబుతాడు పత్తి వ్యవసాయం ముఖ్యమైనవి. నేడు, ఒకసారి మధ్య ఆసియా లో అరల్ సముద్రం అని తో లేదు ఒంటెలు ఒక ఫ్లాట్, ఇసుక హోరిజోన్ వ్యతిరేకంగా గడ్డి అక్కడక్కడ టప్స్ వెతికి నిండి ఉన్నాయి. వందల మైళ్ల బృందంతో బస పడవలు మాత్రమే వికారమైన చూసి లోతట్టు ప్రాంతం యొక్క చరిత్ర ఏ ఆధారాన్ని ఇస్తుంది. ఒక విష ధూళి బోల్ వెనుక వదిలి - ఒక ప్రాంతం ఐర్లాండ్ యొక్క పరిమాణం - కేవలం నాలుగు దశాబ్దాలలో, ఒకసారి భూగోళం మీద నీటి అతిపెద్ద లోతట్టు శరీరాలు కంటే ఎక్కువ రెండు వంతులు ద్వారా క్షీణిస్తూ వచ్చింది ఒకరు.
10. ఒక ఉదాహరణ, ఒక దశాబ్దం క్రితం రెండు రెట్లు అనేక బట్టలు కొనుగోలు బ్రిటన్ల తో - గత సంవత్సరం మేము ౯ 50 బిలియన్ ఖర్చు - చౌకగా, పునర్వినియోగపరచలేని ఫ్యాషన్ కొన్నిసార్లు 'లుక్ మరియు చక్' బ్రాండ్ గురించి మౌంట్ ఆందోళన ఉంది. ఇది ప్రపంచవ్యాప్తంగా, శుభ్రమైన నీటిని మిలియన్ గ్యాలన్ల గాని పెరుగుతున్న పత్తి మళ్లించుకున్నారు, జరిగింది, లేదా hopelessly రంగులు మరియు తయారీకి ఉపయోగిస్తారు విష రసాయనాలు వలన కలుషితమైన చేశారు చెబుతాడు. జీన్స్ ఒక జత 3,400 గ్యాలన్ల లేదా నీటి 15,500 లీటర్ల పడుతుంది చేయడానికి తగినంత పత్తి పెరగడం: వాస్తవాలు STARK ఉంటాయి.
11. 700,000 పైబర్స్ ఒక దేశీయ వాష్ లో విడుదల చేస్తారు: ఇంతలో, fleeces మరియు స్పౌర్ట్స్ నుండి సూక్ష్మ పైబర్స్ ఇప్పుడు మా నదులు మరియు మహాసముద్రాల ప్లాస్టిక్ కాలుష్యం ఒక ముఖ్యమైన కారణం.

బిల్డ్ వెబ్సైట్: AumShriGaneshayaNamah108OmNamoNarayanaya570128

వెబ్సైట్: www.EarthDanger.Wordpress.com సంప్రదింపు ఇమెయిల్ చిరునామా: canary108@yahoo.com