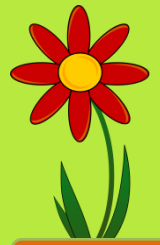




మాబడి

పిల్లల పత్రిక

SCHOOL MAGAZINE



MONTHLY

JANUARY'20



జాతీయ బాలికా దినోత్సవం



బేటి బచావో బేటి పఢావో లోగో



జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం - ప్రచురణలు

ప్రముఖుల సందేశం



“అందరికీ ముందుగా నూతన సంవత్సర శుభాకాంక్షలు. ఒక ప్రభుత్వ పాఠశాల నుండి ‘మాబడి’ మాస పత్రిక ప్రారంభం కావడం ఏంతో గర్వకారణం. వివిధ జిల్లాల టీచర్లను, పిల్లలను భాగస్వాములను చేయడం హర్షదాయకం. దీనికొరకు కృషిచేస్తున్న అందరికీ నా అభినందనలు. మనందరం దీనిని పిల్లలందరికీ అందేలా చేయాలి.”

- **శ్రీ అజయ్ సింగ్ SA, రాష్ట్ర ఉత్తమ ఉపాధ్యాయుడు**



“మిత్రులందరికీ నూతన సంవత్సర శుభాకాంక్షలు. ‘మాబడి’ మాస పత్రికను ఒక ప్రభుత్వ పాఠశాల వారు నిర్వహించడం అనేది మనందరం హర్షించదగిన విషయం. ఇందులో అన్ని అంశాలకు ప్రాధాన్యమివ్వడం జరిగింది. పత్రికను నడపడమంటే సామాన్య విషయం కాదు. మనం మన పాఠశాలల్లో చదివే ప్రతి ఒక్కరికీ అందేట్లు చేస్తే బావుంటుందని నా అభిప్రాయం”

- **శ్రీ Y.వెంకట్ రెడ్డి SA, తెలంగాణ ప్రభుత్వ పాఠ్య పుస్తక రచయిత**



“మాబడి” మాసపత్రిక నాకు చాలా బాగా నచ్చింది. దీని వెనుక ఎంత కఠోర శ్రమ వుంటుందో నాకు తెలుసు. దీనికోసం కృషి చేస్తున్న ఉపాధ్యాయులందరికీ నా అభినందనలు. ముఖ్యంగా ప్రభుత్వ బడులలోని పిల్లలకు అందించాలనే ఉద్దేశ్యంతో వెలువడుతున్న పత్రికకు మనందరం మనవంతు సహకారం అందిస్తే ఈ పత్రిక ప్రతి ఒక్కరికీ చేరుతుంది.”

- **శ్రీ సుధాకరాచారి SA, తెలంగాణ ప్రభుత్వ పాఠ్య పుస్తక చిత్రకారుడు.**



SCHOOL MAGAZINE

సంపుటి: 1

మాసపత్రిక

సంచిక: 6

పేజీలు : 29

వెల : ఉచితం

సంపాదకులు



ఆకు(ఆదిత్య కుమార్), స్కూల్ అసిస్టెంట్

జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం, ఖమ్మం జిల్లా

గౌరవ సంపాదకులు



సి.హెచ్.లత, ప్రధానోపాధ్యాయురాలు,

జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం, ఖమ్మం జిల్లా



వి.వేణుగోపాల్ రాజు, స్కూల్ అసిస్టెంట్

జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం, ఖమ్మం జిల్లా

Best compliments from

సర్పంచ్.శ్రీ.దండొ పుల్లయ్య గారు మరియు SMC వైస్ చైర్మన్ డి.ఉవేందర్ గారు

జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం - ప్రచురణలు



లోపలి పేజీల్లో



ఈ నెలలో.....

- ✓ మా బడి గురించి...
- ✓ వింత ప్రపంచం
- ✓ నేనెవరో తెలుసా!
- ✓ మీకు తెలుసా?
- ✓ నింపండి-గెలవండి
- ✓ నేను గీసిన బొమ్మ
- ✓ హిందీ చుడక్రాలె
- ✓ ఈ నెలలో మా బడిలో.....
- ✓ ఎవరు కనుగొన్నారో తెలుసా!
- ✓ నేను చేసిన ప్రయోగం
- ✓ సులభంగా గణితం నేర్చుకుందాం
- ✓ అద్భుత యంత్రం
- ✓ బొమ్మలు వేయడం ఎలా?
- ✓ గణిత శాస్త్రవేత్తలు - సేవలు
- ✓ తెలుసుకుందామా!
- ✓ స్పెషల్ స్టోరీ
- ✓ ఈ నెలలో పుట్టిన నేను పెద్దయ్యాక..
- ✓ ఇంగ్లీషు లో మాట్లాడదాం రండి.
- ✓ కవితలు రాద్దాం రండి
- ✓ పదాలు పలుకుదాం ఇలా...
- ✓ కథ చెప్తా .. ఊ కొడతావా...
- ✓ మెదడుకు మేత
- ✓ ప్లూడెంట్ కార్నర్

చూశారా ఫ్రెండ్స్, ఎన్ని ఉన్నాయో కదా! ఇవన్నీ మీరందరూ తప్పక చదవండి. చదువుతారు కదూ!

ఇది మీ పత్రిక. మీ కోసమే రాయబడుతున్న పత్రిక.

నెల నెలా పత్రిక వప్పుడొస్తుందా అని ఎదురు చూస్తారని ఆశిస్తూ....

ఇక చదవండి.....

సంపాదకీయం

హాయ్ ఫ్రెండ్స్!

అందరూ బావున్నారో! ముందుగా అందరికీ ఆంగ్ల సంవత్సరాది శుభాకాంక్షలు. డిసెంబర్ నెలలో మనందరం ఏం తో ఉత్సాహంగా ఆకాశంలో ఏర్పడ్డ అద్భుతాన్ని చూశాం కదా..., అదేనండీ.. ఈ ఏడాదిలో మాడోది మరియు చిట్టచివరిదైన సూర్యగ్రహణాన్ని డిసెంబరు 26(గురువారం)నాడు చూశాం కదా. ఈ సంపూర్ణ సూర్యగ్రహణం.. ఉదయం 8 గంటల 9 నిమిషాలకు ప్రారంభమై ఉదయం 11:11 నిమిషాలకు ముగిసింది. మొత్తం పుణ్యకాల(గ్రహణ) సమయం మాడు గంటల రెండు నిమిషాలు. ఈ గ్రహణాన్ని మనదేశం అంతటా ప్రత్యేక కళ్ళద్దలతో అందరం చూశాం. ఇటువంటి అద్భుతాన్ని చూడడం ద్వారా ఎంతో ఆనందాన్ని పొందాం.

అలాగే మొట్టమొదటి "ప్రపంచ నవ్వుల దినోత్సవం" 1998 జనవరి 11 న మన దేశంలోని ముంబైలో జరిగింది. స్థానిక మరియు అంతర్జాతీయ లాఫర్ క్లబ్ నుండి 12,000 మంది సభ్యులు ఈ గొప్ప కార్యక్రమంలో పాల్గొన్నారు. నవ్వు కోపానికి విరుగుడు, అనేక రోగాలను దూరం చేసే మంచి టానిక్. దీనికి మించిన వ్యాయామం లేదు. శారీరకంగానూ, మానసికంగానూ ఎంతో ఆరోగ్యాన్నిచ్చి, ఉత్సాహంగా, ఉల్లాసంగా ఉండేలా చేసేది నవ్వు. నిజానికి ఇది ఒక గొప్ప ఔషధం. ప్రపంచంలో ఎక్కడైనా, ఎవరికైనా ఇది ఇచ్చే ఫలితం మాత్రం మారదు. అంతేకాదు నవ్వు పిరికితనాన్ని కూడా పోగొడుతుంది. నవ్వుడం వలన శరీరంలోనున్న రోగాలన్నీ మటుమాయమవుతాయని ఆరోగ్యనిపుణులు అంటున్నారు.

అలాగే మన దేశంలో గణతంత్ర దినోత్సవాన్ని(రిపబ్లిక్ డే) మన రాజ్యాంగం అమలులోకి వచ్చిన 1950 జనవరి 26 కి గౌరవంగా ప్రతిసంవత్సరం జరుపుకుంటున్నాం. ఈ సందర్భంగా మనందరం మన దేశం కోసం సేవ చేద్దామనే ప్రతిజ్ఞ చేద్దాం.

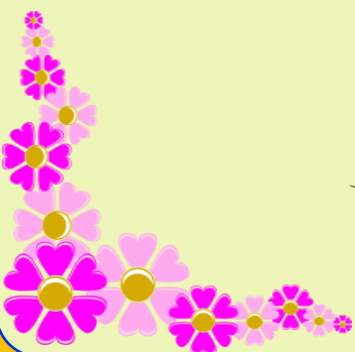
ఎన్నో వైవిధ్యమైన జీవులకు నిలయం మన ఈ భూ గ్రహం. ఈ భూమి మీద పుట్టినందుకు వాటిన్నింటినీ కాపాడుకోవాల్సిన బాధ్యత మనందరిపైన వుంది. అందులో భాగంగా ప్రతి సంవత్సరం జనవరి 10న "SAVE THE EAGLES DAY" ని ప్రపంచవ్యాప్తంగా జరుపుకుంటున్నాం. దయచేసి మనందరం ఈ భువి పైన వున్న జీవజాతులను కాపాడుకుందాం.

ఫ్రెండ్స్ మీకు ఇవన్నీ చెప్పి బోరుకొట్టించానా! గత నెల నుండి మీ కోసం కొన్ని పేజీలను కేటాయించాను . మీరు రచనలతో సిద్ధంగా వుండండి. ఈ పత్రికను చదివిన చాలామంది తమ రచనలకు అవకాశం ఇవ్వమని కోరుతున్నారు. తప్పక వారి కోరిక నెరవేరుతుంది. ప్రతి ఒక్కరికీ అవకాశం ఇవ్వడం జరుగుతుంది. ఇది మీ పత్రిక. మీకోసమే రాయబడుతున్న పత్రిక.

ఈ పుస్తకాన్ని మీ ముందుకు తీసుకు రావడంలో సహాయ పడిన శ్రేయోభిలాషులకు, రచయితలకు జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం ఉపాధ్యాయుని ఉపాధ్యాయుల తరపున హృదయ పూర్వక కృతజ్ఞతలు తెలియజేయుచున్నాను.

మీకు ఎంతో కొంత ఉపయోగపడుతుందనే నమ్మకంతో.....

మీ



మా బడి గురించి



సహృదయులందరికీ నమస్కారములు,

ముందుగా అందరికీ నూతన సంవత్సర శుభాకాంక్షలు. ప్రతి నెల మాబడి నుండి విడుదలౌతున్న 'మాబడి' మాసపత్రికకు నెలనెల ఆదరణ పెరగడం మాకెంతో ఆనందాన్నిస్తుంది. కాకపోతే మన ఉపాధ్యాయులకు ట్రైనింగ్ లు ఉండటంవల్ల పిల్లలకు అందడంలో కొంత ఇబ్బంది కలిగింది. అయినాకూడా చాలా మంది ఉపాధ్యాయులు పిల్లలకు అందించడానికి వారి వారి ప్రయత్నాలు చేశారు. వారికి నా కృతజ్ఞతలు. ఆరో సంచికకు చేరుకున్నామంటే మా బాధ్యత ఇంకా పెరుగుతుందని చెప్పవచ్చు. రెండు రోజులలో మంచి ఆదరణ వచ్చినందుకు చాలా ఆనందంగా వుంది. ఎంతో మంది ప్రముఖులు వారి స్పందనలు తెలుపుతున్నారు. వారందరికీ వేరువేరునా మా ప్లాఫ్ మరియు పిల్లల తరపున ధన్యవాదములు. అలాగే గత నెలనుండి మిమ్మల్ని కూడా భాగస్వాములను చేశాం. మీ అభిరుచులకు అనుగుణంగా మా పత్రికను తీర్చిదిద్దతామని హామీ ఇస్తున్నాను.

ఇక పోతే మా బడి గురించి...

మాది ఖమ్మం జిల్లాలో నేలకొండపల్లి మండలం లోని రాజేశ్వరపురం గ్రామంలో గల జిల్లా పరిషత్ ఉన్నత పాఠశాల. మా బడిలో ప్రతి నెల రకరకాల కార్యక్రమాలు నిర్వహిస్తుంటాము.

మా బడిలో 6 నుండి 10 తరగతుల వరకు తెలుగు మీడియం మరియు 6వ తరగతి ఇంగ్లీష్ మీడియం వున్నాయి. ప్రతి సంవత్సరం 10వ తరగతి లో 95% పైగా ఉత్తీర్ణత సాధిస్తున్నాం.

పుస్తక పఠనం వలన పిల్లలలో చదువు పట్ల ఆసక్తి పెరుగుతుందనే ఉద్దేశ్యంతో ఈ సంచికను ప్రారంభించాము. మీ అందరి ఆసక్తులతో ఈ మాస పత్రికను ఇంకా సర్వోంగ సుందరంగా తీర్చిదిద్దటకు కృషి చేస్తామని హామీ ఇస్తున్నాను.

మీ స్పందన కోసం ఎదురుచూస్తా.....

మీ లత
ప్రధానోపాధ్యాయురాలు

వీణత్రప్పవంచం



సేకరణ:

రాంబాబు, 10వ తరగతి,
జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం.ఖమ్మం జిల్లా.

అయ్యబాబోయ్ వీటి గురించి తెలుసుకోవాలే ఎలా

ఈ భూమి మీద కొన్ని ఎంత అద్భుతంగా సృష్టించబడతాయో ఎవరికీ తెలియదు. వాటిల్లో కొన్నింటి ప్రత్యేకత మాటల్లో చెప్పలేనిది. మన జీవితంలో ఒక్కసారైనా వాటిని చూసి రొవొల్చినాలో. మనకు వీలు పడక పోతే కనీసం లికార్డులకెక్కిన వాటిలో కొన్నింటిని చూసినా తలద్దొమా ...



స్పెయిన్ లో 'జోన్ కర్' అనే చిన్న గ్రామం ఉంది. ఈ గ్రామం మొత్తం నీలం రంగులో ఉండటం దీని ప్రత్యేకత. ఆ ఊరంతా ఇలా నీలంరంగులో ఉండటానికి ఒక సినిమా కారణమట. ఆ సినిమా రిలీజ్ అయ్యి, ఆడిన నాటి నుంచి అక్కడి ప్రజలంతా కలిసి గ్రామం మొత్తానికి నీలంరంగును వేసారట! ఆ సినిమా గురించిన పూర్తి సమాచారం తెలుసుకోవాలంటే స్పెయిన్ వెళ్ళాల్సిందే!!

స్వర్ణ దేవాలయం (అమృతసర్) పంజాబ్ రాష్ట్రం లో ఉన్న గోల్డెన్ టెంపుల్ దేవాలయం కాక ప్రపంచంలో ప్రసిద్ధి చెందిన యాత్రా స్థలం. ఇది సిక్కుల పవిత్ర పుణ్య క్షేత్రం గా ముద్రపడినది. అమృతసర్ లో గల ఈ ఆలయం దేవాలయం అతిపెద్ద గురుద్వారాగా ఖ్యాతి గడించింది. టెంపుల్ యొక్క గురుద్వారా పై అంతస్తులను కనివిని ఎరుగని చీతిలో 400 కేజీల బంగారంతో పూతపాశారు.



నేషనల్ లైబ్రరీ (కోల్ కతా) నేషనల్ లైబ్రరీ ఆఫ్ ఇండియా లేక భారత జాతీయ గ్రంథాలయం కోల్ కతా లోని బెర్హాడెరే వస్టేజ్ లో కలదు. ఇది భారతదేశంలో అతిపెద్ద గ్రంథాలయం గా లికార్డులకెక్కింది. ఈ గ్రంథాలయం సుందరమైన 30 ఎకరాల విస్తీర్ణంలో కలదు. ఇది 2.2 మిలియన్ల పుస్తకాల కంటే ఎక్కువ సేకరణతో భారతదేశంలో అతి పెద్దదిగా ఉంది. స్వాతంత్ర్యం రావడానికి ముందు ఇది బెంగాల్ లెజిస్లేషన్ గవర్నర్ అధికార నివాసంగా ఉండేది ఈ గ్రంథాలయం.

నేనెవరో తెలుసా!



ఆకు(ఆదిత్య కుమార్), SA
జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం.

డియర్ ఫ్రెండ్స్!

ఈ శీర్షికలో ప్రతి నెల ఒక మూలకం తన గురించిన ఆసక్తి కర విషయాలను మనతో పంచుకుంటుంది. వాటిలో కొన్ని మనకు తెలిసినవి ఉండవచ్చేమో! కానీ తెలియనివి ఇంకొన్ని ఉండవచ్చుగా! చదివితేనే కదా తెలిసేది. కాబట్టి మీరు చదివి మీ అభిప్రాయాలు చెప్పండి.

హలో ఫ్రెండ్స్! నేను మీకు ఉపయోగపడే నెంబర్ 6 మూలకాన్ని. అదేనండీ! కార్బన్ 6. నా(కార్బన్ carbon)యొక్క తెలుగు పేరు కర్బనం. లాటిన్ భాషలో కార్బో అంటే బొగ్గు, రాక్షసి బొగ్గు అనే అర్థాలు ఉన్నాయి. మీరు కుంపట్లో వాడే బొగ్గులోనూ, రాక్షసి బొగ్గులోనూ విస్తారంగా ఉండే మూలకాన్ని.

నన్ను ఇంగ్లీషు అక్షరం C తో సూచిస్తారు. నా పరమాణుసంఖ్య 6. నేను ఆవర్తన పట్టిక లో 14వ గ్రూపు (group) లో ఉన్న అలోహాన్ని. నా సంయోజకత(వేలన్సీ) 4. నాయొక్క అనేక రూపాంతరాలలో (allotropic forms) ముఖ్యమైనవి గ్రాఫైట్, వజ్రం, ఫుల్లరీన్ (fullerene) మరియు అస్ఫటిక కర్బనం (amorphous carbon). నేను ప్రకృతిలో మాడు చిసోటోపు(isotope) రూపాల్లో దొరుకుతాను. వాటిలో ^{12}C , ^{13}C స్థిరత్వం కలిగి ఉంటాయి. ^{14}C మాత్రం రేడియో ధార్మిక చిసోటోపు. దాని అర్ధ జీవిత కాలం 5700 సంవత్సరాలు.

ఈ విశ్వంలో విస్తారంగా దొరికే మూలకాలలో హైడ్రోజన్, హీలియం, ఆక్సిజన్ తరువాత నేను నాలుగవ స్థానంలో ఉన్నాను. మీతోపాటు అన్ని జీవులలోనూ నేను తప్పనిసరిగా ఉంటాను. మీ శరీరంలో ఆక్సిజన్ తరువాత నాది రెండవ స్థానం. మానవ శరీరంలోని పదార్థంలో 18.5 శాతం నేనే.

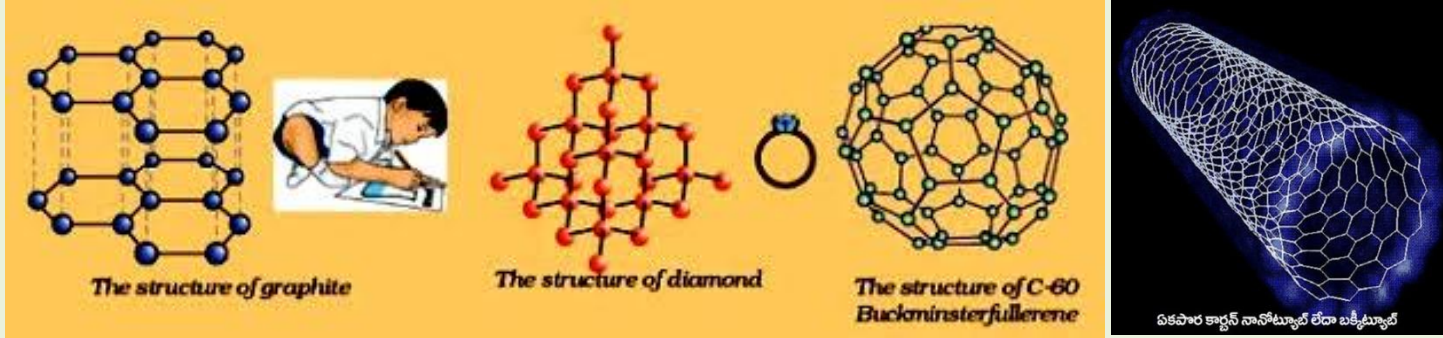
నా సంయోజకత 4 అవటం వల్ల నేను నాలుగు దిశలలో నాలుగు ఇతర పరమాణువులతో బంధాలను ఏర్పరుస్తాను. అందువల్ల నేను పెద్ద పెద్ద అణువులని ఏర్పరుస్తాను. సిలికాన్ అనే మూలకానికి కూడా సంయోజకత నాలుగే కానీ, ఈ భూలోకంలో జీవి కేవలం నా సంతతే. అందుకనే నాకు అంత ఎక్కువ ప్రాముఖ్యత ఉంది.

నా యొక్క భౌతిక లక్షణాలు నా రూపాంతరాలలోని రూపం మీద ఎక్కువగా ఆధారపడి ఉంటాయి. ఉదాహరణకి వజ్రం బాగా పారదర్శకంగా ఉండం వల్ల దాని మీద పడ్డ కాంతి కిరణాలు అన్నివైపులకీ వెదజల్లబడి మిలమిల మెరుస్తుంది. కాని గ్రాఫైట్ కి ఆ లక్షణం లేకపోవటం వల్ల గ్రాఫైట్ మీద పడ్డ కాంతి పరావర్తనం చెందదు. అందువల్ల గ్రాఫైట్ నల్లగా కనిపిస్తుంది. అత్యంత గట్టి వస్తువులలో వజ్రం ఒకటి. వజ్రం గుండొ విద్యుత్తు అంత సులభంగా ప్రవహించదు, కాని గ్రాఫైట్ గుండొ అతి సునాయాసంగా ప్రవహిస్తుంది. ఫుల్లరీన్ ఉనికి 1985 లో కనుక్కున్నారు.

ముఖ్యంగా నా రూపాంతరాలు రెండు రకాలు:

అస్ఫటిక రూపాలు : కట్టె బొగ్గు, కోక్, చార్ కోల్, బీసపు మసి మొదలైనవి.

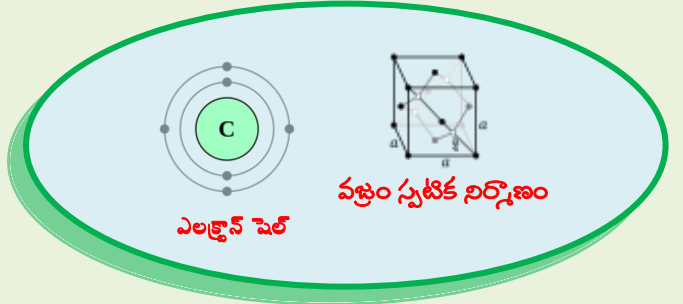
స్ఫటిక రూపాలు: వజ్రం, గ్రాఫైట్, బక్మిన్స్టర్ (ఒక మిలియన్ ఫుల్లరీన్), నానో నాళాలు



అన్నట్టూ మరచిపోయాను. మీ శరీర భాగాలను ఎక్స్ రే, స్కానింగ్ ల ద్వారా ఎలా చూస్తారో, మమ్మల్ని వర్ణపటాల ద్వారా అలా చూస్తారు. నా ఫోటోలను చూడండి.



కార్బన్ వర్ణపటరేఖలు



ఎలక్ట్రాన్ షెల్

వజ్రం స్పటిక నిర్మాణం

ఆవర్తన పట్టికలో నా స్థానం:

Skupina→	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
↓ Perioda	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	1 H																	2 He
2	3 Li	4 Be											5 B	6 C	7 N	8 O	9 F	10 Ne
3	11 Na	12 Mg											13 Al	14 Si	15 P	16 S	17 Cl	18 Ar
4	19 K	20 Ca	21 Sc	22 Ti	23 V	24 Cr	25 Mn	26 Fe	27 Co	28 Ni	29 Cu	30 Zn	31 Ga	32 Ge	33 As	34 Se	35 Br	36 Kr
5	37 Rb	38 Sr	39 Y	40 Zr	41 Nb	42 Mo	43 Tc	44 Ru	45 Rh	46 Pd	47 Ag	48 Cd	49 In	50 Sn	51 Sb	52 Te	53 I	54 Xe
6	55 Cs	56 Ba		72 Hf	73 Ta	74 W	75 Re	76 Os	77 Ir	78 Pt	79 Au	80 Hg	81 Tl	82 Pb	83 Bi	84 Po	85 At	86 Rn
7	87 Fr	88 Ra		104 Rf	105 Db	106 Sg	107 Bh	108 Hs	109 Mt	110 Ds	111 Rg	112 Cn	113 Uut	114 Fl	115 Uup	116 Lv	117 Uus	118 Uuo
	Lantanidi		57 La	58 Ce	59 Pr	60 Nd	61 Pm	62 Sm	63 Eu	64 Gd	65 Tb	66 Dy	67 Ho	68 Er	69 Tm	70 Yb	71 Lu	
	Aktinidi		89 Ac	90 Th	91 Pa	92 U	93 Np	94 Pu	95 Am	96 Cm	97 Bk	98 Cf	99 Es	100 Fm	101 Md	102 No	103 Lr	

మీ నిత్య జీవితంలో నేను:

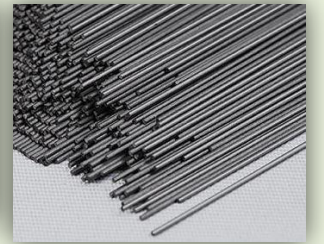
నన్ను నిత్య జీవితంలో ఎక్కడెక్కడ ఎలా వాడతారో చూడండి.



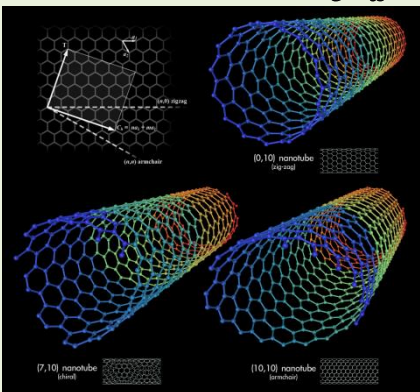
వజ్రం: మీ నిత్యజీవితంలో ఆధరణాల రూపంలో నేనుంటాను.



గ్రాఫైట్: నన్ను మీరు చాలా రకాలుగా ఉపయోగిస్తున్నారు.



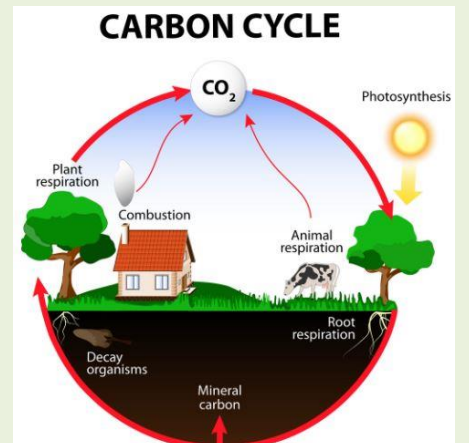
నానోనాళాలు: మంచి విద్యుద్వాహకాలుగా వాడుతున్నారు



ఇంకా చాలా వున్నాయి. మీరే వెతకండి.

మీ కార్బన్

కార్బన్ వలయం:

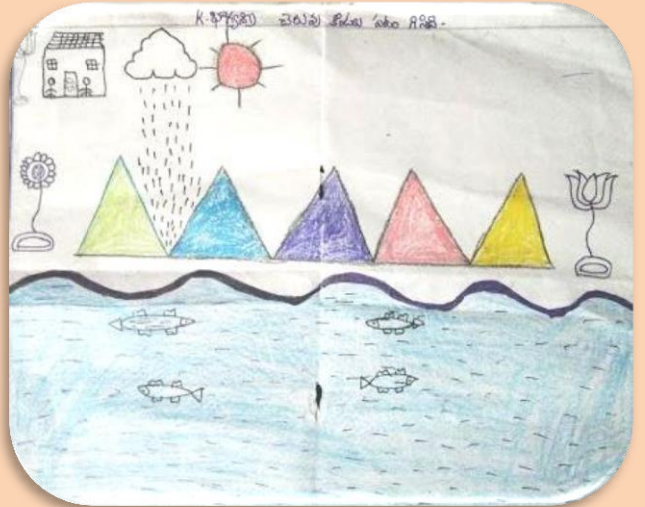
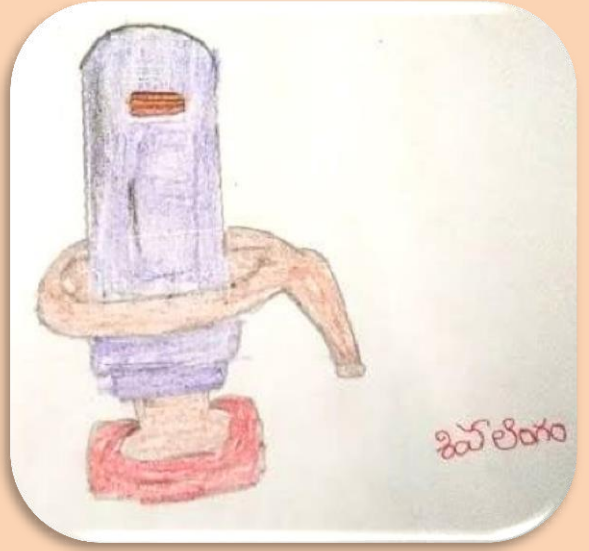













నేనుగీసినబొమ్మ



ఈ శీర్షిక కేవలం మా పాఠశాల విద్యార్థులకు మాత్రమే. మా పాఠశాలలో 6 నుండి 10వ తరగతి వరకు చదువుతున్నవారు వారి మనసుకు సచ్చిన బొమ్మను వేసి, రంగులు దిద్ది వారి తరగతి ఉపాధ్యాయుని ద్వారా పంపితే, బొమ్మను ప్రచురించడం జరుగుతుంది. బొమ్మ వేసిన వారికి బహుమతులు కూడా అందజేయడం జరుగుతుంది.



	+		= 10		= ?
	+		= 8		= ?
	+		= 5		= ?

మొదడుకు మేత

ఇక్కడ ఇచ్చే వాటికి సమాధానాలను పిల్లలే రాసే విధంగా అందరు టీచర్లు ప్రోత్సహించాలని కోరుకుంటున్నాం.

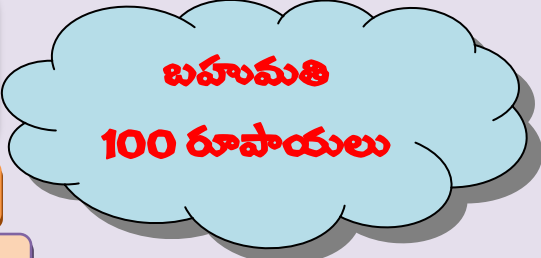
జనవరి 27వ తేదీలోగా పంపగలరు

నింపండి - గెలవండి 4

ఈ శీర్షిక కేవలం రెండు తెలుగు రాష్ట్రాలలోని ప్రభుత్వ పాఠశాల విద్యార్థులకు మాత్రమే. 6 నుండి 10 వ తరగతి చదివే వారు మాత్రమే అర్హులు. మీరు చేయవలసినదల్లా క్రింది పజిల్ ను మీ స్వదస్టాలతో నింపి, మీ పేరు, తరగతి, స్కూల్ పేరు, ఊరు రాసి మీ పాఠశాల ఉపాధ్యాయుని ద్వారా మాకు ప్రతినెలా 27 వ తేదీ వరకు అందేలా పంపాలి. సరైన జవాబు రాసిన వారికి 100 రూపాయల బహుమతి ఇవ్వబడును. ఒక్కరి కంటే ఎక్కువ మంది సరైన జవాబు రాస్తే లాటరీ ద్వారా విజేతను ఎంపిక చేస్తాం. మరెందుకు ఆలస్యం.. పుస్తకం, పెన్ను తీసుకొని నింపండి... గెలవండి....



మాణిక్య రావు



నిలువు:

1			2			3			4		
					5						6
		7		8			9				
10						11			12		
					13						
14		15		16					17	18	
					19		20				
21									22		
					23						
24		25							26		
					27			28	29		30
31						32					

1. $A = \pi r^2$ సూత్రం తో కనుగొనేది(6)
2. "Gland" తెలుగులో క్రింది నుండి పైకి (2)
3. సౌందర్యం (2)
4. ఒక గ్రహం (2)
6. 'గొయ్య' ఆంగ్లంలో (3)
7. "నోరు" పర్యాయపదం (2)
8. 'दोष' का विलोम शब्द (2)
11. 'अमीर' का विलोम शब्द (3)
12. '4 చక్రాల వాహనం' ఆంగ్లంలో (3)
15. జిడిపి (GDP) పెరుగుదల ఒకటి లేదా అంతకంటే ఎక్కువ వరుస త్రైమాసికంలో తగ్గుతూవుంటే ఆర్థిక _____ ఏర్పడిందని అంటారు (3)
18. 'చిత్రం లేదా బొమ్మ' ఆంగ్లంలో (5)
19. కాంతి ఒక యానకం నుండి మరో యానకంలోనికి ప్రయాణించేటప్పుడు వంగడం (5)
21. లం.కో.త్రిభుజంలో _____ మీది వర్గం, మిగిలిన రెండు భుజాల మీది వర్గానికి సమానం. (3) లేదా అడ్డం 21లో ఉన్నదే
25. ప్రయాణించిన దూరం = వేగం X _____ (3)
27. మొత్తం = అసలు + _____ (2)
28. వరిపొట్టు (2)
29. మాసం (2)
30. వస్తువునకు దౌనిష్టిక వలన కలిగిన శక్తిని _____ శక్తి అంటారు (2)

అడ్డం

1. "కా+విధము" విసంధి (4)
3. పుష్పంలో "స్థి ప్రత్యుత్పత్తి భాగము" (5)
5. అక్షరాల కూర్పు (2)
9. 'दरबार' में प्रत्यय (2)
10. తెలుగు నెలలలో రెండవది (3)
12. 'మంచం' ఆంగ్లంలో (3)
13. "దగ్గర" హిందీ లో (3)
14. "తాళబొట్టు" కుడి నుండి ఎడమకు (3)
16. "లోపల" హిందీలో (1)
17. 'ప్రకృతెముక' ఆంగ్లంలో (3)
20. -2,-1,0,1,2,... లు _____ సంఖ్యలు (2)
21. "చెవి" పర్యాయపదం (3)
22. "పురుషుడు" ఆంగ్లంలో (3)
23. "తేలిక" కుడి నుండి ఎడమకు (4)
24. "మాడు+ లోకాలు" (4).
26. "నేను" హిందీలో (1)
27. అడవి (2)
31. సంతోషానికి పర్యాయపదం (ఎటునుండి చదివినా ఒకటే) (3)
32. జనవరిలో హిందువులు జరుపుకునే పండుగ (6)

“सपने वो नहीं है जो हम नींद में देखते है, सपने वो है जो हमको नींद नहीं आने देते।”



టి.దుర్గావేని, PET
జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం

ఈ నెలలో మా బడిలో

ఈ నెలలో ఈ నెలలో మా బడిలో జరిగిన వివిధ కార్యక్రమాల గురించి వివరించడం జరుగుతుంది. ఇవి ఇతరులకు ప్రేరణనిస్తాయని మా ఉద్దేశ్యం. అలాగే మా పిల్లల్లో కూడా అన్ని కార్యక్రమాలలో పాల్గొనాలనే ఆసక్తిని పెంచవచ్చని మా అభిప్రాయం



10 వ తేదీన మేము పిక్నిక్ వెళ్ళాము. అక్కడ విద్యార్థిని విద్యార్థులు చక్కటి ప్రదర్శనలు ఇచ్చారు. ఈ పిక్నిక్ వలన వారిలో ఐకమత్యం, ఇతరులతో మాట్లాడటం మొదలైనవన్నీ నేర్చుకున్నారు.



మా బడిలో Craft Instructor గా పనిచేయుచున్న ఉపేందర్ గారి ఆధ్వర్యంలో పిల్లలచే రకరకాల వస్తువులను చేయించడం జరిగింది.



(PCRA) PETROLEUM CONSERVATION RESEARCH ASSOCIATION వారు online లో నిర్వహించిన వ్యూరచన పోటీలో యమున, IX Class జాతీయస్థాయి పోటీకి ఎన్నికై Samsung TABని, ప్రశంసా పత్రాన్ని SMC చైర్మన్ శ్రీమతి సులోచన & HM లతో గారి చేతుల మీదుగా అందుకుంది. సికింద్రాబాద్ లో dec'11 న జాతీయ స్థాయి పోటీలో పాల్గొన్నది



Farmer's Day సందర్భంగా మా బడిలో వ్యూరచన పోటీలు నిర్వహించారు. అందులో బాలబాలికలు పాల్గొన్నారు. పోటీలో మొదటి బహుమతి త్రివేణి IX, రెండవ బహుమతి సుజిత X గెలుచుకున్నారు.



డిసెంబర్ 30 వ తేదీన డయర్ 100 పై విద్యార్థిని విద్యార్థులకు పోలీసు నౌఖివారు అవగాహన కల్పించారు.

ఎవరు కనుగొన్నారు తెలుసా?



వివేక్, 10వ తరగతి,
జి.ప.ఉ.పా.రాజేశ్వరపురం.ఖమ్మం

స్టేప్లర్ ని కనుగొన్నారు...

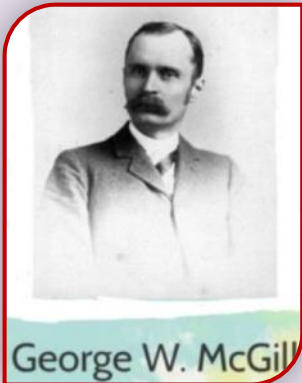


హలో ఫ్రెండ్స్,

బావున్నారా! నేనండీ మీరు ప్రాజెక్టు పనులు చేసినపుడు వేసుకున్నపుడూ వాడుతారే ఆ స్టేప్లర్ ని. ప్రతి ఒక్కరికీ, ఏవైనా సందర్భంలో సహాయపడతాను. ఈ మధ్య శస్త్ర చికిత్సలలో కూడా డాక్టర్లు నన్ను వాడుతున్నారు తెలుసా!

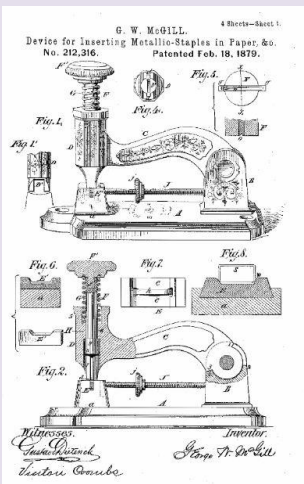
కాగితాలకు, పుస్తకాలకు అట్టలు రెండింటినీ కలిపి ఉంచాల్సిన ప్రతి

ఈ రోజుల్లో ప్రతి ఒక్కరూ నన్ను వాడుతున్నారు. చాలామంది దగ్గర ఒకటి కంటే ఎక్కువ ఉంటున్నాయి. వాటిని ఆఫీసు వద్ద, ఇంట్లో, మరియు వ్యాపార ప్రదేశాలలో కూడా ఉపయోగిస్తున్నారు. వ్యాకేజీ డెలివరీ అయినప్పుడు, ఆ వ్యాకేజీని మూసివేయడానికి నన్ను మీరు ఉపయోగిస్తుంటారు కదా! నా ఆవిష్కరణ ఈ రోజుల్లో మన భూ గ్రహం మీద ఉన్న అత్యంత సాధారణ మరియు అత్యంత ఉపయోగకరమైన సాధనాల్లో ఒకటిగా వుంది.



George W. McGill

మొట్టమొదటిసారిగా 1866 లో, జార్జ్ మెక్గిల్ యు.ఎస్. పేటెంట్ 56,587ను పొందాడు, ఇది చిన్నది, వంగదగిన ఇత్తడి కాగితం ఫాస్టెనర్ కోసం, దీన్ని ఆధునికమైనదిగా చెబుతారు. 1867 లో, ఫాస్టెనర్ను కాగితంలోకి చొప్పించడానికి పైన్ కోసం యు.ఎస్. పేటెంట్ 67,665 ను అందుకున్నాడు. అతను పెన్సిల్వేనియాలోని ఫిలడెల్ఫియాలో 1876 సెంటెనియల్ ఎగ్జిబిషన్లో తన ఆవిష్కరణను చూపించాడు మరియు 1880 లలో కూడా వివిధ కాగితపు ఫాస్టెనర్లపై పని కొనసాగించాడు.



1868 లో, నాకోసం ఇంగ్లీష్ పేటెంట్ సి. హెచ్. గౌల్డ్కు లభించింది, మరియు యు.ఎస్., సెయింట్ లూయిస్కు చెందిన ఆల్బర్ట్ క్లెట్కోర్, MO యొక్క ఒక పరికరానికి కూడా పేటెంట్ ఇచ్చారు.



ఫిబ్రవరి 18, 1879 న, జార్జ్ మెక్గిల్ 212,316 పేటెంట్ను మెక్గిల్ సింగిల్-స్ట్రోక్ నన్ను(స్టేపుల్ ను) పైన్ కోసం పొందాడు, ఇది వాణిజ్యపరంగా విజయవంతమైన మొదటిది. ఈ పరికరం రెండున్నర పౌండ్ల బరువు మరియు 1/2 అంగుళం వెడల్పు గల వైర్ స్టేపుల్ను లోడ్ చేసింది, ఇది అనేక కాగితపు షీట్లను బంధించి వుంచగలదు.



ఇలా చాలా సంవత్సరాల ప్రయోగాల తర్వాత నేడు మీరు వాడుతున్న నన్ను ఆధునిక రూపాలో వున్న నన్ను కనుగొన్నారు.

1941 సం.లో ఈ రోజు వాడుకలో సర్వసాధారణమైన కాగితాలకు ఉపయోగించే రకం అభివృద్ధి చేయబడింది.

నా కథ చాలా పెద్దది ఎందుకంటే “ఎవరితోనైతే ఎక్కువ పని ఉంటుందో, వారిని రకరకాలుగా ఉపయోగించుకోవటానికి ప్రయత్నిస్తారు” నేను ఎప్పుడూ ఇతరుల నేపథ్యంలో తలస్తుంటాను.

పటంలో నాలోని భాగాలను చూడండి.

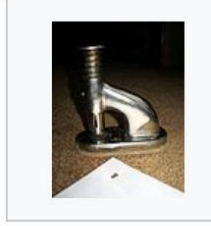
ఇప్పుడు వాడుతున్న రకాలలో కొన్నింటిని చూద్దాం..



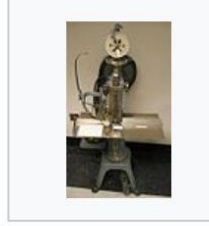
A long reach stapler is used to staple items such as booklets.



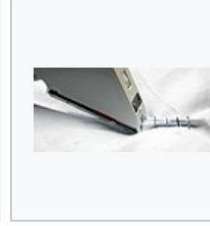
A booklet stapler that rotates 90 degrees for vertical or horizontal stapling.



Clipless Stand Machine.



Heavy-duty foot-activated electric stapler.



Skin stapler



Surgical stapler

ఇక సెలవ్..... మీ ప్రేమక



పజిల్ - 4 సమాధానాలు

డిసెంబర్ నెలలో విడుదలైన "మాబడి" సంచికలోని పజిల్ కు రెండు రోజులలోని విద్యార్థుల నుండి విశేష స్పందన వచ్చింది. డిసెంబర్ 27వ తేదీ నాటికి అందిన వాటిలో మా "కీ" ప్రకారం సరియైన సమాధానాలు పంపిన వారు:

- K.సింధు, X, ZPHS రేపూరు, నెల్లూరు జిల్లా (త్రా లో గెలుపొందిన వారు),
- K.రవి X, హైదరాబాద్; T.కావ్య IX, వైజాగ్; D.భవ్య X, కావలి;
- B.బాలు VIII, నిజామాబాద్; P.రఘు X, విజయవాడ; Y.శృతి, వరంగల్;
- L. రాకేష్ IX, పార్వతీపురం; V.వెంకన్న IX, రావిసూతల; R.కార్తిక్ X, యాదాద్రి;

గమనిక: బహుమతి అందిన వెంటనే మీ ప్రధానాధ్యాయునిచే అందించి, ఫోటోను మాకు పంపగలరు. వచ్చే సంచికలో ప్రచురిస్తాం.

1 గు	2 లు	3 తా	4 రు	5 మ	6 భు	7 బ్ర	8 బి	9 క
10 ట	11 ం	12 ఓ	13 లం	14 పం	15 క	16 డ	17 డ	18 డ
19 డ	20 యో	21 ష	22 షా	23 షా	24 షా	25 షా	26 షా	27 షా
28 షా	29 షా	30 షా	31 షా	32 షా	33 షా	34 షా	35 షా	36 షా
37 షా	38 షా	39 షా	40 షా	41 షా	42 షా	43 షా	44 షా	45 షా

పజిల్ - 4 కి సరియైన జవాబులు వ్రాసి బహుమతి పొందిన B.మోహన్ చౌరి X మాధాపురం, ఖమ్మం జిల్లా HM శ్రీ వినయ్ కుమార్ గారి ద్వారా బహుమతిని అందుకుంటున్న దృశ్యం... మీరు కూడా ఇలాగే భాగస్వాములు కండి మరి...





నేను చేసిన ప్రయోగం



ఈ శీర్షికలో మా బడి లో చదివే విద్యార్థిని విద్యార్థులు ఆ నెలలో తాము చేసిన ప్రయోగాన్ని వివరించడం జరుగుతుంది. ఇది ప్రతి విద్యార్థికి ప్రేరణగా ఉంటుందని మా అభిప్రాయం. చాలా మంది విద్యార్థులు ప్రయోగాలను చేస్తున్నప్పటికీ, బడికి క్రమం తప్పకుండా రోవడంలో గానీ, క్రమశిక్షణలో గానీ, చదవడంలో గానీ ముందున్న వారికి ముందుగా అవకాశం ఇవ్వడం జరుగుతుంది.

ఈ నెల ప్రయోగం చేసినవారు: వాసు, గోవి 9వ తరగతి

హలో ఫ్రెండ్స్! మేము ఈ రోజు మీకు చాలా సులభంగా, తక్కువ ఖర్చుతో పరంపరైన సూత్రాలను ఎలా నిరూపించవచ్చో మీకు చెబుతాము, మీరూ ట్రై చేయండి. చేస్తారు కదూ.....

లక్ష్యం: బ్రాహ్మపైన్ ని తొయారు చేయడం

తీసుకున్నవి: వాడి పడేసిన సిరంజీలు రెండు (20ml ఒకటి, 5ml ఒకటి), ఆసుపత్రిలో గ్లూకోజ్ ఎక్కించడానికి ఉపయోగించే పైపు. "U" ఆకారపు చెక్కస్టాండు, నీరు, కరెంటు జంక్షన్ బొక్కులపై పెట్టే ప్లాస్టిక్ షీట్లు -2.

చేసిన విధానం: ముందుగా పెద్ద సిరంజికి, చిన్న సిరంజికి పైపును పటంలో చూపినట్లు అమర్చాం. పెద్ద సిరంజి ని నీటితో నింపి, దానికి ముషలకాన్ని అమర్చిన తర్వాత చిన్న సిరంజి ముషలకాన్ని అమర్చాము.



ముషలకాలపై ప్లాస్టిక్ షీట్లను వుంచి, ఇప్పుడు ఈ రెండింటిని పటంలో చూపినట్లు ప్లాస్ట్ అంచులకు పెట్టి దొరంతో కట్టాం.

చిన్న సిరంజి ముషలకంపై 100 గ్రాముల బరువు ఉంచి, పెద్ద సిరంజిపై బరువులను మారుస్తూ దొదొపు 450 గ్రాముల వరకు మనం బరువును ఎత్తవచ్చు.

కారణం: ఒక ప్రవాహికి పైన కలుగజేసిన పీడనం అనేది అన్నివైపులూ సమానంగా పనిచేస్తుంది అనే పాస్కల్ సూత్రం ఆధారంగా పనిచేస్తుంది.

ఉపయోగాలు: పత్తి బేళ్ళు తయారీకి, బట్టలు, కాగితాలను అదిమిపట్టడానికి, వాహనాలను ఎత్తడానికి వాడే జాకీలు, హైడ్రాలిక్ బ్రేకులు, హైడ్రాలిక్ పంపులు, హైడ్రాలిక్ క్రేన్లు, హైడ్రాలిక్ టిప్పర్లు, ఎయిర్ బ్రేకులు మొదలగు వాటిలో ఈ సూత్రం ఉపయోగ పడుతుంది.

ఈ చిన్ని ప్రయోగాన్ని చేస్తారు కదూ!

వచ్చే నెలలో మరో ప్రయోగంతో మళ్ళీ కలుద్దాం..... ఇక నెలవ్

సులభంగా గణితం నేర్చుకుందాం!



వి.వేణుగోపాల్ రాజు,SA
ZPHS
RAJESWARAPURAM

మన పాఠశాలల్లో చాలా మంది విద్యార్థులకు గణితంలో చతుర్వధ ప్రక్రియలు సరిగా రొవడం లేదు. వాటి కోసం రకాల కార్యక్రమాలు చేపట్టినా ఫలితం లేకుండా పోతుంది. గణితం వచ్చిన వాడికి అన్ని సబ్జెక్టులు సులభంగా వస్తాయని ఎన్నో పరిశోధనలలో తేలింది. చిన్న చిన్న టెక్నిక్స్ తో పెద్ద పెద్ద లెక్కలను సులువుగా ఎలా చేయవచ్చో ఈ శీర్షిక ద్వారా పిల్లలకు చేలితే మనం కొంత వరకు విజయం సాధించిన వారమౌతాం.

కాబట్టి ఈ శీర్షికలో ప్రతి నెలా గణిత చతుర్వధ ప్రక్రియలలో ఏదో ఒక దానికి చిట్కాలను వివరించడం జరుగుతుంది.

25 చే గుణించడం అంత సులభమా!

2546 × 25 విలువ ఎంత అనగానే 'అబ్బో అంత పెద్ద లెక్క వెంటనే ఎలా చెబుతారు' అని అంటారు కదా! కానీ చాలా సులభంగా చెప్పవచ్చు. అదెలా అంటారా.....

ఉదా: 1

$$24 \times 25 = ?$$

ఉదా: 2

$$45 \times 25 = ?$$

దేనినైనా '25' చే గుణించాలంటే మొదట, ఇచ్చిన సంఖ్యను '4' తో మనసులో భాగించుకుంటూ వెళ్ళి, భాగఫలాన్ని రాసుకోవాలి. ఆ తర్వాత శేషం ఎంత అనేది చూసుకొని, శేషం '0' ఐతే భాగఫలం చివర '00' వెయ్యాలి. లేదా శేషం '1' అయితే భాగఫలం చివర '25' వెయ్యాలి. లేదా శేషం '2' అయితే భాగఫలం చివర '50' వెయ్యాలి. లేదా శేషం '3' అయితే భాగఫలం చివర '75' వెయ్యాలి. అంతే గుణకారం అయిపోయి నట్టే.

ఉదా: 1 ని చూద్దాం

24 ను 4 చే భాగించగా భాగఫలం 6, శేషం '0' వచ్చింది కాబట్టి భాగఫలం ప్రక్కన '00' చేర్చాలి. అనగా

$$24 \times 25 = 600$$

ఉదా: 2 ను చూద్దాం

45 ను 4 చే భాగించగా భాగఫలం 11, శేషం '1' వచ్చింది కాబట్టి భాగఫలం ప్రక్కన '25' చేర్చాలి. అనగా

$$45 \times 25 = 1125$$

ఈశీగా ఉందా! వచ్చేనెల మరో చిట్కాతో మళ్ళీ కలుద్దాం.

ఇక సెలవ్.

మీ వేణుగోపాల్



అనుభవ యంత్రం



డి.జయమ్మ, SA
ZPHS RAJESWARAPURAM

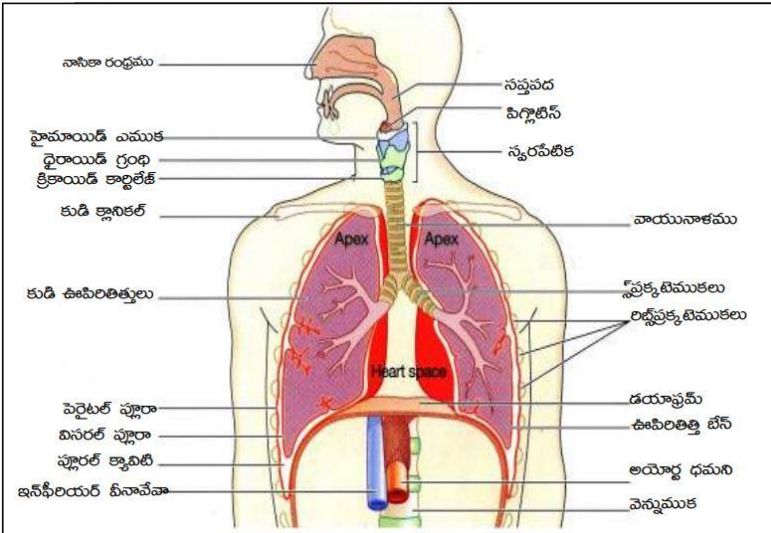
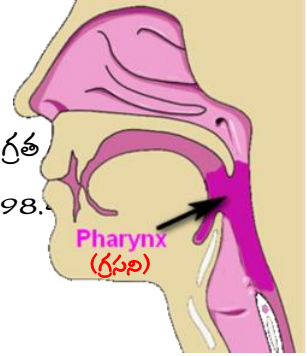


మన శరీరం మాంసపు ముద్దతో తయారైన ఒక అనుభవ యంత్రం. ఈ యంత్రంలో అనేక వ్యవస్థలున్నాయి. అవి, శీర్ష వ్యవస్థ, శ్వాస వ్యవస్థ, రక్త ప్రసరణ వ్యవస్థ, కండర వ్యవస్థ, అస్థి పంజరవ్యవస్థ, నొడి వ్యవస్థ, శోష రస వ్యవస్థ, అంతస్త్రావి వ్యవస్థ, ప్రత్యుత్పత్తి వ్యవస్థ, విసర్జన వ్యవస్థ, వ్యాధినిరోధక వ్యవస్థ. గత నెలలో చెప్పినట్లు ఒక్కొక్క అవయవ వ్యవస్థ గూర్చి ఒక్కొక్క నెల వివరంగా తెలుసుకుందాం.

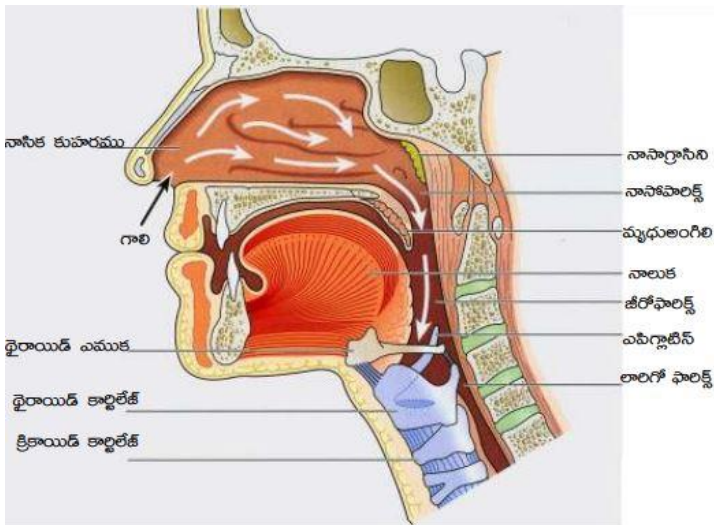
ఈ నెలలో మనం మన శ్వాస వ్యవస్థ గురించి తెలుసుకుందాం.

గత సంచిక తరువాయి.....

గ్రసని: శ్వాస కుహరము మరియు ఆస్యకుహరం ల కూడలిని గ్రసని అంటారు. ఇది అధిక ఉష్ణోగ్రత వాయువు శ్వాస మార్గంలోనికి ప్రవేశించినపుడు ఆ ఉష్ణోగ్రతను శరీర ఉష్ణోగ్రత (37°C లేదా 98.6°F) కు క్రమ పరుస్తుంది. అందుకే దీనిని "AIR COOLER" అని అంటారు.



స్వరవేటిక : గ్రసని తరువాత గల భాగమును స్వరవేటిక అంటారు. ఇది మొత్తం "9" ఎముకలతో నిర్మితమై వుంటుంది. ఈ ఎముకలు మృదులొడ్డితో నిర్మితమౌతాయి. దీనికి గల ముఖ్యమైన ఎముకలలో ఊపిరితిత్తిక (Epiglottis) ఒకటి. ఇది ఆహారాన్ని శ్వాస మార్గంలోనికి పోకుండా అడ్డుకుంటుంది. స్వరవేటిక లో ఒక జత స్వర తంతులు (Vocal Cords) ఉంటాయి. ఇవి నిశ్వాస క్రియలో కంపించుట వలన శబ్దం ఉత్పత్తి అవుతుంది. అందుకే దీనిని శబ్ద వేటిక (Voice Box) అంటారు. ఊపిరితిత్తు లలోని గాలితో మాటలను సృష్టించేదే ఈ స్వరవేటిక. స్వరవేటికలో ఏ చిన్న మార్పు వచ్చినా ముందుగా మాట మారి పోతుంది.



వచ్చే నెలలో మరికొంత నేర్చుకుందాం...

ఇక సెలవ్

ఓ జయమ్మ



అర్ధరహితమైన మాటలకన్నా, అర్ధవంతమైన నిశ్శబ్దం చాలా గొప్పది



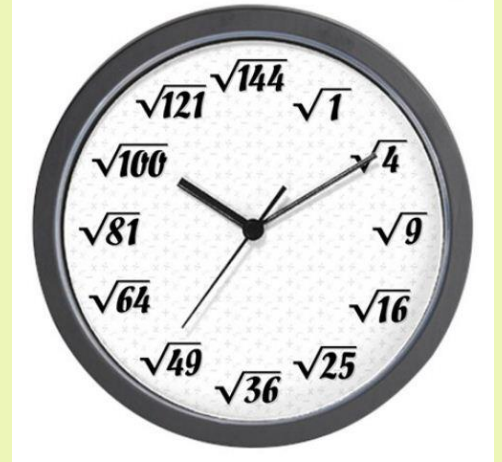
గమ్మత్తైన గడియారాలు



MD.SUJATH ALI, SA
ZPHS RAJESWARAPURAM

హాయి పిల్లలూ !

మీచేత "బాబోయ్" లెక్కలు నుండి "భలే భలే" లెక్కలు అని అనిపించడానికి గమ్మత్తైన గణిత గడియారాలను తయారు చేద్దామా! మొదట 'వర్గమూలాల గడియారము', $\sqrt{1}=1$, $\sqrt{4}=2$, $\sqrt{9}=3$, $\sqrt{16}=4$, $\sqrt{25}=5$, $\sqrt{36}=6$, $\sqrt{49}=7$, $\sqrt{64}=8$, $\sqrt{81}=9$, $\sqrt{100}=10$, $\sqrt{121}=11$, $\sqrt{144}=12$ అని మనకు తెలుసు కదా? ఒక చార్ట్ పై కోణమానికి ఉపయోగించి గడియారంని గీద్దాం. 1, 2, 3.... 12 స్థానాలలో మనం పైన పేర్కొన్న వర్గమూలాలను ఉంచుదాం.



ఇక రెండవది "ఘన మూలాల గడియారం" ఆహా అప్పుడే మీకు తెలిసిపోయింది కదా! $\sqrt[3]{1}=1$, $\sqrt[3]{8}=2$, $\sqrt[3]{27}=3$, $\sqrt[3]{64}=4$, $\sqrt[3]{125}=5$, $\sqrt[3]{216}=6$, $\sqrt[3]{343}=7$, $\sqrt[3]{512}=8$, $\sqrt[3]{729}=9$, $\sqrt[3]{1000}=10$, $\sqrt[3]{1331}=11$, $\sqrt[3]{1728}=12$

నచ్చాయ పిల్లలూ, ఇంకా తయారు చేద్దాం. రొమానుజున్ నెంబరు 1729 అని తెలుసుకదా, ఈ అంకెలనుపయోగించి, క్రమం తప్పకుండా 1 నుంచి 12 వరకు తయారు చేద్దామా... బాగున్నాయి కదూ... వీటితో ఇప్పుడు మీరు గడియారం తయారు చేసి మీ తరగతిలో వుంచండి. వుంచుతారు కాదూ.....

- | | |
|-----------------|-------------------------------------|
| $1+7+2-9 = 1$ | $(1+7) \times 2 - 9 = 7$ |
| $1+(7+2)/9 = 2$ | $17 \times 2 \sqrt{9} = 8$ |
| $-1-7+2+9 = 3$ | $(17) \times 2 \times 9 = 9$ |
| $-1(7)+2+9 = 4$ | $17+2-9 = 10$ |
| $1-7+2+9 = 5$ | $-(1 \times 7) + (2 \times 9) = 11$ |
| $17-2-9 = 6$ | $1-7+2 \times 9 = 12$ |

ఇలాంటి గడియారాలను తయారుచేసి మీ మీ తరగతి గదులలో పెడతారు కదా! ఇంకా కొన్ని కొత్త రకాలను చూద్దామా....

మీ అలీ



తెలుసుకుందామా!



ఓరంజివేయలు, SA
ZPHS RAJESWARAPURAM

ఈ శీర్షికలో మనం ప్రతి నెల సాంఘిక శాస్త్రానికి సంబంధించిన విషయాలను తెలుసుకోవడం జరుగుతుంది. అందులో భాగంగా “**ఐక్యరాజ్యసమితి**” గురించి తెలుసుకుంటున్నాం. ముఖ్యంగా ఐక్యరాజ్యసమితి యొక్క అంగాలు, అవి చేసే కార్యక్రమాలను గురించి మనం ప్రతి ఒక్కరం తెలుసుకోవాల్సిన అవసరం ఉంది. గత నెలలో భద్రతామండలి గురించి తెలుసుకున్నాం కదా! మరి ఈ నెలలో ఇక చదవండి.

గత సంచిక తరువాయి.....

ఆర్థిక మరియు సామాజిక మండలి (ECOSOC) : ఐక్యరాజ్యసమితి యొక్క ఆర్థిక మరియు సామాజిక రంగాలను సమన్వయం చేసే బాధ్యత కలిగిన ఐక్యరాజ్యసమితి యొక్క ఆరు ప్రధాన అవయవాలలో ఐక్యరాజ్యసమితి ఆర్థిక మరియు సామాజిక మండలి (ECOSOC) ఒకటి. దీని పరిధిలోని 15 ప్రత్యేక ఏజెన్సీలు, 8 ఫంక్షనల్ కమిషన్లు మరియు 5 ప్రాంతీయ కమిషన్లకు బాధ్యత వహిస్తుంది.



ఐక్యరాజ్యసమితి సమావేశ భవనంలోని ఎకనావిక్ అండ్ సోషల్ కౌన్సిల్ ఛాంబర్ స్విడన్ ఇచ్చిన బహుమతి. యుఎన్ ప్రధాన కార్యాలయాన్ని రూపొందించిన అంతర్జాతీయ జట్టులోని 11 మంది వాస్తుశిల్పులలో ఒకరైన స్విడిష్ ఆర్కిటెక్ట్ స్వెన్ మార్యెలియస్ దీనిని రూపొందించారు. స్విడిష్ వైన్ చెట్ల నుండి కలపను రెయిలింగ్స్ మరియు తలుపుల కోసం ప్రతినిధుల ప్రాంతంలో ఉపయోగించారు

అంతర్జాతీయ ఆర్థిక మరియు సామాజిక సమన్వయంపై చర్చించడానికి, సభ్య దేశాలకు మరియు ఐక్యరాజ్యసమితి వ్యవస్థకు ఉద్దేశించిన విధాన సిఫార్సులను రూపొందించడానికి కౌన్సిల్ ప్రధాన వేదికగా పనిచేస్తుంది. ఐక్యరాజ్యసమితి యొక్క పనిలో పాల్గొనడానికి, అనేక ప్రభుత్వేతర సంస్థలు దీనికి సంప్రదింపుల హోదా ఇచ్చాయి.

1998 నుండి ఇది ప్రతి సంవత్సరం జూలైలో ఒక నాలుగు వారాలపాటు సమావేశాన్ని నిర్వహిస్తుంది. ప్రపంచ బ్యాంకు మరియు అంతర్జాతీయ ద్రవ్య నిధి (ఐఎంఎఫ్) యొక్క ముఖ్య కమిటీలకు నాయకత్వం వహిస్తున్న ఆర్థిక మంత్రులతో ఏప్రిల్ లో వార్షిక సమావేశాన్ని కూడా నిర్వహించింది.

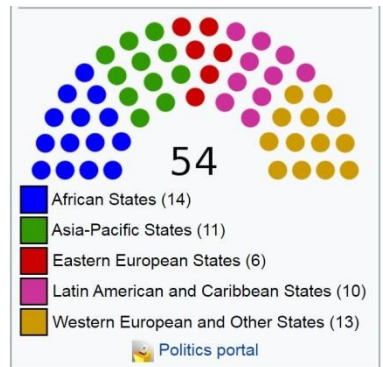
కౌన్సిల్ అధ్యక్షుడు, ప్రతి కొత్త సెషన్ ప్రారంభంలో కౌన్సిల్ లో ప్రాతినిధ్యం వహిస్తున్న చిన్న లేదా మధ్య తరహా అభివృద్ధి నుండి ఒక సంవత్సరం కాలానికి ఎన్నుకోబడతారు. అధ్యక్ష పదవిని ఐక్యరాజ్యసమితి ప్రాంతీయ సమాహారంలో సమాన ప్రాతినిధ్యం ఉండేలా మారుతూ వుంటుంది.



ప్రస్తుత అధ్యక్షులు: జూలై 25, 2019 న, మోనా జిల్ ఐక్యరాజ్యసమితి ఆర్థిక మరియు సామాజిక మండలి

అధ్యక్షుడిగా ఎన్నికయ్యారు. **మోనా జిల్** (జననం 10 ఏప్రిల్ 1959) నార్వేజియన్ వినోద వ్యవహారాల మంత్రిత్వ శాఖలో అధికారి మరియు లేబర్ పార్టీ మాజీ రాజకీయవేత్త. 1990 లలో ఓస్లో ఒప్పందాలను సులభతరం చేయడంలో ఆమె కీలక పాత్ర పోషించింది.

కౌన్సిల్ 54 సభ్య దేశాలను కలిగి ఉంది, వీటిని మాడెళ్ల కాలపరిమితి కోసం జనరల్ అసెంబ్లీ ఎన్నుకుంటుంది. కౌన్సిల్ లోని సీట్లు ఐక్యరాజ్యసమితి ప్రాంతీయ సమాహారంలో సమానమైన భౌగోళిక భ్రమణాన్ని నిర్ధారిస్తాయి, వీటిలో 14 ఆఫ్రికన్ గ్రూపుకు, 11 ఆసియా-పసిఫిక్ గ్రూపుకు, 6 తూర్పు యూరోపియన్ గ్రూపుకు, 10 లాటిన్ అమెరికన్ మరియు కరేబియన్ గ్రూపులకు, 13 వెస్ట్రన్ యూరోపియన్ మరియు ఇతరులు సమాహారానికి కేటాయించబడ్డాయి.



జీవితం చాలా కష్టమైన పరీక్ష. దానిలో చాలామంది విఫలం చెందటానికి కారణం, ప్రతి ఒక్కరి ప్రశ్నాపత్రం వేరని గ్రహించకపోవటమే

ప్రస్తుత సభ్యులు:

Term	African States (14)	Asian States (11)	Eastern European States (6)	Latin American & Caribbean States (10)	Western European & Other States (13)
2019 - 2021	 Angola  Egypt  Ethiopia  Kenya  Mali	 Iran (Islamic Republic of)  Pakistan  Saudi Arabia  Turkmenistan	 Armenia  Ukraine	 Brazil  Jamaica  Paraguay	 Canada  Luxembourg  Netherlands  United States of America
2018 - 2020	 Ghana  Malawi  Morocco  Sudan  Togo	 India  Japan  Philippines	 Belarus	 Ecuador  El Salvador  Mexico  Uruguay	 France  Germany  Ireland  Malta  Turkey
2017 - 2019	 Benin  Cameroon  Chad  Eswatini	 Cambodia  China  Republic of Korea  Yemen	 Azerbaijan  Romania  Russian Federation	 Colombia  Saint Vincent and the Grenadines  Venezuela (Bolivarian Republic of)	 Andorra  Denmark  Norway  United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland

వచ్చే నెల మరో దాని గురించి...

ఇక నెలన్.....మీ వీరోజునేయులు



మీకు తెలుసా?



మన చూపుకీ, పక్షి చూపుకీ తేడా ఉంటుందని మీకు తెలుసా!

మనకీ, పక్షికీ రెండు కళ్ళే ఉన్నాయి. కానీ అవి ఉన్న ప్రాంతాలు వేరు. మనకి రెండు కళ్ళు ముఖం మీద ఉంటాయి. పక్షికి రెండు ప్రక్కల ఉంటాయి. అందువలన పక్షికి రెండు కళ్ళు ఒకే బిందువును కేంద్రీకరించి చూడగలగడం తక్కువ ప్రాంతానికే పరిమితం అవుతుంది. దీన్నే “బైనొక్యులర్ విజన్” అంటారు బైనొక్యులర్ విజన్ ద్వారా పక్షి తన ముక్కు ముందు భాగంలో ఉండే ప్రదేశాన్ని మాత్రమే చూడగలదు. అక్కడి వస్తువు ఏదైనా ఎంత దూరంలో ఉందో చూడగలదు.

పక్షి చెరొక కన్నుతో చుట్టూ ఉండే వస్తువులను 180 డిగ్రీల కోణం వరకు చూడగలదు. అంటే నలు(నాలుగు) దిక్కులూ చూడగలదు. శత్రువుని గుర్తించగలదు. ఇది తల తిప్పి చూసింది అంటే చుట్టూ ఉన్న ప్రాంతమంతా దాన్ని దృష్టికి వస్తుంది. దీనికి ప్రతిబింబాలు కళ్ళల్లో అంతర్గతంగా ఏర్పడేందుకు నిర్మాణాత్మక ఉంటాయి. బైనొక్యులర్ విజన్ కంటికి వెనుక భాగంలోనూ, మోనొక్యులర్ విజన్ (విడి కంటితో ఏర్పడే ప్రతిబింబాలకు) కేంద్ర భాగంలో ఈ అమరికలు ఉంటాయి. పక్షులలో ఈ రెండు రకాల దృష్టి బాగా వుంటుంది.

మనిషికి ఈ రకమైన రెండు దృష్టి సామర్థ్యాలు ఉండవు. మనకు ముఖం మీద కళ్ళు ఉండడంవల్ల బైనొక్యులర్ విజన్ మాత్రమే ఉంటుంది కాబట్టి రెండు కళ్ళ ద్వారా ఒకే దృశ్యాన్ని చూడగలం. కానీ పక్షులకు అలా కాదు.



K.శ్రీనివాస్, PGHM
ZPHS వెంకటేశ్వర సూర
చింతపల్లి (మం)
సల్లగొండ జిల్లా.



బొమ్మలు వేయడం ఎలా?


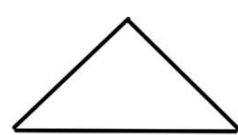
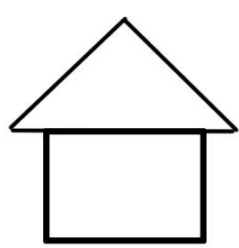

హేయ్ పిల్లలా! ముందుగా మీకు నూతన సంవత్సర శుభాకాంక్షలు. మీకు ప్రతినెలా బొమ్మలు నేర్పుతున్నాను కదా! ఆ బొమ్మలు గీస్తున్నారా!

మనకు పొట్టిన లేచిన దగ్గర్నుంచి రాత్రి పడుకోబోయే ముందు వరకు ఎన్నో తెలిసే తెలియని విషయాలు ఖర్చులేకుండా నేర్పే వేపుడి బడే ఈ ప్రకృతి. చెట్లు, కాయలు, పూలు, పళ్ళు పళ్లులు, జంతువులు, మనుషులు, ఆకాశం, నీడలు, నీళ్లు, రంగులు ఇలా ఎన్నో మధురమైన మనోహరమైన దృశ్యాల్ని మనం మరచిపోలేం. ఇటువంటి మల్లిపోలేని మధుర స్మృతుల్ని అందంగా బంధించేదే ఈ చిత్రలేఖనం. ప్రపంచంలో భాష, కుల, మత భేదాలు లేకుండా ఏ వయసు వారికైనా ఆకట్టుకునే సాధనం చిత్రలేఖనం. లిపి లేని రోజుల్లో కూడా లిపిగా చరిత్రను చెప్పిన విశిష్టమైన ప్రక్రియ ఈ చిత్రలేఖనం. ప్రతి మనిషి తన జీవితకాలంలో ఎప్పుడో ఒకప్పుడు ఏదో ఒక బొమ్మ తప్పని సరిగా వేస్తాడు. గొప్పవారు కావాలనుకునే వారికి ఎవరికైనా ఏ ప్రక్రియకైనా చిన్నప్పటి నుండి సాధన చేయడం అత్యవసరం. నేడు మీరు వేసే చిన్న చిన్న బొమ్మలు రేపటి పెద్దపెద్ద కళాఖండాలు కావచ్చు. ఆలస్యం దేనికి కానివ్వండి. నాకు బొమ్మలు వేయడం రాదు అని బిరుదు పడొద్దనవసరం లేదు. ముందుగా పెన్సిల్ తో మీరు మీ పేరును చక్కగా రాసుకోగలిగితే చాలు. మీరు బొమ్మలు వేసేయగలరు. ఎలా అంటే అక్షరాలు రాయడానికి ఉపయోగించే వంపులు తప్పే గీతలే బొమ్మలు అవుతాయి. మనకు తెలిసిన గీతల్ని రకరకాల ఆకారాలకు అనుగుణంగా అటు ఇటుగా కలిపితే చాలు అవే మంచి మంచి బొమ్మలు అయిపోతాయి. అన్నట్లు ముఖ్యంగా ఓ విషయం గుర్తుకు తెచ్చుకోవాలి. నీలి ఆకాశంలో కదిలే తెల్లని మేఘాలలో, రోడ్డు ప్రక్కన గల చెట్ల నీడలలో, ఇంట్లో కొయ్య తగిలించే బట్టల నీడలో ఇలా ఎన్నో స్థలాలలో ఎన్నో రకాలుగా ఊహించని ఆకారాల్ని బొమ్మలుగా చూడగలిగే సహజ పరిజ్ఞానం ఉంటే బొమ్మలు వేయడానికి మనలో సగం జ్ఞానం ఉన్నట్టే. తప్పనిసరిగా కోరిక, తీరిక, ఓపిక వుంటే ఏ ఏదైనా సాధించవచ్చు. వీటితోపాటు పెన్సిలు, రబ్బరు, రంగులు, కాగితాలు, బ్రష్ లు, నీళ్లు పెట్టుకున్నారు కదా..... మరి ఇంకెందుకాలస్యం ఈరోజు నుంచి అదేనండీ..... ఇప్పటి నుండే నేర్చుకుందాం.

మీరు ఇప్పుడు ప్రపంచభాష తెలుసుకోబోతున్నారు. నిజమే! ప్రపంచంలో ఒకరి భాష ఒకరికి అర్థం కాకపోయినా అర్థవంతంగా భావోన్ని చెప్పగలిగే భాషే ఈ చిత్రలేఖనం. మన చుట్టూ ఉన్న ప్రపంచంలోని ప్రతి వస్తువు ప్రక్కన ఉన్న ప్రధాన రూపాల నుండి ఉద్భవించినవే. భాషకు అక్షరాలే అవసరమైతే, బొమ్మలకు ఆకారాలే ఆధారం. "గుండ్రని ఆకారం" తో చక్రం పుట్టి మానవ చరిత్ర గమనాన్నే మార్చేసింది.

అంతే కాదు బొమ్మలు గీయడం వల్ల జ్ఞాపకశక్తి పెరుగుతుంది. చదివిన, విన్న విషయాలు సులభంగా అర్థం అవుతాయి. ప్రతి నెలా ఒక బొమ్మను సులభంగా ఎలా గీయాలో నేర్చుకుందాం....

ఈ నెల బొమ్మ

<p>బొమ్మలు నేర్చుకుందాం</p>  <p>కూరెళ్ల శ్రీనివాస్</p>			
--	---	--	---

జాతీయ బాలికా దినోత్సవం సందర్భంగా

స్వేచ్ఛ వ్యూహం

జాతీయ బాలికా దినోత్సవం



బేటి బచావో బేటి పఢావో లోగో

హాయ్ ఫ్రెండ్స్ !

దేశంలో ఏదో ఒకచోట పసిమొగ్గలపై ఎన్నో లైంగిక దాడులు, హత్యలు జరుగుతూనే ఉన్నాయి. ఇంట్లో, బయట పిల్లలపై లైంగిక వేధింపులు, భౌతిక దాడులు పెరుగుతున్నాయి. దాంతో మానసికంగా, శారీరకంగా ఇబ్బందులు పడుతున్నారు. పిల్లలు మన జాతి సంపద. బాల్యంలోని మధురమనుభూతులు అందించే వాతావరణం కల్పించాలి. అది జన్మహక్కు కూడా. పిల్లల రక్షణ కోసం ప్రత్యేక చట్టాలు అమల్లో ఉన్నాయి.

జాతీయ బాలికా దినోత్సవం సందర్భంగా

ఈ దినోత్సవాన్ని ప్రతి సంవత్సరం దేశవ్యాప్తంగా జనవరి 24న నిర్వహించుకుంటారు. సమాజంలో బాలికల సంరక్షణ, హక్కులు, ఆరోగ్యం, విద్య, సామాజిక ఎదుగుదల మొదలైన అంశాలపై ఈ బాలికా దినోత్సవం రోజున అవగాహన కల్పిస్తారు.

ఆడపిల్ల అనగానే సమాజంలో చిన్నచూపు చూస్తున్నారు. అంతేకాకుండా కడుపులో బిడ్డ ఆడపిల్ల అని తెలియగానే భూణ హత్యలకు పాల్పడుతున్నారు. పుట్టిన తరువాత అనేక ఆంక్షలు విధిస్తున్నారు. వాటిని నిర్మూలించి ఆడపిల్లలపై ప్రత్యేక దృష్టిసారించే దిశగా భారత ప్రభుత్వం 'నేషనల్ గర్భి డెవలప్మెంట్ మిషన్' పేరుతో ఒక కార్యక్రమం రూపొందించింది. అందులో భాగంగా 2008లో స్త్రీ, శిశు సంక్షేమ శాఖ ఆధ్వర్యంతో జాతీయ బాలికా దినోత్సవంను ప్రారంభించడం జరిగింది.

ప్రధాన లక్ష్యాలు:

- దేశంలో బాలికలు ఎదుర్కొంటున్న అన్ని అసమానతల గురించి ప్రజలలో అవగాహన కల్పించడం.
- ఆడపిల్లల హక్కుల గురించి అవగాహన కల్పించడం.
- బాలిక విద్య, ఆరోగ్యం మరియు పోషణ యొక్క ప్రాముఖ్యతపై అవగాహన పెంచడం.

ఆడపిల్లలను కాపాడటం, పిల్లల లైంగిక నిష్పత్తులు, మరియు ఆడపిల్లలకు ఆరోగ్యకరమైన మరియు సురక్షితమైన వాతావరణాన్ని సృష్టించడం వంటి అవగాహన కార్యక్రమాలతో సహా వివిధ కార్యక్రమాలను ఈ రోజున నిర్వహించడం జరుగుతుంది. 2019 లో, 'Empowering Girls for a Brighter Tomorrow' అనే ఇతివృత్తంతో దీనిని జరుపుకున్నారు

సమాజంలో బాలికలు ఎదుర్కొన్న సమస్యల గురించి ప్రజలలో అవగాహన పెంచడానికి జరుపుకుంటారు. బాలికల గురించి అసమానత్వం విద్య, పోషణ, చట్టపరమైన హక్కులు, వైద్య సంరక్షణ, రక్షణ, గౌరవం, బాల్య వివాహాల గురించి అవగాహన కార్యక్రమాలు చేస్తారు.

సమాజంలో మహిళల హోదాను ప్రోత్సహించటానికి జరుపుకుంటారు. సాధారణంగా అమ్మాయిల జీవితంలో ఎదుర్కొనే వివిధ రకాల సాంఘిక వివక్ష మరియు దోషిణి తొలగించడం చాలా అవసరం. సమాజంలో మహిళల అవసరం గురించి అవగాహన పెంచడానికి, అమ్మాయిల కోసం వివిధ రొజుకీయ మరియు కమ్యూనిటీ నాయకులు సమాన విద్య మరియు ప్రాథమిక స్వేచ్ఛ గురించి ప్రజలకు చెప్పడం జరుగుతుంది.

పిల్లల ప్రధాన హక్కులు...

సంపూర్ణ ఆరోగ్యం, నాణ్యమైన ఉచిత విద్య, ఆడుకోవడం, వినోదం, పరిశుభ్రమైన తాగునీరు, పోషకాహారం, గౌరవం, సమానత్వం, భావ వ్యక్తికరణ, సమాన విద్యావకాశాలు, స్వేచ్ఛగా ఆలోచించడం, మానసిక, శారీరక వేధింపుల నుంచి విముక్తి, ప్రేమ, ఆప్యాయతలు, సామాజిక భద్రత.

ముఖ్య చట్టాలు...

పోక్స చట్టం- 2012 : పద్దెనిమిదేళ్లలోపు పిల్లలపై లైంగిక వేధింపులకు పాల్పడితే పోక్స చట్టం కింద కేసులు నమోదు చేయొచ్చు. నేరం రుజువైతే సాధారణ శిక్ష మొదలుకొని కఠిన కారాగార శిక్ష, జీవిత జైలు, మరణశిక్ష విధించొచ్చు. పన్నెండేళ్ల బాలికలపై అత్యాచారం చేసిన కేసులో ఉరిశిక్ష విధించేలా పోక్స చట్టాన్ని సవరించారు.

బాల్యవివాహ నిరోధక చట్టం- 2006: ఈ చట్టం ప్రకారం పద్దెనిమిదేళ్లలోపు బాలికలకు వివాహం చేయడం నేరం. బాల, బాలికలను వివాహం చేసుకున్న వ్యక్తులు పెళ్లికి కారణమైన పెద్దలు, ఇరు కుటుంబ సభ్యులు ఈ చట్టం ప్రకారం శిక్షార్హులు అవుతారు.

బాలల న్యాయ పోషణ రక్షణ చట్టం- 2015 : ఈ చట్టం ద్వారా బాలికలు అవసరమైన రక్షణ, వసతి పొందొచ్చు.

న్యాయసేవాలకార చట్టం -1987 : ఈ చట్టం ప్రకారం బాలబాలికలు న్యాయ సహాయం పొందటానికి అర్హులు.

ఆర్టికల్-24 : పన్నెండు సంవత్సరాల పిల్లలను కర్మగారాల్లోకానీ, గనుల్లోకానీ, ఏ ఇతర అపాయకరమైన వృత్తుల్లో పని చేయించకూడదు.

ఆర్టికల్-30: పిల్లలు ఆరోగ్యకరమైన వాతావరణంలో, గౌరవప్రదమైన, స్వేచ్ఛాయుత పరిస్థితుల్లో, అభివృద్ధి చెందడానికి అవకాశాలు కల్పించాలి.

ఆర్టికల్-45: బాలలకు ఉచిత నిర్బంధ విద్య

అంతేకాదు.. బాధిత పిల్లలు లేదా వారి తరఫున పెద్దలు ఎవరైనా 'నేషనల్ కమిషన్ ఫర్ ప్రొటెక్షన్ ఆఫ్ చైల్డ్ రైట్స్' వెబ్ సైట్ లో నేరుగా ఫిర్యాదు చేయొచ్చు. నమోదైన ఫిర్యాదులపై దేశవ్యాప్తంగా ప్రత్యేక బృందాలు పని చేస్తాయి. బాలలు ఏ పరిస్థితుల్లో ఉన్నా దేశంలో ఎక్కడి నుంచైనా ఫిర్యాదు చేసే అవకాశాన్ని ప్రభుత్వం కల్పించింది. లైంగిక వేధింపులను ధైర్యంగా ఎదుర్కొనేందుకు ఈ వెబ్సైట్ ఉపయోగపడుతుంది.

లైంగికదాడులకు గురవుతున్న బాలికలకు రక్షణ కల్పించే నిమిత్తం కేంద్ర ప్రభుత్వం షోక్స్ (లైంగిక అత్యాచార ఘటనల నుంచి పిల్లలను రక్షించే చట్టం) చట్టంలో కీలక సవరణలు చేసింది. ముఖ్యంగా, 12 యేళ్లలోపు బాలికలపై అత్యాచారానికి పాల్పడేవారికి ఉరిశిక్ష లేదా చనిపోయేంత వరకు జైలుశిక్ష విధించేలా ఆర్డినెన్స్ ప్రవేశపెట్టగా, దీనికి రాష్ట్రపతి రామ్ నాథ్ కోవింద్ కూడా ఆమోదముద్ర వేశారు.

ఈ సేవల్లో బాలురకూ రక్షణ కల్పించేలా షోక్స్ చట్టానికి సవరణలు చేయాలని కేంద్ర ప్రభుత్వం యోచిస్తోంది. బాలురపై లైంగిక వేధింపులను పట్టించుకోవడం లేదని నిర్ధారిత, సామాజిక కార్యకర్త ఇన్చూరర్ దరఖాస్తు ఆన్లైన్లో చేసిన ఫిర్యాదుకు మంత్రి మేనకా గాంధీ మద్దతు పలికారు. అందువల్ల త్వరలో ఈ చట్టానికి మరొకొన్ని మార్పులు జరిగే అవకాశం ఉంది.



CHILDLINE అంటే స్నేహపూర్వక 'బిబి' లేదా సానుభూతిపరుడైన 'భయ్యా' అంటే దుర్బలమైన పిల్లల కోసం రోజులో 24 గంటలు, సుంవత్సరంలో 365 రోజులు ఎల్లప్పుడూ ఉంటుంది.

భారతదేశం అంతటా లక్షలాది మంది పిల్లలకు ఆశలు కలిగించే ఫోన్ నంబర్ "1098", చైల్డ్ లైన్ మన దేశపు మొదటి 24 గంటల సహాయం మరియు సహాయం అవసరమైన పిల్లలకు ఉచిత, అత్యవసర ఫోన్ సేవ.

మీకు సంబంధిత పెద్దలు లేదా పిల్లలు అయినా, మీరు ఈ సేవలను యాక్సెస్ చేయడానికి టోల్ ఫ్రీ నంబర్ 1098 ను డయల్ చేయవచ్చు. మీరు పిల్లల అత్యవసర అవసరాలకు ప్రతిస్పందించడమే కాకుండా, వారి దీర్ఘకాలిక సుందరక్షణ మరియు పునరావాసం కోసం సేవలకు లింక్ చేస్తారు. అటువంటి కాల్స్ ద్వారా దేశవ్యాప్తంగా మాడు మిలియన్ల మంది పిల్లలను మీరు ఇప్పటివరకు చేరారు.

చైల్డ్ లైన్ భారత ప్రభుత్వ, మహిళా మరియు శిశు అభివృద్ధి మంత్రిత్వ శాఖ, రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలు, ఎన్డీఓలు, అంతర్జాతీయ సంస్థలు, కార్పొరేట్ రంగం, సంబంధిత వ్యక్తులు మరియు పిల్లలతో భాగస్వామ్యంతో కలిసి పనిచేసే వేదిక.

సాధారణంగా పిల్లలందరి హక్కుల పరిరక్షణ కోసం చైల్డ్ లైన్ పనిచేస్తుంది. కానీ దాని ప్రత్యేక దృష్టి సుందరక్షణ మరియు రక్షణ అవసరమయ్యే పిల్లలందరిపైనే ఉంటుంది, ముఖ్యంగా ఎక్కువ హాని కలిగించే విభాగాలు, వీటిలో:

- వీధుల్లో ఒంటరిగా నివసిస్తున్న బిబి పిల్లలు మరియు యువత
- అసంఘటిత మరియు వ్యవస్థీకృత రంగాలలో పనిచేస్తున్న బాల కార్మికులు
- గృహ సహాయం, ముఖ్యంగా అమ్మాయిల కుటుంబ జీవనానికి సంబంధించిన
- కుటుంబం, పాఠశాలలు లేదా సంస్థలలో శారీరక / లైంగిక / భావోద్వేగ దుర్బలయ్యానికి గురైన పిల్లలు.
- భావోద్వేగ మద్దతు మరియు మార్గదర్శకత్వం అవసరమైన పిల్లలు
- వాణిజ్య సైక్స్ వర్కర్ల పిల్లలు
- మాంసం వ్యాపారం యొక్క పిల్లల బాధితులు
- పిల్లల అక్రమ రవాణా బాధితులు
- తల్లిదండ్రులు లేదా సుందరక్షకులు వదిలిపెట్టిన పిల్లలు
- తప్పిపోయిన పిల్లలు
- పాలిపోయిన పిల్లలు
- మాదకద్రవ్య దుర్బలయ్యానికి గురైన పిల్లలు
- విభిన్న సామర్థ్యం ఉన్న పిల్లలు
- పిల్లలు చట్టానికి విరుద్ధంగా ఉన్నారని
- మానసికంగా సవాలు ఎదుర్కొంటున్న పిల్లలు
- HIV / AIDS సోకిన పిల్లలు
- సంఘర్షణ మరియు వివాదాలతో బాధపడుతున్న పిల్లలు
- పిల్లల రాజకీయ శరణార్థులు
- కుటుంబాలు సంక్షోభంలో ఉన్న పిల్లలు

సుందరక్షణ మరియు రక్షణ అవసరమైన పిల్లలకు ఇది సహాయపడుతుంది. చైల్డ్ లైన్ సంఖ్య - 1098. చైల్డ్ లైన్ కు నెలకు సగటున ఒక మిలియన్ కాల్స్ వస్తాయి మరియు CHILDLINE సుంవత్సరానికి 300,00 మంది పిల్లలను రక్షిస్తుంది. భారతదేశం యొక్క 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం భారతదేశం విడు నుండి 14 సుంవత్సరాల మధ్య వయస్సు ఉన్న బాలకార్మికులు 4.35 మిలియన్లకు పైగా ఉన్నారు.

కాబట్టి మీరంతా చక్కగా చీట్లుంటి గురించి అవగాహన చేసుకొని మంచి భవిష్యత్తును పాడాలని ఆశిస్తూ.....

మీ ఆకు

ఈ నెలలో పుట్టిన నేను పెద్దయ్యాక....

హాయ్ ఫ్రెండ్స్! ఈ నెలలో పుట్టిన రోజు జరుపుకుంటున్న మా విద్యార్థులు వారి మనోభావాలను ఈ శీర్షిక లో తెలియజేస్తారు. ముందుగా వీరికి జన్మదిన శుభాకాంక్షలు. ఐతే ప్రతి నెలా చాలా మంది పుట్టిన రోజు వేడుకలు జరుపుకుంటారు. కాబట్టి వారిలో క్రమం తప్పకుండా బడికి వచ్చే వాళ్ళకు, చదువులో చురుకుగా వుండే వాళ్ళకు, ఆటలలో పాల్గొనే వాళ్ళకు ముందు ప్రాధాన్యత వుంటుంది.



హాయ్ , నేను మా అమ్మ నొన్నలకు రుణపడి ఉంటాను. నేను బాగా చదివి **కలెక్టర్** అయ్యి, మా కుటుంబాన్ని బాగా చూసుకుంటాను. సమాజ సేవ చేస్తాను
మీ స్నేహితుడు: విసయ్, 7వ తరగతి.

అందరికీ నమస్కారం, నేను ఈ భూమిపై జన్మించినందుకు మా పేరెంట్స్ కు నేను రుణపడి ఉన్నాను. వారి ఋణం తీర్చుకోవడానికి నేను బాగా చదువుకొని **ఆర్ట్స్** లో చేరి దేశ సేవ చేస్తూ, మా అమ్మకు ఎటువంటి కష్టం రాకుండా బాగా చూసుకుంటాను.
మీ రొంబోలు , 10వ తరగతి

హలో ఫ్రెండ్స్ అందరికీ నమస్కారం, మా అమ్మా నొన్నలకు ఎంతో రుణపడి ఉన్నాను. నేను పెద్దయ్యాక **డాక్టర్** అవుతాను. వారి కష్టాలను తీర్చాలని నా కోరిక. సమాజానికి సేవ చేస్తాను.
మీ విశ్వరూ, 10వ తరగతి



హాయ్ ఫ్రెండ్స్, నాకు జన్మనిచ్చినందుకు మా అమ్మా నొన్నలకు ఎంతో రుణపడి ఉన్నాను. నేను పెద్దయ్యాక **డాక్టర్** అయ్యి వారి కష్టాలను తీర్చాలని అనుకుంటున్నాను. వేద వారికి సేవ చేస్తాను.
మీ శిరిష, 10వ తరగతి



హాయ్ ఫ్రెండ్స్, మా అమ్మా నొన్నలకు ఎంతో రుణపడి ఉన్నాను. నాకు పెద్దయ్యాక **డాక్టర్** అవ్వాలి అని వుంది. అందుకోసం నేను బాగా చదవాలి. సమాజానికి సేవ చేస్తాను.
మీ శిల్ప, 7వ తరగతి

ఫ్రెండ్స్ అందరికీ నమస్కారం, మా అమ్మా నొన్నలకు ఎప్పటికీ కష్టపెట్టను. నేను పెద్దయ్యాక **టీచర్** అవ్వాలనుకుంటున్నాను. అమ్మా నొన్నల కష్టాలను తీర్చాలని నా కోరిక. విద్యాదానం చేస్తాను.
మీ రేణుక, 8వ తరగతి



హలో ఫ్రెండ్స్, మా అమ్మా ను ఎప్పటికీ కష్టపెట్టను. నేను పెద్దయ్యాక **టీచర్** అవ్వాలనుకుంటున్నాను. అమ్మా కష్టాలను తీర్చాలని నా కోరిక. సమాజ సేవ చేయాలని వుంది. అందరికీ చదువు నేర్పుతాను..
మీ పాపని, 7వ తరగతి





ఇంగ్లీషులో మాట్లాడడాం రండి




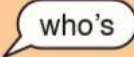
G.SRINU, SA
ZPSS RAJESWARAPURAM

హాయ్ ఫ్రెండ్స్!

ఆంగ్ల మాధ్యమం లో చదివే పిల్లలు ఆంగ్లాన్ని స్కూల్ లోనే నేర్చుకొంటారు. మనం వారితో ఇంట్లో తెలుగు లోనే మాట్లాడుతున్నాం. పిల్లలు ఇంగ్లీష్ లో మాట్లాడకపోవడానికి ఇది ఒక కారణం. వినడం, మాట్లాడడం, చదవడం, రాయడం. ఈ నాలుగు ప్రక్రియల ద్వారా మాత్రమే ఒక భాష ను నేర్చుకోగలం. మన స్కూల్స్ లో దీన్ని తలకిందులు చేసి.... అంటే ముందుగా రాయడం తో ఇంగ్లీష్ భాష నేర్పుతారు . అందుకే పిల్లలు సరిగా ఇంగ్లీష్ నేర్చుకోరు. అదేంటి అంటే “మీరు ఇంట్లో కూడా ఇంగ్లీష్ లో మాట్లాడితేనే పిల్లలకు ఇంగ్లీష్ వస్తుంది” అంటారు. అలాంటి గురువులకు ఇలా చెప్పాలి, “తల్లి పిల్లలకు భాష నేర్పించినట్టే, అంటే పిల్లలతో చిన్న చిన్న మాటలతో మాట్లాడడం..... వారు దొన్ని తిరిగి చెప్పేలా చెయ్యడం.....బాషా బోధన ఇలా జరగాలి అని.”

ఇకపోతే మనం ఇప్పుడు పైన చెప్పినట్లుగా ముందుగా వినడం, మాట్లాడడం, చదవడం, రాయడం క్రమంలో వెళదాం. మరి మొదటిది వినడం అన్నాం గదా! వినడానికి ఆడియో ఇవ్వకుండా రొసెట్టే ఎలాగా అనుకోకండి. ఆడియో ఇక్కడ ఇవ్వలేం కదా! క్రింద ఇచ్చినవి మీ ప్రక్కన ఇంగ్లీష్ వచ్చిన వారిని చెప్పమనండి, మీరు వినండి, తిరిగి వారితో మాట్లాడండి, ఆ తర్వాత చదవండి, రాయండి. అంతే సింపుల్ గా ఇంగ్లీష్ లో మాట్లాడటం అలవాటు అవుతుంది. చేస్తారు కదూ.....

(గత సంచిక తరువాయి) **బొమ్మలతో మొదలుపెట్టాను. బొమ్మలే మీకు చాలా నేర్పించాయి. ఆ సంభాషణ కొనసాగింది.....**

 who is =  who's

<p>1</p> <p>Who's this?</p> <p>I don't know.</p>	<p>2</p> <p>I know him. It's Jim.</p> <p>He knows me.</p>	<p>4</p> <p>I know them.</p> <p>She knows us.</p>
<p>3</p> <p>I know her.</p> <p>She knows me.</p>	<p>5</p> <p>We know them.</p> <p>They know us.</p>	

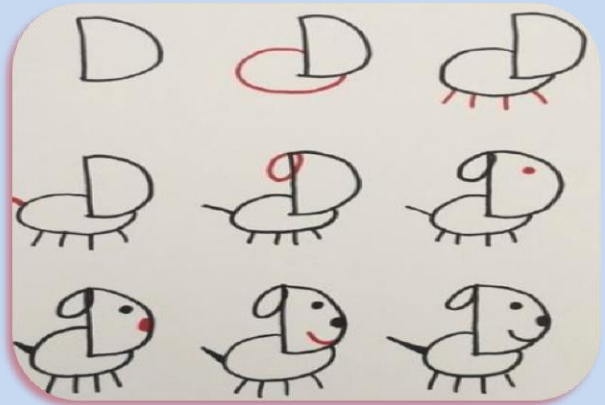
దీనిని మీరు ప్లాకేట్ చేయండి.....

వచ్చే నెలలో మళ్ళీ కలుద్దాం....

మీ శ్రీను

అక్షరాలతో బొమ్మలు గీద్దాం...

ఈ శిల్పకళలో ఆంగ్ల అక్షరాలతో బొమ్మలను ఎలా గీయవచ్చు నేర్చుకుందాం. రెండు రొస్టర్లలోని విద్యార్థులెవరైనా పంపవచ్చు. బొమ్మంటే ప్రచురిస్తాం. త్వరగా పంపండి. ఈరోజు “D” తో బొమ్మలను గీయ వచ్చు చూద్దాం....





కవితలు రాద్దాం రండి.....



హాయ్ ఫ్రెండ్స్,

పిల్లలకు భాషా మాధుర్యార్పిణి తెలపాలని, వారిలో భాషా నైపుణ్యార్పిణి పెంచాలని, భాష పట్ల అభిరుచి పెంచాలని ఈ శీర్షికను ప్రారంభిస్తున్నాం. ఇందులో పిల్లలు మరియు ఉపాధ్యాయుని ఉపాధ్యాయులు రొసిన కవితలను ప్రచురించడం జరుగుతుంది. ముఖ్యంగా పిల్లలకు మొదటి ప్రాధాన్యం ఇవ్వడం జరుగుతుంది. మొదటి సంచిక కాబట్టి ఉపాధ్యాయులవే ఎక్కువగా ఇవ్వడం జరిగింది.

నూతన సంవత్సర శుభాకాంక్షలతో



మానవత్వం మంటగలిసిన వేళ

(మానవ మృగాల చేత ఆగమైన ప్రతి ఆడబిడ్డకి అశ్రునయనాలతో శ్రద్ధాంజలి ఘటిస్తూ)

జీవితం
చెట్టులా మారక
ఆయువు పత్రహరితమౌతుంది
వచ్చిపోయే వసంతాల నడుమ
ఆశ కొత్త చిగుళ్ళను తొడుగుతుంది.

నిన్నటి వరకూ
పొదవి పట్టుకొని కాపాడిన మాసాలు
రెక్కలు తొడిగి అనంత ఆకాశంలోకి
ఎగిరిపోయాయి.

కలలు కనుగుడ్లు పగిలి
దొరికిపోతున్నా కన్నీటిలోకి
ప్రపంచ పరివేషక ఉప్పు చొరికిపోయాయి

ఏమో...
కాలం ఎవరికెన్ని సంవత్సరాలు వీలునామా
రాస్తుందో... ఎప్పుడు ఎవరి చేతిలో కలల
పరిమళ సుమ దళ బొకెలు పెడుతుందో...

డైరీ పుటల నడుమ రేపటి భవిత కొంగ్రొత్త
రంగుల రోజుల రోజులను స్వప్నిస్తూ..
తెల్లరేకై పల్లవిస్తుంది.

రండి
శుభాకాంక్షలతో పలకరించుకుందాం
కేలండర్ల తో పూల బొకెలతో
పరస్పరం నూతనంగా కౌగిలించుకుందాం
ఆత్మీయంగా కాలానికి అల్లుకుపోదాం

జీవితం
ఖడ్గచొలసమైన కాలంతో విరువ్వల
కరచాలనం చేద్దాం
(నూతన సంవత్సరం సందర్భంగా)

మీ - గరికపాటి మణిందర్

నీవే నీ తలరాతకు సృష్టికర్తవు ..

ఓ!ప్రియ శిష్యు...
ఈ నూతన వత్సరంలో
ఆలోచనతో నడుచుకో
ఆత్మవిశ్వాసం పెంచుకో
గురుభక్తిని చాటుకో
ఆత్మవిమర్శ చేసుకో
నీ ప్రవర్తనను పరిక్షించుకో
నిన్ను నువ్వే భాగు చేసుకో
నీవే నీ విధి రాతకు కర్తవు...
నీవే నీ తలరాతకు సృష్టి కర్తవు

మీ - ఆకు(ఆదిత్య కుమార్)



స్వాగతం
అవును
కాలచక్రం
గిర్జనతిరిగింది
వెనక్కి తిరిగి
చూసుకునేలోపే
జ్ఞాపకాలన్నీ
మాటగట్టుకొని
పాత ఏడాది
పరుగులు పెడుతోంది
కొత్త ఏడాదికి
అవకాశమిస్తూ
సాదరంగా ఆహ్వానిస్తూ...

- సుముడాల చక్రవర్తి గౌడ్

తిరిగిరాని లోకాలకు తరలిపోతివా తల్లి
మానవ మృగాలు నిన్ను మట్టుచెట్టైనా చెల్లి
ఏ పాపము చేసావని ఎందుకు ఈ దుర్గతి
తమ్ముళ్లని నిన్ను నీవు బూడిదైనా వల్లి
"తిరిగిరాని"

నీచమైన మనసుతో పువ్వులుగా మారారా
తమకంటె పెద్దవారిని తల్లియని మరిచారా
ఏదేవుడు లేదేమో ఈ క్యారుల బుద్ధిమార్చు
మానవతే! కరువాయే నినుకాటికి పంపువేళ
"తిరిగిరాని"

తనువును దోచుకుని మసిబొగ్గును చేసారా!
మానవీయ విలువల్ని ఆసాంతం మరిచారా!
కన్నవారి దుఃఖమును ఆపెదెల నీచులారా!
మీ పాపాలు పండే సమయం రానుందిరా!
"తిరిగిరాని"

మనుషుల మిరపలు ఓ మానవ మృగాళ్ళారా
మిమ్ము కన్న తల్లికూడా ఆడదని మరిచారా!
మీ అక్కాచెల్లెళ్లు కూడా స్త్రీలేకదా మరిచారా!
స్త్రీమూర్తిలో దైవార్పిణి చూడలేని నీచులారా!
"తిరిగిరాని"

మీ పాపం పండేరోజు త్వరలోనే రానుందిరా
మీఆగడానికి ముగింపు పలికే
క్షణముందిరా!
మాంరండి ఇకనైనా ఓ మానవ మృగాల్లారా!
మనుషులుగా మాంరండి లేదా మట్టి
గొట్టుకుపోతారురా!

"తిరిగిరాని"
మీ - కొత్త శంకర్ రెడ్డి





పదాలు పలుకుదాం ఇలా...

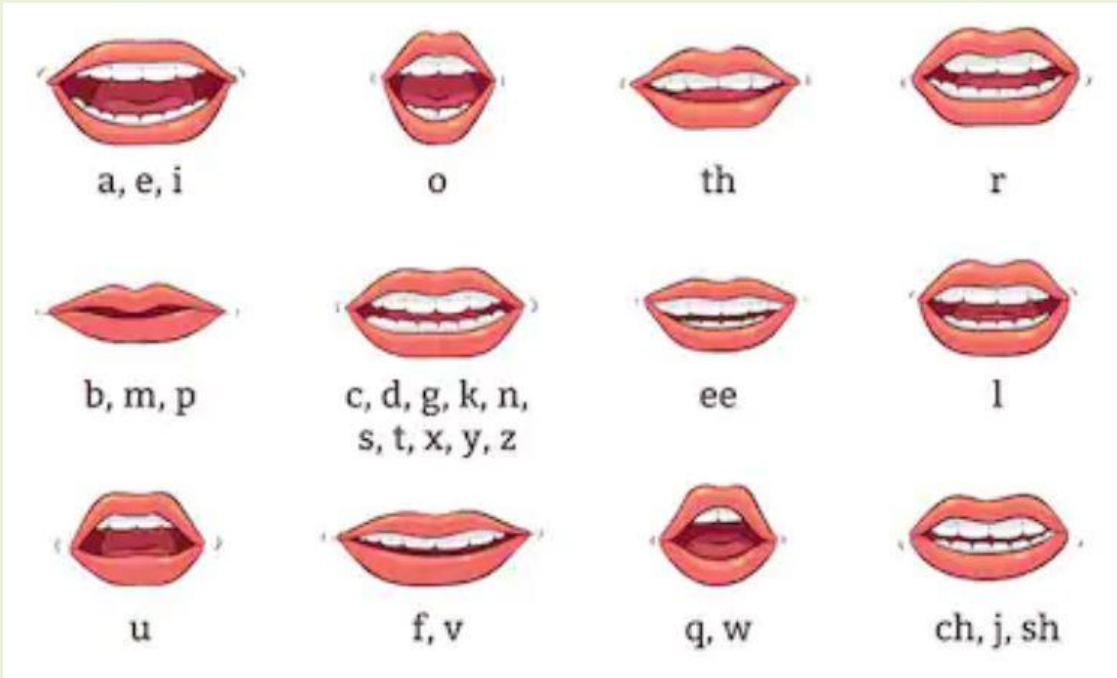


K.SHANKAR REDDY, SA
ZPSS RAJESWARAPURAM

హాయ్ ఫ్రెండ్స్,

ఇంగ్లీష్ చదవడం వచ్చిన పిల్లలు వాటిని పలకడంలో తప్పులు చేస్తుంటారు. దానికి కారణం వాటిని పలకడం లో మెళుకువ తెలియక పోవడమే. ఈ శీర్షికలో మనం వాటి గురించి ప్రతి నెలా కొంత నేర్చుకుందాం.....
ముఖ్యంగా ఇంగ్లీష్ పలికే ధ్వనులకు సంబంధించి PHONEME మరియు GRAPHEME అని రెండు పదాలుంటాయి. PHONEME అంటే SPEECH SOUND మరియు GRAPHEME అనగా WRITTEN REPRESENTATION OF SOUND. సాధారణంగా ఇంగ్లీష్ లో పలకడానికి మొత్తం దాదాపు 44 శబ్దాలున్నాయి. తిరిగి వాటిని రెండు రకాలుగా విభజించవచ్చు. హల్లుల శబ్దం, అచ్చుల శబ్దం. గత నెలలలో మనం హల్లులకి సంబంధించిన సౌండ్స్, అచ్చులకు సంబంధించినవి కొన్ని చూశాం

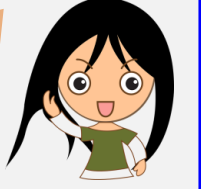
అక్షరాలను పలికేటపుడు పెదాలు ఎలా కదిలించాలో బొమ్మల ద్వారా చూద్దాం.....



మీ - శంకర్ రెడ్డి



కథ చెప్పతా..ఈ కొడతావా.....



మిత్రులారా! ఈ రోజుల్లో కథలు చెప్పేవారూ, వినేవారూ చాలా చాలా తక్కువైనారు. ముఖ్యంగా పిల్లలలో పఠనాశక్తి పెంచేందుకు కథలు ఎంతగానో ఉపయోగపడతాయని మా అభిప్రాయం. అందుకే ఈ శీర్షికలో పిల్లలు సొంతంగా రాసిన కథలకు ప్రాధాన్యం ఇవ్వడం జరుగుతుంది. తర్వాత సేకరించిన వాటికి ప్రాధాన్యం. ఐతే అవి సందేశాత్మకంగా గానీ, నీతి ప్రాధాన్యం కలవి గానీ అయి ఉండాలి.

ఈ నెల కథ

నలుగురు స్నేహితులు

ఒక కాలేజ్ లో నలుగురు స్నేహితులున్నారు. వాళ్ళకి చదువు అంటే ఇష్టం లేదు. సరిగ్గా పరీక్షల ముందు రాత్రంతా పార్టీ కెళ్ళి, మర్నాడు పరీక్షరాయకుండా, తిన్నగా కాలేజ్ పెద్ద దగ్గరకెళ్ళి, “నిన్న రాత్రి ఒక పెళ్ళికి వెళ్ళి తిరిగి వస్తుంటే, కార్ టైరు పంచరైంది. దొరిని తోసుకుంటూ వచ్చేసరికి బాగా అలిసి పోయాము, ఇప్పుడు పరీక్ష రాసే ఓపిక లేదు” అని ఒక కథ కల్పించి చెప్పారు.



కాలేజ్ పెద్ద, “సరే, పరీక్ష వచ్చేవారంలో రాయమని చెప్పాడు. వీళ్ళు నలుగురు మోసం కబుర్లతో ఆయనని బోల్తా కొట్టించామనుకుని తెగ సంతోషించారు.

తరువాత వారం పరీక్షకి సిద్ధం అయి వచ్చారు. వాళ్ళ నలుగురిని విడి విడి క్లాసుల్లో కూర్చోమని వాళ్ళకి ఒకటే ప్రశ్న పత్రం ఇచ్చారు. అందులో రెండే రెండు ప్రశ్నలున్నాయి 100 మార్కులకి:

1. నీవేరు:
2. ఏ టైరు పంక్చర్ అయింది?

దీనికి, ఒక్కో స్నేహితుడు ఒక్కో సమాధానం ఇలా రాసారు: 1. కుడి వైపు టైరు 2. ఎడమ వైపు టైరు 3. వెనుక కుడి టైరు 4. వెనుక ఎడమ టైరు.

నీతి: నీకు నువ్వు చాలా తెలివైనవాడివనుకోవచ్చు ... కానీ నిన్ను మించిన వాళ్ళు ఉంటారు.

సేకరణ: శిరిష, 10వ తరగతి.

మన జాతీయ భాష అయిన హిందీ ని మనం తప్పనిసరిగా నేర్చుకోవాలి. అప్పుడే మనం ఈ దేశంలో ఏ మూలకు వెళ్ళినా బ్రతకగలం. కనీసం రోజుకు రెండు మూడు పాఠాలైనా నేర్చుకోవాలి. అందులో భాగంగా జోక్స్ తో ప్రారంభిద్దామని అనుకున్నాను. వీటిని అర్థం చేసుకోవడానికి ప్రయత్నం చెయ్యండి.

हिन्दी चुटकले



1. పప్పు: मां सारे खिलौने बेड के नीचे छिपा दो...
 పప్పు కి మాం: क्यों..?
 పప్పు: क्योंकि मेरा दोस्त डब्बू आ रहा है..
 పప్పు కి మాం: डब्बू खिलौने चुरा लेगा क्या...?
 పప్పు: नहीं, वह अपने खिलौने पहचान लेगा..

వాణి కుమారి, యస్.ఎ.
జి.ప.ఓ.పా.రాజేశ్వరాపురం



స్టూడెంట్ కార్నర్

హలో ఫ్రెండ్స్,

పిల్లలు తమ అభిప్రాయాలను నేరుగా చెప్పలేకపోవచ్చు. అలాగే కొందరు వారి అభిప్రాయాలకు ఇతరుల స్పందన ఎలా ఉంటుందో అని ఆలోచించే వారు ఉంటారు. ఈ శీర్షిక ద్వారా పిల్లలు తమ అభిప్రాయాలను స్వేచ్ఛగా తెలుపగలరని మా నమ్మకం. అంతేకాక వారిలో తప్పింపులేకుండా రాయాలనే జ్ఞానం పెరుగుతుంది.



ఇతర శిల్పాల వారి స్పందన

హలో ఫ్రెండ్స్,

ప్రతినెలా విడుదలౌతున్న "మాబడి" పత్రిక అంటే నాకు చాలా ఇష్టం. ప్రతి నెలా మా మేడం ని అడుగుతున్నా పత్రిక ఎప్పుడొస్తుందో అని. అందులో అన్ని సజ్జెక్షన్ల విషయాలు ఉంటున్నాయి. నేను కూడా పత్రికకు ఏదో ఒకటి రాసి పంపుతాను. తప్పకుండా వేస్తారని ఆశిస్తున్నాను. ఈ పత్రికకోసం కృషి చేస్తున్న వారందరికీ కృతజ్ఞతలు.

- వెంకటేశ్, 8 EM.ZPHS రేపూరు, నెల్లూరు శిల్పి.



హాయ్,

'మాబడి' పత్రికలో నాకు బొమ్మలు బాగా నచ్చాయి. కథ నేను కూడా రాస్తాను. హిందీలో జోకులు కూడా నాకు అర్థం కాలేదు. అలాగే ఈసారి నేను బొమ్మలు కూడా వేస్తాను. నా బొమ్మ వచ్చినప్పుడల్లా మా అమ్మ నాన్నలు చాలా సంతోషపడుతున్నారు.

- ఆకాష్, 6వ తరగతి.



హాయ్ ఫ్రెండ్స్,

డిసెంబర్ మాసపత్రిక "మాబడి"లో నా ఫోటో చూసేసరికి నాకు చాలా సంతోషం వేసింది. కానీ నేను పత్రికను పూర్తిగా చదవలేక పోయాను. చదివిన దానిలో వింత ప్రపంచం బాగా నచ్చింది. పిల్లని మేయర్ గా ఎలా వుంచారో నాకు ఇప్పటికీ అర్థం కాలేదు. అలాగే బొమ్మలు చాలా బాగా వేసారు. నేను కూడా పుస్తకం కోసం ఏదో ఒకటి రాయడానికి ప్రయత్నిస్తాను.

- సునీత, 8వ తరగతి.



ఫ్రెండ్స్,

డిసెంబర్ "మాబడి" పత్రికలో నాకు కథ, బొమ్మలు, పజిల్ మొదలైనవి నచ్చాయి. నేను ప్రతి నెలా చదువుతున్నాను. నాకు ఎన్నో తెలియని విషయాలు ఉంటున్నాయి. వేరే శిల్పి వారు కూడా ఇందులో ఏదో ఒకటి రాయడం నాకు బాగా నచ్చింది. అందరూ దీన్ని చదవాలి

- ఉదయ్ కిరణ్, 10వ తరగతి



మై డియర్ ఫ్రెండ్స్,

నేను జాతీయ స్థాయి పోటీల్లో పాల్గొన్నందుకు చాలా ఆనందంగా వుంది. ఈ విషయాన్ని పత్రికలో ఇస్తున్నందుకు నేను గర్వంగా ఫిల్ అవుతున్నాను. పత్రికలో ఇవ్వడం వలన మరికొంత మందికి ప్రేరణ కలుగుతుందని నా అభిప్రాయం. మీరూ చదవండి.

- యమున, 9వ తరగతి.



హలో ఫ్రెండ్స్,

డిసెంబర్ నెల "మాబడి" మాసపత్రికలో నా ఫోటో వచ్చింది. నేను తప్పకుండా బాగా చదివి డాక్టర్ ని అవుతాను. ఇలా ఇవ్వడం నాకు బాగా నచ్చింది. నేను పత్రిక కోసం ఎదురుచూస్తుంటాను. చాలా చాలా బావుంది. మీరందరూ చదవండి.

- యోగేందర్, 8వ తరగతి.

ఈ నెలలో ఈ పుస్తకం పై అభిప్రాయాలు చెప్పారు. ఇప్పుడిప్పుడే వారు వారి అభిప్రాయాలు చెప్పడానికి అలవాటు పడుతున్నారు. దయచేసి అందరూ సహాయంతో గమనించగలరు.

శుభవార్త: ప్రతి నెలా 'గెస్ట్ కాలం' శీర్షిక కు మీరూ రచనలు పంపవచ్చు. త్వరపడండి. టీచర్లు, విద్యార్థులూ రచనలు పంపవచ్చు.

ప్రతి నెలా ఒకటి టీచర్ ది, మరొకటి విద్యార్థిది తప్పక వుంటుంది.