

ప్రజాపక్షం

శనివారం, డిసెంబరు 21

అవినీతి 'ఫార్ములా'!

సక్రమంగా ట్రాక్ ఎక్కిన ఫార్ములా ఇచ్చే ట్రాక్ దీర్చివేసింది. అప్పటి రాష్ట్ర పురపాలక శాఖ మంత్రి కె.టి.ఆర్.ను ఎ.ఎం.ఎల్.ల సమక్షం వద్దకు పిలిపించి, అప్పటి రాష్ట్ర పురపాలక శాఖ మంత్రి కె.టి.ఆర్.ను ఎ.ఎం.ఎల్.ల సమక్షం వద్దకు పిలిపించి, అప్పటి రాష్ట్ర పురపాలక శాఖ మంత్రి కె.టి.ఆర్.ను ఎ.ఎం.ఎల్.ల సమక్షం వద్దకు పిలిపించి...

అవినీతి జరిగిందా? లేదా? అన్నది పక్కకు ఉంచితే, అధికార దుర్వినియోగం జరిగిందన్న వాదనను ఖండించడం పరిష్కరించి, అవినీతి జరిగలేదని, కాబట్టి కేసుకు అర్హుడేనని కె.టి.ఆర్. వాదించాడు. ఫార్ములా ఇ-కార్ రేస్లో ఎలాంటి సంబంధంలేని హామీలు ఇచ్చారని ఎ.ఎం.ఎల్.ల వాదనలు విన్నవించి, అవి నిరసించి, అవి నిరసించి, అవి నిరసించి...

కార్పొరేట్ వర్గాలపై సంపద పన్ను అనివార్యం



ఉజ్వలి రత్నాకరరావు

పాలకులు అనుసరిస్తున్న ప్రపంచ వీకరణ, సరళీకరణ ఆర్థిక విధానాల కారణంగా దేశంలో నగనీటి పైగా జనాభా పేదరికంలోకి వెళ్లిపోయింది. ఆ క్రమంలోనే ఏలా పేదరికాన్ని గుర్తించడం, గణించడం జరుగుతుంది. ఏదిఏమైనా ప్రభుత్వాలకు కూడా అంగీకరించిన పేదరికం నష్టం దేశంలో 20 కోట్లు కంటే ఎక్కువగా ఉంటుంది.

అధికారంలోకి వచ్చిన తర్వాత ప్రపంచ వీకరణ, సరళీకరణ ఆర్థిక విధానాల కారణంగా దేశంలో నగనీటి పైగా జనాభా పేదరికంలోకి వెళ్లిపోయింది. ఆ క్రమంలోనే ఏలా పేదరికాన్ని గుర్తించడం, గణించడం జరుగుతుంది. ఏదిఏమైనా ప్రభుత్వాలకు కూడా అంగీకరించిన పేదరికం నష్టం దేశంలో 20 కోట్లు కంటే ఎక్కువగా ఉంటుంది.

అధికారంలోకి వచ్చిన తర్వాత ప్రపంచ వీకరణ, సరళీకరణ ఆర్థిక విధానాల కారణంగా దేశంలో నగనీటి పైగా జనాభా పేదరికంలోకి వెళ్లిపోయింది. ఆ క్రమంలోనే ఏలా పేదరికాన్ని గుర్తించడం, గణించడం జరుగుతుంది. ఏదిఏమైనా ప్రభుత్వాలకు కూడా అంగీకరించిన పేదరికం నష్టం దేశంలో 20 కోట్లు కంటే ఎక్కువగా ఉంటుంది.



దేశంలోని కార్పొరేట్ల వివరణ ప్రజాపక్షం మూలకం అవుతుంది. వారికి మోడీ ప్రభుత్వం అనేక రాయితీలు ఇస్తున్నారని ప్రజాపక్షం ఆరోపిస్తోంది. ప్రజాపక్షం అనేక రాయితీలు ఇస్తున్నారని ప్రజాపక్షం ఆరోపిస్తోంది.

ఈ క్రమంలోనే మధ్యతరగతిగా ఉన్నవారిలో మరో 3 కోట్ల మంది పేదరికంలోకి దిగకూడదు. ఎలా చూసినా దేశంలో 30 కోట్ల మంది ప్రజలు కలిక దుర్గం లో ఉన్నారని పాలకులు ఒప్పుకున్న మాట నిజం. వికసిత భారత్ అంటూ దేశం వెలిగిపోతున్నదని, ప్రపంచంలోనే ఐదో అధికారిగా భారత్ అవుతుందని, తమ స్వస్థిర సమర్థాలలోనే భారత్ విశ్వగురుగా అవతరించబడక కచ్చి స్థూమని చెప్పటం హాస్యాస్పదం.

ప్రస్తుతం భారత్ ఆర్థిక వ్యవస్థ రెండు ప్రధానమైన సవాళ్లను ఎదుర్కొంటుంది. భారీ స్కామ్లతో ఉద్యోగాలను సృష్టించాలి. తక్కువ ఉద్యోగాలు కలిగిన వర్గాల ప్రజలకు ఆదాయాలను పెంచాలి. ఈ రెండు సమస్యలను తీర్చడానికి గత దశాబ్దంలో అనుసరించిన విధానాలను విడనాడాలి. ఆర్థిక వ్యవస్థను మెరుగుపరచాలంటే కేంద్ర ప్రభుత్వం అత్యంత సంవహించే ప్రయత్నం చేయాలి.

ప్రపంచం 4.8 ట్రిలియన్ డాలర్ల కోల్పోతున్నట్లు అంచనా వేస్తుంది. వీరిలో అనేకమంది భారతదేశానికి చెందినవారు. ఈ లాస్ట్ అబ్జర్వేషన్ ఈ సంవత్సరం అందించిన నివేదిక ప్రకారం, ప్రపంచవ్యాప్తంగా బిలియన్ల 0.05 శాతం మధ్య తమ సంపద పన్ను చెల్లిస్తున్నారు. ఇది నమూనో బడా కంపెనీల అత్యంత సంపద పన్ను అని పేరొందింది.

చరిత్రను భావితరాలకు తెలిపేవి పుస్తకాలే

మానవాళికి ఆలోచించడం నేర్పించే అక్షరమాలే. ప్రపంచ గణని మాన్యుల్ చేసినది పుస్తకం. అనుభవం, జ్ఞానం ఒకతరం నుంచి మరొక తరానికి అందించే ఏకైక సాధనమే పుస్తకం. పుస్తకాలే పూర్వీకులకు పదివిభిన్న నిపుణులు... విడుదల పడ్డ తెలియనితగా మరోతరాలకు తీసుకుపోతాయి. ఎంత గొప్ప వక్రణనా మౌనంగా మాన్యుల్ న్నాయి. ఈ ఉపోద్ఘాతంలో దేశంలోనే ఈ పాఠశాలే మీకు ఆధునముంటుంది అనేసినది పుస్తకం. మన వ్యక్తిత్వాన్ని మెరుగుపరచడానికీ, విజ్ఞానాన్ని అందించడానికీ మన ఆలోచనా శక్తిని మెరుగుపరచుకోవడానికీ పుస్తకాలు ఎంతగానో దోహదపడతాయి.

కొందరు. అందువలన అందరూ కనీసం రోజుకు ఒక పుస్తకాన్ని చదవాలని చెబుతుంటారు పుస్తకం. జీవితం భాగంలో నల్లరేపిడ పుస్తకం. తరచుగా చదవడం వలననే మన జీవితం మెరుగుపడుతుంది. అందువలన అందరూ కనీసం రోజుకు ఒక పుస్తకాన్ని చదవాలని చెబుతుంటారు పుస్తకం. జీవితం భాగంలో నల్లరేపిడ పుస్తకం. తరచుగా చదవడం వలననే మన జీవితం మెరుగుపడుతుంది. అందువలన అందరూ కనీసం రోజుకు ఒక పుస్తకాన్ని చదవాలని చెబుతుంటారు పుస్తకం.

పుస్తకం చదవడం వలన జ్ఞానాన్ని సంపాదించడం మాత్రం కాదు. మానసిక ఒత్తి తగ్గించడం, మనోబలం పెంచడం, ఆత్మకృషి, విద్యాభ్యాసం, విద్యాభ్యాసం వ్యక్తిత్వ వికాసానికి దోహదపడతాయి. పుస్తక చదవడం విజ్ఞానాన్ని సంపాదించి ఎందరో ఉన్నత శిఖరాలకు చేరుకున్నారు. అందువలన అక్షరాలు, పదాల పలకరింపుతో పాట కన్నీటి కనీసం మనకు ఉంటుంది. ఇక విజ్ఞానాన్ని అందించే భాగంగానే పుస్తకం. ఉదయా న్నీ ఛాయ తాగినప్పుడు మొదటి చప్పరింపు ఎంత హాయిగా ఉన్నదో పుస్తకం అంతో దాన్ని ఇప్పుడు అంటారు.

రాష్ట్రం అప్పుల ఊబిలోంచి బయటపడేది ఎలా? రాష్ట్రంలో రేపంట్ రెడ్డి సర్కార్ ఒక సంవత్సరం పూర్తి చేసుకుంది. వారి ముందున్నది లక్షల కోట్ల అప్పులు. నెలనెలా వేల కోట్ల వడ్డీ భారం ఒకప్పుడు. సంక్షేమ కార్యక్రమాల అమలుకు కొట్లాడి రూపాయల అవసరం మరోవైపు... ఇలా వెంటదాటు న్న ఆర్థిక సమస్యల నుంచి గట్టెత్తివచ్చే రేపంట్ సర్కార్ కనీసం మొదటి దశలోనే అందుకుంటున్నాడు. అందుకుంటున్నాడు. అందుకుంటున్నాడు. అందుకుంటున్నాడు.

పార్టీ నేతలు, మంత్రులు చెబుతున్నారు. తెలంగాణ 2014 జూన్ 2న ఏర్పడినప్పుడు ఉమ్మడి రాష్ట్రం నుండి వచ్చిన అప్పులు 72,658 కోట్లు. ఈ వడ్డీలో అప్పులు 10 రెట్లు పెరిగి రూ.6.71 లక్షల కోట్లు చేరాయి. ఎఫ్.ఎల్.ఎం పరిమితంపై కూడా అంతర్గత ఆందోళన మొదలైంది. ఆర్థికరంగ నిపుణులతో సంప్రదింపు అందుకుంటున్నాడు. ఆర్థికరంగ నిపుణులతో సంప్రదింపు అందుకుంటున్నాడు. ఆర్థికరంగ నిపుణులతో సంప్రదింపు అందుకుంటున్నాడు.

మహాత్మ్య గణిత శిఖరం రామానుజన్

ప్రతి సంవత్సరం డిసెంబరు 22న మ్యాథమెటిక్స్ డే గా జరుపుకుంటున్నాం కదా! ఎందుకీ తెలుసా! గణితశాస్త్రంలో ఆర్థికశాస్త్రం, భాస్కరాచార్యులు, తరువాత భారతదేశానికి పేరు తెచ్చు గొప్ప మేధావి శ్రీనివాస రామానుజన్ ఆరోజు పుట్టినది ఒక విశేషం.

రామానుజన్ పుట్టిన రోజున డిసెంబర్ 22న ఏలా జాతీయ గణిత దినోత్సవంగా జరుపుకోవాలని భారత ప్రభుత్వం నిర్ణయించింది. భారతదేశానికి చెందిన గణిత శాస్త్ర వేత్త శ్రీనివాసరామానుజన్. 20వ శతాబ్దంలో ప్రపంచ ప్రఖ్యాతి గాంచిన గొప్ప గణిత మేధావులలో ఒకరు శ్రీనివాసరామానుజన్ తమిళనాడు లోని ఈ రోడ్లో కోమలామ్మాళ్ళి, శ్రీనివాస ఆయనకు కలిగి ఉన్న గణితనిష్ఠాత్మకత అనివార్యం. చిన్నతననుంచే రామానుజన్ గణితంపట్ల అద్భుతమైన తలపడటం ప్రదర్శించాడు. 13 ఏళ్ల చిన్నవయస్సులోనే గణితశాస్త్రంలోని 'ట్రైకోనోమెట్రీ' (ట్రైకోనోమెట్రీ) అనే క్లిష్టమైన అంశంపై పట్టు సాధించాడు. లెక్కల పుస్తకాల్లోని అనేక సిద్ధాంతాలను రూపొందించాడు. రామానుజన్ కలిగిన లెక్కలను సూచనాంగా చేసేవాడు, చదువులో పెద్దపెద్ద డిగ్రీలు

లేకపోయినప్పటికీ గణితశాస్త్రంలో అసమాన ప్రతిభ కనబర్చిన మహానాయకుల శ్రీనివాస రామానుజన్. 15 ఏళ్ల వయస్సులోనే ఆయన చేసిన లెక్కల పుస్తకాలని ఊహాలోకి గణిత శాస్త్ర వైఖరులు అధ్యయనం చేస్తూనే ఉన్నాడు. రామానుజన్ చెన్నైకి దగ్గరలో ఉన్న కాంచీపురంలో చిన్న పాఠశాలలో ప్రాథమిక విద్యాభ్యాసాన్ని ప్రారంభించాడు. అతడి ప్రాథమిక విద్య సరిగ్గా ఒకే చోటనే గానీ, మద్రాసు, కుంభకోణం కాంచీపురం అలా మారలేదు. పదేళ్లకే ఆంగ్లం, తమిళం, భాగోళ శాస్త్రం, గణితంలోనూ ప్రతిభను విద్య పుర్తి చేశాడు. పదేళ్ల వయస్సు నుంచే గణితంలో ప్రజ్ఞను ప్రదర్శించిన ఆయన.. గణితంలో కష్టమార్గమైన 'ట్రైకోనోమెట్రీ' విభాగంపై పన్నెండేళ్ల వయస్సులోనే ప్రతిభను ప్రదర్శించాడు. ఆయన ప్రతిభను గుర్తించిన ప్రభుత్వం కుంభకోణంలోని కళాశాలలో చదువుకోవడానికి స్కాలర్షిప్ ఇచ్చింది. కానీ కేవలం గణితంపై మిగతా గణిత తేతర నైపుణ్యం ప్రతిభను పోషించడంలో ఆ తరువాత స్కాలర్షిప్ ను నిలిపివేశారు. ఆయన 22వ యేట రామానుజన్ కు జాతీయ అకాడమీలోని 'కొమ్మిరెడ్డి' బాలికలతో వివాహం మొదలైంది. తరువాత ఉద్యోగ ప్రయత్నాలు ఆరంభించాడు. మద్రాస్ ని పోర్టు (ట్రాన్స్ కార్యాలయంలో గుమాస్తాగా చేరి, ఆ ఉద్యోగం మరో కాలేజీలో చదువు తీసుకుంటూనే ఉన్నాడు. గణిత పరిశోధనలు చేశారు. హిల్ అనే గణితజ్ఞుడు రామానుజన్ పరిశోధనలపై మంచి నలహాలు మాత్రం ఇచ్చారు. ఆయన ఆవిష్కరణలను కన్నెల్లో రామానుజన్ వ్యాఖ్యానించాడు. హిల్, రామానుజన్ జనన విద్యార్థిగా స్వీడన్ లోనుండి అధికారంలోకి వచ్చారు. రామానుజన్ పరిశోధనలపై మంచి నలహాలు మాత్రం ఇచ్చారు. ఆయన ఆవిష్కరణలను కన్నెల్లో రామానుజన్ వ్యాఖ్యానించాడు.

దీని హాగ్ ఆయనను బ్రిటన్ కు ఆహ్వానించారు. అంతేకాక, 2812-1918 రామానుజన్ ను 'ఫెలో ఆఫ్ రాయల్ సొసైటీ' మెంబర్ గా ఎన్నుకున్నారు. దీంతో రాయల్ సొసైటీలో ఫెలోషిప్ పొందిన తొలి భారతీయుడిగా గుర్తింపు పొందారు. కేవలం 30 ఏళ్ల వయస్సులోనే గణితంలో అనేక విశిష్టమైన పరిష్కారాలను పరిష్కరించి, ఎన్నో కొత్త సిద్ధాంతాలను ఆవిష్కరించారు. 1914లో రామానుజన్ ఇంగ్లండుకు ప్రయాణమయ్యాడు. శాఖాపాలకుల బాధ్యతలను రామానుజన్ ఇంగ్లండులో స్వయంపాకం చేసుకున్నాడు. సరిగ్గా తిసకపోవడం మూలన, నిరుంతర పరిశోధనల వల్ల కలిగిన శ్రమ వలన, ప్రతికూల వాతావరణ పరిస్థితుల ప్రభావం వల్ల చాలా తీవ్ర

మైన పరిశ్రమ చేసి 32 పరిశోధనా పత్రాలు సమర్పించారు. శరీరం క్రమంగా వ్యాధి గ్రస్తుడైంది. తీవ్రమైన అనారోగ్యంతో ఉన్నప్పుడు కూడా హాగ్ లో 1729 సంఖ్య యొక్క ప్రత్యేకతను తెలుపజేసి ఆయన్ను ఆశ్చర్యపరిచేటట్లు చేశాడు. ఈ సంఘటన అత్యంత ఆయనను ఆవాహించిన అనురాగాన్ని అంకిత భావానికి నిదర్శనం. ఆ కొద్దికాలంలోనే రామానుజన్ దాదాపు 3200 శతకోణములు, ఐడెంటిటీలను సాధించారు. 'రామానుజం ప్రైమి', 'రామానుజం టీటా ఫంక్షన్' లను రూపొందించారు. కొద్దిరోజులకే రాయల్ సొసైటీ, బ్రిటిష్ కళాశాల ఫెలోషిప్ లను పొందారు. క్రమంగా గణిత గుర్తింపు అనేక రంగాల్లో విస్తరించారు. ఆయన పిన్నవయస్సులోనే 1920, ఏప్రిల్ 26న చదువుపించారు. భారత ప్రభుత్వం 1962 న సంవత్సరంలో ఆయన 75వ జన్మదినం నాడు, సంఖ్యా శాస్త్రంలో ఆయన చేసిన విశిష్ట కృషిని కొనియాడుతూ 'సార్వత్ర తపాలా బిళ్ల' ను విడుదల చేసింది. దేశవ్యాప్తంగా ఉన్న అన్ని పాఠశాలల్లో గణితపోటీలు నిర్వహించి, రామానుజన్ పేరు పొందుతున్న బిళ్ల బాలకులకు గణిత ప్రజ్ఞాశాల ఐన ఆయన గురించి తెలియజేయడమూ మన బాధ్యతగా భావించాలి.

