

కంప్యూటర్ శిక్షణలో విద్యార్థులు అదను సామర్థ్యాలపై ఆసక్తి

సెలవుల వేళ..

సాంకేతిక హేల

కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానంతోనే భవిష్యత్తు అని విద్యార్థులు గ్రహించారు. ఇటీవల కాలంలో పోటీ పరీక్షలు, ప్రవేశ పరీక్షలన్నీ ఆన్లైన్ విధానంలో జరుగుతున్న విషయం తెలిసింది. పట్టణ నెలరోజు 'టెట్' పరీక్ష ఆన్లైన్ విధానంలో నిర్వహించారు.

47,586 10వ తరగతి పరీక్షలకు హాజరైన వారు

33,005 ఇంటర్మీడియట్ మొదటి సంవత్సరం పరీక్షలకు హాజరైన వారు

30,134 ఇంటర్మీడియట్ ద్వితీయ సంవత్సరం పరీక్షలకు హాజరైన వారు

వేసవిలో నేర్చుకుంటూ ప్రస్తుతం కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం అవసరం. ముఖ్యంగా ఇంజనీరింగ్ కోర్సులు చేసే వారికి తప్పనిసరి. దీనిపై అవగాహన ఉంటే చదువులో మిగతా వారి కంటే ఉన్నతంగా రాజీవగులగుతాం. ప్రస్తుతం ఇంటర్మీడియట్ పూర్తి చేసిన నేను వేసవి సెలవులో పూర్తిస్థాయిలో కంప్యూటర్ కోర్సులను నేర్చుకోవాలని శిక్షణ తీసుకుంటున్నా.

పోటీ పరీక్షలకు తప్పనిసరిగా కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం అవసరం. బ్యాంకు రిక్రూట్ మెంట్ పరీక్షలు, రైల్వే తదితర పోటీ పరీక్షలన్నీ ఇటీవల కాలంలో ఆన్లైన్లో నిర్వహించబడుతున్నాయి. ఈ నేపథ్యంలో కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం లేకుండా పరీక్షకు హాజరై డిక్యులరు చూడాలని పరిస్థితి తలెత్తుతుంది. అందుకే గత నెల రోజులుగా శిక్షణ తీసుకుంటున్నా.

అంగ్లంతు పట్టు సాధించాలి నేను కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానంతో పాటు అంగ్లిషులో పట్టు సాధిస్తే ఉచిత అవకాశాలు ఉంటాయి. డిగ్రీ పూర్తి చేసిన తర్వాత కంప్యూటర్ శిక్షణ తీసుకుంటున్నా. అలాగే డీసు వరం పట్టణంలో స్పెషిల్ ఇంగ్లీష్ కోర్సులో కూడా శిక్షణ పొందుతున్నా. - జి.మణికంఠ

ఉపాధి అవకాశాలకు మార్గం కంప్యూటర్ శిక్షణ ద్వారా ఉపాధి అవకాశాలు మెరుగుపడుతున్నాయి. నేను డిగ్రీ, ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసినా కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం లేనట్లైతే కొలువులు సాధించడం కష్టం. ఏ సంవత్సరం చేరానన్నా చాలా అవసరం. అందుకే శిక్షణ తీసుకుంటున్నా. - కె.నరసింహారావు, డిగ్రీ

షికారు కెళ్లాలం! ప్రాజెక్టు: సోలార్ కారు

అవసరం లేకుండా పూర్తిగా సొరకత్తితో ఈ కారు నడుస్తుంది. వాహనం ఫైబర్ గాంట్లో అమర్చిన సొర పలకాల ద్వారా విద్యుత్తు ఉత్పత్తి జరిగి బ్యాటరీ చార్జింగ్ అవుతుంది. బ్యాటరీలోని విద్యుత్తు ఇంజిన్ కు చేరి వాహనం నడుస్తుంది. కేవలం సూర్యశక్తి ఆధారంగా నడిచే వాహనం కావడంతో ఏ విద్యుత్తు కాలుష్య సమస్య ఉండదు. దీని తయారీకి నాలుగు సోలార్ పలకాలు, రెండు బ్యాటరీలు, డీసీ మోటార్, ఇతర వాహన విడిభాగాలు వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.80 వేలు. నలుగురు వ్యక్తులు ప్రయోజితే వీలు ఉంటుంది.

ఆరోగ్యం... ఆనందం! ప్రాజెక్టు: ట్రైడ్ మిల్

రూపకర్తలు: దుర్గాప్రసాద్, యానీస్, మురళి, సతీష్, జాన్.

ప్రయోజనం - పనితీరు: ప్రతిఒక్కరినూ ఆరోగ్యంగా ఉండాలంటే నడక తప్పని సరి. నేటి ఆధునిక ప్రపంచంలో మైదానాలు కనీసం చుగ్గటన్న తరుణంలో అతితక్కువ ఖర్చుతో ఇంటి పెరటిలో వ్యాయామ పరికరాన్ని పొందేందుకు ఈ పరికరం ఎంతో దోహదపడుతుంది. ట్రైడ్ మిల్ పై నడకతో వ్యాయామం పూర్తి కావడంతో పాటు దానికే అమర్చిన డ్రైనేజి ద్వారా విద్యుత్తు ఉత్పత్తి జరిగి బ్యాటరీ చార్జింగ్ అవుతుంది. ఈ వస్తువు తయారీకి ఒక ట్రైడ్ మిల్, బ్యాటరీ, డ్రైనేజీ, 3 చక్రాలు, ఇతర విడిభాగాలు వినియోగించారు.

నిప్పుపై నీళ్లు తోసే... ప్రాజెక్టు: ఫైర్ ఫైటింగ్ రోబో

రూపకర్తలు : ఎం కృష్ణ, కె.మణిమాల, జి.గోపాలకృష్ణ, నీహార్, లోకేశ్, మణిలంక.

ప్రయోజనం - పనితీరు: అగ్ని ప్రమాదాల నడుమంలో సిబ్బంది వెళ్లలేని ప్రదేశాలకు వెళ్లి మంటలను అదుపుచేసే విధంగా అదునిక సాంకేతిక పరిజ్ఞానాన్ని వినియోగించి ఫైర్ ఫైటింగ్ రోబోను రూపొందించారు. అగ్నిమాపక సిబ్బంది ఎదుర్కొంటున్న సమస్యలకు ఈ రోబో ద్వారా పరిష్కరించవచ్చని విద్యార్థులు చెబుతున్నారు. చరవాణి బ్యూటాల్ ఆధారంగా కనూంఫ్ ఇస్తూ వాటిని అగ్నిలో ట్రూన్స్ మిటర్ ద్వారా సెన్సార్లు చేర్చి దాని నుంచి వీల్స్ కు అమర్చిన మోటార్ డ్రైవ్ కు అధిపదం కోర్ పుల్ కదులుతుంది. పైన అమర్చిన నాజిల్ 360 డిగ్రీల కోణంలో కదులుతూ మంటలపై నీటిని చల్లుతూ ఆర్చే విధంగా తయారు చేశారు. ఈ రోబో తయారీలో డీసీ మోటార్(100) ఆర్బీఎం, బ్యాటరీ, అగ్నినో, ఆండ్రాయిడ్ ఫోన్ వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.25 వేలు

యువ నైపుణ్యం.. భవిత ఉజ్వలం..!

అధునాతన పరికరాల తయారీలో ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థుల ప్రతిభ

సామాజిక ప్రయోజనమే లక్ష్యంగా ప్రాజెక్టులు

గ్రామీణ ప్రాంతాలకు చెందిన ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు అందుబాటులో ఉన్న సాంకేతిక వనరులను సద్వినియోగం చేసుకుంటూ నూతన ఆవిష్కరణల దిశగా అడుగులు వేస్తున్నారు. తరగతి గదిలోనే నేర్చుకున్న పాఠాలకు కార్యరూపం ఇస్తూ తమ మేధాశక్తికి పదును పెడుతున్నారు. వేగవంతం నోవా ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ చివరి సంవత్సరం విద్యార్థులు వినుతా ప్రయోగాలతో సరికొత్త ఆవిష్కరణలకు శ్రీకారం చుట్టారు. సామాన్యులకు ఉపయుక్తంగా ఉండేలా తక్కువ ఖర్చుతో ప్రాజెక్టులు రూపొందించి భారతీ అనిపించుకుంటున్నారు.

సామాజిక ప్రయోజనమే లక్ష్యం... మేము తరగతి గదుల్లో నేర్చుకున్న విద్య సమాజానికి ఉపయోగపడాలని నుంచే ప్రారంభించాం. మెకానికల్ ఇంజనీరింగ్ అభి సంతృప్తిలో ఉన్న 18 మంది విద్యార్థుల ఒక్కో విద్యమైన ప్రయోగం చేశాం. ఇదే స్ఫూర్తితో మరిన్ని ప్రాజెక్టులు రూపొందించి లక్ష్య సాధన దిశగా అడుగులు వేస్తాం.

సాయి మనోహర్, వై.సురేష్, జి.జగదీష్, ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు

ప్రాజెక్టు : వింటే పవర్ కారు

రూపకర్తలు: వై. సురేష్, ఎం. దివాకర్, ప్రాజెక్టు సీనియర్ టెక్నీషియన్ కె.అనందరావు.

ప్రయోజనం - పనితీరు: ఈ వాహనం ఎదుట అమర్చిన రెండు స్పృష్ట తిరగడం ద్వారా వాటి నుంచి వచ్చిన శక్తిని డ్రైనేజీ ద్వారా సేకరించి మెకానికల్ విద్యుత్తు ఉత్పత్తి జరిగి బ్యాటరీలకు చేరుతుంది. బ్యాటరీల నుంచి విద్యుత్తు విద్యుత్తుతో వాహనం నడుస్తుంది. వాహనం కదులు తున్న సమయంలో స్పృష్ట ముంత వేగంగా తిరగడం ద్వారా కావాలి విద్యుత్తు ఉత్పత్తి జరుగుతుంది. పర్యావరణానికి ఏ విద్యమైన ముప్పు వాటిల్లకుండా రూ.80 వేలతో దీనిని రూపొందించారు.

కావాలిన పరికరాలు... డీసీ మోటార్, రెండు బ్యాటరీలు, ఈ రోటర్ షేఫ్ట్, రెండు డ్రైనేజీలు, డ్యూవల వాహనం, వానీస్, తదితర వస్తువులు.

ప్రాజెక్టు : మినీ కార్

రూపకర్తలు : సతీష్ చంద్ర, ఖర్, మోషే, రవికుమార్, ప్రేమ్ సాయి కుమార్, హరి

ప్రయోజనం - పనితీరు: పూర్తి స్వయం సాంకేతిక పరిజ్ఞానం, పరికరాలతో స్థానిక రూపొందించే ఆవిష్కరణలు అనుగుణంగా రూపొందించిన వాహనం గోకార్ట్, రాష్ట్ర స్థాయి గోకార్ట్ పోటీలకు ఉపయోగించే విధంగా ఈ వాహనాన్ని విద్యార్థులు రూపొందించారు. దీని తయారీకి హోటాల్ వెల్డర్ ఆంజీ, నాలుగు చక్రాలు, వాహన వానీస్ వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.45 వేలు

స్వదేశీ రేస్ కారు

ప్రాజెక్టు: గోకార్ట్

రూపకర్తలు : జి. దినేశ్, జి.జగదీష్, శ్రీనివాసరావు, ముర్తి, అనినాధ్, శివరామ్ కృష్ణ

ప్రయోజనం - పనితీరు: కాలూష్య రహిత వాహనంగా వ్యాయామం చేయడానికి మనవ శక్తితో విద్యుత్తు ఉత్పత్తి ఈ యంత్రం ఉపయోగపడుతుంది. మూడు చక్రాలతో రూపొందించిన ఈ వాహనాన్ని సైకిల్ తరహాలో నడపడం ద్వారా శరీరానికి వ్యాయామంతోపాటు డ్రైనేజీ నుంచి విద్యుత్తు ఉత్పత్తి అవుతుంది. ఈ యంత్రం తయారీకి కంప్లెట్, మూడు చక్రాలు, వాహన వానీస్, బ్యాటరీ, డ్రైనేజీ ఇతర వస్తువులు వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.40 వేలు

ప్రాజెక్టు : గుర్తింపు... ఇంజనీరింగ్ చివరి సంవత్సరం విద్యార్థులు ప్రయోజనకరంగా ఉండే విధంగా ప్రాజెక్టులు రూపొందించి తమ ప్రతిభను చాటారు. పిల్లలు చేసిన పలు ప్రాజెక్టులకు మంచి ప్రశంసలు వచ్చాయి. ఇంజనీరింగ్ పూర్తి చేసిన అనంతరం వారికి ఈ ప్రాజెక్టులు మంచి స్ఫూర్తిదాయకంగా నిలుస్తాయి.

ఎం.రామభద్రారావు, ఆర్.అంజీ డైరెక్టర్, నోవా కళాశాల, వేగవంతం.

వ్యాయామ యంత్రం

ప్రాజెక్టు : ఎఫ్ సైకిల్

రహిత వాహనంగా వ్యాయామం చేయడానికి మనవ శక్తితో విద్యుత్తు ఉత్పత్తి ఈ యంత్రం ఉపయోగపడుతుంది. మూడు చక్రాలతో రూపొందించిన ఈ వాహనాన్ని సైకిల్ తరహాలో నడపడం ద్వారా శరీరానికి వ్యాయామంతోపాటు డ్రైనేజీ నుంచి విద్యుత్తు ఉత్పత్తి అవుతుంది. ఈ యంత్రం తయారీకి కంప్లెట్, మూడు చక్రాలు, వాహన వానీస్, బ్యాటరీ, డ్రైనేజీ ఇతర వస్తువులు వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.40 వేలు

వ్యాయామ యంత్రం

ప్రాజెక్టు : ఎఫ్ సైకిల్

రహిత వాహనంగా వ్యాయామం చేయడానికి మనవ శక్తితో విద్యుత్తు ఉత్పత్తి ఈ యంత్రం ఉపయోగపడుతుంది. మూడు చక్రాలతో రూపొందించిన ఈ వాహనాన్ని సైకిల్ తరహాలో నడపడం ద్వారా శరీరానికి వ్యాయామంతోపాటు డ్రైనేజీ నుంచి విద్యుత్తు ఉత్పత్తి అవుతుంది. ఈ యంత్రం తయారీకి కంప్లెట్, మూడు చక్రాలు, వాహన వానీస్, బ్యాటరీ, డ్రైనేజీ ఇతర వస్తువులు వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.40 వేలు

వ్యాయామ యంత్రం

ప్రాజెక్టు : ఎఫ్ సైకిల్

రహిత వాహనంగా వ్యాయామం చేయడానికి మనవ శక్తితో విద్యుత్తు ఉత్పత్తి ఈ యంత్రం ఉపయోగపడుతుంది. మూడు చక్రాలతో రూపొందించిన ఈ వాహనాన్ని సైకిల్ తరహాలో నడపడం ద్వారా శరీరానికి వ్యాయామంతోపాటు డ్రైనేజీ నుంచి విద్యుత్తు ఉత్పత్తి అవుతుంది. ఈ యంత్రం తయారీకి కంప్లెట్, మూడు చక్రాలు, వాహన వానీస్, బ్యాటరీ, డ్రైనేజీ ఇతర వస్తువులు వినియోగించారు. ఖర్చు రూ.40 వేలు

పేదరికం ప్రతిభకు ఆటంకం కాదని నిరూపించారు మొగల్తూరు మండలం శేరీపాలెం పంచాయతీ పరిధి నపుడూ రువాయిగిరుపు గ్రామానికి చెందిన వీరవల్లి గణేష్, స్థానిక నిప్పులేటి తాతయ్య నాయుడు, కనకరత్నం జిడ్డి ఉన్నత పాఠశాలలో పదితరగతి జరుకు చదివిన గణేష్ ఆ సమయంలో డిస్ట్రిక్ట్ పోటీల్లో విభాగాల్లో శిక్షణ పొంది పలు పోటీల్లో పతకాల పంపిణీయ్యారు.

మొగల్తూరు, న్యూస్టుడే

తంట్లో పాఠశాల తరఫున జిల్లా రాష్ట్ర స్థాయి పోటీల్లో ఆడి ప్రతిభ కనబరిచి పలు పతకాలు, బహుమతులు కైవసం చేసుకున్నారు. ఈశాల స్థాయిలో సైతం గణేష్ విజయాల పరంపరను కొనసాగిస్తున్నారు. తాజాగా ఈ నెల 16న నిడదవోలులో నిర్వహించిన జిల్లా స్థాయి క్రీడాపోటీల్లో పాల్గొని ప్రథమస్థానం సాధించి రాష్ట్ర స్థాయి పోటీలకు ఎంపికయ్యారు. చచ్చే నెల 6, 7 తేదీల్లో నెల్లూరులో జరగనున్న రాష్ట్ర స్థాయి పోటీల్లో గణేష్ పాల్గొనునున్నారు.

రైతు కుటుంబం నుంచి... గణేష్ తండ్రి దీర్ఘముళ్ళు సన్నకారు రైతు. తల్లి బాగులక్ష్మి గృహిణి. పాఠశాలకు సెలవులు ఇచ్చిన రోజుల్లో తల్లిదండ్రులకు సహాయం చేస్తూనే చదువు, క్రీడల్లో గణేష్ రాజీస్తున్నారు. భవిష్యత్తులో కాళియ, అంతర్జాతీయ స్థాయి క్రీడా పోటీల్లో పాల్గొనడమే లక్ష్యంగా కృషిచేస్తున్నానని గణేష్ 'న్యూస్టుడే'కు తెలిపారు.

అద్దెట్కోర్ వీరాణ్సెన్ రైతు బిడ్డ

పాటీపుట్ సాధనలో గణేష్

విసిరే ఆట.. పతకాల పంట..!

అద్దెట్కోర్ వీరాణ్సెన్ రైతు బిడ్డ

సాధించిన పతకాలతో గణేష్

సాధించిన పతకాలతో గణేష్

సాధించిన పతకాలతో గణేష్

అక్కమాల నిరోధంతో పాటు మెరుగైన సేవలే లక్ష్యంగా ప్రభుత్వాలు, పలు సంస్థలు కార్డులు జారీ చేస్తున్నాయి. వ్యక్తిగత వివరాలు, చిరునామా తదితర అంశాలతో బార్కోడ్ విధానంలో రూపొందించిన కార్డులు అందరి జీవనగమనంలో భాగమయ్యాయి. ప్రతి ఒక్కరూ పర్సనల్ 5 నుంచి 10 కార్డులు పెట్టుకోవాలని పరిస్థితి ఏర్పడింది. వీటిని చాలా జాగ్రత్తగా భద్రపరుచుకుంటున్నారు. అయినా తరచూ కొన్ని పొడొడంతో పడే ఆందోళన అంతా అంతా కాదు. అయితే కార్డు పోయినా పర్సనల్ 5 కొంత సమయం, తక్కువ ఖర్చుతో వాటిని తిరిగి పొందవచ్చు. ఈ వివరాలపై 'న్యూస్టుడే' ప్రత్యేక కథనం.

కార్డు పోయిందా..

అందోళనాదు

పాలకొల్లు పట్టణం, న్యూస్టుడే

రేషన్ కార్డు వేడలకు రేషన్ కార్డు కలకం. కేవలం ప్రభుత్వం తరఫున వచ్చే రాయితీ సరకులకు మాత్రమే పరిమితం కాకుండా ఆదాయ ప్రదర్శనలకు పొందేందుకు రేషన్ కార్డు ఉపయోగపడుతుంది. తెల్లరేషన్ కార్డు ఉంటే ఆరోగ్యవృత్తి వర్తిస్తుంది. వేడలకు ఈ కార్డు ఎంతో ఉపయోగం.

తిరిగి పొందడమిలా: రేషన్ కార్డు పోతే కార్డు నంబర్తో స్థానిక తహశీల్దార్ కార్యాలయంలో దరఖాస్తు చేసుకోవాలి. గ్రామ రెవెన్యూ ఆధికారిని వివరణ నిమిత్తం తహశీల్దార్ ఆహ్వానిస్తారు. అయిన ఇచ్చే నివేదిక ఆధారంగా దుష్ప్రవర్తన రేషన్ కార్డు జారీ చేస్తారు.

పాన్ కార్డు ఆర్థిక లావాదేవీల్లో పాన్ కార్డు ముఖ్యమైంది. బ్యాంకు ఖాతాలకు పాన్ కార్డులు అనుసంధానం చేస్తారు. అంతేకాకుండా ఇతర కారణాలకు, రూ.50 వరకు మించి లావాదేవీలకు తప్పకుండా పాన్ కార్డు వివరాలు తెలియజేయాలి ఉంటుంది.

పోతే పొందడమిలా: పాన్ కార్డు పోతే సంబంధిత విజిల్ వద్ద కొత్తకార్డు కోసం దరఖాస్తు చేసుకోవాలి. దీనితోపాటు పాన్ కార్డు నకలు, రెండు కలర్ ఫోటోలు, నివాస ప్రదర్శనలతోపాటు డ్రైవింగ్ లైసెన్స్ నకు సంబంధించిన దరఖాస్తు స్థానిక ఆర్డీసో కార్యాలయంలో అందించాలి.

ఆధార్ రేషన్, పింఛన్ తదితర సంక్షేమ పథకాలు పొందాలంటే ఆధార్ కార్డు అందజేయాలి ఉంటుంది. పలు పథకాలకు ప్రభుత్వం ఆధార్ అనుసంధానం చేయడంతో దీనికి ప్రాధాన్యం పెరిగింది. తిరిగి పొందడం: ఆధార్ కార్డు పోతే టొటల్ నెంబర్ 1800 - 1801947 కు కాల్ చేసి పూర్తి వివరాలతో పిర్వాను చేయాలి. విలాంటి రుసుము చెల్లించాల్సిన అవసరం లేదు. కొత్తకార్డు తయారు ద్వారా చిరునామాకు చేరుతుంది.

పిడిఎం కార్డు బ్యాంకోల్ ఇసు చేసిన డబ్బులను అక్కడకు వెళ్లకుండానే ఏటీఎం కేంద్రాల్లో కార్డు ఉపయోగించి తీసుకోవచ్చు. అదే కార్డు ఉపయోగించి సగదు బదిలీ సౌకర్యం కూడా కల్పించారు. సగదు రిజిస్టర్ లావాదేవీలకు ఈ కార్డు ఎంతో కీలకం.

తిరిగి పొందడం: ఆధార్ కార్డు పోగా కొత్తకార్డును పొందేందుకు బ్యాంకు వినియోగదారుల నెవా కేంద్రంలో పిర్వాను చేసి వారు అడిగిన పూర్తి సమాచారం అందించి కార్డును ఇవ్వాలి. ఆ తర్వాత వారిపై పిర్వాను నంబర్ ను సంబంధిత బ్యాంకు మేనేజర్లతో తెలియజేయాలి. ఈ విషయాన్ని నిర్ణయించిన తర్వాత కొత్త కార్డును జారీ చేస్తారు.

పాన్ పోర్టు పాన్ పోర్టు పొందితే ఇతర వేకలకు వెళ్లడానికి సులభం. ప్రత్యేక ప్రాంతాలకు వెళ్లాలన్న సమయంలో పాన్ పోర్టుతోపాటు వీసా దరఖాస్తు చేసుకోవాలి. ఈ కార్డు అవసరం తక్కువగా ఉంటే పాన్ పోర్టు పోతే ముందుగా స్థానిక పోలీస్ స్టేషన్లో పిర్వాను చేయాలి. వారు వివరణ చేసి లబ్ధి పొందడం అందించి కార్డును ఇవ్వాలి. ఆ తర్వాత వారిపై పిర్వాను నంబర్ ను సంబంధిత బ్యాంకు మేనేజర్లతో తెలియజేయాలి. ఈ విషయాన్ని నిర్ణయించిన తర్వాత కొత్త కార్డును జారీ చేస్తారు.

తిరిగి పొందడం: ఆధార్ కార్డు పోగా కొత్తకార్డును పొందేందుకు బ్యాంకు వినియోగదారుల నెవా కేంద్రంలో పిర్వాను చేసి వారు అడిగిన పూర్తి సమాచారం అందించి కార్డును ఇవ్వాలి. ఆ తర్వాత వారిపై పిర్వాను నంబర్ ను సంబంధిత బ్యాంకు మేనేజర్లతో తెలియజేయాలి. ఈ విషయాన్ని నిర్ణయించిన తర్వాత కొత్త కార్డును జారీ చేస్తారు.

పాన్ పోర్టు పాన్ పోర్టు పొందితే ఇతర వేకలకు వెళ్లడానికి సులభం. ప్రత్యేక ప్రాంతాలకు వెళ్లాలన్న సమయంలో పాన్ పోర్టుతోపాటు వీసా దరఖాస్తు చేసుకోవాలి. ఈ కార్డు అవసరం తక్కువగా ఉంటే పాన్ పోర్టు పోతే ముందుగా స్థానిక పోలీస్ స్టేషన్లో పిర్వాను చేయాలి. వారు వివరణ చేసి లబ్ధి పొందడం అందించి కార్డును ఇవ్వాలి. ఆ తర్వాత వారిపై పిర్వాను నంబర్ ను సంబంధిత బ్యాంకు మేనేజర్లతో తెలియజేయాలి. ఈ విషయాన్ని నిర్ణయించిన తర్వాత కొత్త కార్డును జారీ చేస్తారు.

తిరిగి పొందడం: ఆధార్ కార్డు పోగా కొత్తకార్డును పొందేందుకు బ్యాంకు వినియోగదారుల నెవా కేంద్రంలో పిర్వాను చేసి వారు అడిగిన పూర్తి సమాచారం అందించి కార్డును ఇవ్వాలి. ఆ తర్వాత వారిపై పిర్వాను నంబర్ ను సంబంధిత బ్యాంకు మేనేజర్లతో తెలియజేయాలి. ఈ విషయాన్ని నిర్ణయించిన తర్వాత కొత్త కార్డును జారీ చేస్తారు.