

PRAGATHI EDUCATIONAL INSTITUTIONS - AVANIGADDA - 521121

SYLLABUS SHEET -SGT (TELANGANA)

Ph No : 08671 - 272474, 273761 Cell : 99985179476

SUB	TEST -1	TEST -2	TEST -3	TEST -4	TEST -5
G.K	యు.ఎన్.ఓ. అనుబంధ సంస్థలు, అంతర్జాతీయ సంస్థలు, మత ఉద్యమాలు, గాంధీ చేపట్టిన ఉద్యమాలు, ప్రపంచ వ్యాప్త ఉద్యమాలు.	రక్త గ్రూపులు, విటమిన్లు, పత్రికా రంగము, వీడియో, టి.వి, ప్రస్తుత ప్రాచీన నామాలు, కరెంటు అఫైర్స్	రక్షణ వ్యవస్థ, క్షిణి వ్యవస్థ, దేశాలు - పార్లమెంటు, నదీ తీర నగరాలు.	రైల్వే, రోడ్లు, వాయు, జల రవాణాలు, పారా మిలటరీ దళాలు, అణు వ్యవస్థ, కరెంట్ అఫైర్స్	క్రీడా రంగం, ఇండియన్ జాగ్రఫీ, అంతరిక్ష వ్యవస్థ, కృత్యాలు
P.Ed	విద్య అర్థము, విద్యాలక్షణాలు-విద్యా ప్రకారాలు-విద్యా రకాలు. రాజ్యాంగ సదుపాయాలు-ముఖ్యమైన అర్థికత్వ-వాటి విద్యా విషయక ప్రాధాన్యతలు. సార్వత్రిక ప్రాథమిక విద్యా సాధనకు కృషి చేస్తున్న ఓపెన్ స్కూల్స్, MDM, OBB, APPEP, DPEP, SSAల పరిశీలన	స్వాతంత్ర్యానికి ముందు, స్వాతంత్ర్యం తరువాత భారతదేశ విద్యా రంగంలో సంస్కరణల కోసం ఏర్పాటు చేసిన కమిషన్లు/ కమిటీలు మరియు నివేదికలు	ఉపాధ్యాయ సాధికారత అర్థం-సాధికారతను ప్రభావితం చేసే అంశాలు, ఉపాధ్యాయ సాధికారతను ప్రభావితం చేస్తున్న పథకాలు, కార్యక్రమాలు, ఉపాధ్యాయ విద్యను ప్రభావితం చేస్తున్న జాతీయ, రాష్ట్ర స్థాయి సంస్థలు/వ్యవస్థలు	ఉపాధ్యాయులు పాఠశాలలో నిర్వహించే వలసిన లక్ష్యాలు, లక్ష్యపత్రాలు ఉపాధ్యాయ ప్రేరణ, ఉపాధ్యాయుల ప్రవర్తనా నియమావళి	పర్యావరణ విద్య, జీవన నైపుణ్యాలు, విద్య సరళీకరణ/ప్రపంచీకరణ/ప్రైవేటీకరణ, జనాభా విద్య, కౌమార విద్య
Content	TEL : కవులు - రచయితలు - కావ్యాలు - రచనలు ENG : PARTS OF SPEECH M : సంఖ్యమానము(4,5,6,7,8,9 తరగతులు) SOC : పటాలు అధ్యయనం రకాలు, సౌర వ్యవస్థ భూమి, ప్రధాన భూస్వరూపాలు వాతావరణ శాస్త్రం, భూమి ఆవరణం, ఆసియా, ఆఫ్రికా ఖండాలు, భూగర్భ జలం-నిర్మాణం, వినియోగం, క్షీణిత తెలంగాణలో భూగర్భ జలమట్టం నాణ్యత, వినియోగం. ప్రకృతి విపత్తులు SCI : రోజువారీ జీవితంలో సైన్సు: విజ్ఞాన సంస్థలు మరియు శాఖలు. మొక్కల జీవితం.	TEL : ప్రక్రియలు : ఇతిహాసం - పురాణం - ప్రబంధం - శతకం ENG : ARTICLES, PREPOSITIONS M : అంకగణితము(4,5,6 తరగతులు) SOC : 1. యూరప్, ఉత్తర అమెరికా, దక్షిణ అమెరికా, ఆస్ట్రేలియా మరియు అంటార్టికా ఖండాలు 2. ప్రకృతి సిద్ధ మండలాలు. SCI : జంతు జీవితం.	TEL : కథానిక - వ్యాసం - లేఖ - సంపాదకీయం - దినచర్య, యాత్రా చరిత్ర, గేయం ENG : TENSES M : అంకగణితము (7,8 తరగతులు) SOC : భారతదేశం, తెలంగాణ భూగోళ శాస్త్రం. 2. అడవులు SCI : సూక్ష్మ జీవుల ప్రపంచం మన పర్యావరణం, వ్యవసాయం మరియు జంతువులు- పెంపకం.	TEL : విమర్శ - ఆత్మకథ - జీవిత చరిత్ర ENG : VOICE, DIRECT AND INDIRECT SPEECH M : సామాన్య సమీకరణాలు SOC : ప్రి హిస్టారిక్, పోస్ట్ హిస్టారిక్, ప్రోటో హిస్టారిక్ కాల అధ్యయనం. కాంస్య యుగం - నాగరికత. తొలి ఇనుప యుగం - నాగరికత(భారతదేశ పరంగా) అభివృద్ధి. ప్రాచీన చైనా నాగరికత, పల్లవులు, గ్రీక్, రోమన్ నాగరికత, జాడాయిజం- క్రైస్తవం. ప్రాచీన భారతదేశ నాగరికత- సింధూ, ఆర్యుల, తొలివేద, మలివేద నాగరికతలు. - క్రీస్తు పూర్వం 6వ శతాబ్దపు మత ఉద్యమాలు. జైన, బౌద్ధ - 200BC - 800AD కాలంలో భారతదేశం - దక్షిణ మరియు దక్కన్ రాజ్యాలు SCI : ఆహారం మరియు నివాసం, మానవ వ్యవస్థలు పని మరియు ఆట.	TEL : భాషా రూపాలు : - గ్రాంథిక భాష - వ్యావహారిక భాష, శాసన భాష ENG : Clause use of phrases M : బీజ గణితము(6,7,8 తరగతులు) SOC : భారతదేశంపై ముస్లింల దండయాత్రలు, ఢిల్లీ సుల్తానులు దక్షిణ భారత రాజ్యాలు. మొగల్ సామ్రాజ్యం. SCI : మానవ- అవయవ వ్యవస్థలు. ఆరోగ్యం, పరిశుభ్రత, పాలిశుద్ధ్యం. వ్యాధులు నివారణ-నియంత్రణ, భద్రత, కౌమార దశ. మానవ శరీరం- భాగాలు, జ్ఞానోద్భయాలు, ఆరోగ్యం, వ్యాధులు, ప్రధమ చికిత్స, కౌమారదశ
Methods	T : భాష - వివిధ భాషలు :- భాష పుట్టు పూర్వోత్తరాలు - భాష స్వరూప స్వభావాలు - భాషా ప్రయోజనాలు - లిపి - తెలుగు లిపి పరిణామం - లిపి సంస్కరణలు - ఆవశ్యకత - తెలుగు భాషాక్షరాలు - గ్రాంథిక భాష - వ్యావహారిక భాష - మాండలిక భాష - భాషాంతరీకరణ - మాతృభాష - నిర్వచనం - భాషావికాసం- మాతృభాష విశిష్టత - ప్రాముఖ్యం త్రిభాషా సూత్రం - బోధనా మాధ్యమంగా తెలుగు ప్రయోజనాలు - అమలు సమస్యలు - నివారణ - అధికార భాషగా తెలుగు - ద్వితీయ భాషగా తెలుగు బోధన ENG : ASPECTS OF ENGLISH M : గణిత స్వభావం / Definetions SCI : విజ్ఞాన శాస్త్ర స్వభావం / పరిధి SOC : సాంఘిక శాస్త్ర స్వభావం / పరిధి	T : మాతృభాష బోధనోద్దేశాలు - ప్రయోజనాలు - లక్ష్యాలు - స్పష్టికరణలు - కనీస అభ్యసన సామర్థ్యాలు ENG : OBJECTIVES OF TEACHING ENGLISH. M : గణిత బోధనా ఉద్దేశ్యాలు / విలువలు / లక్ష్యాలు SCI : విజ్ఞాన శాస్త్ర బోధనా ఉద్దేశ్యాలు / లక్ష్యాలు SOC : సాంఘిక శాస్త్ర విలువలు / లక్ష్యాలు	T : భాషా నైపుణ్యాలు :- శ్రవణం - భాషణం - ధ్వని, ధ్వన్యత్వత్తి - స్థానకరణ ప్రయత్న భేదాలు - పఠనం - లేఖనం - భాషా నైపుణ్యాలు - అంతర్గత సంబంధాలు ENG : PHONITICS M : గణితం బోధనా పద్ధతులు, సవరణ బోధనా పద్ధతులు SCI : విజ్ఞాన శాస్త్ర - సహ సంబంధం, సవరణ బోధనా పద్ధతులు SOC : సాంఘిక శాస్త్ర బోధనా మాధ్యమాలు / పద్ధతులు, సవరణ బోధనా పద్ధతులు	T : ప్రణాళిక రచన : - ప్రణాళిక ఆవశ్యకత - ప్రయోజనాలు - సంస్థాగత ప్రణాళిక - విద్యా ప్రణాళిక- విషయ ప్రణాళిక - వార్షిక ప్రణాళిక - యూనిట్ లేదా పాఠ్య ప్రణాళిక - పాఠ్య పథకం లేదా పాఠ్య ప్రణాళిక (సామర్థ్యాధారిత - లక్షణాత్మక) వాచకాలు - ఉపవాచకాలు. వనరుల వినియోగం సహపాఠ్య కార్యక్రమాలు. ENG : LANGUAGE SKILLS M : గణిత బోధనా సామగ్రి, సంస్థాగత వనరులు. SCI : విజ్ఞాన శాస్త్ర వనరులు, సంస్థాగత వనరులు. SOC : సాంఘిక శాస్త్ర వనరులు, వనరుల వినియోగం	T : బోధన పద్ధతులు : కిండర్ గార్డెన్ పద్ధతి - మాంటిసోరి పద్ధతి - కృత్యాధార పద్ధతి - బహుళ తరగతి విద్యా బోధన - నియోజన పద్ధతి - చర్చా పద్ధతి - పర్యవేక్షణాత్మక అధ్యయనం - లోప నివారణ బోధన - పద్మ బోధన - గద్య బోధన - వ్యాకరణ బోధన - లేఖా రచన బోధన - వ్యాసరచన బోధన - ENG : METHODS OF TEACHING ENGLISH M : గణిత విద్యా ప్రణాళిక, పాఠ్య పుస్తకం. SCI : విజ్ఞాన శాస్త్ర పాఠ్య ప్రణాళిక, సంస్థాగత ప్రణాళిక SOC : సాంఘిక శాస్త్ర విద్యా ప్రణాళిక, సంస్థాగత ప్రణాళిక.

PRAGATHI EDUCATIONAL INSTITUTIONS - AVANIGADDA - 521121
SYLLABUS SHEET - SGT

Ph No : 08671 - 272474, 273761 Cell : 99985179476

SUB	TEST -6	TEST -7	TEST -8	TEST -9	TEST -10
G.K	దేశాలు - రాజధానులు - కరెన్సీలు, గవర్నర్ జనరల్స్ వ్యాధులు - శరీరము, కళాకారులు, గీలజన తెగలు.	సూర్య కుటుంబము, అవార్డులు, కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం, బ్యాంకింగ్	వన్యవృగ కేంద్రాలు, కమిటీలు - కమిషన్లు, పంచపర్ష ప్రణాళికలు, భారత్ లో పెద్దవి-చిన్నవి, దేశాలు ప్రస్తుత అధినేతలు, కరెంటు అఫైర్స్	జనాభా, సమాచార రంగము, భారత రాజ్యాంగము - ముఖ్యాంశాలు, భారతదేశము అంతర్జాతీయ సంబంధాలు, దినోత్సవాలు	జాతీయ చిహ్నాలు, విధులు, ప్రాజెక్టులు, గ్రంథాలు - రచయితలు,, భారత్ లో ప్రపంచంలో ప్రథమాలు, కరెంట్ అఫైర్స్
P.Ed	విపత్తుల నిర్వహణ, సమ్మిళిత విద్య, విలువల విద్య, అక్షర సాక్షరతా భారత్ మిషన్, NPEGL, MDM, APSHP, OBB, DPEP	పిల్లల ఉచిత నిర్బంధ విద్యా హక్కు చట్టం-2009 ఉచిత నిర్బంధ విద్యకు బాలల హక్కు చట్టం-ఆంధ్రప్రదేశ్ నియమాలు-2010	మానవ హక్కులు	బాలల హక్కులు	NCF-2005
Content	TEL : మాండలిక భాష - ఆధునిక ప్రామాణిక భాష, ప్రసార మాధ్యమాల భాష. ENG : COMPOSITIONS M : బీజ గణితము(9,10 తరగతులు) SOC : భారతదేశంలో యూరోపియన్ రాజ. భారతదేశ సంస్కృతి అధ్యాత్మికత. 1858-1947 మధ్య భారతదేశం. బ్రిటిష్ పాలనలో ఆర్థిక, సామాజిక రంగాలలో మార్పు. భారత జాతీయోద్దమం. ఆధునిక ప్రపంచం. ప్రపంచ యుద్ధాలు. SCI : మన విశ్వం. కొలతలు. సహజ వనరులు - గాలి మరియు నీరు. అయస్కాంతత్వం.	TEL : భాషాంశాలు :- పదం - భాషా భాగాలు ENG : SENTENCES, Types of sentences M : రేఖా గణితము(4,5,6,7 తరగతులు) SOC : కుటుంబం-సమాజం, వృత్తులు, మాజిల్లు-నివాసం, సమూహం-రకాలు అభివృద్ధి. సమాజంపై సామాజిక దుష్ప్రభావం. మన ప్రభుత్వం- సానిక స్వపరిపాలన, గ్రామీణ పట్టణ అధికార వికేంద్రీకరణ, జిల్లా పరిపాలన, కేంద్ర ప్రభుత్వం-పార్లమెంట్. రాష్ట్ర ప్రభుత్వం - అసెంబ్లీ. న్యాయ వ్యవస్థ - చట్టాలు.(కేంద్ర & రాష్ట్ర) హక్కుల పరిరక్షణ చట్టాలు- లోక్ అదాలత్. భారత రాజ్యాంగం. SCI : కాంతి, ధ్వని.	TEL : పదం - అర్థం - నానార్థాలు - పర్యాయ పదాలు - ప్రకృతి వికృతులు, సామెత, పాడుపు కథలు, జాతీయాలు, నుడి కారాలు. ENG : VOCABULARY M : రేఖా గణితము(8,9 తరగతులు) SOC : ప్రపంచ శాంతి భారతదేశ పాత్ర. రవాణా విద్య / రోడ్డు భద్రతా విద్య. సంస్కృతి మరియు ప్రసార మాధ్యమాలు : తెలంగాణలోని హస్త కళలు, చేనేత వస్త్రాలు, స్థానిక కట్టడాలు, ప్రదర్శన కళలు మరియు కళాకారులు, సినిమా మరియు ముద్రణ రంగం. స్పోర్ట్ : జాతీయ మరియు కామర్స్ SCI : శుద్ధ గతికశాస్త్రం. విద్యుత్. ఆధునిక ప్రపంచం పరికరాలు. రసాయన మార్పులు - పదార్థాలపై వేడిమి చర్య.	TEL : వాక్యం భేదాలు - కర్తరి, కర్తణి వాక్యాలు - ప్రత్యక్ష పరోక్ష వాక్యాలు ENG : Comprehensive of Prose passage. M : క్షేత్ర గణితము SOC : అర్థ శాస్త్రం: అర్థం, పరిధి ప్రాముఖ్యత, వర్గీకరణ, భావనలు. వివిధ రకాల వస్తువులు, సంపద, ఆదాయం, వినియోగం, ధరలు, విలువలు, కోలికలు, సంక్షేమ అర్థశాస్త్రం ప్రాథమిక అంశాలు. ఉత్పత్తి కారకాలు. వ్యాపార సంస్థల రూపాలు. డిమాండ్ సిద్ధాంతాలు. సప్లయ్ సిద్ధాంతాలు. విలువ-సిద్ధాంతం. పంపిణీ సిద్ధాంతం. అర్థ శాస్త్రం రకాలు-పెట్టుబడిదారీ, నోషలిస్ట్ & మిశ్రమ. SCI : చిహ్నాలు, ఫార్ములాలు సమీకరణాలు. రసాయన సమ్మేళనం యొక్క ధర్మాలు. నీరు దాని భాగాలు. నల్లర్ దాని సమ్మేళనాలు, ఉష్ణం, O ₂ -తయారీ, H ₂ -తయారీ, గుణాలు ఉపయోగాలు.	TEL : సంధులు, సమాసాలు - ఛందస్సు - అలంకారాలు ENG : DEGREES OF COMPARISON M : సాంఖ్యిక శాస్త్రము SOC : జాతీయోదాయం. బడ్జెట్. మనీ(డబ్బు). బ్యాంకింగ్. Economic growth and Development. ఇండియన్ ఎకానమీ. SCI : నల్లజని దాని సమ్మేళనాలు. పాస్టరస్ దాని సమ్మేళనాలు. సాధారణ ఉష్ణ & ఉపయోగాలు, సహజ దృగ్విషయాలు
Methods	T : బోధనాభ్యసన ఉపకరణాలు : - భాషా క్రీడలు - సహపాఠ్య కార్యక్రమాలు - భాషా ప్రయోగశాల - పాఠశాల గ్రంథాలయాలు - పుస్తక నిధి - నీతి విద్య - బాల సాహిత్యం, విద్యా సాంకేతిక శాస్త్రం. ENG :TEACHING OF STRUCTURES VOCUBILARY M : నిరంతర సమగ్ర మూల్యాంకనం/SAT SCI : మూల్యాంకనం SOC : మూల్యాంకనం	T : మూల్యాంకనం:- మూల్యాంకనం రకాలు - ప్రశ్న పత్రాల తయారీ - ప్రశ్నల నిధులు, విద్యార్థనా నికష - గ్రేడింగ్ విధానం - నియోజనాలు - ప్రాజెక్టులు ENG : LESSON PLANNING M : : లక్ష్యాలు / విలువలు SCI : బోధనా ప్రణాళిక SOC : లక్ష్యాలు	T : భాష వివిధ భావనలు, మాతృభాషా-బోధనా లక్ష్యాలు, భాషా నైపుణ్యాలు ENG : TEACHING LEARNING MATERIAL M : గణిత పద్ధతులు / లోప నివారణ బోధన SCI : విజ్ఞాన శాస్త్ర వనరులు SOC : సాంఘిక శాస్త్ర పద్ధతులు	T : బోధనా పద్ధతులు, ప్రణాళిక రచన, వనరుల వియోగం, సహపాఠ్య కార్యక్రమాలు. ENG : CURRICULAM & TEXT BOOK M : టి.ఎల్.ఎమ్ SCI : పాఠ్య ప్రణాళిక SOC : టి.ఎల్.ఎమ్	T : TLM, విద్యాసాంకేతిక శాస్త్రం, మూల్యాంకనం ENG : EVALUATION M : స్వభావం, చారిత్రక సమీక్ష SCI : మూల్యాంకనం SOC : స్వభావం / మూల్యాంకనం