

Sri Chaitanya Techno School - India

CBSE C5 Students' 15 Days Home Task Schedule

(From 17.03.2020 to 31.03.2020)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
1	17.03.2020 Tuesday	Maths 1 Rational Numbers (C5 - Part-I) Aim: 1, 2, 3 (Page No.52 to 66)	FL 1 English - prose 5 -7	Physics 1 Learn & Practise Kinematics concept - I to IV (upto Level - 1)
2	18.03.2020 Wednesday	Chemistry 1 Introduction to periodic table Goal 1 & 2 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 1 1) ಅನ್ನಿ ಪಾಠಾಲಲಿಢಿ ಜಾತಿಯಾಲನು, ವಾಟಿ ಅಠ್ಠಾಲನು ರಾಯಂಡಿ. (AP) & (TS) ವಾಚಕ - १. वह चिड़िया जो (कविता), वाचक - ७. साथी हाथ बढ़ाना (गीत), वाचक - ८. ऐसे - ऐसे (एकांकी), (गए) पाठ - ४, ६ प्रथमदिवसः - रुचिरा - १ पाठ्य पुस्तके स्वरसन्धि पदानि चित्वा एकत्र बोद्ध पुस्तके लेखनीयम् ।	Social 1 His: Ch-7: Ashoka, the Emperor Who Gave Up War His: Ch-9: Traders, Kings and Pilgrims
3	19.03.2020 Thursday	Physics 2 Learn & Practise Kinematics concept - V, VI (upto Level - 1)	Biology 1 Chapter - 2 Components of food Chapter - 7 Getting to know plants Short Answers & Long Answers	Maths 2 Algebraic Expressions (C5 - Part-II) Aim: 1, 2, 3 (Page No.101 to 111)
4	20.03.2020 Friday	Chemistry 2 Introduction to periodic table Goal 3 & 4 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets A	FL 2 English - prose 8 -10	Physics 3 Learn & Practise Kinematics concept - VII to IX (upto Level - 1)
5	21.03.2020 Saturday	SL 2 2) ಅನ್ನಿ ಪಾಠಾಲಲಿಢಿ ಸಾಮಾನ್ಯಲನು, ವಾಟಿ ಅಠ್ಠಾಲನು ರಾಯಂಡಿ. (AP) & (TS) वाचक - १४ लोकगीत (निबंध), वाचक - १५ नौकर (निबंध), वाचक - १६ वन के मार्ग में (कविता), (गए) पाठ - ८ द्वितीयदिवसः - रुचिरा - १ पाठ्य पुस्तके के के प्रत्यय पदानि सन्ति ? इत्यादि प्रत्यय पदानि चित्वा एकत्र बोद्ध पुस्तके लेखनीयम् ।	Maths 3 Rational Numbers (C5 - Part-I) Aim: 4, 5, 6 (Page No.67 to 79)	Chemistry 3 Separation techniques Goal 1 & 2 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
6	22.03.2020 Sunday	Physics 4 Learn & Practise Kinematics concept - X to XD (upto Level - 1)	Social 2 His : Ch - 10 : New Empires and Kingdoms Geo: Ch-6: Major land forms of the Earth	Chemistry 4 Separation techniques Goal 3 & 4 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
7	23.03.2020 Monday	Maths 4 Algebraic Expressions (C5 - Part-II) Aim: 4, 5, 6 (Page No.112 to 127)	FL 3 English - Poem 4 to 6	Physics 5 Learn & Practise Motion under Gravity concept - I, II (upto Level - 1)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
8	24.03.2020 Tuesday	Chemistry 5 Seaparation techniques Goal 5 & 6 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 3 3) కొన్ని కథలను చదివి, మీకు నచ్చిన 3 కథలను రాయండి. (AP) & (TS) वाचक - १७ सौंस - सौंस में बौंस (निबंध), पठित गद्य - बाल रामायण - १०, ११, १२, (गए) पाठ - ९ तृतीयदिवसः - अकरान्त राम, बालक, रमा, सीता शब्दरूपाणि लेखनीयम् ।	Maths 5 Rational Numbers (C5 - Part-I) Aim: 7, 8, 9 (Page No.79 to 90)
9	25.03.2020 Wednesday	FL 4 English - SR 5-10	Physics 6 Learn & Practiece Motion under Gravity concept - III (upto Level - 1)	Biology 2 Chapter - 8 Body Movements Short Answers & Long Answers
10	26.03.2020 Thursday	Maths 6 Algebraic Expressions (C5 - Part-II) Aim: 7, 8, 9 (Page No.127 to 136)	Social 3 Geo : Ch-7: Our country India Geo : Ch - 8 : India - Climate, Vegetation and Wild Life	Chemistry 6 Language of chemistry Goal 5 & 6 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
11	27.03.2020 Friday	SL 4 4) కింది లేఖలను రాయండి. అ) చదివిన మంచి పుస్తకం గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఆ) కరోనా వైరస్ రాకుండా ఉండటానికి తీసుకోవలసిన జాగ్రత్తల గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఇ) మీ కాలనీలోని సమస్యల గురించి దినపత్రికకు లేఖ. (AP) & (TS) अपठित गद्य (एक छात्रद - ऋषि), अनुच्छेद, पत्र (एक छात्रद - ऋषि) - १, ३, ४, व्याकरण (गए) पाठ - १० चतुर्थः दिवसः - गम्, दृशिर्, पा, पच्, वद् ध्रुतुपदानाम् - लट्, लृट्, लोट् लकाराः रूपाणि लेखनीयम् ।	Maths 7 Rational Numbers (C5 - Part-I) Aim: 10, 11 (Page No.91 to 104)	Physics 7 Learn & Practiece Newton's laws of motion concept - I to II (upto Level - 1)
12	28.03.2020 Saturday	Chemistry 7 Language of chemistry Goal 7 & 8 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	Biology 3 Chapter - 9 The Living organisms and their surroundings Chapter - 16 Garbage in, Garbage out Short Answers & Long Answers	Social 4 DP: Ch-5 Panchayati Raj DP : Ch - 6 : Rural Administration DP : Ch - 7 : Urban Administration
13	29.03.2020 Sunday	Maths 8 Algebraic Expressions (C5 - Part-II) Aim: 10, 11, 12 (Page No.137 to 144)	FL 5 English Poem 7 & 8	Physics 8 Learn & Practiece Newton's laws of motion concept - III, IV (upto Level - 1)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
14	30.03.2020 Monday	Chemistry 8 Language of chemistry Goal 9 & 10 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 5 5) పాఠ్య పుస్తకంలోని అన్ని పాఠాలనూ పరిశీలించి కనీసం 50 ద్విత్వ, 50 సంయుక్త, 50 సంశ్లేష అక్షర పదాలను రాయండి. (AP) & (TS) <i>पञ्चमः दिवसः - दैनिक कार्यक्रमाणि वाक्यरूपेण लेखनीयम् । उदा: अहं प्रातःकाले उत्तिष्ठामि ।</i>	Maths 9 Business Mathematics (C5 - Part-I) Aim: 1, 2, 3 (Page No.118 to 131)
15	31.03.2020 Tuesday	Physics 9 Learn & Practise Newton's laws of motion concept - V (upto Level - 1)	Biology 4 Chapters 2, 7, 8, 9 & 16 Objective type Questions & Diagram Practice : Structure of a Leaf , Taproot system, Fibrous root system , Structure of a Flower , Parallel venation , Reticulate venation,	Chemistry 9 Language of chemistry Goal 11 & 12 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets



Sri Chaitanya Techno School - India

CBSE C4 Students' 15 Days Home Task Schedule (From 17.03.2020 to 31.03.2020)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
1	17.03.2020 Tuesday	Maths 1 Binomial Coefficients (C4 - Part-I) Aim: 1, 2 (Page No.76 to 85)	FL 1 English - Prose 4 - 7	Physics 1 Learn & Practise Kinematics concept - I to IV (upto Level - 1)
2	18.03.2020 Wednesday	Chemistry 1 Gaseous state Goal 1 & 2 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 1 1) అన్ని పాఠాలలోని జాతీయాలను, వాటి అర్థాలను రాయండి. (AP) & (TS) వాచక - ౨. దాదీ మౌ (కహానీ), వాచక - ౪ కడపుతలీ (కవితా), వాచక - ౧౫. నీలకంఠ (స్వాచిత్ర), (గణ)పాఠ - ౪, ౬ ప్రథమదిక్స: - రుచిర - ౧ పాఠ్య పుస్తకే వ్యవసాయ పదాని చిత్వా ఒకన నోడ పుస్తకే లేఖనీయమ్ ।	Social 1 His: Ch - 4: The Mughal Empire His: Ch-5: Rulers & Buildings
3	19.03.2020 Thursday	Physics 2 Learn & Practise Kinematics concept - V to VII (upto Level - 1)	Biology - 1 Chapter - 10 Respiration in Organisms Chapter - 11 Transportation in Animals and Plants Short Answers & Long Answers	Maths 2 Surds (C4 - Part-I) Aim: 1, 2 (Page No.49 to 55)
4	20.03.2020 Friday	Chemistry 2 Gaseous state Goal 3 & 4 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	FL 2 English - Prose 8 - 10	Physics 3 Learn & Practise Kinematics concept - VIII to X (upto Level - 1)
5	21.03.2020 Saturday	SL 2 2) అన్ని పాఠాలలోని సామెతలను, వాటి అర్థాలను రాయండి. (AP) & (TS) వాచక - ౧౬ భోర और बरखा (कविता), వాచక - ౧౭ వీర కుంభర సింహ (జీవనీ) వాచక - ౧౯ ఆశ్రమ కా అనుమానిత వ్యయ (లేఖా-జోషా), (గణ)పాఠ - ౮ ద్వితీయదిక్స: - క్షీడ, చల, పృథ, ఖాద, కయ పజ్జలకార రూపాణి లేఖనీయమ్ ।	Maths 3 Comparing Quantities (C4 - Part-I) Aim: 1, 2 (Page No.93 to 99)	Chemistry 3 Mole concept II - Goal 1 & 2 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
6	22.03.2020 Sunday	Physics 4 Learn & Practise Kinematics concept - X to XD (upto Level - 1)	Social 2 His : Ch-6: Towns, Traders and Crafts persons. His : Ch-10: 18th century Political Formations	Chemistry 4 Mole concept II - Goal 3 & 4 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
7	23.03.2020 Monday	Maths 4 Surds(C4 - Part-I) Aim: 3, 4 (Page No.56 to 64)	FL 3 English - Poem 4,5	Physics 5 Learn & Practise Kinematics concept - XI to XIII (upto Level - 1)
8	24.03.2020 Tuesday	Chemistry 5 Mole concept II - Goal 5 & 6 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 3 3) కొన్ని కథలను చదివి, మీకు నచ్చిన 3 కథలను రాయండి. (AP) & (TS) వాచక - 20 విప్లవ - గాయన (కవితా), పఠిత గద్య - బాల మహాభారత - 34, 39, 40, (గణ) పాఠ - 9 తృతీయదివస: - అస్మద్, యుష్మద్, తత్ (విభులిక్లేబు) సంపూర్ణతయా శబ్దరూపాణి లెఖనీయమ్ ।	Maths 5 Comparing Quantities (C4 - Part-I) Aim: 3, 4 (Page No.99 to 104)
9	25.03.2020 Wednesday	FL 4 English - SR 4 -10	Physics 6 Learn & Practise Kinematics concept - XI to XIII (upto Level - 1)	Biology 2 Chapter - 12 Reproduction in plants Chapter - 16 Water - A precious resource Short Answers & Long Answers
10	26.03.2020 Thursday	Maths 6 Comparing Quantities (C4 - Part-I) Aim: 5 (Page No.104 to 106) Progressions (C4 Part-III) Aim: 1 (Page No.29 to 39)	Social 3 Geo : Ch-6: Natural vegetation & Wild life Geo : Ch-7: Human Environment Settlement Geo : Ch -8: Human Environment Interactions (The Tropical and sub tropical region)	Chemistry 6 Mole concept II - Goal 7 & 8 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
11	27.03.2020 Friday	SL 4 4) కింది లేఖలను రాయండి. అ) చదివిన మంచి పుస్తకం గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఆ) కరోనా వైరస్ రాకుండా ఉండటానికి తీసుకోవలసిన జాగ్రత్తల గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఇ) మీ కాలనీలోని నమస్కల గురించి దినపత్రికకు లేఖ. (AP) & (TS) అపఠిత గద్య (గృహ విజ్ఞాన - క్షణ), అనుచ్ఛేద, పద్య (గృహ విజ్ఞాన - క్షణ) - 9, 3, 4, సంవాద, వ్యాకరణ (గణ) పాఠ - 90 చతుర్థ: దివస: - రవీరా - 2 పాఠ్యపుస్తకే కే కే అవ్యయా: సన్తి? ఇత్యాది పదాని చిత్వా ఒకన నోడ్ పుస్తకే లెఖనీయమ్ ।	Maths 7 Progressions (C4 - Part-III) Aim: 2, 3 (Page No.39 to 48)	Physics 7 Learn & Practise Newton's laws of motion concept - IV to VI (upto Level - 1)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
12	28.03.2020 Saturday	Chemistry 7 Mole concept II - Goal 9 & 10 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	Biology 3 Chapter - 17 Forests : Our Lifeline Chapter - 18 Wastewater story Short Answers & Long Answers	Social 4 Dp : Ch-4 : Growing up as Boys and Girls DP : Ch - 6 : Understanding Media DP: Ch-9: Struggles for Equality
13	29.03.2020 Sunday	Maths 8 Linear Equations (C4 - Part-III) Aim: 1, 2 (Page No.55 to 71)	FL 5 English - Poem 6 & 7	Physics 8 Learn & Practise Newton's laws of motion concept - VII,VIII (upto Level - 1)
14	30.03.2020 Monday	Chemistry 8 Solutions - Goal 3 & 4 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 5 5) పాఠ్య పుస్తకంలోని అన్ని పాఠాలనూ పరిశీలించి కనీసం 50 ద్విత్వ, 50 సంయుక్త, 50 సంశ్లేష అక్షర పదాలను రాయండి..(AP) & (TS) పాఠ్యమధ్య: - నిత్య కృత్యాధారిత క్రియాపదాని (కేవలం లఢ్ లకారే) లెఖనీయమ్ ।	Maths 9 Linear Equations (C4 - Part-III) Aim: 3, 4 (Page No.71 to 81)
15	31.03.2020 Tuesday	Physics 9 Learn & Practise Newton's laws of motion concept - IX,X (upto Level - 1)	Biology 4 Chapters 10, 11, 12, 16, 17 & 18 Objective type Questions & Diagram practice : Human Respiratory system , Internal structure of human heart , Human excretory system , Steps showing the process of fer tilization , Budding in Yeast , Water cycle	Chemistry 9 Solutions - Goal 5 & 6 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets



Sri Chaitanya Techno School - India

**CBSE C3 Students' 15 Days Home Task Schedule
(From 17.03.2020 to 31.03.2020)**

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
1	17.03.2020 Tuesday	Maths 1 Quadratic Equations (C3 - Part-II) Aim: 1, 2 (Page No.92 to 100)	FL 1 English - Prose 3 -6	Physics 1 Learn & Practiece Kinematics 2D concept - I,II (upto Level - 1)
2	18.03.2020 Wednesday	Chemistry 1 Ionic equilibrium 1 & 2 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 1 1) అన్ని పాఠాలలోని జాతీయాలను, వాటి అర్థాలను రాయండి. (AP) & (TS) పద్య - ౪. దీవాణ్ణి కి హస్తీ, గద్య - ౩. బస కి యాత్రా, పద్య - ౧౨. సుదామా చరిత్ర, (గణ)పాఠ - ౧, ౭ ప్రథమదివస: - రుచిర - ౩ పాఠ్య పుస్తకే ఉపపద విభక్తి పదాని సంగ్రహ ఒకట లోకనీయమ్ ।	Social 1 His : Ch-6: Weavers, Iron Smelters and Factory Owners His: Ch-8 Women, Caste & Reform
3	19.03.2020 Thursday	Physics 2 Learn & Practiece Kinematics 2D concept - III, IV (upto Level - 1)	Biology 1 Chapter - 2 Microorganisms : Friend and Foe Chapter - 7 Conservation of Plants and Animals Short Answers & Long Answers	Maths 2 Quadratic Equations (C3 - Part-II) Aim: 3, 4 (Page No.100 to 106)
4	20.03.2020 Friday	Chemistry 2 Ionic equilibrium 3 & 4 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	FL 2 English - Prose 7 - 10	Physics 3 Learn & Practiece Kinematics 2D concept - IVA, IVB (upto Level - 1)
5	21.03.2020 Saturday	SL 2 2) అన్ని పాఠాలలోని సామెతలను, వాటి అర్థాలను రాయండి. (AP) & (TS) గద్య - ౧౪. అకబరీ లోదా, పద్య - ౧౫. సూరదాస్ కే పద, గద్య - ౧౬. పానీ కి కహానీ, (గణ)పాఠ - ౮ ద్వితీయదివస: - రుచిర - ౩ పాఠ్య పుస్తకే స్వరసన్వి పదాని సంగ్రహ ఒకట లోకనీయమ్ ।	Maths 3 Quadratic Equations (C3 - Part-II) Aim: 5, 6 (Page No.107 to 116)	Chemistry 3 Chemical equilibrium 1 & 2 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
6	22.03.2020 Sunday	Physics 4 Learn & Practiece Newton's laws of motion concept - I to III (upto Level - 1)	Social 2 His : Ch-9 : The Making of National Movement : 1870s - 1947 Geo : Ch-2: Land, Soil, Water, Natural Vegetation	Chemistry 4 Chemical equilibrium 3 & 4 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
7	23.03.2020 Monday	Maths 4 Co-ordinate System (C3 - Part-III) Aim: 1, 2 (Page No.140 to 153)	FL 3 English - Poem 3 - 5	Physics 5 Learn & Practiece Newton's laws of motion concept - IV to IVD (upto Level - 1)

8	24.03.2020 Tuesday	Chemistry 5 Chemical equilibrium 5 & 6 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 3 3) కొన్ని కథలను చదివి, మీకు నచ్చిన 3 కథలను రాయండి. (AP) & (TS) गद्य - १७ बाज और साँप, गद्य - १८. टोपी, पठित गद्य - भारत की खोज - ८, ९, (गए)पाठ - ९ तृतीयदिवसः - रुचिरा - ३ पाठ्यपुस्तके नीति श्लोकाः पठनीयम् एकत्र लेखनीयम् च ।	Maths 5 Co-ordinate System (C3 - Part-III) Aim: 3, 4 (Page No.153 to 170)
9	25.03.2020 Wednesday	FL 4 English - SR 3 -10	Physics 6 Learn & Practise Newton's laws of motion concept - V to VI (upto Level - 1)	Biology 2 Chapter - 8 Cell - Structure and Functions Chapter - 9 Reproduction in animals Short Answers & Long Answers
10	26.03.2020 Thursday	Maths 6 Surds (C3 - Part-II) Aim: 1, 2 (Page No.33 to 40)	Social 3 Geo : Ch-4 Agriculture Geo: Ch - 5 Industries Geo: Ch-6 : Human Resources	Chemistry 6 Chemical equilibrium 7 & 8 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
11	27.03.2020 Friday	SL 4 4) కింది లేఖలను రాయండి. అ) చదివిన మంచి పుస్తకం గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఆ) కరోనా వైరస్ రాకుండా ఉండటానికి తీసుకోవలసిన జాగ్రత్తల గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఇ) మీ కాలనీలోని సమస్యల గురించి దినపత్రికకు లేఖ. (AP) & (TS) अपठित गद्य, अनुच्छेद (मख खज्जद - ३३), पत्र (मख खज्जद - ३३) - १, २, ४, संवाद, विज्ञापन, व्याकरण (गए)पाठ - १० चतुर्थः दिवसः - रुचिरा - ३ पाठ्यपुस्तके - गजः, कुक्कुरः, कुक्कुटः, काकः, व्याघ्रः, जम्बुकः, मर्कटः, शुकः, पाषाणः, देवः, वृक्षः, जलम्, आकाशः, सूर्यः, चन्द्रः एते पदानाम् पर्यायपदानि लेखनीयम् ।	Maths 7 Surds (C3 - Part-II) Aim: 3, 4 (Page No.41 to 49)	Physics 7 Learn & Practise Work, Power and Energy concept - I to III (upto Level - 1)
12	28.03.2020 Saturday	Chemistry 7 Chemical equilibrium 9 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	Biology 3 Chapter - 10 Reaching the age of Adolescence Chapter - 18 Pollution of Air and Water Short Answers & Long Answers	Social 4 DP : Ch-5 Judiciary DP : Ch-7 Understanding Marginalisation DP : Ch-8 Confronting Marginalisation. DP: Ch- 9 : Public facilities
13	29.03.2020 Sunday	Maths 8 Polynomials (C3 - Olympiad) Aim: 1, 2 (Page No.95 to 109)	FL 5 English Poem 6 to 8	Physics 8 Learn & Practise Work, Power and Energy concept - IV to V (upto Level - 1)

14	30.03.2020 Monday	<p>Chemistry 8</p> <p>Chemical Kinetics Goal - 10 & 11 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets</p>	<p>SL 5</p> <p>5) కింది అంశాల గురించి వ్యాసాలను రాయండి.</p> <p>అ) విద్యార్థుల క్రమశిక్షణ , ఆ) క్రీడలు - ప్రాధాన్యత (AP)</p> <p>5) (అ) మీ పాఠశాలలో జరిగిన ఆటల పోటీలలో అనేక అంశాలలో నీకు ప్రథమ బహుమతి లభించింది. నీ యొక్క అనుభూతిని దినచర్య రూపంలో రాయుము.</p> <p>ఆ) 25-03-2020, ఉగాది నాటి నీ దినచర్యను డైరీ రూపంలో నమోదు చేయుము. (TS)</p> <p>పञ्चमदिवसः - षट् कारकानाम् उदाहरणसहितं लेखनीयम् ।</p>	<p>Maths 9</p> <p>Polynomials (C3 - Olympiad)</p> <p>Aim: 3</p> <p>(Page No.109 to 117)</p>
15	31.03.2020 Tuesday	<p>Physics 9</p> <p>Learn & Practiece Work, Power and Energy concept - VI to VII (upto Level - 1)</p>	<p>Biology 4</p> <p>Chapters 2, 7, 8, 9, 10 & 18</p> <p>Objective type Questions & Diagram practice : Chlamydomonas , Amoeba , Paramoecium , Bacteriophage , Neuron , Plant cell , Animal cell , male germ cell (Spermatozoan) , Binary fission in Amoeba , Human male Reproductive system , Human Female Reproductive system , Fertilisation in Human beings</p>	<p>Chemistry 9</p> <p>Chemical Kinetics Goal - 12 & 13 Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets</p>

Sri Chaitanya Techno School - India

CBSE C2 Students' 15 Days Home Task Schedule (From 17.03.2020 to 31.03.2020)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
1	17.03.2020 Tuesday	Maths 1 Inequalities (C2 - Part-II) Aim: 1, 2 (Page No.5 to 20)	FL 1 English -Prose 1	Physics 1 Learn & Practiece Friction concept - I to III (upto Level - 1)
2	18.03.2020 Wednesday	Chemistry 1 Thermo dynamics Goal 1 - Prepare concept and practice Goal assignment,Orange,yellow and blue worksheets	SL 1 1) 50 జాతీయాలను, 50 సామెతలను సేకరించండి.(AP) & (TS) (గద్య ఖండ్) - పాఠ 9 నుండి 14 వరకు, (సంఘటన) - పాఠ 9 నుండి 12 వరకు, లేఖన - పత్ర ప్రథమదివస: - శిశువు - 9 పాఠ్యపుస్తకం తదితర ప్రత్యా: పదాని సంగ్రహం ఒకటి వ్రాయండి !	Social 1 GEO: Ch : 1 Resource and Development DP : Ch : 1 Power Sharing
3	19.03.2020 Thursday	Physics 2 Learn & Practiece Friction concept - IV,V (upto Level - 1)	Biology 1 6. Life Processes 6.1. What are life processes ? 6.2. Nutrition ,6.3. Respiration Short Answers & Long Answers	Maths 2 Inequalities (C2 - Part-II) Aim: 3, 4 (Page No.21 to 31)
4	20.03.2020 Friday	Chemistry 2 Thermo dynamics Goal 2 - Prepare concept and practice Goal assignment,Orange,yellow and blue worksheets	FL 2 English - Poem 1	Physics 3 Learn & Practiece Friction concept - VI,VII (upto Level - 1)
5	21.03.2020 Saturday	SL 2 2) దానశీలం ప్రతిపదార్థాలను, వ్యాసరూప ప్రశ్నలకు సమాధానాలను రాయండి.(AP & TS) (గద్య ఖండ్) - పాఠ 9 నుండి 14 వరకు, (సంఘటన) - పాఠ 9 నుండి 12 వరకు, లేఖన - పత్ర ద్వితీయదివస: - శిశువు - 9 పాఠ్యపుస్తకం రవరసన్వి పదాని సంగ్రహం ఒకటి వ్రాయండి !	Maths 3 Inequalities (C2 - Part-II) Aim: 5 (Page No.32 to 36) Statistics (C2 - Part-II) Aim: 1 (Page No.41 to 54)	Chemistry 3 Thermo dynamics Goal 3 - Prepare concept and practice Goal assignment,Orange,yellow and blue worksheets
6	22.03.2020 Sunday	Physics - 4 Learn & Practiece Kinematics concept - X to XD (upto Level - 1)	Social 2 Eco : Ch - 1 Development Geo: Ch : 2 Forest and Wildlife Resources	Chemistry 4 Thermo dynamics Goal 4 - Prepare concept and practice Goal assignment,Orange,yellow and blue worksheets
7	23.03.2020 Monday	Maths 4 Statistics (C2 - Part-II) Aim: 2, 3 (Page No.54 to 69)	FL 3 English - SR 1	Physics 5 Learn & Practiece Current Electricity concept - IV to. VI (upto Level - 1)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
8	24.03.2020 Tuesday	Chemistry 5 Thermo dynamics Goal 5 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 3 3) అమరావతి పాఠంలోని వ్యాసరూప, లఘురూప ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి. (AP) 3) ఎవరి భాష వాళ్ళకు వినసాంపు పాఠంలోని వ్యాసరూప, లఘురూప ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి. (TS) (గద్య ఖండ) - పాఠ ౫ నుండి ౮ వరకు, (సంఘటన) - పాఠ ౫ నుండి ౬ వరకు, లేఖన - చిత్ర వర్ణన, విజ్ఞాపన తృతీయదివస: - బాలక, చండ, లక్ష్మీ, గురు, వల్మీకి మాతృ పదానామ్ సంపూర్ణతయా శబ్దరూపాణి లిఖత !	Maths 5 Functions (C2 - Part-IV) Aim: 1, 2 (Page No.7 to 29)
9	25.03.2020 Wednesday	FL 4 English - Letter writing	Physics 6 Learn & Practise Current Electricity, concept - VII Optics, concept - I, II (upto Level - 1)	Biology 2 6. Life Processes 6.4. Transportation 6.5. Excretion Short Answers & Long Answers
10	26.03.2020 Thursday	Maths 6 Functions (C2 - Part-IV) Aim: 3 (Page No.29 to 38) Limits (C2 - Part-IV) Aim: 1 (Page No.71 to 81)	Social 3 HIS: 3. The Making of a Global World OR 4. The age of Industrialisation	Chemistry 6 Colligative properties Goal 1 & 2 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets
11	27.03.2020 Friday	SL 4 4) జానపదుని జాబు పాఠంలోని వ్యాసరూప, లఘురూప ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి. (AP) 4) వీర తెలంగాణ ప్రతిపదార్థాలను, వ్యాసరూప ప్రశ్నలకు సమాధానాలను రాయండి. (TS) (గద్య ఖండ) - పాఠ ౧౩ నుండి ౧౫ వరకు, అపరిత గద్య, వ్యాకరణ, లేఖన - సంవాద చతుర్థ: దివస: - శిష్యుని - ౧ పాఠ్యపుస్తకే తత్పరం సమాస పదాని సంఘటనా ఒకం లెఖనీయమ్ !	Maths 7 Limits (C2 - Part-IV) Aim: 2, 3 (Page No.81 to 103)	Physics 7 Learn & Practise Optics, concept - III to V (upto Level - 1)
12	28.03.2020 Saturday	Chemistry 7 Colligative properties Goal 3 & 4 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	Biology 3 7. Control and Coordination 7.1. Animal - Nervous System Short Answers & Long Answers	Social 4 DP : 2. Federalism ECO: 2. Sectors of Indian Economy
13	29.03.2020 Sunday	Maths 8 Continuity (C2 - Part-IV) Aim: 1, 2 (Page No.109 to 124)	FL 5 English Poem - 2	Physics 8 Learn & Practise Optics, concept - VI to VIII (upto Level - 1)

S No	Day & Date	Subject 1 (2 Hours)	Subject 2 (2 Hours)	Subject 3 (2 Hours)
14	30.03.2020 Monday	Chemistry 8 Colligative properties Goal 5 & 6 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets	SL 5 5) కింది లేఖలను రాయండి. అ) చదివిన మంచి పుస్తకం గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఆ) కరోనా వైరస్ రాకుండా ఉండటానికి తీసుకోవలసిన జాగ్రత్తల గురించి మిత్రునికి లేఖ. ఇ) మీ కాలనీలోని సమస్యల గురించి దినపత్రికకు లేఖ. (AP) & (TS) पञ्चमदिवसः - अवधायि पाठनीयम् ।	Maths 9 Differentiation (C2 - Part-IV) Aim: 1, 2 (Page No.130 to 148)
15	31.03.2020 Tuesday	Physics 9 Learn & Practise Optics, concept - IX to XII (upto Level - 1)	Biology 4 6. Life Processes & 7. Control and Coordination (Up to 7.1 Animal - Nervous System) Objective type Questions & Diagram Practice : Transverse section of leaf , Human alimentary Canal , Human Respiratory System , Sectional view of Human Heart, Human Excretory System , Structure of Nephron , Neuron , Human Brain , Reflex arc	Chemistry 9 Colligative properties Goal 7 & 8 - Prepare concept and practice Goal assignment, Orange, yellow and blue worksheets