

Government of Karnataka
Department of Public Instruction

CENSUS BASED
STATE ACHIEVEMENT SURVEY
(CSAS) 2017

Competencies List
for Classes 4 to 9

Karnataka School Assessment & Accreditation Council
KSEEB, 6th Cross, Malleshwaram,
Bengaluru - 560003

Class : 4 Subject: Kannada

Code	Competency Description
KAN401	ಸರಳ ಒಗಟುಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು
KAN402	ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿನ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರೆಯುವರು
KAN403	ಓದಿದ ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿನ ಘಟನಾವಳಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಕಾರ್ಯಕಾರಣ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN404	ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರಗಳ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರೆಯುವರು
KAN405	ಪರಿಚಿತ ವಸ್ತುಗಳ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯುವರು
KAN406	ಆಡು ಭಾಷೆ ಪದಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಂಥಿಕ ರೂಪವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN407	ಪಠ್ಯವನ್ನು ಓದಿದ ನಂತರ ಏಕೆ? ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರು
KAN408	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸೂಚನಾ ಫಲಕಗಳನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು
KAN409	ಹೊಸ ಪದಗಳ ಅರ್ಥಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯುವರು
KAN410	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ಲಿಂಗಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN411	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ವಚನಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಆಗುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN412	ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN413	ಅಕ್ಷರ ಪದಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಅಂತರದೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಾಗಿ ಬರೆದಿರುವ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN414	ಹೆಚ್ಚು ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯುವರು
KAN415	ಪರಿಚಿತ ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಬರೆದ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN416	ಕೊಟ್ಟ ಅಕ್ಷರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಹೊಸ ಪದ ರಚನೆ ಮಾಡುವರು
KAN417	ಸಜಾತಿ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN418	ವಿಜಾತಿ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN419	ಪ್ರಾಸ ಗೀತೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಸ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN421	ಕೊಟ್ಟ ಅಕ್ಷರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಹೊಸ ಪದ ರಚನೆ ಮಾಡುವರು
KAN422	ಸಜಾತಿ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN423	ವಿಜಾತಿ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು

Class : 4 Subject: English

Code	Competency Description
ENG401	Interprets the meaning of a short passage
ENG402	Identifies nouns given in a sentence
ENG403	Uses appropriate punctuations in a sentence
ENG404	Recalls simple opposites of known words
ENG405	Uses appropriate prepositions in a sentence
ENG406	Recognizes simple past tense
ENG407	Converts singular to plural forms
ENG408	Responds to simple riddles based on known context
ENG409	Identifies appropriate greetings based on instructions in the question
ENG410	Identifies correct spellings of words
ENG411	Identifies rhyming words from a list of words
ENG412	Matches the action words with the appropriate images
ENG413	Rearranges jumbled letters into words
ENG414	Interprets the meaning of a 3 rd standard text
ENG415	Reads and comprehends a 3 rd standard text
ENG416	Connects different events given in a short passage
ENG417	Locates simple information given in a short passage
ENG418	Interprets the main idea of a short passage
ENG419	Reads and comprehends a short text
ENG420	Identifies the grammatically correct sentence
ENG421	Interprets the meaning of a short poem
ENG422	Infers the meaning of unfamiliar sentences by reading them in context
ENG423	Applies the rules of using a dictionary
ENG424	Infers the meaning of a short passage based on familiar context

Class: 4 Subject: Maths

Code	Competency Description	
MATH 401	States simple multiplication facts	ಗುಣಕಾರದ ಸರಳ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವರು
MATH 402	Identifies a given simple fraction from pictorial representation	ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಅರ್ಧ, ಕಾಲು , ಮುಕ್ಕಾಲುಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರರೂಪದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 403	Interprets data using bills/rate charts	ದರಪಟ್ಟಿ /ರಶೀದಿಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸುವರು.
MATH 404	Extends simple geometrical patterns	ರೇಖಾಗಣಿತದ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವರು.
MATH 405	Chooses the appropriate unit (m or cm) to measure the length of a given object	ದತ್ತ ವಸ್ತುವಿನ ಉದ್ದವನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ಮಾನ ಆಯ್ಕೆಮಾಡುವರು(ಸೆ.ಮಿ/ಮಿ)
MATH 406	Calculates area of square and rectangle by counting squares	ವರ್ಗ ಮತ್ತು ಆಯತಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಚೌಕಗಳನ್ನು ಏಣಿಸುವುದರಿಂದ ಲೆಕ್ಕಹಾರಮಾಡುವರು.
MATH 407	Mentions the predecessor of a given 4-digit number	ದತ್ತಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಹಿಂದಿನ, ಮುಂದಿನ ಮಧ್ಯದ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.
MATH 408	Orders 4-digit numbers in ascending and descending order	4-ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.
MATH 409	Compares two 4-digit numbers using greater than, less than or equal to sign	ಎರಡು 4 ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ದೊಡ್ಡದು, ಚಿಕ್ಕದು, ಸಮ ಎಂದು ಹೋಲಿಸುವರು.
MATH 410	Performs addition of 4-digit numbers with carry over	4 ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ದಶಕ ಸಹಿತ ಸಂಕಲನ ಮಾಡುವರು.
MATH 411	Solves word problems based on addition of 4-digit numbers	4 ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಕಲನ ಶಾಬ್ದಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 412	Performs subtraction of 4-digit numbers without borrowing	4-ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ದಶಕ ರಹಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡುವರು.
MATH 413	Solves word problems on subtraction of 4-digit numbers	4-ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವ್ಯವಕಲನ ಶಾಬ್ದಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರೇ.
MATH 414	Recognizes the multiplier, multiplicand and product in a given multiplication statement	ಗುಣಕಾರದ ಅಂಶಗಳಾದ ಗುಣ ಗುಣಕ ಮತ್ತು ಗುಣಲಬ್ಧವನ್ನು ದತ್ತಗುಣಕಾರದ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 415	Solves word problems based on multiplication of 2 and 3-digit numbers	ದೈನಂದಿನ ಜೀವನದ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಲ್ಲಿ 2 ಮತ್ತು 3 ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಣಕಾರ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 416	Applies division by grouping in simple contextual problems	ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುಂಪು ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಭಾಗಿಸುವರು
MATH 417	Performs division of single digit numbers without remainders	ಭಾಜ್ಯವನ್ನು 1 ಅಂಕಿಯಿಂದ ಶೇಷವಿಲ್ಲದೆ ಭಾಗಿಸುವರು.
MATH 418	Recognizes different parts of a circle	ವೃತ್ತ ಕೇಂದ್ರ, ತ್ರಿಜ್ಯ,ವ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 419	Chooses appropriate context based on a given mathematical statement in addition and subtraction	ಸೂಕ್ತ ಸನ್ನಿವೇಶಾಧಾರಿಸಿ, ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನ ಒಳಗೊಂಡ ದತ್ತ ಗಣಿತೀಯ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವರು.
MATH 420	Identifies the place value of a digit in a given 4-digit number	4 ಅಂಕಿಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಾನದ ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 421	Expresses a given four-digit number in words	4 ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳುವರು.
MATH 422	Calculates the difference between equally spaced 4-digit numbers on the number line	4 ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾ ರೇಖೆಯ ಸಹಾಯದಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 423	Forms the greatest or smallest four-digit numbers without repetition using given digits	ದತ್ತ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ 4 ಅಂಕಿ ದೊಡ್ಡ/ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವರು.
MATH 424	Finds the perimeter of simple shapes	ಸರಳ ಸಮತಲಾಕೃತಿಗಳ ಸುತ್ತಳತೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವುದು.

Class : 4 Subject: EVS

Code	Competency Description	
EVS401	Identifies the relationship between family members among three generations.	ಮೂರು ತಲೆಮಾರುಗಳ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ತನಗೂ ಇರುವ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವರು.
EVS402	Lists the programs for fairs and festival.	ತನ್ನ ಊರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಜಾತ್ರೆ, ಹಬ್ಬಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಅಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
EVS403	Relates the external features and behavioural patterns of various animals to meet their basic needs in their natural habitats.	ನೋಡಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಗಾತ್ರ, ಆಕಾರ, ವಾಸಿಸುವ ಸ್ಥಳಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಂಗಡಿಸುವರು/ ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS405	Identifies the uses of animals for human beings.	ಮಾನವರು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ನಡುವೆ ಇರುವ ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬನೆ ಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
EVS406	Identifies the uses of a given tree.	ಮರಗಳ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS407	Explains mode of communication and transportation.	ತಾನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
EVS408	Describes water cycle.	ಜಲಚಕ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
EVS409	Finds the direction of the given places in the map with a reference point.	ಆಧಾರಬಿಂದುವಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS410	Describes the changes in the construction of houses from time to time.	ಕಾಲದಿಂದ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಮನೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS411	Identifies the uses of animals for human beings.	ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ನಮಗಾಗುವ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
EVS412	Understands the various measures for buying flowers.	ಹೂವನ್ನು ಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಬಳಸುವ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಅಳತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
EVS413	Concludes the importance of conservation of forest	ಮರ ಕಡಿಯಬಾರದು ಇದು ನಮ್ಮದು ಎನ್ನುವ ಭಾವನೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.
EVS414	States the different functions and uses of plant root.	ಸಸ್ಯದ ಭಾಗಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
EVS415	Matches the appropriate nutrient and its benefit.	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸುವರು.
EVS416	Locates the direction by using local symbols.	ಸ್ಥಳೀಯ ಗುರುತುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS417	Chooses appropriate methods for reducing water, recycling water and rain water harvesting.	ನೀರಿನ ಮರುಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಳೆಕುಯ್ತಿನ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
EVS418	Identifies health hazards due to water pollution.	ನೀರಿನ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಕಾರಣ ಮತ್ತು ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
EVS419	Describes different types of diseases caused by deficiency of vitamins	ಜೀವಸತ್ವಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬರುವ ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
EVS420	Develops healthy habits and suggests precautions to avoid different types of diseases.	ಕಲುಷಿತ ಆಹಾರ, ನೀರು, ಗಾಳಿಯಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು , ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯದ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
EVS421	Describes the modification of root into food.	ಬೇರು ಆಹಾರವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ ಆಗಿರುವುದನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
EVS422	Identifies directions based on the position of the Sun.	ಸೂರ್ಯೋದಯದ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದಿಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS423	Identifies the different features of flowers.	ಹೂವಿನ ವಿವಿಧ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸುವರು.
EVS424	Differentiates animals based on physical characteristics and habitat.	ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆವಾಸದ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು.

Class : 5 Subject: Kannada

Code	Competency Description
KAN501	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳಿಗೆ ಅರ್ಥ/ಸಮಾನಾರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ
KAN502	ಪಠ್ಯದ ಪದಗಳಿಗೆ ನಾನಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು
KAN503	ಸಜಾತಿ, ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN504	ಪದ್ಯದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಾಸ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು(ಆಲಿಸಿದ/ಓದಿದ)
KAN505	ಸರ್ವನಾಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN506	ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಪತ್ರ ಲೇಖನದ ಸಂಬೋಧನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಹೇಳುವರು
KAN507	ಮಿಶ್ರ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ನಿಯಮಗಳಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಕ್ರಮವಾದ ಜೋಡಣೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು
KAN508	ಗಾದೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯುವರು/ಅರ್ಥ ವಿವರಿಸುವರು
KAN509	ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥೈಸಿ, ಅನುಸರಿಸುವರು
KAN510	ಕಥೆ, ಪದ್ಯದ ಮುಂದಿನ ಭಾಗ ಗುರುತಿಸುವರು
KAN511	ಸಂವಾದ, ಚರ್ಚೆ ಆಲಿಸಿ, ಅದು ನಡೆಯುವ ಸ್ಥಳ ಗುರುತಿಸುವರು
KAN512	ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ ಗುಣ ವಿಶೇಷಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN513	ಪದ್ಯವನ್ನು ಓದಿ ಅದರ ಸಾರಾಂಶ/ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು/ಆಶಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN514	ನೀಡಿರುವ ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಕ್ರಮಾಗತವಾಗಿ ಬರೆಯುವರು
KAN515	ಚಿತ್ರ ನೋಡಿ ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN516	ಓದಿದ ಗದ್ಯಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಶಿರೋನಾಮೆ ನೀಡುವರು
KAN517	ನಾಮಪದದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN518	ಗ್ರಾಂಥಿಕ/ಆಡು ಭಾಷೆಯ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN519	ಗುಣಿತಾಕ್ಷರ/ಅಕ್ಷರಗಳ ರಚನೆ ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯುವರು
KAN520	ನುಡಿಗಟ್ಟುಗಳ ಅರ್ಥ ವಿವರಿಸುವರು
KAN521	ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ ಗುರುತಿಸುವರು
KAN522	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಕ್ಷರಗಳಿಂದ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಪದ ರಚಿಸುವರು
KAN523	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯುವರು
KAN524	ಪಠ್ಯವನ್ನು ಓದಿ ಏಕೆ?, ಹೇಗೆ? ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರು

Class : 5 Subject: English

Code	Competency Description
ENG501	Asks simple and relevant questions based on a story
ENG502	Interprets the meaning of a short text
ENG503	Infers the meaning of a word used in a text
ENG504	Infers the core theme of a poster
ENG505	Comprehends the meaning of the information provided in a display board
ENG506	Constructs grammatically correct sentences
ENG507	Identifies appropriate adjective to describe familiar animals
ENG508	Identifies appropriate prepositions in a given sentence
ENG509	Identifies appropriate pronouns
ENG510	Converts simple present sentence into simple past tense
ENG511	Recalls antonyms of commonly used words
ENG512	Identifies appropriate punctuations in a given sentence
ENG513	Identifies greetings on the basis of the instructions
ENG514	Knows the rules of sentence construction
ENG515	Converts singular to plural forms
ENG516	Comprehends the meaning of a short passage
ENG517	Infers the meaning of unfamiliar words while reading a text
ENG518	Identifies the synonym of a word by reading it in context
ENG519	Applies the rules of using a dictionary
ENG520	Interprets the meaning of short text
ENG521	Identifies riddles based on known context
ENG522	Interprets the meaning of a short text
ENG523	Infers the meaning of a word used in a poem
ENG524	Infers the meaning of a text

Class: 5 Subject: Maths

Code	Competency Description	
MATH501	Forms greatest or smallest 4 digit number using given digits with repetition	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಗಳಿಂದ 4 ಅಂಕಿಯ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ರಚಿಸುವರು.
MATH502	Performs operations of addition and subtraction with money in a given context	4 ಅಂಕಗಳ ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು. ವಸ್ತುಗಳ ಒಟ್ಟು ಬೆಲೆ, ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಗಣಿತದ ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
MATH503	Finds the number of days, weeks and months in a year	ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿನ ದಿನಗಳು, ವಾರಗಳು ಮತ್ತು ತಿಂಗಳುಗಳನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡುವರು.
MATH504	Solves contextual problems on addition of length	ಉದ್ದಳತೆಗಳ ಸಂಕಲನ ಮಾಡುವರು.
MATH505	Expresses a 4 digit number in expanded form	ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾನಬೆಲೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸುವರು.
MATH506	Mentions the successor or predecessor of a given 5 digit number	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹಿಂದಿನ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯುವರು / ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH507	Solves contextual problems on subtraction of length	ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನ ಬಳಸಿ ಉದ್ದಳತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH508	Solves contextual problems based on addition of 5 digit numbers	ನೈಜ ಜೀವನ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಸಂಕಲನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಸಮಸ್ಯಾ ಪರಿಹಾರ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.
MATH 509	Finds the missing number in a sequence of 5 digit number	5 ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಅಂತರವಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು (skip numbers) ಬರೆಯುವುದು.
MATH 510	Performs subtraction of 5 digit numbers	ಕೊಟ್ಟಿರುವ 5 ಅಂಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ದಶಕ ಸಹಿತ ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡುವರು.
MATH 511	Finds the factors of a given number	ದತ್ತ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಪವರ್ತನಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಹಚ್ಚುವರು / ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 512	Finds multiples of a given number	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಪವರ್ತನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 513	Selects the fraction smaller than a given fraction	ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳ ಹೋಲಿಕೆಯನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು. ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸುವರು.
MATH 514	Finds the equivalent fraction of a given fraction	ಸಮಾನ ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು ಮತ್ತು ಪಡೆಯುವರು / ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 515	Recognizes the type of angles such as right, acute or obtuse angle	ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳನ್ನು ಅಳೆದು ಹೆಸರಿಸುವರು. ವಿವಿಧ ಕೋನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು (ಲಘು, ಲಂಬ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲಕೋನ)
MATH 516	Recognizes the measuring instruments in a geometry box	ಜ್ಯಾಮಿತಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 517	Explains the uses of different instruments in a geometry box	ಜ್ಯಾಮಿತಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
MATH 518	Chooses the appropriate property of a circle	ವೃತ್ತದ ಅರ್ಥ ವಿವರಿಸುವರು.
MATH 519	Estimates time to the nearest hour	ನಿಮಿಷಗಳಿಗೆ ಸಮೀಪವಾಗಿ ಸಮಯವನ್ನು ಹೇಳುವರು.
MATH 520	Selects the appropriate bar graph to represent a given data	ಸ್ತಂಭಲೇಖದ ಮೂಲಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವರು.
MATH 521	Arranges given 5 digit numbers in ascending or descending order	5 ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಮತ್ತು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.
MATH 522	Chooses the correct situation for a given addition statement	5 ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಂಕಲನವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಹೇಳಿಕೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವುದು.
MATH 523	Finds the missing factor in a factor tree for finding factors	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಪವರ್ತನಗಳನ್ನು ವೃಕ್ಷ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವುದು.
MATH 524	Solves problems on perimeter of rectangle and square in a given context	ಆಯತ ಮತ್ತು ಚೌಕ(ವರ್ಗ)ಗಳ ಸುತ್ತಳತೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.

Class : 5**Subject: EVS**

Code	Competency Description	
EVS501	Identifies the relationship between human being and animals with each other	ಮನವನಿಗೂ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೂ ಇರುವ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು./ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS502	Writes the different features of flowers.	ಹೂವಿನ ವಿವಿಧ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.(ದಳ, ವಾಸನೆ, ಆಕಾರ ಇತ್ಯಾದಿ)
EVS503	Finds the direction of the given places in the map with a reference point.	ಆಧಾರ ಬಿಂದುವಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
EVS504	Distinguishes living and non-living things based on their features.	ಜೀವಿಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS505	Classifies plants based on their life span.	ಜೀವಿತಾವಧಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು.
EVS506	Describes the importance of biodiversity for maintaining ecological balance.	ಮರಗಳನ್ನು ಕಡಿಯಬಾರದು ಎನ್ನುವ ಭಾವನೆ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳುವರು ಮತ್ತು ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಬೆಳೆಸುವ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಮನಗಾಣುವರು.
EVS507	Describes various parts of plant and their uses	ಸಸ್ಯದ ಭಾಗಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
EVS508	Explains ways of consumption and conservation of natural resources	ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮಿತಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS509	State the steps and types of agriculture.	ವ್ಯವಸಾಯದ ವಿಧಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS510	Identifies benefits organic farming with respect to chemical farming	ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡುವರು.
EVS511	Identifies farming techniques used for growing different types of crops in the same field.	ಒಂದೇ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
EVS512	Able to understand the importance of conservation of plant and animal kingdom	ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮಹತ್ವ ತಿಳಿಯುವರು. ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಮಹತ್ವ, ಪರಿಸರ ಸಮತೋಲನ ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
EVS513	Recognizes adventurous and rural games.	ಸಾಹಸ ಮತ್ತು ದೇಸೀಯ ಕ್ರೀಡೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS514	Recognizes features and types of communities.	ಸಮುದಾಯದ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯದ ವೃದ್ಧಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS515	Describes problems and remedies of urban community	ನಗರ ಸಮುದಾಯದ ಜನರ ಜೀವನ ಅಲ್ಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯದ ಪರಿಚಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
EVS516	Understands the importance of games and exercise	ಕ್ರೀಡೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಯಾಮಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಅರಿಯುವರು/ ವಿವರಿಸುವರು.
EVS517	Describes importance of natural resources and its uses.	ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
EVS518	Classifies natural resources into renewable and non-renewable resources	ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಲಾಗದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು.
EVS519	Recalls the percentages of various components present in the air	ವಾಯುವಿನ (ಗಾಳಿಯ) ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS520	Relates the properties and uses of air.	ವಾಯುವಿನ (ಗಾಳಿಯ) ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
EVS521	Identifies causes, effects and remedies of air pollution.	ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯದ ಅರ್ಥ, ಕಾರಣ, ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
EVS522	State the uses and sources of water.	ನೀರಿನ ಆಕರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
EVS523	Describe the importance of conservation methods of water.	ನೀರಿನ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು/ ವಿವರಿಸುವರು.
EVS524	State the physical characteristics of water.	ನೀರಿನ ಭೌತಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು./ ತಿಳಿಸುವರು.

Class: 6 Subject: Kannada

Code	Competency Description
KAN601	ನಾಟಕ ಚರ್ಚಾಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು. (ಗಾದೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು).
KAN602	ಆಲಿಸಿದ ವಿಷಯವನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಿ, ಹಾಗಾದರೆ, ಹಾಗಾಗದಿದ್ದರೆ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರು (ಪತ್ರ ಲೇಖನ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಆಲಿಸುವರು)
KAN603	ಪರಿಚಿತ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿರರ್ಗಳವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಹಜವಾಗಿ ಮಾತನಾಡುವುದು. (ಗ್ರಾಂಥಿಕ ರೂಪ ಹೇಳುವುದು).
KAN604	ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆಲೋಚಿಸಿ ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
KAN605	ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯುವುದು.
KAN606	ಉಕ್ತಲೇಖನದ ಮೂಲಕ ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ ಬಳಸಿ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಬರೆಯುವುದು.
KAN607	ಸರಳ, ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ, ಸಾಂದರ್ಭಿಕ ಭಾಷಾಂಶ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅವುಗಳನ್ನು ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದು.
KAN608	ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕ ಓದಿದ ಬಳಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವುದು.
KAN609	ಸಂವಾದ ಚರ್ಚೆ ಮತ್ತು ನಾಟಕಗಳನ್ನು ಆಲಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
KAN610	ಸೂಕ್ತ ಪದಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.
KAN611	ವ್ಯಾಕರಣ, ಸಂಧಿಗಳ, ಕಾಲದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
KAN612	ಕತೃ, ಕರ್ಮ,ಕ್ರಿಯಾಪದ , ನಾಮಪದಗಳನ್ನು, ನಾಮವಾಚಕಗಳು,ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN613	ಪದದ ಅರ್ಥ ಬರೆಯುವುದು, ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯಗಳನ್ನು ಬಳಸುವರು.
KAN614	ಪದಪುಂಜ, ನುಡಿಗಟ್ಟು ಮತ್ತು ನಾಣ್ಣಡಿಗಳನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
KAN615	ಅಕ್ಷರಗಳ ದ್ವನಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಓದುವುದು.
KAN616	ಇತರರೊಡನೆ ಮಾತನಾಡುವಾಗ ಗೌರವ ಸೂಚಕ ಪದಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು.
KAN617	ರೂಢ,ಅಂಕಿತ,ಅನ್ವರ್ಥ ನಾಮಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು.
KAN618	ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN619	ಪದ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಾಸಪದಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
KAN620	ಅಪರಿಚಿತ ಸನ್ನಿವೇಷ ಹಾಗೂ ಘಟನೆ ನಡೆದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಭಾಷಣೆ ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
KAN621	ಕವಿತೆ, ಪದ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಾರಾಂಶ ಬರೆಯುವರು.
KAN622	ಸೂಚನೆ ಅನುಸರಿಸಿ ಸಂಧಿ ಕಾರ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
KAN623	ಪದದ ಅರ್ಥ, ಸಮಾನಾರ್ಥಕ, ಭಿನ್ನಾರ್ಥಕ, ದ್ವಿರುಕ್ತಿ, ಜೋಡುನುಡಿ, ನಾಣ್ಣಡಿ, ನುಡಿಗಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮಾತನಾಡುವರು.

Class: 6 Subject: English

Code	Competency Description
ENG601	Constructs grammatically correct sentences
ENG602	Understands groups of words that are connected to each other
ENG603	Identifies opposites of known words
ENG604	Identifies the meaning of a word from the given text
ENG605	Comprehends meaning of a short text
ENG606	Identifies antonyms of known words
ENG607	Identifies correct spellings of known words
ENG608	Solves simple riddles based on clues
ENG609	Identifies the correct gender based on instructions from a given text
ENG610	Interprets a picture
ENG611	Creates a letter using clues
ENG612	Identifies nouns from a group of words
ENG613	Identifies the plural form
ENG614	Identifies present continuous sentence from a given set of sentences
ENG615	Relates dialogues to places where they can be commonly heard
ENG616	Comprehends the meaning of a short passage
ENG617	Identifies adjectives from a given text
ENG618	Relates the events of a passage to its meaning
ENG619	Identifies a suitable theme for a poster
ENG620	Identifies the correct sequence of dialogues used in a conversation
ENG621	Predicts the correct sequence of events in a story
ENG622	Identifies verbs from a short passage
ENG623	Identifies and uses homophones in a sentence
ENG624	Interprets a simple picture

Class: 6

Subject: Maths

Code	Competency Description	
MATH 601	Finds the product of 3 digit by 3-digit number	3,4,5 ಅಂಕಿಯ ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಣಲಬ್ಧಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು
MATH 602	Solves words problems on division	ಭಾಗಾಕಾರದ ಮೇಲಿನ ವಾಕ್ಯರೂಪದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು
MATH 603	Estimates the sum of five-digit numbers by rounding off	5 ಅಂಕಗಳ ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಾವಿರ ಸ್ಥಾನದ ಸಮೀಪಕ್ಕೆ ಅಂದಾಜಿಸುವರು.
MATH 604	Identifies the 2d faces of 3d shapes	ಮೂರು ಆಯಾಮದ ಚಿತ್ರಗಳ (ವಸ್ತುಗಳ) ಮೇಲ್ಭಾಗ ಹಾಗೂ ಪಾರ್ಶ್ವನೋಟಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 605	States the numeral for a 5-digit number written in words	5 ಅಂಕಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 606	Compares 5-digit numbers using symbols of greater than, less than or equal to	ಹೆಚ್ಚು, ಕಡಿಮೆ ಹಾಗೂ ಸಮ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ 5 ಅಂಕಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡುವರು
MATH 607	Recognizes large numbers written in Indian and International Place Value System	ಬಾರತೀಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಖ್ಯಾ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸ್ಥಾನಬೆಲೆಗನುಸಾರವಾಗಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಓದುವರು ಮತ್ತು ಬರೆಯುವರು
MATH 608	Locates a whole number on the number line	ಸಂಖ್ಯಾರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಪೂರ್ಣಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 609	Recognizes a line, ray and a line segment	ಸರಳರೇಖೆ, ರೇಖಾಖಂಡ ಮತ್ತು ಕಿರಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 610	Recognizes open and close shapes	ತೆರೆದ ಹಾಗೂ ಆವೃತ ಆಕೃತಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವರು.
MATH 611	Recognizes the points which are in the interior and which are in the exterior of a given shape	ಆವೃತ ಆಕೃತಿಗಳ ಹೊರ ಹಾಗೂ ಒಳ ಬಿಂದುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 612	Recognizes the parts of angles (vertex and arms)	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕೋನದ ಬಾಹುಗಳು ಹಾಗೂ ಶೃಂಗವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 613	Names the pair of adjacent sides or opposite sides in a given quadrilateral	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚತುರ್ಭುಜದ ಪಾರ್ಶ್ವ ಬಾಹುಗಳು ಹಾಗೂ ಅಭಿಮುಖ ಬಾಹುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವರು.
MATH 614	Recognizes different parts of a circle such as diameter, chord, sector, segment	ವೃತ್ತದ ಭಾಗಗಳಾದ ವ್ಯಾಸ, ತ್ರಿಜ್ಯ, ಜ್ಯಾ, ತ್ರಿಜ್ಯಾಂತರ ಖಂಡ ವೃತ್ತದ ವಲಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 615	Recognizes the Value in a given figure.	ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಂಕೇತವು ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ತೀರ್ಮಾನಿಸುವರು.
MATH 616	Solve the problem based on the mixed basic operation (BODMAS)	ಮಿಶ್ರ ಮೂಲಕರಿಯಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು. (ಆವರಣ ಬಿಡಿಸಿ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವುದು) (BODMAS)
MATH 617	Identifies the properties of whole numbers and integers	ಪೂರ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಹಾಗೂ ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 618	Identifies the mathematical statement on the operation of integers shown on a number line	ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗಣಿತೋಕ್ತಿಗಳನ್ನು (ಸಂಕಲನ ಹಾಗೂ ವ್ಯವಕಲನ ಮತ್ತು ಗುಣಾಕಾರ) ಸಂಖ್ಯಾರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ತೋರಿಸಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 619	Solves simple problems on ideas of profit and loss	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು. (ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ಹೋಲಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ)
MATH 620	Finds whether a number is divisible by a given set of numbers	ಮಿಶ್ರ ಮೂಲಕರಿಯಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು (DMAS)
MATH 621	Solves the problems in sentence form	ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ತೀರ್ಮಾನಿಸುವರು.
MATH 622	By simplification different steps of numerical statement identify the different rules	ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸಿರುವ ಸಂಖ್ಯಾಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಹಂತದಲ್ಲೂ ಬಳಸಿರುವ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 623	Identifies the missing square number in a given series of numbers	ತ್ರಿಕೋನೀಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಹಾಗೂ ಚೌಕ (ವರ್ಗ) ಸಂಖ್ಯಾ ಶ್ರೇಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 624	Classifies a triangle based on length of sides and measure of angles	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ತ್ರಿಭುಜದ ಮಧ್ಯರೇಖೆ / ಲಂಬರೇಖೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.

Class: 6

Subject: Science

Code	Competency Description	
SCI601	Identifies the food material rich in a given nutrient.	ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳು, ಅವುಗಳ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI602	Identifies the relationship between density, mass and volume.	ಸಾಂದ್ರತೆ, ರಾಶಿ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು/ಅರಿಯುವರು.
SCI603		ಮೂಲವಸ್ತು, ಸಂಯುಕ್ತ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರಣಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
SCI604	Reasons the change in food habits and its effects on health.	ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಸೇವನೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದಾಗ, ದಾಹದ ಮೇಲಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SCI605	Recognizes the food and place of living for given animals and birds.	ಪ್ರಾಣಿ, ಪಕ್ಷಿಗಳ ಆಹಾರಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಆವಾಸಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI606	Recognises the living things on land and water	ಭೂಆವಾಸ ಮತ್ತು ಜಲಾವಾಸಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI607	Relates organisms and habitat living at forest, grass land and desert.	ಕಾಡು, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಮತ್ತು ಮರುಭೂಮಿ ಆವಾಸಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜೀವಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧ ಕಲ್ಪಿಸುವರು.
SCI608	Identifies the aquatic and terrestrial habitat.	ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಕಶೇರುಕ ಮತ್ತು ಅಕಶೇರುಕಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು.
SCI609	Explains the parts, types and functions of plants using diagrams.	ಚಿತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಸಸ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುವರು
SCI610	Explains the types of motion (translator, rotatory, circular and oscillatory) with examples.	. ಜೀವಿಗಳು ಆವಾಸಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ದೇಹದ ರಚನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸುವರು.
SCI611	Identifies elements and compounds used in our daily life.	ದಿನನಿತ್ಯ ಬಳಸುವ ಮೂಲವಸ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಯುಕ್ತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI612	Writes the molecular formula for the compounds.	ಸಂಯುಕ್ತಗಳ ಅಣುಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವರು./ ಬರೆಯುವರು.
SCI613	Writes the number of atoms present of each element present in a compound.	ಸಂಯುಕ್ತ ವಸ್ತುವಿನಲ್ಲಿರುವ, ಮೂಲವಸ್ತುಗಳ ಪರಮಾಣು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.
SCI614	Identifies metals, metalloids and non-metals based on their properties and characteristics through observations/ activities.	ಲೋಹಗಳು, ಅಲೋಹಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI615	Describes methods of separating substances from mixture using experiments/ observations/ activities.	ಪ್ರಯೋಗಗಳು, ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿರುವ ವಸ್ತುಗಳ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.
SCI616		ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿರುವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
SCI617	Distinguishes between mass and weight.	ರಾಶಿ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಯುವರು.
SCI618	Justifies the properties of floating and sinking objects based on buoyancy	ಸಾಂದ್ರತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ತೇಲುವ ಮತ್ತು ಮುಳುಗುವ ವಸ್ತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪುಷ್ಟೀಕರಿಸುವರು.
SCI619	Identifies the types of motion (translatory, rotatory, circular and oscillatory) with examples.	ಉದಾಹರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಚಲನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.
SCI620		ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಚಲನೆಯು ಸಾಪೇಕ್ಷವಾದುದು ಎಂದು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI621	Applies understanding of the imbalance in nature with the help of missing organisms in the food chain.	ಆಹಾರ ಸರಪಳಿಯ ಕೊಂಡಿಯಲ್ಲಿರದ ಜೀವಿಗಳು, ಪರಿಸರದ ಸಮತೋಲನದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ಕಾರಣವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI622	Describes the applications and sources of electricity	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳ ಮೂಲ ಮತ್ತು ದಕ್ಷತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
SCI623	Reasons a phenomenon based on the characteristics of insulators and conductors.	ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ವಾಹಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವಾಹಕಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸುವರು.
SCI624	Recognizes the use of insulator and conductor in electrical appliances.	ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವಾಹಕಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.

Class: 6**Subject: Social Science**

Code	Competency Description
SS601	ವಿದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯು ಬೀರಿದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
SS602	ಜನರಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿಯನ್ನು ಹರಡಲು ಅಶೋಕನು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು
SS603	ಭಾರತೀಯ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಗುಪ್ತರು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS604	ಕಲೆ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಗಂಗರು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು
SS605	ರಾಜಪ್ರಭುತ್ವ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಪದ್ಧತಿಯ ಸರ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ, ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು
SS606	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS607	ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ರಚನೆ, ಅಧಿಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS608	ಗೋಲು ಮತ್ತು ನಕ್ಷೆಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು
SS609	ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ಭೌಗೋಳಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS610	ಇತಿಹಾಸದ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾನಪದ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS611	ಭೂಸ್ವರೂಪದ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS612	ಕರ್ನಾಟಕದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸ್ಥಳಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS613	ಆಧಾರಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS614	ಕರ್ನಾಟಕದ ಅರಣ್ಯ, ವನ್ಯಮೃಗಗಳು, ಪಕ್ಷಿಧಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
SS615	ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಮಾನವನ ಉಗಮದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS616	ಪ್ರಾಚೀನ ನಾಗರಿಕತೆಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿನ ನಗರ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಮಕಾಲೀನ ನಗರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸುವರು
SS617	ಈಜಿಪ್ಟ್ ನಾಗರಿಕತೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS618	ವೇದಗಳ ಕಾಲದಲ್ಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS619	ವೇದಗಳ ಕಾಲದಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ರಾಜಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS620	ಇಸ್ಲಾಂ ಮತ್ತು ಕ್ರೈಸ್ತ ಧರ್ಮಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS621	ಯೇಸು ಕ್ರಿಸ್ತ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾದಿ ಮಹಮ್ಮದರ ಬೋಧನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SS622	ಪ್ರಜೆಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶಾಭಿಮಾನ ಮತ್ತು ಭಾವೈಕ್ಯತೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ಅಂಶವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS623	ಪರ್ವತಗಳು ಮತ್ತು ನದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು
SS624	ಯುರೋಪ್ ಖಂಡದ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಮೇಲೆ ವಾಯುಗುಣದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.

Class: 7 Subject: Kannada

Code	Competency Description
KAN701	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ನಿರರ್ಗಳವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸುವುದು. ತತ್ಸಮ ತದ್ಭವ ಬರೆಯುವುದು.
KAN702	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಕರ್ತೃ, ಕರ್ಮ, ಕ್ರಿಯಾಪದ ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN703	ವಿವಿಧ ನಮೂನೆಯ ಉಭಯ ಕುಶಲೋಪರಿ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಸ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವುದು.
KAN704	ಸರಳ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅವುಗಳನ್ನು ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವುದು. - ಗಾದೆ ಮಾತನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು.
KAN705	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಳನ್ನು ಮೂರು ಲಿಂಗಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸಿ ಬರೆಯುವರು.
KAN706	ಹೊಸ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಗಮನವಿಟ್ಟು ಆಲಿಸಿ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು.- ಯಾರು ಯಾರಿಗೆ ಹೇಳಿದರು.
KAN707	ದೇಶೀ ಪದಗಳು ಮತ್ತು ಅನ್ಯ ದೇಶೀ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN708	ಓದಿದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಲೋಚಿಸಿ ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು - ಲೇಖನ ಚಿಟ್ಟೆ ಬಳಸುವುದು.
KAN709	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಗಮನಿಸಿ ವಿಗ್ರಹವಾಕ್ಯ ಬರೆಯುವುದು. - ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆ.
KAN710	ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆಲಿಸಿದ ಬಳಿಕ ಏಕೆ? ಹೇಗೆ? ಹಾಗಾದರೆ? ಹಾಗಾಗದಿದ್ದರೆ? ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವರು.
KAN711	ಅಪರಿಚಿತ ಸನ್ನಿವೇಶದ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.- ವಚನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬದಲಿಸುವುದು.
KAN712	ಆಲಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿನ ವಚನ,ಲಿಂಗ ಕಾಲ, ಭಿನ್ನಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಗುರುತಿಸುವುದು.
KAN713	ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿನ ಪದಗಳ ರೂಢನಾಮ ಅಂಕಿತ ನಾಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು.
KAN714	ವಿವಿಧ ಪದಗಳ ಉಚ್ಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿರುವ ಧ್ವನಿ ಸಾಮ್ಯತೆ- ಧ್ವನಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡು ಓದುವುದು.
KAN715	ಗ್ರಾಮ್ಯ ಭಾಷೆ, ಆಡುಭಾಷೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ, ಸಂಭಾಷಣೆಗಳನ್ನು ಧ್ವನಿವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳೊಂದಿಗೆ ಓದುವರು ಧ್ವನಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಪದ ಗುರುತಿಸುವರು/ಧ್ವನಿ ಸಾಮ್ಯ ಪದ.
KAN716	ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪದಗಳ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಯುವರು.
KAN717	ಗುಂಪು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು/
KAN718	ಪಠ್ಯದಲ್ಲಿನ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯ ಆಲಿಸಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
KAN719	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಸ ಪದ ಬರೆಯುವರು.
KAN720	ಕವಿತೆ,ಕಥೆ, ನಾಟಕ,ಪ್ರಬಂಧ,ಪ್ರಹಸನ, ಇವುಗಳನ್ನು ಆಲಿಸಿ, ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು (ವಾಕ್ಯಪದದಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಅಕ್ಷರ ಬರೆಯುವುದು.)
KAN721	ಕಥೆಯನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಚೋಡಿಸುವರು.- ಪರಿಚಿತ ವಸ್ತು ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯುವರು.
KAN722	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದ್ಯದಲ್ಲಿನ ಪದಗಳಿಗೆ ಸಮಾನಾರ್ಥಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯುವರು.-ಪದಗಳಲ್ಲಿನ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆಯುವರು.
KAN723	ನಾಣ್ಣಡಿ, ನುಡಿಗಟ್ಟು, ಗಾದೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮಾತನಾಡುವುದು- ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯುವುದು.
KAN724	ನೀಡಿರುವ ಪದ್ಯಭಾಗದ ಸಾರಾಂಶ ಬರೆಯುವುದು.

Class: 7 Subject: English

Code	Competency Description
ENG701	Identifies the plural form
ENG702	Uses appropriate conjunctions
ENG703	Identifies pronouns of known words
ENG704	Identifies the noun from the given text
ENG705	Comprehends meaning of a short text
ENG706	Solves simple riddles based on clues
ENG707	Applies rules of using a dictionary
ENG708	Relates pictures to verbs
ENG709	Identifies the correct request from given sentences
ENG710	Identifies similes from a given sentence
ENG711	Infers the meaning of a phrase from a given sentence
ENG712	Identifies correctly punctuated sentences
ENG713	Identifies the appropriate word to be used in a sentence
ENG714	Identifies adjectives in a sentence
ENG715	Identifies the appropriate verb in a given sentence
ENG716	Locates information given in a short passage
ENG717	Infers meaning of unfamiliar words from a given text
ENG718	Understands the meaning of a short passage
ENG719	Reads and responds to a simple instruction in a question
ENG720	Identifies the present continuous tense
ENG721	Interprets a table and relates it to text description
ENG722	Reads and comprehends procedures and instructions
ENG723	Summarized the meaning of a short poem
ENG724	Interprets a simple picture

Class: 7 Subject: Maths

Code	Competency Description
MATH 701	ದತ್ತ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದು 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 & 11 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭಾಗವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 702	ಮ.ಸಾ.ಅ ಮತ್ತು ಲ.ಸಾ.ಅ ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿದು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 703	ಅನುಪಾತ & ಸಮಾನುಪಾತ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ದಿನ ನಿತ್ಯದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 704	ಬೀಜೋಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನಾಗಿ & ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೀಜೋಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವರು.
MATH 705	ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳ ಭಾಗಾಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹೇಳಿಕೆ ರೂಪದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 706	ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳ ಗುಣಾಕಾರಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
MATH 707	ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 708	ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 709	ದಶಮಾಂಶ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಣಾಕಾರ ಮತ್ತು ಭಾಗಾಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಿತ್ಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 710	ಅವರ್ತಗೊಳ್ಳುವ & ಅವರ್ತಗೊಳ್ಳದ ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 711	90ಲಿ ಅಥವಾ 180ಲಿ ಕೋನದಲ್ಲಿ ತಿರುಗಿಸಿ (ಸಮಮಿತಿ) 2೮ ಆಕೃತಿಗಳ ಸಮಮಿತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವರು.
MATH 712	ದತ್ತ ಸಮೀಕರಣದಲ್ಲಿನ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಹಗುಣಕ ಮತ್ತು ಬೀಜ ಸಹಗುಣಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 713	ದತ್ತ ಬೀಜೋಕ್ತಿಗಳ ಗರಿಷ್ಠ ಘಾತವನ್ನು ತಿಳಿಸುವರು.
MATH 714	ಪೈಥಾಗರಸ್‌ನ ಪ್ರಮೇಯವನ್ನು ಬಳಸಿ ತ್ರಿಭುಜದ ಬಾಹುವಿನ ಉದ್ದವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 715	ಪ್ರಚ್ಛೇದ ರೇಖೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಒಂದು ಜೊತೆ ಅನುರೂಪ ಕೋನಗಳು ಮತ್ತು ಪರ್ಯಾಯ ಕೋನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 716	ಪ್ರಚ್ಛೇದ ರೇಖೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪರ್ಯಾಯ ಕೋನ, ಅನುರೂಪ ಕೋನ ಮತ್ತು ಒಂದೆ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಒಳಕೋನಗಳ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಗೊತ್ತಿರದ ಕೋನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 717	ಪೂರಕ ಮತ್ತು ಪರಿಪೂರಕ ಕೋನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 718	ಒಳಕೋನಗಳು ಮತ್ತು ಹೊರಕೋನಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸೂಕ್ತ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 719	ಎರಡು ಆಯಾಮದ ಆಕೃತಿಯಲ್ಲಿನ ಸರಿಯಾದ ಸಮಮಿತಿ ಅಕ್ಷವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 720	ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನ ಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಬೀಜೋಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವರು.
MATH 721	ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ಗುಣಾಕಾರ ಮತ್ತು ಭಾಗಾಕಾರ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟುಹೋದ ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು
MATH 722	ಛೇದಕ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಕೋನಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಕೋನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 723	ತ್ರಿಭುಜದ ಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 724	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಳತೆಗಳಲ್ಲಿ ತ್ರಿಭುಜವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುವ ಮೂರು ಅತೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವರು.

Class: 7 Subject: Science

Code	Competency Description
SCI701	ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯಾಮ್ಲಗಳ ಬೌತ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು /ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
SCI702	ವಿವಿಧ , ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳ ಭಾಗಗಳ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು/ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು.
SCI703	ಪೋಷಣೆಯ ವಿಧ/ಹಂತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI704	ಚಲನೆಯು ಸಾಪೇಕ್ಷವಾದುದು ಎಂದು ನಿರೂಪಿಸುವರು ಮತ್ತು ಉದಾಹರಣೆ ನೀಡುವರು.
SCI705	ಚಿತ್ರಣ/ಸಂದರ್ಭಗಳ ಮೂಲಕ ವೇಗ, ಕಾಲ, ಜವ, ಸ್ಥಾನಪಲ್ಲಟ ಮತ್ತು ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷಗಳನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸುವರು.
SCI706	ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್‌ಗಳು, ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗಳು, ಲಿಪಿಡ್‌ಗಳ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ವಿವರಣೆ ನೀಡುವರು.
SCI707	ಆಹಾರದ ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI708	ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್‌ಗಳು, ಪ್ರೋಟೀನ್‌ಗಳು, ಲಿಪಿಡ್‌ಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.
SCI709	ಏಕಕೋಶೀಯ ಮತ್ತು ಬಹುಕೋಶೀಯ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸುವರು.
SCI710	ಪ್ರೋಕ್ಯಾರಿಯೋಟ್ಸ್ ಮತ್ತು ಯೂ ಕ್ಯಾರಿಯೋಟ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ವ್ಯತ್ಯಾಸಿಸುವರು.
SCI711	ಅಂಗಸಂಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI712	ಘರ್ಷಣೆಯ ವಿಧಗಳು, ಅನುಕೂಲತೆ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆಯ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು ಮತ್ತು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI713	ಘರ್ಷಣೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SCI714	ದಿನನಿತ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಘರ್ಷಣೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ, ಇಳಿಸುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SCI715	ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವಸ್ತುವಿನ ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
SCI716	ಜವ ಮತ್ತು ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷವನ್ನು ನಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಲಕ್ಷಾಚಾರ ಮಾಡುವರು/ ತಿಳಿಯುವರು.
SCI717	ಚಲನಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚ್ಛನ್ನಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.
SCI718	ಚಲನಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚ್ಛನ್ನಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
SCI719	ಬಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾನಪಲ್ಲಟತೆ ಕಲಸ ಆಗಿರುವುದರ ಮೂಲಕ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
SCI720	ರಾಶಿ, ಸಾಂದ್ರತೆ, ಗಾತ್ರ , ಪ್ಲವನತೆ,ಜವ ಮತ್ತು ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI721	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ತಾಪಮಾಪಕ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ತಾಪಮಾಪಕದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.
SCI722	ಜಲಚಕ್ರ ಮತ್ತು ಅದರ ಹಂತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI723	ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿರುವ ಆಮ್ಲ , ಪ್ರತ್ಯಾಮ್ಲಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI724	ನಿತ್ಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ 'ಪಿ.ಹೆಚ್' ಮಟ್ಟದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.

Class : 7 Subject: Social Science

Code	Competency Description
SS701	ಭಕ್ತಿಪಂಥದ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS702	ಮೊಘಲ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಅವನತಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS703	ಸಂವಿಧಾನದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
SS704	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಬ್ಬಗಳು ಮತ್ತು ಆಚರಣೆ ಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS705	ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS706	ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS707	ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವೈವಿಧ್ಯಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
SS708	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭೂಪಟದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SS709	ವಿಜಯಪುರದ ಆದಿಲ್‌ಷಾಹಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಸುಲ್ತಾನರ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
SS710	ವಿಜಯನಗರ ಕಾಲದ ಆಡಳಿತ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿ, ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ಸ್ಥಿತಿ ವಿವರಿಸುವರು.
SS711	ಭಕ್ತಿ ಪಂಥ ಮತ್ತು ಸೂಫಿ ಪಂಥದ ಚಳುವಳಿಯ ಉಗಮಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS712	ಕಲೆ ಮತ್ತು ವಾಸ್ತು ಶಿಲ್ಪ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯವು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS713	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಪಾಲೆಗಾರರ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SS714	ಬಹಮನಿ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ಮತ್ತು ವಹಮದ್ ಗವಾನ್ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS715	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾವೈಕ್ಯತೆಯ ಮಹತ್ವ ಅರಿಯುವರು.
SS716	ಕೆಳದಿ ನಾಯಕರ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS717	ನಾಲ್ವಡಿ ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಒಡೆಯರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸುವರು.
SS718	ನಾಲ್ವಡಿ ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಒಡೆಯರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸುವರು.
SS719	ದೆಹಲಿ ಸುಲ್ತಾನರ ಆಡಳಿತ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS720	ಅಕ್ಬರ್‌ನ ಆಡಳಿತ ನೀತಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS721	ಶಿವಾಜಿ ಮಹಾರಾಜರ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS722	ನ್ಯಾಯಾಂಗದ ರಚನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
SS723	ಪೋರ್ಚುಗೀಸರ ಅವನತಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS724	ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೆರಿಕದ ನದಿ ಮತ್ತು ಸರೋವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು/

Class: 8 Subject: Kannada

Code	Competency Description
KAN801	ವಿವಿಧ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವಿಶಿಷ್ಟತೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವರು.
KAN802	ಪ್ರತಲೇಖನದ ವಿನ್ಯಾಸ, ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು
KAN803	ಅಪರಿಚಿತ ಸನ್ನಿವೇಶದ ಘಟನೆಯನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
KAN804	ಕಂಡು ಕೇಳಿದ ಘಟನೆ, ಸನ್ನಿವೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು
KAN805	ಕೊಟ್ಟವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ವಿವರಿಸುವರು.
KAN806	ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಸನ್ನಿವೇಶ/ಘಟನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
KAN807	ಅಪರಿಚಿತ/ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪಾತ್ರಗಳು, ಸನ್ನಿವೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
KAN808	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂದಿ ಪದಗಳ ವಿಗ್ರಹವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN809	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ನುಡಿಗಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವರು
KAN810	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗಾದೆಮಾತಿನ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ವಿವರಿಸುವರು
KAN811	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಾಲುಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾರ ಹಾಕುವುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
KAN812	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಹೆಸರಿಸುವರು.
KAN813	ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.
KAN814	ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು
KAN815	ಕವಿಗಳ ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೃತಿಗಳ ವೈಶಿಷ್ಟತೆಯನ್ನು ಅರಿತು ಪ್ರಶಂಸಿಸುವರು.
KAN816	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು ಕೇಳಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಆಲೋಚಿಸಿ ಉತ್ತರಿಸುವರು.
KAN817	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು ಕೇಳಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ವಿವರಿಸುವರು
KAN818	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು ಕೇಳಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
KAN819	ನೀಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾದುದನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
KAN820	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕವಿಯ ಭಾವನೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು
KAN821	ಪದಗಳ ಗುಣಿತಾಕ್ಷರ ರೂಪವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN822	ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪದ್ಯದ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಜೋಡಿಸುವರು.
KAN823	ಪದ್ಯಭಾಗಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಸಾರಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
KAN824	ಕಥೆಗಳ ಘಟನಾವಳಿಗಳು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.

Class: 8 Subject: English

Code	Competency Description
ENG801	Identifies the antonym of a known word
ENG802	Identifies compound words in a sentence
ENG803	Identifies appropriate homophones to be used in a sentence
ENG804	Identifies the appropriate idioms for a given phrase
ENG805	Infers the meaning of an unfamiliar word used in a text
ENG806	Interprets the meaning of a short text
ENG807	Knows basic rules of sending emails
ENG808	Identifies appropriate verbs that can be used in a sentence
ENG809	Uses past perfect tense in a sentence
ENG810	Identifies determiners from a given sentence
ENG811	Identifies the correct form of verbs from a given sentence
ENG812	Interprets information given in a table
ENG813	Identifies the appropriate prefixes to be used in a sentence
ENG814	Identifies the appropriate language function in a sentence
ENG815	Identifies the appropriate pronouns that can be used in a given sentence
ENG816	Comprehends the main idea of a newspaper article
ENG817	Infers meaning of unfamiliar phrases from a given text
ENG818	Understands the meaning of a short passage
ENG819	Reads and comprehends the meaning of a short passage
ENG820	Reads and comprehends diary writings
ENG821	Identifies sentences with rhyming words
ENG822	Relates the pictures with a suitable text
ENG823	Identifies appropriate usage of intonations in a given sentence
ENG824	Reads and comprehends procedures and instructions

Class: 8

Subject: Maths

Code	Competency Description	
MATH 801	Simplifies a numeric expression using rules of exponents	ಸಂಖ್ಯಾ ಪದ್ಧತಿ ಘಾತಾಂಕ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು
MATH 802	Solves problem using unitary method	ಏಕಮಾನ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಸಮಸ್ಯೆ ಬಿಡಿಸುವರು
MATH 803	Solves linear equation in one variable	ಒಂದು ಚರಾಕ್ಷರವುಳ್ಳ ರೇಖಾತ್ಮಕ ಸಮೀಕರಣಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು
MATH 804	Solves contextual problems on area and perimeter	ದೈನಂದಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸುತ್ತಳತೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಿಡಿಸುವರು
MATH 805	Chooses the correct definitions of the central tendencies (mean, median, mode, range)	ಕೇಂದ್ರೀಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಅಳತೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
MATH 806	Identifies the generalized form of a given number using the decimal place value	ದತ್ತ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.
MATH 807	Finds the missing number in a magic square	ಮಾಯಾಚೌಕಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 808	Mentions whether a number is divisible by 2, 3, 4, 5, 9, 11	2, 3, 4, 5, 9 ಮತ್ತು 11 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಲ್ಪಡುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಭಾಜ್ಯತೆಯ ನಿಯಮ ಅನ್ವಯಿಸಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 809	Simplifies expressions with surds	ವರ್ಗಮೂಲವನ್ನು ಪತ್ತಿಹಚ್ಚಿ ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವರು.
MATH 810	Finds the lowest factor to be multiplied with a number to make it a perfect square	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿಂದ ಪೂರ್ಣವರ್ಗ ಪಡೆಯಲು ಗುಣಿಸಬೇಕಾದ ಅತ್ಯಂತ ಕನಿಷ್ಠ ಪೂರ್ಣಾಂಕವನ್ನು ಕೊಂಡು ಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 811	Recognizes different types of algebraic expressions (such as monomial, binomial, trinomial)	ಬೀಜೋಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಧಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು(ಏಕಪದ, ದ್ವಿಪದ...)
MATH 812	Recognizes the coefficients and variables in a polynomial	ಬೀಜಪದದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾ ಸಹಗುಣಕ ಮತ್ತು ಬೀಜ ಸಹಗುಣಕಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 813	Simplifies polynomials using addition and subtraction	ಬಹುಪದೋಕ್ತಿಗಳ ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನ ಮಾಡುವರು.
MATH 814	Finds the product of polynomials in a given context	ಬಹುಪದಗಳ ಗುಣಾಕಾರ ಮಾಡುವರು.
MATH 815	Factorizes a polynomial	ಸೂಕ್ತ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಹುಪದಗಳನ್ನು ಅಪವರ್ತಿಸುವರು.
MATH 816	Selects the correct statement of an axiom/postulate/theorem	ಸ್ವಯಂ ಸಿದ್ಧಗಳು, ಆಧಾರಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮೇಯಗಳ ತಾಳೆ ನೋಡುವರು.
MATH 817	Solves problems using the relationship between alternate angles, interior angles and corresponding angles when a transversal cuts a pair of parallel lines	ಸಮಾಂತರ ಸರಳರೇಖೆಗಳನ್ನು ಛೇದಕ ರೇಖೆ ಕತ್ತರಿಸಿದಾಗ ಉಂಟಾಗುವ ಪರ್ಯಾಯ ಕೋನಗಳು, ಅಂತರ ಕೋನಗಳು ಮತ್ತು ಅನುರೂಪ ಕೋನಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 818	Solves problem using the relationship between exterior and interior angles of a triangle	ತ್ರಿಭುಜದ ಬಾಹ್ಯಕೋನ ಮತ್ತು ಅಂತರಾಭಿಮುಖ ಕೋನಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧ ತಿಳಿದು ಸಮಸ್ಯೆ ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 819	Recognizes the correct definition of a rational numbers	ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸರಿಯಾದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 820	Identifies the property used in simplifying an expression with rational numbers	ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವಾಗ ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ಗುಣಾಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 821	Locates a rational number on the number line	ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 822	Finds the lowest factor to be multiplied with a number to make it a perfect square	ಪೂರ್ಣ ಘನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ದತ್ತ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಗುಣಿಸಬೇಕಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 823	Solves problems by using the angle sum property	ತ್ರಿಭುಜದಲ್ಲಿ ಒಳಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತದ ಗುಣಲಕ್ಷಣ ಆಧರಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆ ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 824	Solves a given contextual problem by framing a linear equation	ಒಂದು ಚರಾಕ್ಷರವುಳ್ಳ ಸರಳ ರೇಖಾ ಸಮೀಕರಣವನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.

Class: 8

Subject: Science

Code	Competency Description	
SCI801	Calculates the kinetic and potential energy of a moving body.	ಚಲನ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚ್ಛನ್ನ ಶಕ್ತಿಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸುವರು.
SCI802	Calculates work, energy and power for an object.	ಬಲ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾನಪಲ್ಲಟಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕೆಲಸವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
SCI803	Applies the relationship among displacement, time, acceleration and velocity for an object in a given situation.	ಸ್ಥಾನಪಲ್ಲಟ, ಕಾಲ, ವೇಗ, ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷಗಳ ನಡುವಣ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
SCI804	Describes role of ph value (ph scale) in our daily life.	ನಿತ್ಯ ಜೀವನದಲ್ಲಿ 'ಪಿ.ಹಚ್' ಅಳತೆಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಅರಿಯುವರು.
SCI805	Recognizes the effect of nutrients deficiency on the body	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದ ದೇಹದ ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI806	Identifies the proper group of genus and species of organisms.	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಜೀವಿಯ ವರ್ಗೀಕರಣದ ಹಂತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI807	Recognizes the appropriate types of ecosystem. (terrestrial and aquatic).	ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI808	Reasons the uniqueness of Earth.	ಭೂಮಿಯು ಒಂದು "ಅನನ್ಯ ಗ್ರಹ" ಎನ್ನುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣೀಕರಿಸುವರು.
SCI809	State the importance of natural resources.	ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಅರ್ಥ, ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
SCI810	Describes the observation in our daily activities in terms of Newton's third law of motion.	ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಚಲನೆಯ 3ನೇ ನಿಯಮವನ್ನು ದಿನನಿತ್ಯದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂತ್ರೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು.
SCI811	Calculates the number of protons, neutrons and electrons in an atom.	ಪರಮಾಣುವಿನ ಪ್ರೋಟಾನ್, ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
SCI812	Calculates the number of moles in a gram mass of a substance.	ಪರಮಾಣುವಿನ ಮೂಲಭೂತ ಕಣಗಳು ಮೇಲ್ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಮತ್ತು ಪರಮಾಣುವಿನ ವೇಲಿನ್‌ಗಳನ್ನು ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
SCI813	State the characteristics of physical and chemical changes.	ಭೌತ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತುಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
SCI814	Classifying the renewable and non-renewable natural resources	ಬರಿದಾಗುವ ಮತ್ತು ಬರಿದಾಗದಿರುವ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು.
SCI815	Identifies the levels of classification for a given organism. And Classifies the organisms according to kingdoms (two, three, four and five).	ಜೀವಿಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇತಿಹಾಸ ಮತ್ತು ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವರು.
SCI816	Constructs a food chain for a given set of organisms.	ಆಹಾರ ಸರಪಳಿ, ಆಹಾರ ಜಾಲ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಮತೋಲನಗಳಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ ನೀಡುವರು.
SCI817	Describes the preparations, properties and uses of chemicals used in daily life.	ದಿನನಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಕೆಲವು ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ತಯಾರಿಕೆ, ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SCI818	Identifies the type of chemical reaction (combination, decomposition, displacement) for a given chemical equation.	ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ರಾಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆಗಳಿಗೆ ಸಮೀಕರಣವನ್ನು ಬರೆದು ಸಮದೂಗಿಸುವರು.
SCI819	Recognizes the appropriate device for converting one form of energy into another.	ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಒಂದು ರೂಪದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ರೂಪಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI820	Describes law of conservation of energy with examples.	ಶಕ್ತಿ ನಿತ್ಯತೆಯ ನಿಯಮವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.
SCI821	Exemplifies different types of energy.	ಕೆಲಸ, ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
SCI822	Solves the mathematical problems related to the distance travelled and displacement, velocity and acceleration	ಚಲಿಸಿದ ದೂರ, ಸ್ಥಾನಪಲ್ಲಟ, ವೇಗ, ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷಗಳನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
SCI823	Writes and balances equations of different types of chemical reactions.	ರಾಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಿಸುವರು.

Class: 8**Subject: Social Science**

Code	Competency Description
SS801	ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು.
SS802	ಶ್ರೀಡಾಕ್ಷೀತ್ರಕ್ಕೆ ಗ್ರೀಕ್ ನಾಗರಿಕತೆಯ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
SS803	ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS804	ಇಂಗ್ಲೀಷರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಭದ್ರವಾಗಿ ನೆಲೆವೂರಲು ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS805	ಭೂಮಿಯ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SS806	ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS807	ವಿದೇಶ ವ್ಯಾಪಾರದ ಬಿಧಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
SS808	ಭಾರತವು ತನ್ನ ನೆರೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS809	ಚೀನಾದ ನದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವರು.
SS810	ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS811	ಆಧಾರಗಳನ್ನು ಶಾಸನಗಳು,ನಾಣ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಮಾರಕಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವರು
SS812	ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಗರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
SS813	ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ಭೌಗೋಳಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸುವರು
SS814	ಜೈನ ಮತ್ತು ಬೌದ್ಧ ಧರ್ಮಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
SS815	ಭೂಮಿಯ ರಚನೆ,ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS816	ಅಕ್ಷಾಂಶ,ರೇಖಾಂಶ ಮತ್ತು ಕಾಲಮಾನಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು
SS817	ಭೂಮಿಯ ಅಂತರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಶಕ್ತಿಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS818	ಭೂನಗ್ನೀಕರಣ ಕರ್ತೃವಾಗಿ ನದಿ ಹಾಗೂ ಹಿಮನದಿಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
SS819	ರಾಜ್ಯಶಾಸ್ತ್ರದ ಅರ್ಥ,ಮಹತ್ವ,ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS820	ಕರ್ನಾಟಕ ಲೋಕಸೇವಾ ಅಯೋಗದ ನೇಮಕಾತಿ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS821	ಆರಂಭಿಕ ಸಮಾಜಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು
SS822	ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS823	ವಿವಿಧ ಅರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸುವರು
SS824	ವ್ಯವಹಾರ ಸಂಘಟನೆಗಳ ಅರ್ಥ,ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು

Class: 9**Subject: Kannada**

Code	Competency Description
KAN901	ಪದ್ಯದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವಿಶಿಷ್ಟತೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವರು.
KAN902	ಪ್ರತಲೇಖನದ ವಿನ್ಯಾಸ, ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು
KAN903	ಅಪರಿಚಿತ ಸನ್ನಿವೇಶದ ಘಟನೆಯನ್ನು ಆಲಿಸಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.
KAN904	ವಿವಿಧ ನಾಣ್ಯಗಳ ತಾತ್ಪರ್ಯವನ್ನು ಅರಿತು ಅಭಿವ್ಯಕ್ತ ಪಡಿಸುವರು
KAN905	ಕೊಟ್ಟವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ವಿವರಿಸುವರು.
KAN906	ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಸನ್ನಿವೇಶ/ಘಟನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿಯುವರು.
KAN907	ಪದ ಪಾಠ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಜಾತಿ, ವಿಜಾತಿ ಸಂಯುಕ್ತಾಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN908	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಂದಿ ಪದಗಳ ವಿಗ್ರಹವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
KAN909	ದ್ವಿರುಕ್ತಿ ಪದಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ಉತ್ತರಿಸುವರು
KAN910	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗಾದೆಮಾತಿನ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ವಿವರಿಸುವರು
KAN911	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಾಲುಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾರ ಹಾಕುವುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
KAN912	ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಹೆಸರಿಸುವರು.
KAN913	ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.
KAN914	ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು
KAN915	ಕಾಲ ಸೂಚಕ ಪ್ರತ್ಯಯಗಳನ್ನು ಅಧರಿಸಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
KAN916	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯಭಾಗವನ್ನು ಓದಿಕೊಂಡು ಕೇಳಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಆಲೋಚಿಸಿ ಉತ್ತರಿಸುವರು.
KAN917	ನುಡಿಗಟ್ಟುಗಳ ಭಾವಾರ್ಥವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ವಿವರಿಸುವರು
KAN918	ಪರಿಚಿತ/ಅಪರಿಚಿತ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ವಿವರಿಸುವರು
KAN919	ನೀಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ ವಿವರಿಸುವರು.
KAN920	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕವಿಯ ಭಾವನೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು
KAN921	ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕವಿಗಳ ಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತವಾಗುವ ಭಾವನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿಸುವರು
KAN922	ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಪದ್ಯದ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಜೋಡಿಸುವರು.
KAN923	ಪದ್ಯಭಾಗಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಸಾರಾಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
KAN924	ಕಥೆಗಳ ಘಟನಾವಳಿಗಳು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವರು.

Class : 9 Subject: English

Code	Competency Description
ENG901	Identifies the tone and mood of a text
ENG902	Identifies appropriate antonyms that can be used in a sentence
ENG903	Identifies appropriate compound words to be used in a sentence
ENG904	Identifies the appropriate prepositions for a given phrase
ENG905	Infers the meaning of an unfamiliar word used in a text
ENG906	Uses a suitable prefix in a sentence
ENG907	Identifies a suitable word in a sentence
ENG908	Identifies an appropriate question for a given text
ENG909	Uses appropriate auxiliary verbs in a sentence
ENG910	Comprehends a given passage
ENG911	Identifies the usage of a similes in a given sentence
ENG912	Converts simple sentences into compound sentences
ENG913	Interprets information provided in a pie chart
ENG914	Interprets the information given in an advertisement
ENG915	Infers the information from a given text
ENG916	Comprehends the main idea of a newspaper article
ENG917	Interprets meaning from a given newspaper article
ENG918	Locates information from a newspaper article
ENG919	Knows the rules of writing an official letter
ENG920	Reads and comprehends procedures and instructions
ENG921	Relates pictures with the given sentences
ENG922	Relates given information to a specific noun
ENG923	Identifies instructional commands from a set of dialogues
ENG924	Uses given words to create a logical paragraph

Class: 9

Subject: Maths

Code	Competency Description	
MATH 901	Finds the missing digit of a number so that the number formed is divisible by a given number	ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆಯಿಂದ ನಿಶೇಷವಾಗಿ ಭಾಗವಾಗಬೇಕಾದರೆ ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಿರುವ ಅಂಕಿ/ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 902	Solves problems on square roots	ಅಪವರ್ತನ ವಿಧಾನದಿಂದ ವರ್ಗಮೂಲ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 903	Solves complex problems applying the idea of percentage in situations such as simple interest, commissions or tax computation	ಸರಳಬಡ್ಡಿ, ದಲ್ಲಾಳಿ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಮುಂತಾದವುಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ ಕ್ರಮವನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿ ಸಂಕೀರ್ಣ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 904	Interprets data presented in histogram	ಹಿಸ್ಟೋಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಸ್ತಂಭಾಲೇಖಗಳಲ್ಲಿರುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
MATH 905	Solves problems on volumes and surface areas of cubes and cuboids	ಘನ ಮತ್ತು ಆಯತಘನಗಳ ಮೇಲ್ಮೈ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಮತ್ತು ಘನಫಲಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 906	Simplifies expressions on surds	ಅಭಾಗಲಬ್ಧದ್ಧ(ಕರಣಿ) ಉತ್ತಿಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪಿಸುವರು
MATH 907	Identifies the correct statement of remainder theorem	ಶೇಷ ಪ್ರಮೇಯವನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವರು
MATH 908	Converts a decimal number in rational number in the standard form	ದಶಮಾಂಶ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು
MATH 909	Identifies the polynomial when zeroes are given	ಶೂನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಾಗ ಸರಿಯಾದ ಬಹು ಪದೋಕ್ತಿಯನ್ನು ಆರಿಸುವರು.
MATH 910	Uses factor theorem to solve problems	ಶೇಷ ಪ್ರಮೇಯವನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಬೀಜೋಕ್ತಿಯು ದತ್ತ ಬಹುಪದೋಕ್ತಿಯ ಅಪವರ್ತನವೇ ಎಂದು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವರು (ತಾಳೆನೋಡುವರು)
MATH 911	Factorizes a given expression	ಸೂಕ್ತವಾದ ನಿತ್ಯಸಮೀಕರಣವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಬಹುಪದೋಕ್ತಿಯನ್ನು ಅಪವರ್ತಿಸುವರು
MATH 912	Locates a point in the Cartesian co-ordinate plane	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಬಿಂದುಗಳನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಾಂಕ ಸಮತಲದ ಯಾವ ಚತುರ್ಥಾಂಕ ದಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 913	Identifies the correct equation of a given line in the Cartesian plane	ಸರಳ ರೇಖಾತ್ಮಕ ಸಮೀಕರಣದ ಸೂಕ್ತವಾದ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು (ನಕ್ಷೆಗೇ→ಸಮೀಕರಣ)
MATH 914	Identifies the appropriate Euclidean definition of points, line, surface or a plane surface	ಬಿಂದು, ರೇಖೆ, ಮೇಲ್ಮೈ ಮತ್ತು ಸಮತಲ ಇವುಗಳಿಗೆ ಯುಕ್ಲಿಡ್‌ನ ವ್ಯಾಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು.
MATH 915	Identifies the key aspects of axioms, postulates and theorems	ಸ್ವಯಂ ಸಿದ್ಧಿಗಳು, ಆಧಾರ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮೇಯಗಳು ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 916	Calculates the angles formed by intersecting lines using the axioms on linear pair and vertically opposite angles	ಛೇದಕ ರೇಖೆಗಳಿಂದ ಉಂಟಾದ ಶೃಂಗಾಭೀಮುಖ ಕೋನಗಳು ಮತ್ತು ಸರಳಯುಗ್ಮ ಕೋನಗಳನ್ನು ಆಧಾರ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವರು.
MATH 917	Solves problems using angle sum property of triangles	ತ್ರಿಭುಜದ ಒಳಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತದ ಲಕ್ಷಣವನ್ನಾಧರಿಸಿದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 918	Solves problems on triangles using appropriate congruence criteria and properties of triangles	ತ್ರಿಭುಜದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ವಸಮತೆಯ ನಿಂಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 919	Finds the largest angle/side of a triangle using triangle inequality	ತ್ರಿಭುಜದಲ್ಲಿನ ಅಸಮಾನತೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ದತ್ತ ತ್ರಿಭುಜದ ದೊಡ್ಡ ಕೋನವನ್ನು ಹಾಗೂ ದೊಡ್ಡ ಬಾಹುವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
MATH 920	Solves problems on quadrilaterals using the properties of different types of quadrilaterals*this question is ambiguous	ಚತುರ್ಭುಜಗಳ ವಿಧಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಚತುರ್ಭುಜಗಳ ಮೇಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.
MATH 921	Identifies different parts of a circle	ವೃತ್ತದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
MATH 922	Solves problems by using the theorems on various components of circles	ವೃತ್ತದ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಪ್ರಮೇಯಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು. (Component)
MATH 923	Converts a non-terminating repeating decimal into rational number and vice versa	ಅಂತ್ಯಗೊಳ್ಳದೆ ಅವರ್ತವಾಗುವ ದಶಮಾಂಶ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗಿ ಹಾಗೂ ಭಾಗಲಬ್ಧ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಅಂತ್ಯಗೊಳ್ಳದೆ ಅವರ್ತವಾಗುವ ದಶಮಾಂಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯುವರು.
MATH 924	Selects the appropriate reason for an expression to be a polynomial	ದತ್ತ ಬೀಜೋಕ್ತಿಯು ಬಹುಪದೋಕ್ತಿಯೆಂದು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಸೂಕ್ತ ಕಾರಣವನ್ನು ನೀಡುವರು.

Class: 9

Subject: Science

Code	Competency Description	
SCI901	Differentiates between homogeneous and heterogeneous mixtures.	ಮಿಶ್ರಣಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವರು. ಸಮರೂಪ ಮತ್ತು ಅಸಮರೂಪ ಮಿಶ್ರಣಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು.
SCI902	Identifies the organelles that are found more in number in the given cells.	ಸೂಕ್ಷ್ಮದರ್ಶಕದ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಕೋಶರಚನೆಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಜೀವಕೋಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿರುವ ಕಣದಂಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI903	Explains the structure and functions of xylem and phloem.	ಕ್ಷೈಲಂ ಮತ್ತು ಫೈಲಂಗಳ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI904	Finds the distance, speed and velocity using the given distance time graph.	ಚಲಿಸಿದ ದೂರ ಮತ್ತು ಮಸೂನಪಲ್ಲಟಗಳ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಅರಿಯುವರು. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ದೂರ-ಕಾಲ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿದ ದೂರ-ವೇಗ ಮತ್ತು ಜವಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು.
SCI905	Reasons a given phenomenon for a scenario chosen from day to day life. (e.g.: An athlete in long jump runs a distance before taking the leap).	ದೈನಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಚಲನೆಯ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಕಾರಣ ನೀಡುವರು.
SCI906	States the characteristics of states of matter.	ಘನ, ದ್ರವ, ಅನಿಲಗಳಾಗಿ ದ್ರವ್ಯಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು. ದ್ರವದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವರು.
SCI907	Describes a phenomenon based on the characteristics of states of matter.	ಘನ, ದ್ರವ, ಅನಿಲಗಳನ್ನು ಗುಣಲಕ್ಷಣದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸಿಸುವರು.
SCI908	Determines the state of matter (solid/ liquid/ gas) after increase/ decrease in temperature and pressure.	ಉಷ್ಣತೆ ಮತ್ತು ಒತ್ತಡಗಳ ಬದಲಾವಣೆಯೊಂದಿಗೆ, ದ್ರವ್ಯಗಳ ಸ್ಥಿತಿ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವರು.
SCI909	Recognizes elements, compounds, solutions and mixtures from a given set.	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಧಾತುಗಳು, ಸಂಯುಕ್ತಗಳು, ದ್ರಾವಣಗಳು ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI910	Identifies the appropriate technique to separate two mixtures.	ಎರಡು ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಸರಿಯಾದ ತಂತ್ರವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI911	Examines the chemical and physical changes for a given situation.	ನೀಡಿರುವ ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ (ಉದಾಹರಣೆಗೆ) ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವರು.
SCI912	Lists the differences between animal and plant cells.	ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಜೀವಕೋಶಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡುವರು.
SCI913	Explains the structure and functions of cell organelles.	ಜೀವಕೋಶಗಳ ವಿವಿಧ ಕಣದಂಗಗಳ ರಚನೆ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SCI914	Examines the outcome of a given osmosis experiment	ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಭಿರಣ ಪ್ರಯೋಗದ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವರು.
SCI915	States the utility of tissues in multi-cellular organisms.	ಬಹುಕೋಶೀಯ ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಶಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವರು.
SCI916	Identifies the difference between parenchyma, collenchyma and sclerenchyma on cellular basis	ಕೋಶಭಿತ್ತಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ಯಾರಂಕ್ಯೆಮಾ, ಕೋಲೆಂಕ್ಯೆಮಾ ಮತ್ತು ಸ್ಕ್ಲೀರೆಂಕ್ಯೆಮಾಗಳನ್ನು ವ್ಯತ್ಯಾಸಿಸುವರು.
SCI917	Identifies the functions of the skeletal system.	ಸೂಕ್ಷ್ಮ ವಿಧದ ಅಂಗಾಂಶಗಳನ್ನು (ಲಕ್ಷಣಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ) ಗುರುತಿಸುವರು.
SCI918	Differentiates between velocity and speed.	ವೇಗ, ಜವಗಳನ್ನು ವ್ಯತ್ಯಾಸಿಸುವರು.
SCI919	Applies the relationship among displacement, time, acceleration and velocity for an object in uniform motion for a given situation.	ಏಕರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಚಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ದೂರಕಾಲ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವೇಗಕಾಲ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸುವರು.
SCI920	Finds the distance, speed and velocity using the given distance time graph.	ಚಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ದೂರಕಾಲ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ವೇಗಕಾಲ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸುವರು.
SCI921	Explain the concept of moment of inertia.	ಜಡತ್ವ ಮತ್ತು ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ(ಘರ್ಷಣೆ) ಗಳನ್ನು ವ್ಯತ್ಯಾಸಿಸುವರು.
SCI922	Explains the given every day physical phenomenon in terms of appropriate Newton's law of motion.	ದೈನಂದಿನ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ನ್ಯೂಟನ್‌ನ ಚಲನೆಯ ನಿಯಮದ ಪ್ರಕಾರ ವಿವರಿಸಬಲ್ಲರು
SCI923	Calculates the change in the momentum of an object in motion	ಚಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಒಂದುಕಾಯದ ಸಂವೇಗದಲ್ಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ

Class: 9**Subject: Social Science**

Code	Competency Description
SS901	ಸಾಹಿತ್ಯಿಕ ಮತ್ತು ಶಾಸನಾತ್ಮಕ ಅಧಾರಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸುವರು
SS902	ಇತಿಹಾಸದ ಮೇಲೆ ಭೌಗೋಳಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS903	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹರಿಯುವ ನದಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು
SS904	ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು/ವಿವಿಧ ವಿಧದ ಸರ್ಕಾರಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು
SS905	ಸಮಾಜದ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಲು ಪ್ರಥಮವಾಗಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗುವುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.
SS906	ಭೂಮಿಯ ಅಕಾರ,ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ಭೂ ಮತ್ತು ನದಿ ಹಂಚಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS907	ಆನಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಅಳೆಯುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು.
SS908	ಹೊಯ್ಸಳರ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪದ ಕೊಡುಗೆ ವಿವರಿಸುವರು.
SS909	ವಿಜಯನಗರದ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS910	ವಿಧಾನಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಲು ಬೇಕಾದ ಅರ್ಹತೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.
SS911	ಯೇಸು ಕ್ರಿಸ್ತ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾದಿ ಮಹಮ್ಮದರ ಬೋಧನೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS912	ದೆಹಲಿ ಸುಲ್ತಾನರ ವಿವಿಧ ವಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು/ ಘಜ್ನಿ ಮತ್ತು ಫೋರಿ ಮಹಮ್ಮದ್‌ರ ದಾಳಿಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಗ್ರಹಿಸುವರು
SS913	ವಿವಿಧ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದ ಮೇಲೆ ಅವುಗಳಿಂದ ಉಂಟಾದ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು
SS914	ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವರು
SS915	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS916	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳನ್ನು ಸ್ಮರಿಸುವರು
SS917	ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS918	ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಯ ಮಣ್ಣುಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು
SS919	ಕುಟುಂಬದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು/ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ಮದುವೆ,ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಂಗಡಿಸುವರು
SS920	ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಸಾಮಾಜಿಕರಣದಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬ,ಹಿರಿಯರು,ಸಮವಯಸ್ಕ ಗುಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ಶಾಲೆಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿವರಿಸುವರು
SS921	ನಿರ್ವಹಣೆಯ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು
SS922	ಹಣದ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ಸಂಘಟನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
SS923	ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸುವರು
SS924	ಮೊಘಲ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಅವನತಿಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.