



## STUDENTS' EXAMS TOPICS - 1st GRADE B - 4th PERIOD

SUBJ / TEACH	TOPICS / BIBLIOGRAPHY	
LENGUAJE	<b>El cuento</b> pág.131,- <b>Letras j,g,h,ch,ll</b> págs. 135-142,- <b>El diálogo</b> pág 143.- <b>El verbo</b> pág 149- <b>Poemas</b> pág.155.- <b>Letras k,ñ,w,z,y,v,</b> págs 165-169. <b>La oración</b> pág.173., - <b>Lectura y escritura de cr.cl.g,bl,br,dr,pr,pl,fr,fl,fr,y tl</b> págs 180-186.( estudia el diccionario que creamos en clase y práctica escribiendo palabras con las letras mencionadas.)	
LANGUAGE ARTS	<b>Reading Log: The little red hen, pages 136-145.</b> <b>Phonics and spelling: 49-53 One-syllable and Two-syllable words.</b> <b>Vocabulary and grammar: Occupations and job verbs, pages 84 and 94. Weather nouns, adjectives and verbs, pages 100 and page 103. Present continuous, page 101.</b>	
ESTUDIOS SOCIALES	1) La familia y sus características 2) Tipos de familia: nuclear y extensa  3) Relaciones de parentesco 4) Tareas de la familia dentro y fuera del hogar 5) Instituciones de servicio público 6) Funciones de las autoridades del servicio público	
MATEMÁTICA	Triángulo - Página 186 Cuadrado y rectángulo - Página 188 Círculo - Página 190 Suma y resta utilizando gráfica de círculos y cuadrados - Página 204 numéricas - Página 214 y 215 Medidas de longitud no convencionales - Página 216 Unidades de medida arbitrarias - Página 218 Noción de capacidad - Página 224 Peso - Página 232	Habilidades
SCIENCE	Seismograph pag 96 // Safety during a natural disaster pag 103 // Where does our food come from pag 113 // Food from animals and plants page 115 // Food groups page 117 // Food and sweets pag 120 // Food hygiene page 122 // Water ad Health page 124 // Illness caused by contaminated food pag 126 // Water cycle in nature pag 149 // Characteristics of potable water page 152 (Notebook and book)	
ARTS	Practice the pointillism technique for the upcoming exam and get ready with a white page, color markers. You will find the link for you to practice the pointillism in the group of teams.	
GEO HISTORY	Time and change // Trace a family history // Our country's history // Celebrating History // Everyday life past and present // Goods and services ( Information in Teams, classes in your notebook)	
EDUCACIÓN FÍSICA	FUNDAMENTOS BASICOS DEL VOLEIBOL: SAQUE , VOLEO Y RECEPCIÓN.	
ICT	Study the questions of activity # 1 of the project "TBOX ROBOTICS (THE WORLD OF GEOMETRIC FIGURES)". the online program: <a href="https://code.irobot.com/#/">https://code.irobot.com/#/</a> The robotics activities # 2 and # 3, as well as the identical figures that the robot was made with the programming that was done.	Practice in
CIENCIA ESPECIAL	Las moscas transmisoras de enfermedades (pág. 121-122), Parasitismo (pág. 123-124), Disentería y fiebre tifoidea (pág. 125-127), Prevención de enfermedades gastrointestinales (pág. 128-129), Estados físicos del agua (pág. 136-137), El ciclo del agua en la naturaleza (pág. 138-139), Características del agua potable (pág. 140-141), Fuentes de agua y su importancia (pág. 142-143), Usos cotidianos del agua (pág. 144-145), Formas de contaminación del agua (pág. 146-147), Conservación de las fuentes de agua (pág. 148-149), Aprovechamiento del agua en casa y la escuela (pág. 150-151), El agua y los hábitos higiénicos (pág. 152-153), El Sistema Solar (pág. 160-161), Estaciones del año (invierno, verano, otoño y primavera) (pág. 164-167). / Libro de texto de Ciencia y Tecnología.	
SPECIAL ENGLISH	Present Continuous (Actions happening at the moment), Simple Future, The Numbers, Daily Routine Verbs	