



STUDENTS' EXAMS TOPICS - 3rd GRADE A -4th PERIOD

SUBJ / TEACH	TOPICS / BIBLIOGRAPHY	
LENGUAJE	Palabras sinónimas y antónimas, pp. 142 y 143; Señales del entorno, pp. 146, 147, 148, 149 y 150; Historieta de aventuras, pp. 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162 y 163; Segmentación de palabras en sílabas, pp. 166 y 167; Palabras agudas, graves, esdrújulas y sobreesdrújulas, pp. 168, 169, 170, 171, 172 y 173; Comprensión lectora. ESTUDIAR LIBRO Y CUADERNO.	
LANGUAGE ARTS	Reading log stories: "The best cowboy int the world" by Judy Goldman pages 144 – 155 "Can I make a movie?" Pages 164 – 173 Phonics and Spelling -Words with -ed endings – pages 48 – 53, Affixes: prefixes and suffixes – pages 54 – 59 Vocabulary and Grammar log: Topic 8 - Experiences vocabulary pages 88 , 93, 94 – Structure: Present perfect for experiences – pages 89, 90, 91, 92 Present perfect with ever/never – pages 95, 96 and 99 Topic 9 – Movie making vocabulary – page 100. Structure: Quantifiers; how much/many, too much/many and enough. Pages 101, 102 and 105	
ESTUDIOS SOCIALES	Niñez: Derechos y deberes - El bullying: Normas para su prevención -Medios de comunicación: sociales y personales - Medios de comunicación escritos y audiovisuales - Pasado inmediato, reciente, distante - Noción de patrimonio historico - Sitios arqueológicos de El Salvador.	
MATEMÁTICA	Perímetro de triángulos, cuadrados y rectángulos - Página 150 a 152 Características del prisma rectangular y del cubo - Página 156 de divisiones - Página 171 residuo - Página 176 división - Página 182 y 184 198 Página 202	Problemas Divisiones con y sin Gráfica de cintas: multiplicación y Conversión de medidas: cm y m - Página Suma y resta de longitudes: metros y centímetros - Conversión de kilómetros a metros - Página 208
SCIENCE	*Properties of matter, *Physical changes of matter, *States of water, *Water storage, *Drinking water, *Water Quality, *Infant mortality, *Water use for hygiene, *Preventing diseases, *Teeth, *Food Hygiene, *Earth's core, *The moon. (Notebook , Textbook)	
ARTS	Picasso, Practice one drawing inspired by picasso; you will have the link for you to practice in the group of teams. The day of the exam, get ready with one white page, pencil, eraser, sharpener, oil pastels, marker or color pencils (you can choose).	
GEO HISTORY	Inventions over time (Henry ford and the automobile, the lightbulb, the airplane), Communities long time ago (ancient, modern, civilization, ancient mesopotamia, china, greece, rome, egypt, mali) The first communities (All about Native Americans). You can find the information on your notebook, and you will also have all the presentations in the group of teams in archivos/ material de clase.	
EDUCACIÓN FÍSICA	FUNDAMENTOS BASICOS DEL VOLEIBOL: SAQUE, VOLEO Y RECEPCIÓN.	
ICT	Study the questions of the activity # 1 of the project "TBOX ROBOTICS (Deep Sea Expedition). Practice in the online program: https://code.irobot.com/#/ Robotics activities # 2, # 3, and # 4. Support yourself by watching the videos and using the programming codes that appear in the activities.	