



ACTIVIDADES SUGERIDAS PARA ESTUDIO PRUEBAS PROMOCION ANTICIPADA

GRADO SEXTO-2013

AREA	TEMA RELEVANTE	SUGERENCIAS	EVALUACION-TIPO DE PREGUNTA.
HUMANIDADES	INGLÉS VOCABULARIO PAISES-NACIONALIDADES NUMEROS ORDINALES Y CARDINALES APARIENCIA FISICA INTERESES HABILIDADES DEPORTES PRENDAS DE VESTIR COMIDAS-BEBIDAS ADJETIVOS DE OPINION -DEMOSTRATIVOS GRAMATICA: VERBO TO BE.CAN.HAVE. HAS GOT PREGUENTA WH. DEMOSTRATIVOS PREPOSICIONES DE LUGAR	Revisar evaluaciones año anterior, realizar ejercicios de lectura y escritura. Realizar lecturas en inglés y español y ejercicio de comprensión. Revisar apuntes año anterior y texto anterior. Consultar diccionario para vocabulario. Consultar reglas ortográficas., Estudiar y hacer ejercicios sobre las categorías gramaticales. Realizar ejercicios de lectura y escritura. Practicar las reglas ortográficas, buscar sinónimos, antónimos y palabras homónimas en el diccionario.	SELECCIÓN MULTIPLE (TIPO ICSES): incluye prueba de vocabulario-gramática y comprensión lectora.
	ESPAÑOL LITERATURA –GENEROS LITERARIOS-MITO LEYENDA.POESIA-CUENTO ORTOGRAFIA:USO DE MAYÚSCULAS,ACENTUACIÓN, DIVISIÓN SILÁBICA,DIPTONGO-HIATO. GRAMÁTICA: SUSTANTIVO-ADJETIVO-VERBO-ADVERBIO-CONJUNCIÓN- PREPOSICIÓN- ORACION SIMPLE SINONIMOS-ANTONIMOS PALABRAS HOMÓNIMAS COMPRENSIÓN-PRODUCCION DE TEXTOS. TIPOS DE TEXTOS.		SELECCIÓN MULTIPLE (TIPO ICSES):.

CIENCIAS NATURALES	Teoría celular, factores bióticos y abióticos. TODO SOBRE CELULA Biodiversidad-reinos- organización seres vivos-flujo de materia y energía: redes tróficas.	Retomar guías del año pasado, estudiar cuestionario de repaso, elaborar cuadros mapas, tablas de resumen donde se destaque el concepto principal y temas específicos. Hacer lecturas de tipo científico, analizar el vocabulario, usar diccionario(si puede especializado), elaborar dibujos de los sistemas y ubicar partes, órganos , estructura, etc.	ESTUDIAR CUESTIONARIO DE REPASO DE GUIAS 2012 Y ACTIVIDADES DE ESTOS DOS TEMAS. LA EVALUACION INCLUYE COMPRENSION DE LECTURA CIENTIFICA Y PREGUNTAS DE SELECCIÓN MULTIPLE(TIPO ICFES)
MATEMATICAS	OPERACIONES BASICAS, CONJUNTOS, NUMEROS PRIMOS , FACTORES PRIMOS, RECTA NUMERICA, FRACCIONARIOS CLASES Y OPERACIONES CON NUMEROS,NUMEROS DECIMALES Y OPERACIONES CON DECIMALES,MULTIPLOS Y SUBMULTIPLOS,-OPERACIONES NUMEROS NATURALES	CONSULTAR TEXTO, HACER EJERCICIOS, RESOLVER PROBLEMAS. REVISAR Y VOLVER A RESOLVER EVALUACIONES AÑO ANTERIOR	PREGUNTA ABIERTA- RAZONAMIENTO-PROCESO Y RESPUESTA-
CIENCIAS SOCIALES	DEFINICIÓN: CIENCIAS SOCIALES. LAS CIENCIAS SOCIALES Y SU DIVISIÓN. MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA. DIMENSIONES FUNDAMENTALES DE LAS CIENCIAS SOCIALES: TIEMPO Y ESPACIO. LÍNEA DEL TIEMPO. CARTOGRAFÍA BÁSICA. EL UNIVERSO (TEORÍAS). LA TIERRA, SU ESTRUCTURA MOVIMIENTOS Y COORDENADAS GEOGRÁFICAS. PRINCIPALES ELEMENTOS DE LA GEOGRAFÍA FÍSICA: RELIEVE, HIDROGRAFÍA Y CLIMA. INTRODUCCIÓN A LA GEOGRAFÍA HUMANA. ERAS GEOLÓGICAS: CARACTERÍSTICAS GENERALES DE CADA UNA.APARICIÓN DEL HOMBRE PRIMITIVO. ESTADIOS EVOLUTIVOS DEL HOMBRE PRIMITIVO: PALEOLÍTICO, MESOLÍTICO Y NEOLÍTICO Y SUS PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS. APARICIÓN DE LA ESCRITURA Y LA PROPIEDAD PRIVADA. CIVILIZACIONES ALUVIALES: EGIPTO, MESOPOTAMIA, INDIA, CHINA Y SUS PRINCIPALES APORTES A LA HUMANIDAD. LAS GRANDES CIVILIZACIONES CLÁSICAS: ASPECTOS SOBRESALIENTES DE LA CIVILIZACIÓN GRIEGA Y ROMANA. ASPECTOS SOBRESALIENTES DEL PALEOINDIO, ARCAICO, FORMATIVO, CLÁSICO Y POSTCLÁSICO. LOS GRANDES APORTES DE LAS CULTURAS PRECOLOMBINAS: MAYAS, AZTECAS, INCAS Y MUISCAS.	Hacer lecturas relacionadas, analizar gráficos, mapas y esquemas, ubicar, hacer consultas sobre cada tema, elaborar resúmenes.	Prueba selección múltiple, única respuesta.
INTEGRADA	Cualidades del sonido (timbre, intensidad, altura y duración) Elementos de la música (ritmo, melodía y armonía) Origen y Clasificación de los instrumentos musicales Características de la música culta, popular y folclórica Signos musicales para leer y escribir el ritmo y la melodía	Defina cada una de las cualidades del sonido y de un ejemplo. Defina los elementos de la música (Ritmo, melodía y armonía) Dibuje y explique las figuras rítmicas (redonda, blanca, negra y corchea con sus respectivos	

	<p>INFORMATICA: sistema Operativo-accesorios de Windows – generalidades de Microsoft Word-Office-herramientas y elementos básicos de Word</p>	<p>silencios). Explique el origen y la clasificación de los instrumentos. Dibuje y explique los signos musicales que se utilizan para leer y escribir la melodía. (Pentagrama, claves, nota musicales y escala). Explique las clases de música, y de 3 ejemplos de cada una.</p>	
--	---	--	--



ACTIVIDADES SUGERIDAS PARA ESTUDIO PRUEBAS PROMOCION ANTICIPADA

GRADO SEPTIMO-2013

AREA		TEMA RELEVANTE	SUGERENCIAS	EVALUACION-TIPO DE PREGUNTA.
HUMANIDADES	INGLES	<p>1. STUDENTS CHECK THE MEANING OF THE VOCABULARY OF THE KEY WORDS IN THE PICTURE DICTIONARY CHALLENGES 1: APPEARANCE AND CLOTHES, JOBS, PLACES, THE WEATHER, TRANSPORT, SPACE, TV PROGRAMS, ANIMALS, DIRECTIONS.</p>	<p>READ THE SUGGESTION.</p>	<p>SELECCIÓN MULTIPLE (TIPO ICFES): incluye prueba de vocabulario-gramática y comprensión lectora.</p>
		<p>2. GRAMMAR: POSSESSIVE 'S COUNTABLE AND UNCOUNTABLE NOUNS THERE IS AND THERE ARE A, SOME, ANY ADJECTIVES THE PRESENT CONTINUOUS PRESENT SIMPLE PAST SIMPLE COMPARATIVES MODAL VERBS: CAN- CAN'T AND MUST- MUSTN'T</p> <p>3. READING COMPREHENSION</p>	<p>Revisar evaluaciones año anterior, realizar ejercicios de lectura y escritura. Realizar lecturas en inglés y español y ejercicio de comprensión. Revisar apuntes año anterior y texto anterior. Consultar diccionario para vocabulario. Consultar reglas ortográficas y gramaticales.</p>	

	ESPAÑOL	COMPRESION DE TEXTOS-IDENTIFICAR TIPOLOGIA TEXTUAL-GENEROS LITERARIOS-CLASES DE NOVELA-CLASES DE NARRADOR- LA ORACION SIMPLE- Y COMPUESTA-SINONIMOS, ANTONIMOS-HOMONIMOS-USO DE MAYUSCULAS-ACENTUACION (AGUDAS-GRAVES-ESDRUJULAS)-REDACCIÓN DE TEXTOS.		Selección Múltiple-Redacción de texto.
	CIENCIAS NATURALES	REPRODUCCION CELULAR:MITOSIS MEIOSIS-TEJIDOS ANIMAL Y VEGETAL-SISTEMA OSEO Y MUSCULAR BIODIVERSIDAD.RAZONES PROTEGER ANIMALES EN VIA DE EXTINCION-MODELOS ATOMICOS: átomos y moléculas.	Retomar guías del año pasado, estudiar cuestionario de repaso, elaborar cuadros mapas, tablas de resumen donde se destaque el concepto principal y temas específicos. Hacer lecturas de tipo científico, analizar el vocabulario, usar diccionario(si puede especializado), elaborar dibujos de los sistemas y ubicar partes, órganos , estructura, etc.	LA PRUEBA INCLUYE LECTURA DE CONTENIDO CIENTIFICO-
MATEMATICAS		OPERACIONES con números enteros y racionales-proporcionalidad-regla de tres-porcentajes y ecuaciones-área y perímetros de figuras geométricas.	CONSULTAR TEXTO, HACER EJERCICIOS, RESOLVER PROBLEMAS-REVISAR TALLERES Y EVALUACIONES ANTERIORES.	10 PREGUNTAS ABIERTAS. CON PROCESO Y RESPUESTA.
	CIENCIAS SOCIALES	EDAD MEDIA PROCESOS HISTORICOS EL CRISTIANISMO FEUDALISMO EL ISLAM ARTE Y CULTURA MEDIEVALES EL RENACIMIENTO LAS CULTURAS PRECOLOMBINAS MAYAS AZTECAS E INCAS PROCESOS MIGRATORIOS CONCEPTO DE REGION REGIONALIZACION DE LOS CONTINENTES	Hacer lecturas relacionadas, analizar gráficos, mapas y esquemas, ubicar, hacer consultas sobre cada tema, elaborar resúmenes. ESTUDIAR MAPAS-CONSULTAS SOBRE RELIEVES-HIDROGRAFIA-AMERICA.	PRUEBA TIPO ICFES (I – IV). (SELECCIÓN MULTIPLE)

INTEGRADA	<p>Cualidades del sonido (timbre, intensidad, altura y duración) Elementos de la música (ritmo, melodía y armonía) Origen de la música colombiana (música española, africana y aborigen) Regiones folclóricas de Colombia (características, formas, instrumentos y compositores) Signos musicales para leer y escribir el ritmo y la melodía.</p>	<p>Relacione las cualidades del sonido con los elementos de la música. Dibuje y explique las figuras rítmicas (redonda, blanca, negra y corchea con sus respectivos silencios). Defina la melodía y dibuje y explique los signos musicales que se utilizan para leer y escribir la melodía. (pentagrama, claves, nota musicales y escala). Elabore un cuadro que contenga las características , instrumentos y aportes de la música española, africana y aborigen a la música colombiana.</p>	<p>PREGUNTAS DE SELECCIÓN MULTIPLE.</p>
	<p>INFORMATICA: sistema Operativo—herramientas del sistema Herramientas y elementos básicos de Power Point-Excel</p>	<p>Elabore los cuadros de cada una de las regiones folclóricas de Colombia que contenga formas e instrumentos musicales</p>	