



PLAN DE EVALUACIÓN LAPSO 2.

5TO AÑO "B"

ENERO 2018. Plan de Formación – Objetivo mensual: **SERVIR A LOS DEMÁS**

CONSIGNA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	DOM.
	1	2	3	4	5	6	7
VACACIONES NAVIDEÑAS							
Consigna 1 Darse a los demás es importante	8 INICIO DE CLASES II LAPSO	9	10	11	12 ACTO DE RECONOCIMIENTO DÍA DEL EDUCADOR	13	14
Consigna 2 Tengo la ilusión de ser útil a los demás	15 DÍA DEL EDUCADOR RETIRO	16 CASTELLANO: Oratoria	17 CASTELLANO: Examen de "María" FSN: Orden cerrado	18 CASTELLANO: Oratoria	19	20	21
Consigna 3 Servir a los demás amerita sacrificios	22 INGLÉS: Prueba escrita EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua FÍSICA: Taller Potencial y Capacitancia	23 MATEMÁTICA: Taller aplicaciones derivadas CS. TIERRA: UA 3. Cuadro comparativo (Rocas) BIOLOGÍA: Entrega de Informe. QUÍMICA: Prueba Escrita. Alquenos, Alquinos y funciones FÍSICA: Laboratorio EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	24 GEOG.HIST: UA 3. Inv. Disc. Int. FSN: Orden cerrado TDC: Entrega del formulario de la presentación	25 BIOLOGÍA: Entrega de Informe.	26 ACTO ESPECIAL (EMG) GEOG.HIST: UA 3. Inv. Disc. Int.	27	28
SEMANA DE LA ZULIANIDAD							
Consigna 4 Entrego mi tiempo a los demás	29 FÍSICA: Prueba Potencial y Capacitancia EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua INGLÉS: Prueba escrita	30 MATEMÁTICA: Prueba teórica. Aplic. deriv. Integración CS. TIERRA: UA 3 Prueba EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	31 CASTELLANO: Prueba de "María" GEOG.HIST: UA 3. Inv. Disc. Int. BIOLOGÍA: Prueba FSN: Orden cerrado				



PLAN DE EVALUACIÓN LAPSO 2.

5TO AÑO "B"
DÍAS DE CLASES: 17

FEBRERO 2018. Plan de Formación – Objetivo mensual: **DISCIPLINA Y ORDEN**

CONSIGNA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Dom.
				1 MATEMÁTICA: Prueba práctica. Integración	2 INTERCAMBIO VOLEIBOL	3	4
Consigna 1 Contribuyo con el orden y el silencio en el salón de clases	5 INGLÉS: Prueba escrita EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	6 CASTELLANO: Oratoria QUÍMICA: Informe escrito Ruptura entre reacciones EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	7 CASTELLANO: Entrega de ensayo FSN: Orden cerrado GEOG.HIST: UA 3. Inv. Disc. Int.. TDC: Entrega del formulario de la presentación complet	8 NOTAS Y NOTICIAS CASTELLANO: Oratoria	9 ENTREGA DE NOTAS P1L2	10	11 RETIRO
Consigna 2 Tengo respeto por mis profesores y compañeros	12	13	14 IMPOSICIÓN DE CENIZAS FSN: Orden cerrado TDC: Comienzo de las presentaciones	15	16 ENTREGA DE BOLETAS P1L2	17 INTERCAMBIO DE TENIS	18
	Carnaval						
Consigna 3 Respeto las pertenencias de los demás	19 INGLÉS: Prueba escrita EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	20 MATEMÁTICA: Taller integración. CS. TIERRA: UA 4. Inv-Dis-Ex. Energía y mov del aire QUÍMICA: Relación entre estructura molecular y reactividad. Resonancia y efectos EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	21 CS. TIERRA: UA 4. Inv-Dis-Ex. Energía y mov del aire. CASTELLANO: Prueba "Pedro Páramo" FSN: Orden cerrado	22 NOTAS Y NOTICIAS	23	24	25
Consigna 4 Aprovecho el tiempo en el desarrollo de las actividades que asigna el profesor	26 FÍSICA: Taller Capacitación. Resistencia INGLÉS: Prueba escrita EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	27 CS. TIERRA: UA 4. Inv-Dis-Ex. La Hidrósfera BIOLOGÍA: Entrega de Informe EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	28 CS. TIERRA: UA 4. Inv-Dis-Ex. La Hidrósfera FSN: Orden cerrado				



PLAN DE EVALUACIÓN LAPSO 2.

5TO AÑO "B"

DÍAS DE CLASES:18

MARZO 2018. Plan de Formación – Objetivo mensual: AMISTAD

CONSIGNA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	DOM.
Consigna 1 Debo ser delicado en el trato con los demás				1 BIOLOGÍA: Entrega de Informe.	2	3	4
Consigna 2 Soy amigo de todos	5 TORNEO 3X3 INGLÉS: Prueba escrita EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	6 MATEMÁTICA: Taller vectores CS. TIERRA: UA 4. Inv-Dis-Ex. El Clima QUÍMICA: Prueba escrita Funciones: Alcohol, Aldehídos, Cetona, Esteres, Amina y Amida EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	7 CS. TIERRA: UA 4. Inv-Dis-Ex. El Clima GEOG.HIST: UA 4. Trabajo CASTELLANO: Prueba "Pedro Páramo" FSN: Orden cerrado	8	9 GEOG.HIST: UA 4. Trabajo	10	11 RETIRO
Consigna 3 Me involucro eficazmente en los problemas de mis compañeros con el único propósito de ayudarles para que los superen	12 INGLÉS: Prueba escrita FÍSICA: Ley de Ohm y leyes de Kirchhoff EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	13 MATEMÁTICA: Prueba teórica integración y vectores FÍSICA: Laboratorio CS. TIERRA: UA 4. Análisis y sint. Dibujos EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	14 CS. TIERRA: UA 4. Análisis y sint. Dibujos GEOG.HIST: UA 4. Prueba BIOLOGÍA: Prueba FSN: Orden cerrado	15 FESTIVAL DEPORTIVO MATEMÁTICA: Prueba teórica integración y vectores	16 FESTIVAL DEPORTIVO	17 FESTIVAL DEPORTIVO	18
Consigna 4 Hago buen ambiente cuando me reúno con mis compañeros	19 INGLÉS: Prueba escrita EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	20 QUÍMICA: Prueba escrita. Isomería de cadena. Posición de función. Geometría y Óptica. Entrega de guía práctica EDUC. FÍSICA: Prueba aptitud física continua	21 FSN: Orden cerrado TDC: Cierre de las presentaciones	22 LAPSO	23 ENTREGA DE NOTAS P2L2 Y P.A ENTREGA DE HOJA DE EVAL. Y PENDRIVE A LOS PROFESORES.	24	25
	26	27	28	29	30	31	
Semana Santa							



PLAN DE EVALUACIÓN LAPSO 2.

5TO AÑO "B"
DÍAS DE CLASES:17

ABRIL 2018. Plan de Formación – Objetivo mensual: **RECIEDUMBRE Y SOBRIEDAD**

CONSIGNA	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Dom.
						1 SEMANA SANTA	
Consigna 1 Se dominar mis caprichos para no realizar gastos superfluos	2	3 INICIO DE PRUEBAS DE II LAPSO	4 ENTREGA DE HOJA DE EVALUACIÓN P1L3 (E.M.G.)	5	6 ENTREGA DE BOLETAS P2L2 Y P.A.	7	8 RETIRO
		ACTOS DE RECONOCIMIENTO PLAN DE LECTURA 1ERO A 6TO					
Consigna 2 Acepto lo difícil con fortaleza y espíritu deportivo	9 RETIRO	10 RETIRO	11	12	13	14	15
Consigna 3 Austeridad	16	17	18	19 FESTIVO SE DAN LOS PRIMEROS PASOS HACIA LA INDEPENDENCIA Y LA POSTERIOR DECLARACIÓN	20 FINALIZAN LAS PRUEBAS DEL II LAPSO	21	22
Consigna 4 Hago que mis talentos rindan al máximo	23 ENTREGA DE NOTAS A CONTROL DE ESTUDIO E.M.G.	24	25	26	27 ENTREGA DE BOLETAS EMG	28	29
	30						