

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE LENGUA Y LITERATURA 10<sup>MO</sup>**

- Comprensión Lectora de Textos.
- El Resumen.
- La Declamación.
- La Textualización.
- Vocabulario: sinónimos, antónimos, homónimas.
- Ortografía literal : uso de c, s, b,v.
- La Concordancia.
- El Párrafo, clasificación según la ubicación de la idea principal.
- Interpretación de Literarios.
- Gramática: la oración compuesta subordinada adverbial.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE RELIGIÓN 10<sup>MO</sup>**

- 1.- Introducción a la oración Lasallista.
- 2.- Introducción a la Biblia.
- 3.- Introducción a la filosofía Lasallista.
- 4.- Jesús, verdadero hombre.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE QUÍMICA 10<sup>MO</sup>**

1. Cálculo del Número de oxidación.
2. Configuración Electrónica.
3. Reacciones químicas. Clasificación. Métodos para balancear ecuaciones químicas (Método de Tanteo y Oxidación-Reducción o redox)
4. Disoluciones Químicas
5. Estequiometría Química. Cálculos.
6. Química Orgánica. Química del Carbono. Alcanos. Alquenos y Alquinos

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE APRENDER, EMPRENDER Y PROSPERAR 10<sup>MO</sup>**

Elaborar un dossier que contemple Temario los siguientes contenidos y entrarlo en folder de manila

- 1- Valores morales. Espíritu Técnicas de estudio.
- 2- Habilidades de estudio.
- 3- Normas de comportamientos en la casa, escuela y comunidad.
- 4- Valores morales y éticos.
- 5- Educación para la salud.
- 6- Proyecto de vida.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 10<sup>MO</sup>**

Debe presentar un trabajo escrito.

- Proyecto para la climatización del laboratorio de química del IPLS, utilizando abanicos de techo.

En el trabajo escrito se evaluarán los siguientes parámetros:

1. Portada
2. Introducción
3. Objetivos
4. Marco Teórico
  - 4.1. Climatización
  - 4.2. Ventiladores (abanicos)
    - 4.2.1. Características
    - 4.2.2. Clasificación de los ventiladores.
  - 4.3. Presupuesto para climatizar el laboratorio del IPLS utilizando abanicos de techo.
5. Conclusión
6. Bibliografía.
7. Originalidad.
8. Creatividad

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE FÍSICA 10<sup>MO</sup>**

Tema 1: Movimiento rectilíneo uniformemente variado

Tema 2: Movimiento parabólico

Tema 3: Movimiento circular uniforme

Tema 4: Gravitación universal

Tema 5: Estática de sólidos

Tema 6: Conservación de la energía

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE MATEMÁTICAS 10<sup>MO</sup>**

1. Unidad # 1: Probabilidades.
  - Toda la unidad
2. Unidad: #2 trigonometría.
  - ❖ Funciones trigonométrica (las seis razones trigonométrica)
  - ❖ Ángulo de elevación y depresión
  - ❖ Identidades trigonométricas.
  - ❖ Ecuaciones trigonométrica
  - ❖ Ley del seno y coseno ( Aplicaciones)
3. Unidad: 3 Sistema de ecuaciones lineales con tres incógnitas.
  - ❖ Regla de Kramer
  - ❖ Método de eliminación
  - ❖ Sarrus.
  - ❖ Determinantes ( menores)
4. Unidad: 4 Sólidos.
  - ❖ Pirámide
  - ❖ Prisma

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE ECONOMÍA 10<sup>MO</sup>**

### 1. Introducción a la Economía.

- Etimología, concepto y definición.
- Relación con las ciencias sociales.
- División de la economía.
- Bienes y tipos de bienes.

### 2. Principales características de los modos de producción o sistemas económicos.

- Primitivista. -Esclavismo.
- Feudalismo.
- Mercantilismo.
- Capitalismo.
- Socialismo.

### 3. Economía mixta de Mercado.

- Importancia del proceso productivo.
- Distribución, cambio, consumo y costo.
- Factores que intervienen en el proceso productivo.
- Actividades económicas del campo y la ciudad.
- Proceso productivo y crecimiento económico.

### 4. Microeconomía.

- Mercado y tipos de mercados.
- Demanda y curva de la demanda.
- Oferta y curva de la oferta.
- Precios y su papel como regulador.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE RELIGIÓN 11<sup>MO</sup>**

Leer instrucciones:

1. El trabajo es formal, no se utilizará páginas a doble cara, sino una parte de la cara.
2. Debe venir impreso en letra Arial 12, con un interlineado de 1.5, con los márgenes que la máquina estipula (2.5 superior e inferior y 3 derecho e izquierdo)
3. Debe tener una carátula sencilla. No debe tener color, ni otros tipos de formas llamativas, el nombre de la Institución, nombre de la clase, nombre del que la imparte, nombre del estudiante, deben colocar, trabajo de recuperación, año y especialidad.
4. Introducción: esta debe llevar al menos tres párrafos de por lo menos 5 líneas, si se puede más bien, pero siempre guardando los signos de puntuación.
5. Desarrollo del trabajo
  - 5.1. Hay que leer los cuatro documentos que se les proponen. Deben subrayar las palabras que no conocen, para que puedan hacer un glosario de palabras con sus respectivas definiciones.
  - 5.2. El primer documento es “Principios de la Doctrina Social de la Iglesia” escrito por Julio de la Vega Hazas Ramírez. El mensaje social cristiano. Navarra, ES: EUNSA, 2007.
  - 5.3. El segundo documento es “La Fecundación de los Derechos humanos desde la Doctrina Social de la Iglesia” pag 77-78 y su continuidad en la página de Word. escrito por Demetrio Velasco Criado. Derechos humanos y doctrina social de la Iglesia: del anatema al diálogo. Bilbao, ES: Publicaciones de la Universidad de Deusto, 2000.
  - 5.4. El tercer documento es “Derechos humanos y doctrina Social de la Iglesia: una génesis polémica pag 11-19, escrito por Demetrio Velasco Criado. Derechos humanos y doctrina social de la Iglesia: del anatema al diálogo. Bilbao, ES: Publicaciones de la Universidad de Deusto, 2000.
  - 5.5. El cuarto documento es la Declaración de los derechos humanos.

Los tres primeros documentos deben ser explicados con sus propias palabras, debe colocar en el escrito de que se está hablando en el documento, siempre utilizando adecuadamente los signos de puntuación las formas gramaticales. Solo se les permitirá utilizar dos frases textuales de los documentos leídos, siempre con su respectiva referencia y bibliografía.

De cada uno de los documentos debe salir una página, no más de eso, siempre con su respectivo título y en el orden establecido.

- 5.6. Reflexión personal: Al finalizar los tres escritos, debe colocar con que se queda o de que le sirve para su vida lo que ha leído, esta debe ser una página completa.
- 5.7. Al finalizar esta parte, investigue que hace la iglesia para promover los derechos humanos (ya saben nada de copy y page) deben ser paginas confiables y colocar su bibliografía. Solo debe ser una página
- 5.8. Colocar el glosario con sus respectivas definiciones (por lo menos 20 palabras).

5.9. Bibliografía (debe colocar correctamente la que se le ha dado, más la que utilice de la investigación)

- Evite colocar otra cosa que no sea lo solicitado.
- Deben realizar labor social en el colegio en un total de 20 horas, en la semana del 8 al 12 de enero de 2018.
- La estructura sería la siguiente
  - Portada
  - Introducción
  - “Principios de la Doctrina Social de la Iglesia”
  - “La Fecundación de los Derechos humanos desde la Doctrina Social de la Iglesia”
  - “Derechos humanos y doctrina Social de la Iglesia: una génesis polémica
  - Reflexión personal
  - La iglesia promotora de los Derechos Humanos
  - Glosario
  - Bibliografía

Parámetros de Evaluación	Puntos
Introducción	10
“Principios de la Doctrina Social de la Iglesia” “La Fecundación de los Derechos humanos desde la Doctrina Social de la Iglesia” “Derechos humanos y doctrina Social de la Iglesia: una génesis polémica	15
Reflexión personal	15
La iglesia promotora de los Derechos Humanos	10
Glosario	5
Seguir indicaciones	5
Labor social	40
Total	100 pts.

**NOTA:**

- **REVISAR PÁGINA WEB DEL COLEGIO ( ALLI ESTAN LOS DOCUMENTOS)**
- **SI SE ENCUENTRA COPY Y PAGE, EL TRABAJO QUEDA ANULADO EN SU TOTALIDAD. EVITARLO. GRACIAS.**

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE FÍSICA 11<sup>MO</sup>**

Tema 1: Calor y temperatura

Tema 2: Leyes de la termodinámica

Tema 3: Óptica

Tema 4: La energía eléctrica

Tema 5: Electromagnetismo

Tema 6: Movimiento ondulatorio

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE PRECÁLCULO 11<sup>MO</sup>**

Tema 1: Operaciones fundamentales de expresiones algebraicas.

Tema 2: Productos notables y factorización.

Tema 3: División sintética.

Tema 4: Ecuaciones lineales.

Tema 5: Sistema de ecuaciones lineales de tres variables y tres ecuaciones (método reducción, sustitución e igualación).

Tema 6: Aplicaciones de ecuaciones lineales.

Tema 7: Sistema formado por una ecuación lineal y una cuadrática.

Tema 8: Aplicaciones de sistemas formados por una ecuación lineal y una cuadrática.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE LENGUA Y LITERATURA** **11<sup>MO</sup>**

- Comprensión lectora de textos.
- Gramática: locuciones prepositivas, preposiciones, El verbo :regular, irregular
  - El adjetivo y sus grados.
  - La carta.
- Funciones del lenguaje.
- Abreviaturas.
- Ortografía puntual ( pto, coma, dos puntos).
- El bosquejo.
- La investigación documental pasos.
- Textos argumentativos.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE APRENDER, EMPRENDER Y PROSPERAR 11<sup>MO</sup>**

Elaborar un dossier que contemple Temario los siguientes contenidos y entrarlo en folder de manila

- 1- Valores morales. Espíritu Técnicas de estudio.
- 2- Habilidades de estudio.
- 3- Normas de comportamientos en la casa, escuela y comunidad.
- 4- Valores morales y éticos.
- 5- Educación para la salud.
- 6- Proyecto de vida.

### **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE FILOSOFIA 11<sup>MO</sup>**

- Introducción a la ciencia filosófica.
  - Etimología, concepto y definición.
  - Contenido, objeto de estudio y método.
  - División de la filosofía.
  - Ramas de la filosofía.
  - Fuentes de la filosofía.
  - Importancia de la filosofía en el accionar de los seres humanos.
  - Función liberadora.
- El comienzo de la filosofía.
  - La admiración y cotidianidad.
  - La verdad y la contradicción.
  - La percepción.
  - El conocer y el saber (tipos).
  - Las ciencias y la filosofía (fines).
  - El arte de filosofar.
  - La praxis y axiología filosófica.
  - Del mito al logos.
  - Razonamiento lógico.
- El Ocaso de la Ciencia Griega. ( TEORIA Y FUNDAMENTO)
  - Época de Atenas: Sócrates-Platón-Aristóteles.
  - Período Helénico o Época Alejandrina: Epicuro y Zenón.
  - Los Matemáticos: Euclides, Arquímedes y Apolonio.
  - Los Astrónomos: Aristarco, Eratóstenes e Híparco.
  - Período Greco-Romano: Tolomeo, Galeno, Cicerón y Lucrecio.
- La importancia de la ética en lo: personal, social, política y comunitaria.
  - La moral y el ser humano.
  - Diferencia entre ética y moral.
  - La problemática de la moral, en lo social y cultural.

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE INGLÉS V BACHILLERES**

- 1- Daily activity.
- 2- Human body
- 3- Ordinal and cardinal numbers
- 4- Greetings
- 5- Wh questions
- 6- Describing person
- 7- Alphabet
- 8- Reading comprehension

## **TEMARIO DE EXAMEN DE RECUPERACIÓN DE INDUCCIÓN LABORAL**

### **V BACHILLERES**

1. ¿Cuál es la importancia de la entrevista de trabajo?
2. ¿Cómo prepararse para una entrevista de trabajo?
3. Elementos a considerar en la construcción del YO EN 30 SEGUNDOS.
4. Partes que componen el Curriculum Vitae
5. Elementos a considerar en la entrevista laboral
6. Entrega del YO en 30 Segundos
7. Entrega del CV



