

TEMARIOS PRUEBA CIERRE

II SEMESTRE 2015

7º BÁSICO "A" y "B"-2015

QUÍMICA (Jueves 26 de noviembre de 2015)	FÍSICA (Viernes 27 de noviembre de 2015)
<ul style="list-style-type: none">Transformaciones fisicoquímicas de la materia.Comportamiento de la materia al ser sometida a cambios o transformaciones.Reacciones químicas en forma balanceada, aplicando la ley de conservación de la materia e identificando en ellas a reactantes y productos.	<ul style="list-style-type: none">Movimiento periódico.Ondas y sus tipos.Tipos de energía (cinética y potencial).Origen del universo y estructuras cósmicas.Distancias en el universo.Sistema solar.Leyes de Kepler.Telescopios.
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN (Lunes 30 de noviembre de 2015)	INGLÉS (Martes 1 de diciembre de 2015)
<ul style="list-style-type: none">Texto dramático.Texto expositivo.Conectores.Comprensión lectora.Vocabulario contextual.	<ul style="list-style-type: none">Grammar.Past simple.Have to - don't have to.Countable and uncountable nouns.Comparative and superlative adjectives.Vocabulary.Sports.Jobs.Food and drinks.
MATEMÁTICA (Miércoles 2 de diciembre de 2015)	HISTORIA (Jueves 3 de diciembre de 2015)
<ul style="list-style-type: none">Tablas y gráficos.Cálculo de volumen en prismas rectos.Triángulos y sus elementos secundarios.Problemas con uso de ecuaciones.Operatoria numérica en distintos contextos.	<ul style="list-style-type: none">Organización republicana de Roma: equilibrio de poderes, leyes y derecho romano, ciudadanía y participación ciudadana › extensión y administración territorial › legado cultural y sus principales exponentes.Principales rasgos de la organización imperial en Roma: concentración del poder en el emperador › paz romana y relaciones con los pueblos conquistados › eclecticismo cultural › surgimiento y expansión del cristianismo. › personas con una influencia significativa..Causas y efectos de la caída del Imperio Romano: › extensión geográfica del imperio › invasiones › división del imperio y establecimiento de Constantinopla como capital.El legado del mundo clásico para el desarrollo de la civilización occidental: ciudadanía, democracia y república del mundo clásico, religión cristiana.Análisis, confrontación y reflexión a partir de variadas fuentes de información histórica.

BIOLOGÍA**(Viernes 4 de diciembre de 2015)**

- Ciclos del agua, carbono y del nitrógeno y su importancia para la vida.
- Interacciones de competencia, depredación, comensalismo, mutualismo y parasitismo entre organismos, en ecosistemas concretos.
- Alteraciones de los ciclos biogeoquímicos y de las interacciones biológicas

Instituto La Salle