

OCTUBRE – 3° medio A

| Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|--|--|--|--|--|
| 2 III°A Física: control 1 III°A Ed. Ciudadana: Entrega primer avance investigación | 3 Ensayo PAES III° - IV° | 4 III°A Lengua y lit: Presentación oral III° Electivo Religión: presentación III°A Cs para la ciudadanía: presentación proyecto 1 (término) | 5 III° FD Probabilidad: prueba III° FD Física: presentaciones. | 6 III° FD Cs de la salud: entrega de tríptico y autoevaluación. |
| 9 FERIADO CIVIL Encuentro de dos mundos | 10 | 11 III°A Lengua y lit: Control PAES III° A. Visuales entrega | 12 ANIVERSARIO COLEGIO | 13 ANIVERSARIO COLEGIO |
| 16 | 17 <i>* Salida pedagógica Filosofía (solo 10 estudiantes entre III° y IV°)</i> III°A Matemática: control | 18 III°A Filosofía: prueba “diálogo filosófico”. | 19 | 20 III° FD Participación y Argumentación: Control. III medio B Educación Ciudadana: Entrega sketchnote |
| 23 III° FD Participación y Argumentación: discurso público. | 24 III°A Cs para la ciudadanía: presentación proyecto 2 III° FD Participación y Argumentación: Discurso público. | 25 III°A Lengua y lit: prueba Lectura. | 26 III°A Inglés: presentación oral. III°A Química: prueba III° Int. musical.: presentación grupal | 27 FERIADO RELIGIOSO Día de las iglesias evangélicas y protestantes |
| 30 III°A Física: control 2 III°A Ed. Ciudadana: Entrega sketchnote | 31 III°A Matemática: prueba | | III°A Inglés: presentación oral (continuación) | |

Contenido por asignatura:

| | | | |
|---|--|------------------------------|---|
| Lengua y literatura | Controles de comprensión lectora PAES Prueba Lectura domiciliaria: <i>Diez razones para borrar tus redes sociales de inmediato</i> Jaron Lanier | Inglés | Presentaciones orales relacionadas con la unidad temática 4 del texto LinkIt! |
| Matemática | Control: Ángulos en la circunferencia. Prueba: Ángulos en la circunferencia. | Ed. Ciudadana | -Entrega avance investigación, mediante resolución de cuestionario. -Entrega resultado de investigación, mediante el desarrollo de un sketchnote |
| Filosofía | Características esenciales del dialogo filosófico y sus requisitos. | Cs para la Ciudadanía | Cambio climático local y global Proyecto 1: ¿Cómo modelar el aumento de la temperatura global por el efecto invernadero? Proyecto 2: Efectos del cambio climático |
| Física | Control 1: Trabajo mecánico Control 2: Energía y trabajo mecánico. | Química | Termoquímica: - Sistemas termodinámicos - Energía interna - Entalpía de reacción |
| Elec Artes visuales | Diseño de graffiti | Elec Ed. Física | En proceso evaluativo: deporte de colaboración -cualidades físicas |
| Elec Religión | Bien común y construcción de una sociedad más justa. | FD Geografía | En proceso evaluativo: ordenamiento territorial y calidad de vida a través de la elaboración de material audiovisual |
| FD Probabilidades | Correlación entre variables | FD Cs de la salud | Tríptico: "genética y salud" |
| FD Participación y Argumentación | -Control de lectura: Analizar textos acordes a la temática de la unidad y solucionar cuestionario aplicando competencias lectoras. -Discurso público: expresar oralmente una visión crítica mediante argumentación y fundamentación lógica. | FD Física | Presentaciones mitos y pseudociencia |
| FD Inter musical | Presentación avance proyecto "videos musicales" | FD Cs del ejercicio | En proceso evaluativo: deporte de colaboración -cualidades físicas |