## PLAN DE APRENDIZAJE

Semana del 28 de septiembre al 2 de octubre 2020

NIVEL: IV° MEDIOS

	ASIGNATURAS PLAN COMÚN FORMACIÓN GENERAL		
Lenguaje PT	Tema: Corrección metacognitiva del ensayo N°3.  Actividad: Matriz de corrección ensayo 3, que será subida a "Trabajo de clase" y debe ser entregada hasta el viernes a las 15:20.  Clases online:  IV°A: miércoles, 10:20 hrs. y viernes, 14:40 hrs.  IV°B: miércoles, 8:50 hrs. y viernes, 12:40 hrs.  IV°C: lunes, 8:55 hrs. y miércoles, 8:50 hrs.		
Inglés	Conversational English  Optional online classes: - Tuesday, September 29th IV A 10:35 hrs. IVC 13:10 hrs Wednesday, September 30th IVB 9:40 hrs.		

Historia, Geografía y Cs. Sociales (Humanista)	Unidad: Retorno a la Democracia Tema: Gobiernos democráticos 1990 - 2014.  Actividad:  1) Aclarar dudas y responder preguntas sobre el trabajo de investigación y debate de la próxima evaluación.  2) Leer guía de Sebastián Piñera.  Clases online: miércoles 11:20 hrs. y 2:00 hrs.
Matemática PT	Tema: "Técnicas de conteo"  Actividades: Lunes: Realizar guía N3 "Planteo y resolución de problemas" Martes Ver video de la clase: "Técnicas de conteo" Miércoles: Realizar guía Técnicas de conteo. Jueves: Realizar ejercicios 1 al 35 Capítulo 19 del libro.  Clases online: IVºA: martes 13:10 hrs. y viernes 9:40 hrs. IVºB: martes 10:35 hrs. y viernes 10:20 hrs. IVºC: martes 12:25 hrs. y viernes 8:50 hrs.  No habrá E. Formativa.

Biología (Científica)	Tema: Gametogénesis y conceptos de "n" y "c" en mitosis y meiosis.  Actividad:  1. Terminar de revisar en clases online el ppt sobre el proceso de gametogénesis.  2. Revisar en clases online el ppt sobre los conceptos de "n" y "c" en los proceso de mitosis y meiosis.  Clases online: lunes 11:40 hrs. y viernes 11:20 hrs.	2
Física (Científica)	Tema: Ley de gravitación universal.  Actividad:  1. Participar en clase online, para terminar la ejercitación sobre la tercera ley de Kepler y la ley de gravitación universal.  2. Socializar y explicar el temario de la próxima evaluación.  3. Realizar una actividad de repaso de conceptos en la plataforma www.menti.com.  Clases online: jueves, 08:55 hrs.	_ñ
Química (Científica)	Tema: Isomería y Propiedades Coligativas Meta: Recordar, aplicar y repasar los contenidos estudiados en clases y resolver y aclarar las dudas que puedan tener, para prepararse para la evaluación sumativa.  Actividades:  1. Desarrollar y resolver la "Guía de Aplicación y Ejercitación de Propiedades Coligativas". Esta guía es de preparación para su prueba y se encontrará disponible en la plataforma Classroom.  2. Socializar y explicar el temario de la próxima evaluación, retroalimentar el formulario sumativo entregado el 11 de septiembre y resolver las dudas que tengan, anticipando errores, durante la clase online.  Clases online: miércoles, 11:20 hrs.	

Educación Física y Salud	Unidad: Preparación física.  Meta: Mantener una buena condición física general por medio de la repetición de las rutinas de ejercicio realizadas en las clases online.  Actividad: Trabajo personal
Religión	Tema: Vocación Sacerdotal.  Meta: Comprender la opción de vida sacerdotal como llamado al servicio, a través de videos testimoniales, para identificar los diversos llamados de Dios.  Actividades: Ver videos y responder preguntas de reflexión personal, según pauta compartida en Classroom.  Clases online:  IV°A viernes 8:50 hrs.  IV°C viernes 12:40 hrs.

Orientación	Unidad: "Yo, Persona Adulta" Meta sesión 4: Vivenciar un momento de calma, a través de la participación en una charla de mindfulness de la Universidad Adolfo Ibánez el día martes 29 de septiembre de 11.40 a 12.25 hrs. y a partir de eso, aprender a sobrellevar de mejor forma períodos estresantes.  Actividades:  1. Recomendaciones previas: tener un espacio tranquilo, ropa cómoda y un snack saludable. 2. Conocer acerca de la técnica de mindfulness. 3. Realizar una actividad práctica de respiración conectando cuerpo y mente. El material será enviado vía Classroom por profesor jefe y orientadora.  Clases online: martes, 11:40 hrs (todos los cursos).
	ASIGNATURAS DE FORMACIÓN DIFERENCIADA
El Mundo de Hoy	Tema: América Latina  Actividades:  1) Repaso de los siguientes contenidos: América- características físicas, económicas, poblacionales, migraciones, historia hasta el siglo XX, desafíos e integración.  Clases online: lunes 11:40 hrs. y 12:25 hrs.

Célula, Genoma y Organismo	Tema: Organización Sistema Nervioso.  Actividad: Terminar de revisar en clases online el ppt sobre la organización del sistema nervioso. Se responderán dudas sobre el contenido de la evaluación del día 9 de octubre.  Clases online: jueves 12:25 hrs.
Termodinámica	Tema: Electricidad  Actividad:  1. Participar en clase online, para socializar el temario de la próxima evaluación y así reforzar conceptos y responder dudas.  2. Realizar una actividad de repaso de conceptos en la plataforma www.menti.com.  Clases online: martes 09:50 hrs.
Química Plan Diferenciado	Tema: Cinética Química Meta: Recordar, aplicar y repasar los contenidos estudiados en clases y resolver y aclarar las dudas que puedan tener, para prepararse para la evaluación sumativa.  Actividades:  1. Desarrollar y resolver la "Guía de Aplicación y Ejercitación de Cinética Química". Esta guía es de preparación para su prueba y se encontrará disponible en la plataforma Classroom desde la semana anterior.  2. Socializar el temario de la próxima evaluación y resolver las dudas que tengan, anticipando errores, durante la clase online.  Clases online: jueves 12:25 hrs.