Cursos opcionales

Saint George's College
Dirección de Estudios

2018



Cursos opcionales

Saint George's College
Dirección de Estudios

2018

El propósito de nuestro plan opcional es complementar y enriquecer el currículum. Es una instancia que te invita a explorar, profundizar, relacionar y aplicar el conocimiento en ámbitos de tu interés. En este documento, te presentamos la propuesta de los cursos opcionales para el 2018.

Septiembre de 2018

Condiciones de cambio de curso:

- El alumno/a deberá completar el formulario de solicitud de cambio y entregarlo en la secretaría de la unidad respectiva.
- El alumno/a que no postula a un curso opcional será inscrito según los cupos disponibles sin posibilidad de cambio.
- Todo cambio de curso estará sujeto a cupos disponibles.
- Los cambios solo se podrán realizar dos días después de asistir a la 1era clase.

Cursos opcionales 2018

7^o grado

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
ALIMENTACIÓN Y COCINA SALUDABLE	Comprender la importancia de una alimentación saludable es clave para el cuidado del propio cuerpo. En este curso analizarás los requerimientos nutricionales de los seres humanos en diferentes etapas del desarrollo, aprenderás sobre los efectos de una buena y mala alimentación, elaborarás dietas equilibradas, conocerás acerca de las tradiciones de la cocina chilena y cocinarás sabrosas recetas respetando los requerimientos nutricionales.	Indagación	Ciencias
HERO'S JOURNEY	How much do you know about gods and goddesses in the ancient world? In this class you will learn about myths and legends around the world through English. We will research, play and do craft projects.	Comprensión	Inglés
EXPERIMENCANTO (15 VACANTES)	Desarrollar la destreza (o manejo) de tu voz a través de diversas técnicas de respiración, relajación y emisión del sonido para interpretar canciones, utilizando tu aparato fonador de manera sana, experimentando las sonoridades de tu propio instrumento vocal y tu cuerpo.	Experimentación	Música
TECNOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE	El curso está dirigido a estudiantes que deseen conocer y desarrollar experimentalmente proyectos tecnológicos reales para la protección, preservación y conservación de los sistemas de soporte vital de nuestro planeta, desde la mirada de la sustentabilidad ambiental y la tecnología. Además, Este curso es semestral y se constituye en un apoyo para los estudiantes que desean conocer de forma teórica y práctica, las acciones humanas que contribuyen a mantener el medio ambiente.	Experimentación	Tecnología
ENGLISH THROUGH ONLINE GAMES	You will have the opportunity to improve your English by practicing what you have learned previous years and checking what you see in class with online games.	Comprensión	Inglés

7º grado

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
FOTOGRAFÍA (20 vacantes)	Este taller es una introducción a la fotografía y al taller de revelado. Realizarás fotogramas y ejercicios de laboratorio fotográfico. Aprenderás a utilizar herramientas digitales para la manipulación de imágenes. Conocerás fotógrafos nacionales e internacionales.	Resolución de problemas	Artes visuales
ILUSTRACIÓN Y CÓMIC (20 vacantes)	Este taller incluye una introducción al cómic y sus principales componentes, con un énfasis en la escena local, y ejercicios prácticos para conocer y ampliar técnicas y explorar materiales relacionados al lenguaje gráfico (lápiz grafito, pincel, tinta china, pluma, entre otros). Está dirigido a alumnos/as que quieran ampliar sus conocimiento en el lenguaje de la narración gráfica, comunicar sus ideas y estimular y potenciar su creatividad.	Resolución de problemas	Artes visuales
PELÍCULAS CON HISTORIA	Este curso tiene como objetivo estudiar dos etapas de la Historia Universal, la Antigüedad y la Edad Media, utilizando el cine como medio fundamental de comunicación y representación de las costumbres y la vida de una sociedad. Se propone desarrollar la capacidad de análisis y reflexión de los estudiantes utilizando esta herramienta audiovisual.	Comprensión	Ciencias Sociales
THE WIZARDING WORLD OF HARRY POTTER	What do you think of when I say Harry Potter? From magical spells to magical creatures, from dark villains to daring heroes, all will be here at Harry Potter's magical world's club.	Comprensión	Inglés
UKELELES EN ACCIÓN	Aprenderás a expresarte y a interpretar de forma individual y con otros, variado repertorio a través del ukele. Además, aprenderás sobre su origen, tipos y aspectos técnicos de cómo tocar este instrumento musical. Solo debes traer tu instrumento y disfrutar de la experiencia.	Expresión	Música
LOS SIMPSONS ENTRE NOSOTROS	En este curso queremos analizar con mirada crítica y a partir de la serie "Los Simpsons" situaciones, temáticas y conflictos actuales y cercanos. La idea es generar una reflexión y análisis tomando como ejemplo los temas presentados en la serie. Desarrollaremos actividades que permitirán, a los alumnos, cuestionar ciertos estereotipos de personas que se identifican con los personajes de la serie como también analizar los comportamientos personales desde la descripción de la familia Simpson.	Identificación y análisis	Teología y formación ético moral

7º grado

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
MATEMÁTICA ¿ESTÁS AHÍ?	En este curso podrás acercarte al conocimiento y a la explicación de las relaciones y aplicaciones existentes entre la matemática y el arte, la naturaleza, el universo, el cuerpo humano y otros ámbitos del conocimiento humano. De esta manera podrás desarrollar la habilidad de resolver problemas y buscar soluciones utilizando el razonamiento matemático.	Resolución de problemas	Matemática
MEDICINA Y ECOHUERTA	En este curso desarrollarás una huerta medicinal y estudiarás las condiciones ambientales necesarias para su cultivo, cuidado y mantención, y el fundamento teórico de los efectos orgánicos de las plantas medicinales. ¿Existe evidencia acerca de los mecanismos de acción sobre el organismo? Se investigarán medicamentos en uso que incorporan los compuestos químicos obtenidos a partir de plantas y se planificará una investigación para dar respuesta a una pregunta científica.	Indagación	Ciencias
DEBATES CIUDADANOS	Este curso tiene como objetivo central brindarte oportunidades de aprendizaje para que analices la realidad desde una perspectiva ciudadana. Desarrollaremos la habilidad de la argumentación a través de la organización e implementación de debates, seminarios y foros acerca de temas contingentes e interesantes para ti.	Argumentación	Ciencias sociales
CREACIÓN Y DESARROLLO DE ANIMACIÓN 3D	Este curso constituye una oportunidad para los estudiantes que deseen potenciar las habilidades en el área de las comunicaciones visuales, al adquirir conocimientos y prácticas en el manejo de las herramientas y conceptos relacionados con el desarrollo de animaciones 3D y post-producción de proyectos. La forma de trabajo responde a métodos de desafíos y proyectos tecnológicos.	Resolución de problemas	Tecnología
CÁPSULA DE INGENIO	En este curso, desarrollaremos el ingenio y la creatividad para enfrentar diversas experiencias matemáticas. Compartiremos estrategias que nos ayuden a resolver situaciones con precisión y flexibilidad optimizando nuestros raciocinios y aplicando más herramientas para futuros problemas.	Resolución de problemas	Matemática
TALLER LITERARIO	Desarrollarás el gusto por la lectura y la escritura. Crearás relatos en cien palabras. Plasmarás y compartirás tus producciones (cuentos, microcuentos), en forma oral y escrita. Recibirás herramientas para potenciar o expandir tu narrativa.	Comprensión	Lenguaje y Comunicación
TEATRO LÚDICO (20 vacantes)	Desarrollarás tus potencialidades expresivas a través del arte del cuentacuentos. Hechizarás a la audiencia con tu talento de narración y teatro. Realizarás una puesta en escena final grupal para exhibir tu talento dramático.	Comprensión	Lenguaje y Comunicación
EL GUSTO POR LAS NOVELAS FANTÁSTICAS	En este curso queremos desarrollar la imaginación por medio de la lectura creativa y reflexiva en torno a la literatura de novelas fantásticas. Con ello queremos profundizar la capacidad del lector, de traspasar lo meramente evidente, para interpretar el lenguaje simbólico que expresan las personas y la sociedad ya sea a nivel afectivo, político o religioso.	Análisis y argumentación	Teología y formación ético moral

Cursos opcionales 2018



Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
ESTRATEGIAS GANADORAS	En este curso podrás experimentar y disfrutar algunos de los más famosos juegos que desafiaron el ingenio e intelecto de miles de personas a través de los distintos siglos de la humanidad. Con ello tratar de descifrar sus secretos y como la matemática se involucra en cada una de las siguientes situaciones.	Resolución de problemas	Matemática
GRABADO EN MADERA Y METAL	Este taller te invita a profundizar la xilografía (grabado sobre madera) y conocer nuevas técnicas como la punta seca (grabado sobre metal). El trabajo está orientado a conocer el manejo en el proceso de impresión y el uso de materiales nuevos: tintas de colores, rodillos, prensa de grabado. Investigar, reflexionar y crear tus grabados.	Resolución de problemas	Artes visuales
CERÁMICA (20 vacantes)	Este taller invita a expresarte creativamente por medio de proyectos de cerámica, realizando piezas funcionales y decorativas. Diseñar y realizar objetos de cerámica utilizando herramientas y horno. Aprender conceptos de cerámica y Arte popular.	Resolución de problemas	Artes visuales
LOS GRANDES MOMENTOS DE LA HISTORIA A TRAVÉS DEL CINE	Este curso plantea estudiar la Época Moderna y Contemporánea utilizando como fuente histórica el cine, herramienta fundamental de expresión y representación de las costumbres y la vida social de una época.	Argumentación	Ciencias sociales

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
FOTOGRAFIANDO LA HISTORIA DE SANTIAGO	Este curso tiene como propósito conocer la historia de nuestra ciudad de Santiago a través del uso de las imágenes y la fotografía. Queremos recorrer la ciudad fotografiarla y estudiarla desde lo que es y lo que fue. Nos proponemos enseñar a observar la ciudad de Santiago desde sus múltiples espacios y dimensiones.	Investigación	Ciencias sociales
EXPERIMENTANDO EN EL LABORATORIO	Experimentando, aprenderás a manipular distintos instrumentos y sustancias que se utilizan en el laboratorio de manera segura. Además, podrás diseñar y llevar a cabo tu propio proyecto de investigación.	Indagación	Ciencias
HUERTO ORGÁNICO	Tendrás un contacto directo con la naturaleza y los procedimientos de cultivo de distintos tipos de plantas de invernadero y de la huerta. Conocerás más acerca de las funciones que cumplen las plantas en el ecosistema y realizarás un proyecto científico que permita el mejoramiento de los cultivos.	Indagación	Ciencias
LET'S PRACTICE FOR PET	You will have the opportunity to improve your English by practicing what you have learned previous years and checking what you see in class.	Comprensión	Inglés
EXPERIMENCANTO: Compongo mis propias canciones	Explorarás en el manejo de tu voz a través de diversas técnicas de respiración, relajación y emisión del sonido para interpretar canciones de forma personal y grupal, y también, aprenderás todo sobre cómo crear tus propias canciones e interpretarlas con tu propio estilo.	Expresión y composición	Música
PRACTICING SPEAKING THROUGH T.V SERIES AND MOVIES	You will have the opportunity to develop your listening and oral expression by talking about movies and TV series in English.	Expresión	Inglés
ROBÓTICA LEGO MINDSTORMS	Este curso se organiza en modalidad de taller teórico y práctico utilizando robots LEGO MindStorms y su software de programación. Se orienta a estudiantes que deseen programar y armar robots, usando sensores de movimiento, sonido e impacto, servomotores y microprocesadores. Durante el 2015 se contempla la participación en el Interescolar de Robótica de la Universidad Andrés Bello y en el VI Encuentro de Robótica del Saint George´s College.	Resolución de problemas	Tecnología
THE FOOD WE EAT	Have you ever wondered where pizza comes from? How about sushi or bagels or tacos? We will learn about the ingredients of some of our favorite foods.	Expresión	Inglés



Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
LA MÚSICA, UN PASATIEMPO Y EXPRESIÓN DE PARADIGMAS SOCIALES	En este curso queremos generar un espacio de análisis de la música que permita descubrir el sentido simbólico, los estilos y formas de las producciones musicales más escuchadas por los jóvenes. Disfrutando, reconociendo, aprendiendo, clasificando y analizando estudiaremos los estilos de la música profundizando el contexto en que se desarrolla y el impacto que generó o genera en nuestros jóvenes	Indagación y creación	Teología y formación ético moral
MATEMÁTICA EN EL UNIVERSO	La observación del cielo ha sido una constante de la humanidad. Desde el hombre prehistórico a la actualidad, la intriga por conocer y descifrar los misterios del espacio celeste ha movilizado el interés de científicos y estudiosos, aunque también de interesados en general. Te ofrecemos acercarte a conocer y comprender el funcionamiento y creación del universo desde el punto de vista astronómico, utilizando la matemática como herramienta y lenguaje de comprensión del universo.	Resolución de problemas	Matemática
EMPRENDIMIENTO ARTEFACTUAL	El curso es un apoyo para estudiantes que desean desarrollar destrezas de precisión manual y comenzar emprendimientos a través de la elaboración de artesanías tejidas. El foco está puesto en la adquisición de técnicas para elaborar productos artesanales con diferentes fibras y en las posibilidades de poner los productos elaborados en manos de un público objetivo.	Resolución de problemas	Tecnología
ESCUELA DE ROCK: (15 VACANTES)	Formaremos una banda musical con nuestros propios instrumentos para componer o interpretar vocal e instrumentalmente la música que tanto te gusta. Escuela de rock: De la película a la banda del Saint George	Expresión	Música
TALLER DE PERIODISMO (20 vacantes)	Desarrollarás habilidades periodísticas (redacción, edición, manejo de información) que te permitirán elaborar un diario escolar que responda a los intereses e inquietudes de la comunidad escolar. Valorarás la importancia de ser un lector(a) informado(a), capaz de emitir su propia opinión.	Comprensión	Lenguaje y comunicación
TEATRO CREATIVO (20 vacantes)	Desarrollarás tus potencialidades expresivas a través del arte del kamishibai, danza poética y un montaje final en grupo.	Comprensión	Lenguaje y Comunicación

9^v grado

Cursos opcionales 2018

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
PERCUSIÓN CORPORAL Y TAMBORES: Ritmos con onda. (15 VACANTES)	Formaremos una agrupación de instrumentos de percusión tradicional y no tradicional. Crearemos música con ellos. Tocaremos en grupos diferentes estilos y desarrollaremos habilidades rítmicas creativas y claves de percusión al estilo Mayúmana y Stomp.	Indagación y expresión.	Música
¿CÓMO GANARLE AL CASINO Y LAS CASAS DE APUESTAS?	En la jerga de los juegos de azar se dice que "la casa siempre gana". En este curso aprenderás a descubrir las distintas posibilidades de poder salir ganador de los distintos juegos de azar, cuáles son aquellos juegos en los que las probabilidades de ganar son mayores y cuáles dependen de un grado mayor de estrategia por sobre azar.	Resolución de problemas	Matemática
ENGLISH WORKSHOP	You will have the opportunity to improve your English by practicing what you have learned previous years and checking what you see in class.	Comprensión	Inglés
GUERRAS Y REVOLUCIONES	Este curso se propone profundizar sobre el siglo XX, particularmente sobre aquellos hechos que han marcado rupturas históricas a nivel mundial. Lo haremos a partir de la observación y análisis de películas seleccionadas, debates, mesas redondas y clases explicativas.	Argumentación	Ciencias sociales
TEATRO VIVENCIAL (20 vacantes)	Desarrollarás tus potencialidades expresivas a través de la experimentación de los distintos recursos teatrales: escenografía, escenarios, iluminación, sonido, actuación, textos, etc.	Comprensión	Lenguaje y comunicación
APRENDIENDO A ORGANIZAR NUESTRAS FINANZAS	Este curso tiene como propósito que nuestros estudiantes adquieran conocimientos sobre el manejo de los diversos instrumentos financieros y los nuevos derechos del consumidor/as en esa materia, así como temas de planificación y ahorro, al mismo tiempo nos interesa que comprendan la importancia de la educación financiera y el impacto que provocan nuestras decisiones en el mundo financiero actual.	Aplicación	Ciencias sociales



Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
WEIRD SCIENCE	Do you always ask how and why? Come and join us we will encourage you to think like scientists, ask how something works or why something happens the way it does. You will ask questions, observe, set up possible answers, experiment, keep records, and think independently.	Comprensión	Inglés
LOS SIMPSONS	En este curso comprenderás la importancia de una de las series que han provocado más impacto a nivel mundial: Los Simpson. Se profundizará en sus personajes y en los temas sociales más relevantes del mundo actual.	Argumentación	Teología y formación ético moral
BREAK A LEG!	Do you like acting? Do you want to improve your self-expression and learn through drama? Come and join us. You will have the opportunity to practice English by performing a play.	Expresión	Inglés
PINTURA MURAL	En este taller, realizarás murales en el colegio. Aprenderás técnicas para la creación y realización de murales. Conocerás a artistas muralistas y grafiteros nacionales e internacionales.	Resolución de problemas	Artes visuales
MODA, DISEÑO Y VESTUARIO	Este curso con modalidad taller, proporciona al estudiante la oportunidad de desarrollar todo su potencial creativo, llevando a cabo proyectos de innovación en el ámbito del vestuario y la moda. Se favorecen ejercicios prácticos y dirigidos de diseño de vestuario según la imaginación y creatividad de los alumnos/as, considerando la evolución del vestuario en el tiempo y su adecuación al momento histórico y cultural, tanto en Chile como en el mundo. Así mismo, se trabajará con una diversidad de materiales textiles, creando patrones de vestuario personalizados y aplicando diversas técnicas de costuras.	Resolución de problemas	Tecnología
PRODUCCIÓN MUSICAL: Grabación y creación musical en tus manos. (15 VACANTES)	Aprenderemos sobre composición, grabación, arreglos y montajes musicales. Conoceremos las múltiples posibilidades que entrega la música para interactuar con otras manifestaciones del arte. Todo creado por ti mismo. Crearemos música para videoclip, cortometrajes y documentales. Conocerás la evolución de la música en el mercado, sus plataformas virtuales y los principales medios de difusión.	Indagación y comprensión	Música
ESCULTURA (20 vacantes)	El curso propone conocer el lenguaje de la escultura, trabajando composiciones volumétricas que le permitan desarrollar y agudizar un lenguaje visual en base a la observación, la exploración y la experimentación de materialidades. Este taller práctico, te permitirá aplicar distintas expresiones escultóricas.	Resolución de problemas	Artes visuales

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
SÍNTESIS DE ESENCIAS	Por medio de procesos físicos y químicos obtendrás esencias para usos aromáticos, terapéuticos e industriales.	Indagación	Ciencias
MATEMÁTICA EN EL ENTORNO	En este curso se relaciona la matemática con otras áreas tales como el arte, la arquitectura, la naturaleza, la ingeniería, el deporte, etc. De tal modo que los estudiantes puedan darle mayor utilidad y sentido a lo que se estudia en clases. Se invita además, a que sean ellos mismos los investigadores de dichas relaciones para que puedan ser compartidas con el curso.	Indagación	Matemática
CANAL DE TELEVISIÓN Y CINE (20 VACANTES)	Formarás parte de un equipo responsable de crear y producir una programación de TV atractiva y de interés para la comunidad escolar. Colaborarás en la producción y dirección de un Canal en la plataforma Youtube. Aprenderás herramientas básicas técnicas de televisión y cine.	Resolución de problemas	Lenguaje y comunicación
UN PASEO POR NUESTRA REGIÓN (2 grupos)	Este curso propone analizar en profundidad la Región en que vivimos, a partir de la elaboración y puesta en práctica de "trabajos de campo", que permitan construir conocimientos desde la observación y análisis desde una "realidad geográfica" que es compleja y dinámica.	Resolución de problemas	Ciencias sociales
TALLER DE ORATORIA	Desarrollarás habilidades expresivas verbales (orales y escritas), corporales y, en general, de comunicación. Conocerás técnicas teatrales de expresión, de alegato y debate, e investigarás en diversas fuentes de información, para adquirir las herramientas necesarias para el desarrollo de la capacidad de oratoria, en un clima que promueva el respeto, la responsabilidad y la veracidad. Podrás también utilizar herramientas de desarrollo personal. Al finalizar el curso te sentirás más seguro/a de realizar disertaciones.	Argumentación	Lenguaje y comunicación
ASTRONOMÍA PRÁCTICA	¿Cuál es el destino de la Tierra? ¿Del Sol? ¿Del Universo? En este curso conocerás la teoría básica necesaria para comprender el firmamento, pasando rápidamente por el avance histórico de la visión celestial de diversas civilizaciones, avanzando con losy experimentarás con distintos modelos y métodos para el estudio, la de observación y el reconocimiento de objetos astronómicos. Se complementará la observación con el uso de tecnología como el software de simulación, con el objetivo de saber reconocer objetos en el firmamento. Stellarium.	Indagación	Ciencias
CUESTIONANDO LO ESTABLECIDO	En este curso queremos analizar con mirada crítica todo aquello que en la actualidad consideramos normal, profundizando en las creencias los principios éticos, filosóficos y antropológicos que los revisten y que en la mayor parte de los casos son invisibles a simple vista. Para ello trabajaremos el concepto de "lo diferente" y su construcción a partir de ideologías concretas tiene un papel fundamental en la definición de nuestras relaciones humanas y el desarrollo de las sociedades que habitamos.	Identificación y análisis	Teología y formación ético moral

Cursos opcionales 2018

10° grado

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
TEATRO EXPERIMENTAL ANUAL (20 Vacantes)	Desarrollarás tus potencialidades expresivas e imaginación creadora, a través de la experimentación de los distintos recursos teatrales: escenografía, escenarios, iluminación, sonido, actuación, textos, etc., combinando el género teatral con otros como el video, la plástica, la música.	Indagación	Lenguaje y comunicación
FCE PREPARATION	You will have the opportunity to have extra practice for the First Certificate in English. You will receive specialized help and support, working with practice tests and questions, which follow FCE specifications.	Comprensión	Inglés
EL CINE, UNA FORMA DE APRENDER HISTORIA CHILENA Y LATINOAMERICANA	Este curso, utilizando el cine como fuente histórica, se propone profundizar en la historia de nuestro país y nuestro continente en la segunda mitad del siglo XX. Se plantea revisar particularmente las dictaduras militares y los procesos de transición democrática, y los actuales desafíos que presenta nuestro país y nuestro continente.	Argumentación	Ciencias sociales
DEBATE TEAM!	You will have the opportunity to develop your oral skills by belonging to the debate club. You will be engaged in regular speaking activities, covering various contemporary topics.	Argumentación	Inglés
FREESTYLE RAP: De la calle al Saint George's (15 VACANTES)	Indagarás en el Rap como un estilo musical urbano actual, testimonio de las esperanzas y dolores de los jóvenes. A través de la creación colectiva e individual en clases, canto- ritmo- rima los utilizaremos como un medio para expresar ideas y emociones, y compartirlas, para comprender y sentirse comprendidos, encontrar inspiraciones y manifestar sentimientos donde seamos capaces de desarrollar inquietudes y propuestas hacia el mundo que nos rodea.	Indagación e improvisación	Música
CINE, DOCUMENTAL Y CORTOMETRAJE	En este curso verás: un breve panorama de la historia del cine, el lenguaje audiovisual (planos, ángulos, montaje, iluminación, música, etc.), movimientos cinematográficos: Expresionismo alemán; Surrealismo; Neorrealismo, Nouvelle Vague, Cinema Novo; Dogma etc., directores destacados: Griffitt, Eisentein Kubrick, Scorsese, Welles, Hitchcock, etc. También podrás aportar desde la crítica cinematográfica.	Comprensión	Lenguaje y comunicación
DIÁLOGOS CIUDADANOS SOBRE LA REALIDAD ECONÓMICA	Este curso tiene como propósito que nuestros estudiantes conozcan, utilicen y apliquen conceptos e instrumentos propios de la economía con el propósito de analizar y reflexionar sobre nuestra realidad económica. Será un curso para conversar sobre temas económicos que preocupan en la actualidad, como por ejemplo la desigualdad, el crecimiento, la productividad, el sobreendeudamiento, entre otros.	Aplicación	Ciencias sociales

Nombre	Descripción	Principal habilidad que trabajarás	Área
BREAKING DOWN CURRENT AFFAIRS	You will have the opportunity to explore, analyze and break down Current Affairs from a different perspective, as well as to form your own opinion of them.	Comprensión	Inglés
FOTO – SERIGRAFÍA (20 VACANTES)	Profundización del taller de serigrafía. Desarrollarás proyectos creativos. Aprenderás a utilizar emulsiones fotosensibles y mesa de luz para la elaboración de matrices serigráficas que te permitirán reproducir imágenes sobre diferentes soportes.	Resolución de problemas	Artes visuales
HERRAMIENTAS PARA SER UN BUEN DETECTIVE	En este curso podrás desarrollar tu capacidad de análisis, reflexión, concentración y tu creatividad, buscando lograr un pensamiento deductivo e inductivo para que pueda ser aplicado en distintos ámbitos de la vida real y otras disciplinas. Te enfrentarás a situaciones desafiantes y enigmáticas que te ayudarán a desarrollar tu capacidad de pensar en forma lógica y deductiva.	Resolución de problemas	Matemática
HISTORIA Y DOCTRINA DE LOS PARTIDOS POLÍTICOS CHILENOS	En este curso analizaremos el tema del poder político y cómo los jóvenes se relacionan y vinculan hoy con la política. Profundizaremos en el rol y las funciones que tienen los partidos políticos y estudiaremos la historia de cada uno de ellos y sus planteamientos actuales, asimismo discutiremos sobre el papel que están jugando hoy los nuevos líderes y movimientos ciudadanos en la política actual.	Argumentación	Ciencias sociales
LOS INSECTOS: UN MODELO PARA EL ESTUDIO DE LAS CIENCIAS.	Este curso tiene como objetivo conocer el mundo de los insectos, como modelo de estudio en ciencias. Aprenderás a identificar las características que distinguen a los grupos de insectos más representativos, y diferentes métodos de crianza de insectos como moscas de la fruta, chinitas y palotes, que serán utilizados para llevar a cabo investigaciones experimentales sobre su ciclo de vida, cruces genéticos, comportamiento -como capacidad de memoria y olfato- y evolución de estas especies, entre otros temas.	Procesos de investigación científica	Ciencias
DISEÑO E IMPRESIÓN DIGITAL 3D	El curso en modalidad de taller, los alumnos comenzaran haciendo un recorrido por el entorno gráfico y el reconocimiento de las herramientas para el dibujo y posterior modelado de objetos en 3D. Aprenderán dibujo vectorial para darles forma original a los modelos, torneado a partir de vectores para facilitar y agilizar la creación de un objeto pre diseñado en formato de bocetos por los alumnos. Representar ideas en construcción, iluminación y herramientas básicas. Con todo el material al final del curso podes representar un proyecto creativo en el campo de la animación y modelado en tres dimensiones.	Resolución de problemas	Tecnología

10° grado

PSICOLOGÍA , LITERATURA Y CINE	Aprenderás a interpretar cine a la luz de las teorías psicológicas. Profundizaremos en análisis psicológicos de películas del cine latinoamericano, norteamericano, europeo y asiático. Discutiremos escenas e historias desde el enfoque psicoanalítico.	Comprensión	Lenguaje y comunicación
FOTOGRAFÍA CIENTÍFICA	En este curso tomarás tus propias fotografías y utilizando un nuevo desarrollo tecnológico, un software de ingeniería que puede "mirar" una imagen y proporcionar la interpretación matemática de lo que se "ve" realizarás distintos algoritmos para descubrir las imágenes.	Creatividad	Ciencias (Físca)
LA GEOMETRÍA DE LAS IGUALDADES DISTINTAS	Este curso pretende mostraste cómo se amplía la perspectiva de la geometría de transformaciones geométricas isométricas y no isométricas aplicando diversas herramientas matemáticas que nos ayudarán a comprender de mejor forma su comportamiento entre lo algébrico y lo gráfico.	Resolución de problemas	Matemática
TALLER DE VIDEO EXPERIMENTAL (20 vacantes)	Este taller, te invita a explorar y realizar producciones en videos experimental, a partir de técnicas como stop motion, video clip y programadas de edición como premiere. El objetivo es entregar herramientas para la creación en las distintas etapas de pre-producción (story board), producción (tipos de planos, sonido) y producción (montaje).	Resolución de problemas	Artes visuales
"ABRIENDO LAS FRONTERAS" El fenómeno de la migración	En este curso nos proponemos analizar los cambios culturales que se vive en sociedades globalizadas y pluralistas, que transforman las creencias e impulsan síntesis culturales y desafios de inserción social en procesos como la migración, el refugio y el debilitamiento de lo global por sobre lo local. Para lograrlo analizaremos los cambios culturales que vive chile a partir del aumento de distitnos colectivos de migrantes y las nuevas construcciones acerca de las creencias, el lugar de la persona en el mundo, la solidaridad y otros desde una mirada teológica, filosófica y sus repercusiones en la institucionalidad actual.	Indagación y análisis	Teología y formación ético moral
EL CAMINO DEL HÉROE (C. JUNG)	Este curso tiene como objetivo identificar a través de distintas sagas cinematográficas y personajes literarios, las distintas etapas del camino del héroe identificadas por Carl Gustav Jung en el proceso de individuación.	ldentificación y análisis	Teología y formación ético moral