



#JomatUls2020

BASES DE PARTICIPACIÓN JOMAT ULS 2020 OCTAVOS BÁSICOS

PRESENTACIÓN

El Programa JOMAT ULS en su noveno año de vida, tiene el agrado invitar a los **establecimientos educacionales de Chile** a participar en la **cuarta versión** de su **Jornada Matemática** destinada a **estudiantes de octavo año básico**, celebrando su etapa final el día **sábado 5 de septiembre**.

Esta versión extraordinaria de las Jornadas Matemáticas tendrá el carácter de **inscripción gratuita**, se realizará de manera virtual con trabajo a distancia y está pensada como un espacio de encuentro entre estudiantes de octavo año básico en torno a la discusión de ideas y experiencias que se pueden desarrollar a través de los contenidos de los talleres que se realizarán, además de la participación en la competencia de las Olimpiadas de Matemáticas JOMAT ULS.

PARTICIPANTES

Cada establecimiento participante deberá seleccionar y presentar un equipo compuesto por **6 estudiantes de octavo año básico**, liderados por un Capitán. Además, cada delegación deberá ser representada por un profesor(a) encargado para fines de comunicación previa, durante y después de la actividad.

Los estudiantes participantes deberán conectarse desde un computador o notebook con cámara web disponible y **conexión a internet estable** durante la realización de todas las actividades de las Jornadas (los apoderados deberán firmar un consentimiento de participación de sus pupilos).

INSCRIPCIÓN

Un establecimiento se dirá **"Pre-inscrito"**, manifestando su intención de participar al Coordinador del Programa JOMAT ULS, Profesor Diego Contreras, escribiendo al correo jomat@userena.cl, indicando: (1) nombre del establecimiento, (2) RBD, (3) comuna, (4) región, (5) nombre y correo electrónico del profesor(a) encargado.

Debido al carácter de convocatoria abierta y gratuita de esta actividad, un establecimiento estará oficialmente **"Inscrito"**, una vez haya enviado el listado oficial del equipo participante junto con un documento emitido por el Director(a) del establecimiento educacional autorizando la participación de sus estudiantes en la Jornada.

La actividad tendrá cupos limitados de participación y la inscripción se basará estrictamente en el orden de llegada de los correos de pre-inscripción.

CRONOGRAMA

Fecha	Horario	Actividad
Jueves 2 de julio	Publicación Bases de Participación.	
2 al 31 de julio	Período de inscripción de establecimientos.	
Viernes 7 de agosto	18:00 a 20:00 hrs.	Reunión virtual profesores encargados.
Sábado 29 de agosto	Horarios a confirmar en reunión profesores encargados.	Ensayo virtual Olimpiadas de Matemáticas.
Lunes 31 de agosto al Viernes 4 de septiembre	18:00 a 19:30 hrs. (fechas a confirmar)	Etapas grupales Olimpiadas de Matemáticas.
Sábado 5 de septiembre	JOMAT ULS 2020 / OCTAVOS BÁSICOS	

BASES DE PARTICIPACIÓN JOMAT ULS 2020 OCTAVOS BÁSICOS

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Horario	Actividad
08:30 – 09:00	Envío link Ceremonia de Inauguración
09:00 – 09:30	Ceremonia de Inauguración
09:30 – 11:00	Taller N° 1 <i>(tema por confirmar)</i>
11:00 – 11:30	Break
11:30 – 13:00	Taller N° 2 <i>(tema por confirmar)</i>
13:00 – 14:30	Break
14:30 – 15:00	Envío link Olimpiadas de Matemáticas
15:00 – 19:00	Olimpiadas de Matemáticas (Repechaje y Gran Final)

OLIMPIADAS DE MATEMÁTICAS

EQUIPO PARTICIPANTE

Cada establecimiento deberá ser representado por un equipo de 6 estudiantes liderados por un Capitán.

Las Olimpiadas de Matemáticas se realizarán en tres etapas:

ETAPA GRUPAL

Los establecimientos se dividirán en grupos mediante un sorteo previo a la competencia. En cada grupo se realizarán 6 Preguntas Abiertas y 6 Preguntas con Alternativas. Clasificará(n) a la Gran Final 1 o 2 equipos, dependiendo del total de establecimientos participantes. En caso de empate en un lugar de clasificación, se realizará un "Duelo" entre los capitanes de cada equipo hasta obtener un ganador.

REPECHAJE

Los establecimientos que no logren clasificar de manera directa a la Gran Final, se enfrentarán en un Repechaje con la misma cantidad de preguntas y condiciones de la Etapa Grupal.

GRAN FINAL

En la Gran Final, participarán los equipos clasificados de la Etapa Grupal y del Repechaje, donde se realizarán 3 rondas de preguntas:

- Ronda 1: Puntaje Secreto – Resolución de Sudoku
- Ronda 2: Preguntas Abiertas (12 preguntas)
- Ronda 3: Preguntas con Alternativas (12 preguntas)

En caso de empate en el Puntaje Final, se realizará un "Duelo" entre los capitanes hasta obtener un ganador.

Los equipos que obtengan 1°, 2° y 3° lugares en la competencia recibirán una medalla para cada integrante y un galvano con el respectivo reconocimiento para el establecimiento.

Dada la modalidad virtual de las Olimpiadas de Matemáticas, el Equipo Organizador espera que el trabajo sea desarrollado por cada estudiante en forma personal e individual sin recurrir a copia o ayuda de terceros.

BASES DE PARTICIPACIÓN JOMAT ULS 2020 OCTAVOS BÁSICOS

OBSERVACIONES

- Para la realización de las actividades virtuales se utilizará la plataforma Zoom.
- Para la realización de las Olimpiadas de Matemática se utilizará la plataforma educativa Quizizz (<https://quizizz.com/>), por lo cual los estudiantes participantes deberán crearse una cuenta de usuario previamente.
- En todas las etapas de la competencia, las Preguntas Abiertas y con Alternativas deberán ser respondidas en 1 minuto cronometrado en la misma plataforma.
- El puntaje obtenido en cada pregunta considera respuesta correcta y el tiempo en responder (el puntaje lo entrega la plataforma).
- Los contenidos a evaluar en las Olimpiadas de Matemáticas corresponden a los Objetivos de Aprendizaje de séptimo básico y los OA del nivel 1 de la Priorización Curricular de octavo básico establecidos por el MINEDUC.
- La competencia final de las Olimpiadas de Matemáticas se transmitirá por plataformas digitales institucionales de la Universidad de La Serena.
- Al finalizar la actividad se distribuirán constancias digitales de participación a los respectivos correos electrónicos.
- Dudas, consultas e información al correo electrónico jomat@userena.cl
- Para más información respecto al Programa JOMAT ULS, visitar la página www.facebook.com/JomatUls