

INSTRUCCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE LA FASE PROVINCIAL DE ALICANTE DE LA OLIMPIADA MATEMÁTICA 2021 DE LA SEMCV EN DISTRITO DIGITAL

La celebración de la Fase Provincial de la Olimpiada Matemática supone la participación de 90 estudiantes en una prueba individual a realizar en las aulas del edificio 2 de **Distrito Digital** y una prueba por equipos a realizar en los espacios exteriores de dicha sede, distribuidos de forma que los grupos estén suficientemente separados. La organización de la prueba cuenta con el apoyo de **Distrito Digital**.

Asistentes: durante la recepción únicamente podrán acceder al edificio 2 de **Distrito Digital** el alumnado participante y los miembros de la organización. Se informará al profesorado acompañante y a las familias que después podrán acceder al edificio manteniendo en todo momento la distancia de seguridad con otras personas. En todo momento será obligatorio el uso de la mascarilla tanto para los participantes y acompañantes como para los miembros de la organización.

Participantes: 30 alumnos de 5º y 6º de primaria; 30 alumnos de 1º y 2º de ESO; 30 alumnos de 3º y 4º de ESO.

Aulas: existen suficientes aulas en el edificio 2 de **Distrito Digital**, para garantizar que la prueba se pueda realizar repartiendo los diferentes grupos de forma que en ningún caso el aforo sea superior a una persona cada 2.25 m² de superficie. Se dispone de tres aulas con capacidad para 20 alumnos cumpliendo la normativa. Es por esto que las pruebas individuales se realizan en dos horarios distintos. Se contará con una sala extra que se utilizará como punto de reunión de la organización.

Recepción: está prevista la recepción de los participantes a partir de las 9:00 h. La recepción se realizará en tres mesas muy separadas entre sí que dispondrán de una botella de gel hidroalcohólico, donde acudirá el alumnado participante en función de su nivel A, B o C. Cada mesa de la recepción estará atendida por dos personas de la organización que verificarán la identidad de cada participante, le harán entrega del correspondiente identificador y el diploma de participación y le informarán dónde debe dirigirse. En la puerta de acceso se tomará la temperatura a todas las personas que accedan al interior del edificio.

Prueba individual: el alumnado accederá al aula que le corresponda y al lugar que tenga asignado dentro de la misma. En el aula habrá dos personas para garantizar la atención de los participantes y verificar que se cumplen las medidas de seguridad. Los lugares quedarán perfectamente identificados

para cada participante de forma que tendremos un mapa del aula con las personas que han ocupado cada lugar. La prueba individual se desarrollará en dos horarios desde las 10:00 a las 11:30 o de 11:40 a las 13:10. Únicamente se les permitirá salir del aula en el caso de necesitar acudir al baño y cuando acaben la prueba.

El profesorado responsable de cada aula dispondrá de guantes y recogerá las pruebas, verificará el código del alumno y pondrá en sobres separados las respuestas de cada prueba. Una vez acabada la prueba individual, se cerrarán los sobres para que pasen la cuarentena antes de ser corregidas por el jurado correspondiente.

Almuerzo: de 11:10 a 11:40 o de 11:30 a 12:00 el alumnado podrá almorzar al exterior del edificio manteniendo en todo momento la distancia de seguridad con el resto de participantes.

Prueba de campo: se realizará en dos horarios tal como especifica el programa. Consistirá en un recorrido por el exterior del recinto durante el cual habrá que resolver 4 retos matemáticos en función de cada nivel. La prueba se realizará por equipos de 3 personas. A cada participante se le facilitará el dossier con las preguntas para evitar que tengan que compartir los papeles. En cada prueba habrá un miembro de la organización que velará por su normal funcionamiento y que recogerá la resolución de cada equipo, la cual pasará la debida cuarentena antes de su corrección por el jurado.

Despedida: una vez terminadas las pruebas, se dará por acabada la Fase Provincial de la olimpiada sin ningún acto de conclusión ni de entrega de premios. Los seleccionados para la siguiente fase se publicarán en la web de la SEMCV.

Garantías de salubridad:

- Se asegura la higienización de los lugares que se ocupan en las aulas y de los servicios. Se dispondrá de un esquema de la posición de cada estudiante participante en el aula por si surge algún caso “a posteriori”. Se dispone del número de teléfono de cada familia por si hubiera que avisar de alguna incidencia.
- Se habilitará la sala de reuniones para la coordinación de la organización y un aula por si hubiera algún problema con algún participante mientras llegan sus responsables.
- El alumnado podrá entrar con agua y el material preciso para hacer las pruebas.
- **Distrito Digital** dispone de unas puertas de entrada y de salida situadas en fachadas diferentes y enfrentadas. En los alrededores hay suficiente espacio para que los familiares estén suficientemente dispersos. En caso de climatología adversa (lluvia) hay zonas para resguardarse en las entradas/salidas y en las proximidades.

- En las aulas existen dispensadores de gel hidroalcohólico, pero se dispondrá de botellas adicionales y mascarillas. Las aulas estarán con las ventanas y las puertas abiertas, en todo momento.
- En el caso de que a lo largo de la realización de las pruebas algún estudiante tuviera una temperatura corporal superior a 37° o se encontrara indispuerto para continuar se avisaría a la persona responsable que lo acompañe y que tendrá que estar localizable en todo momento.

Coordinación de la comisión organizadora:

La comisión organizadora de la olimpiada matemática en la provincia de Alicante está constituida por 30 personas, profesorado de primaria y de secundaria en centros educativos públicos y privados. La coordinación la realiza Fernando Arenas Planelles, correo: olimpiadalacant@semcv.org