

PRUEBAS DE LA GYMKHANA (4º ESO) 4ª y 5ª hora. Miércoles 27 de Febrero de 2019

Puesto	Área	Descripción	Pistas	Responsables	Alumnos 1º BCT
1 Departamento Mat.	MAT	Construir 3 POLIEDROS REGULARES con Polydron dado el nombre.	1 punto si consigue tetraedro o cubo. 2 Puntos las demás. -1 punto pista Nº1 -2 puntos pista Nº2	Gabriel (4) Lourdes (5)	Raúl
2 Pozo	ECO	Prueba ciega	3 aciertos – 5 pts 2 aciertos – 3 pts 1 acierto – 1 pto	Sule	Alumnos admin.
3 Hall	GH	Preguntas sobre geografía e historia	0.5 puntos por respuesta.	Miguel GH (4) María MAT (5)	Miguel G.
4 Valla pista polideportivo	LEN	Asociar respuestas	5 puntos- 10 o más 4 puntos- 8-9 3 puntos – 6-7 2 puntos - 4-5 1 punto – 2- 3	Encarni (4) Inma (5)	Alejandro G.
5 Ventana Cafetería	ING	Conseguir letras contestando preguntas. Elaborar una palabra con las letras conseguidas	5 pts > 10 letras 4 pts 8-9 letras 3 pts 6-7 letras 2 pts 4-5 letras 1 pto 2-3 letras	Angus (4) Paco ING (5)	Juan Fran
6 Chambao	FQ	Montar puzles metálicos	1 punto cada puzle	Mª Angeles FIS (4) Fran MAT(5)	Jose Luis
7 Valla entrada	GH	Asociar 10 provincias en el mapa luminoso	0.5 punto por cada acierto.	Alejandro GH(4) Fariba (5)	Iván
8 Puerta SUM 1	FRAN	Pruebas teóricas de francés	0.5 puntos cada respuesta	Pepe Avilés (4) Jerónimo (5)	Manuel
9 Puerta SUM 2	ECON	Reconocer monedas europeas	0.5 por cada moneda	Mª José (4)	Marcos
10 Aula de Dibujo	DIB	Reconocer una vista de una figura tridimensional. Recortables	5 puntos- completo. 3 puntos- solo una. -1 punto si pide tijeras -1 punto si elimina soluciones	Cecilia (4) Mª Carmen (5)	Alejandro T.
11 Taller tecnología	TEC	Montar dos circuitos (serie y paralelo)	2.5 puntos por cada circuito	Vladi (4) Mª José (5)	Miguel Peinado

BANCOS CENTRALES: José Miguel, Victoria, Joserru, Miguel A. Pérez, Jorge, Juanjo, Patricio