

Dibuxa a la
científica
que mas
te preste





ACTIVIDAD 1

2 sesiones

Trátase d'una propuesta pa facer en grupu onde l'alumnáu tien d'organizase y llegar a acuerdos, facer una busca per Internet y conseguir información relevante, facer una esposición oral énte'l grupu clase y construir unos apuntes a partir de les esposiciones de los otros grupos pa poder desarrollar una actividad KAHOOT

Competencies que se trabayen

ÁMBITU LINGÜÍSTICU

- Consiguir información, interpretar y valorar textos orales de los medios académicos
- Producir textos orales de dellos tipos con adecuación, coherencia, cohesión y correición llingüística

ÁMBITU DIXITAL

- Seleicionar, configurar y programar dispositivos dixitales en función de les xeres qu'haya que facer
- Construyir conocimientu personal nuevu al traviés d'estratexes de tratamientu de la información col soporte d'aplicaciones dixitales

ÁMBITU PERSONAL Y SOCIAL

- Conocer y poner en práutica estratexes y vezos qu'intervienen nel propiu deprendizaxe
- Desarrollar habilidaes y actitúes que permitan afrontar los retos del deprendizaxe a lo llargo de la vida

ÁMBITU DE CULTURA Y VALORES

- Amosar actitúes de respetu activu p'hacia les demás persones
- Aplicar el diálogu y exercitar toles habilidaes qu'ello trai

Desarrollu de l'actividá

Sesión 1

1. Has organizar l'aula en 6 grupos de trabayu
2. Has dar a cada grupu dos científiques de la llista (pue ser interesante repartir a cada grupu los pósters de les científiques que-yos tocaren)
3. Cada grupu ha buscar información sobre les sos científiques na web <https://cientificascasio.com/> y iguar una esposición curtia sobre elles, que tendrán qu'esplicar énte tola clas na sesión siguiente

Sesión 2

1. Cada grupu, usando como soporte visual los pósters de les sos científiques, espón a tola clas lo que deprendieron sobre elles. Ye importante que'l restu de grupos tean sollertes demientes la esposición, yá qu'al final de la sesión hai una actividá na que van precisar conocer a toles científiques pa responder.
2. N'esponiendo tolos trabayos, desarróllase'l KAHOOT qu'inclúi entrugues sobre les 12 científiques

SI SE CONSIDERA AFAYADIZO, PUEDE PERMITISE AL ALUMNÁU CONSULTAR LA WEB

<https://cientificascasio.com/>

PA CONTESTAR A LES ENTRUGUES DEL KAHOOT