|  |  |
| --- | --- |
|  | **CURSO**: 3º-4º ESO -**MES**: 17 de MAYO -**DÍA EFEMÉRIDE**: DÍA INTERNACIONAL CONTRA LA HOMOFOBIA Y TRANSFOBIA |
|  | MATEMÁTICAS | HISTORIA | TUTORÍA |
| GRAMÁTICA Y VOCABULARIO | Computadora, descifrado |  |  |
| LECTURA | Lectura de la biografía de Alan Turing<https://es.wikipedia.org/wiki/Alan_Turing> | Hitler y Alan TuringTexto:<https://hipertextual.com/2015/08/matematicas-alan-turing-hitler> |  |
| COMPRENSIÓN ORAL | Visionado de la película “Código Enigma” <https://youtu.be/Re6SUEpzNgI> |  | Visionado de “Historia de Alan Turing, el matemático que descifró el código secreto de los nazis”<http://www.lasexta.com/noticias/cultura/the-imitation-game-relata-vida-alan-turing-matematico-que-descifro-codigo-secreto-nazis_201409285725de0a4beb28d44601b963.html> |
| EXPRESIÓN ORAL |  | Debatir la Reina Isabel II y su perdón a Alan Turing | Debate sobre :-el papel de la mujer en la película,-la importancia de aprender a colaborar en el trabajo.-la homosexualidad en aquellos años |
| EXPRESIÓN ESCRITA | Escribir un texto describiendo cómo funciona Enigma y cómo descifraron el mensaje de los alemanes en la película. | Averiguar si en España hay alguna máquina Enigma, concretamente en Andalucía, Sevilla. Escribir un texto explicando lo que se ha investigado. ( En la Plaza de España hay una) | Escribir un texto sobre los pasos la Reina Isabel II y su perdón a Alan Turing |