|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***TRABAJOS TERCERA EVALUACIÓN*** | | ***ALUMNOS*** |
| *TEMA 6:*  *LA REVOLUCIÓN GENÉTICA* | “MEDICINA REGENERATIVA”: Células madre, nuevos tipos, CPi, experimentos actuales, futuro.etc. |  |
|  | “CLONACIÓN”: Inicios y actualidad. Aplicaciones y limitaciones |  |
|  | “LOS TRANSGÉNICOS”:Creación, historia, alimentación, aplicaciones y riesgos., polémica |  |
|  | “PROYECTO GENOMA HUMANO”: Inicio proyecto, polémicas, resultados, futuro, etc. |  |
|  | “TERAPIA GÉNICA”: Enfermedades, diagnósticos, terapia génica, bioética,etc. |  |
|  | “EPIGENETICA”: Definición, implicaciones proceso evolutivo, estudios, relación con hábitos de salud,… |  |
| *TEMA 7:NUEVAS*  *TECNOLOGIAS* | “REDES SOCIALES”: Inicio, actualidad. Pros y contras.Ejemplos: Facebook, Instagram, twitter, whatsapp,… |  |
|  | “MÓVILES Y TABLETS”: Inicio telefonía móvil. Avances en terminales. Novedades. Problemas medioambientales. |  |
|  | “NANOTECNOLOGÍA”: Investigaciones y aplicaciones actuales y futuras en el mundo digital |  |
|  | “NUEVAS TECNOLOGÍAS DE IMAGEN Y SONIDO”  Sistemas de TV actuales y futuros, reproductores de audio, realidad virtual,… |  |