

ÁREA DE PROJECTO

12ºB

Grupos	Tema
Ana Robalo Vanessa Passeiro	<p>O.G.M.s- organismos geneticamente modificados. Este assunto, para além de despertar actualmente alguma polémica, é do interesse de toda a população que pertence à nossa sociedade, independentemente de classes sociais, hábitos de vida, interesses culturais, etc. Tem implicações na competitividade entre as empresas, nas cadeias alimentares dos vários ecossistemas, na saúde humana (positivas e negativas), nos valores éticos e morais, na integridade das espécies, bem como nas opções do consumidor perante a indústria. Tendo em conta estes previsíveis impactos, consideramos fundamental na nossa região como em qualquer outra, a existência de mais e melhor informação acessível a todos. É neste sentido que tencionamos orientar o nosso projecto, na tentativa de contribuir (em pequena escala) para uma sociedade mais consciente dos perigos a que está sujeita, e consequentemente mais céptica em relação a determinados estímulos. É um projecto que deve sensibilizar a sociedade para o tema, dando a conhecer o que são OGM's e os seus prós e contras, pois acreditamos que uma sociedade bem esclarecida pode tomar decisões de forma mais consciente e segura, bem como participar activamente nos problemas socioeconómicos do país.</p> <p><u>Título:</u> Transgénesis</p>
Ana Ferreira Cláudia Chagas Daniela Chaves Raquel gomes	<p>A convivência directa de pessoas com problemas genéticos incentivou-nos a descobrir mais sobre o tema. Pretendemos assim explorar a Genética como causa de determinadas doenças, bem como conhecer o impacto que elas têm na Sociedade, tanto na vida do doente como na do cuidador. Sendo um tema bastante abrangente optámos por abordar as seguintes doenças: Trissomia 21, Fenilcetonúria, Cancro da mama e Alzheimer .</p> <p><u>Título:</u> Doenças Genéticas e seus Impactos Sociais</p>
Ana Mendes Filipa Godinho Inês Salvador	<p>A curiosidade para explorar a Diabetes teve origem no contacto diário com pessoas portadoras da doença, como familiares e amigos, que enfrentam no seu dia a dia obstáculos e mudanças comportamentais a nível social e humano. Pela preocupação do número crescente de pessoas que contrai esta doença, fomos levadas a propor alguns problemas que pretendemos explorar:</p> <ul style="list-style-type: none">• Procurar conhecer as razões para a doença;• Como é que a ciência pode actuar, ajudando no controlo da doença;• Qual a influência da alimentação como forma de prevenir a doença;• Pretende-se sensibilizar e prevenir a população sobre uma alimentação saudável e equilibrada para evitar a doença. <p>O título: Diabetes: Viver em equilíbrio.</p>