ESCOLADA	<b>\</b> ТА:	/	/	
PROF:TURMA:				
NOME:				acessabe
Sustentabilidade e economia de re	ecursos	natu	rais	
A sustentabilidade é o uso consciente dos recursos naturais para atender às				
necessidades do presente sem comprometer as gerações futuras. Práticas sustentáveis				
incluem o uso de energias renováveis, como solar e eólica, e a redução do consumo de				
água e energia.				
Economizar recursos naturais também significa	a reapro	veitar (	e recicla	materiais.
Por exemplo, reciclar papel ajuda a diminuir o desmatamento, enquanto reutilizar				
garrafas plásticas reduz a poluição. Essas ações d	diminuer	n o im	npacto a	mbiental e
ajudam a preservar o planeta.				
A agricultura sustentável é outro exemplo de c	omo cui	dar da	naturez	a. Técnicas
como o plantio direto e a rotação de culturas mantêm a qualidade do solo, reduzindo o				
uso de fertilizantes químicos.				
Praticar a sustentabilidade no dia a dia, como economizar água, separar o lixo e				
usar transporte público, é essencial para garantir um futuro equilibrado e saudável para				
todos.				
Questões				
1) Qual é um exemplo de energia renovável?				
A) Petróleo				
B) Carvão				
C) Energia solar				
D) Gás natural				
2) Complete: A reciclagem ajuda a reduzir o			e pr	eservar os
recursos naturais.				

3) Desenhe uma ação sustentável, como reciclagem ou o uso de energia renovável.
R:
4) Explique como a rotação de culturas ajuda na agricultura sustentável.
R:
5) Dê um exemplo de hábito sustentável no dia a dia.
R: