

**Resposta: A | C | D | E | F**

**15 pontos**

**Resposta: A- Saúde | B- Sustentabilidade | C- Oceano | D- Planeta | E- Pessoas**

**15 pontos**

**Resposta: Reduzir em 80% as suas emissões de gases com efeito de estufa.**

15 pontos

**Resposta: Sustentáveis; circularidade; capacitação; redução.**

**15 pontos**

**Resposta: Por exemplo, A Skizo, start-up incubada na UPTEC (Parque de Ciência e Tecnologia da Universidade do Porto), acaba de lançar um saco para lavagem de roupa sintética que recolhe os microplásticos libertados pelas fibras. O saco evita o envio de pequenos pedaços de plástico para os rios e oceanos. Produzido a partir de redes de pesca descartadas e plástico recolhidos na costa e praias portuguesas, por pescadores locais, são posteriormente transformadas em têxtil por empresas do Norte de Portugal. As garrafas de plástico e as redes de pesca são, inicialmente, limpas, trituradas e passadas para pellets (pequenas bolas de plásticos) que, posteriormente, são transformadas em fio e, de seguida, em têxtil categorizado como poliéster-garrafas e poliamida-redes.**

**20 pontos**

**Resposta: C – Resíduos.**

**15 pontos**