

① globale Nutzung

-natürliche Ressourcen sind die [] , [] und [] Grundlage unseres
Lebenstandarts

-wir nutzen zum Beispiel: ->abiotische&biotische Rohstoffe, [] , [] , []

biologische Vielfalt, [] , strömende Ressourcen wie [] , [] und []

als Energiequelle, Rohstoffe als [] und zur [] , als Senke für Emissionen, Aufnahme
unserer Abfälle und Produktionsfaktor der Land- & Forstwirtschaft

-Inanspruchnahme von Ressourcen sorgt für Belastung der Umwelt

② globale ökologische Folgen

-Menschheit verbraucht weltweit täglich viel [] , es gelangen Schadstoffe (auch oft illegal) in

[] , [] , []

->sorgt für Luft-& [] , [] , [] , Abnahme der []

- steigende Anzahl an Menschen sorgt für immer schlimmer schneller steigende Ressourcennutzung

-bei anhaltendem Ressourcenverbrauch werden wir [] Planeten für Erhalt der Lebensqualität nötig

-flüchtige Produktinsweisen sorgen oft für Wasserknappheit & Zerstörung fruchtbares Landes (vor Ort)

③ globale soziale Folgen

-Industrienationen verbrauchen Pro-Kopf [] mal so viel wie Entwicklungsländer

-Einsatz von Gewalt stieg von [] in Jahre 2000 auf [] im Jahre 2010 an

-sowohl [] als auch [] an Ressourcen führt Konflikten

-Konflikte äußern sich in Form von [] , []

-> haben weitere Folgen: [] , [] und sogenanntes „land grabbing“

④ ökologischer Fussabdruck

-Menschen übersteigern vorhandenen Möglichkeit bereits um []

-ökologischer Fussabdruck = Messgröße für Ressourcenverbrauch eines Landes

-Länder mit dem größten Fussabdruck in der Summe ihrer Bevölkerung: [] & []

Sozialkunde