

## 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