

globálne OTEPLEVANIE

FOSILNÉ PALIVÁ
 POPLA ZEMNÝ PLYN
 UHLIE
 Ich spaľovanie



TOVÁRNE
 - PRIEMYSEL
 AUTÁ
 LIETADLA

POSOBNÉ ČLOVEKA
 ŽIVNOSTNÁ VÝROBA, BIOLOGICKÝ > HEĽAN

ÚHĽAN
 ZVIERAT
 TĚLO VODY V PŮDE
 SUCHO
 POŽIAR



ROZTÁPANIE
 LADOVCOV = ARKTIDA
 EŠTE RYCHLEŠIE ZOHRIEVANIE

STŮPANIE
 HLADINÝ TŮPI
 + OCEANŮV

ÚBYTOK VODY
 VĚZANÝ V
 LĚDE - ZDROJ
 PŘE RIEKY

UVŮČNOVANIE
 UHLIKA
 VĚZANÉHO V
 ZAHŘZVUTĚJ
 PŮDE

$\uparrow CO_2$

NABAST
 oxidu uhličitého



SLNEČNÍK "POKRIEVA"
 - OTEPLEVANIE
 ZEME
 $\uparrow 1^\circ C$

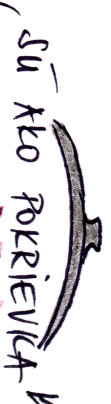
ČÁST POHLTIA STROPNÝ
 ČÁST TŮPIA / OCEANŮV
 POLOVIC ZOSTÁVA
 VOLNÁ

SKLENÍKOVÝ EFEKT

ČÁST SLNEČNÝCH LŮCŮV ZOHRIEVA
 ZEM / HORIA
 TĚLO ZO ZEME STŮPA
 HORE



TOTO TĚLO ZACHYTIA
 PLYNŮ V ATHOSFĚRE



SŮ AKO POKRIEVA
 SPÄTNE OHRIEVANIE
 ZEME

BEZ PLYNOV V ATHOSFĚRE
 BÝ ŽEM BOLA STADENÁ

NEVŮDA - HLAD
 NISPRÄCIA
 NEPOKOJE

DŮSLEDKY
 EXTREMNE POČASIE
 SUCHO
 NEVŮDA - HLAD
 NISPRÄCIA
 NEPOKOJE

VÝŽIVA
 NEDOSTATK
 SPODNĚJ VODY
 MĚ SPOUŽITĚ
 NOVĚ PŘEŠENIA

OHROZENIE
 ZDRAVIA

HOUBĚČKY, POLODNE