

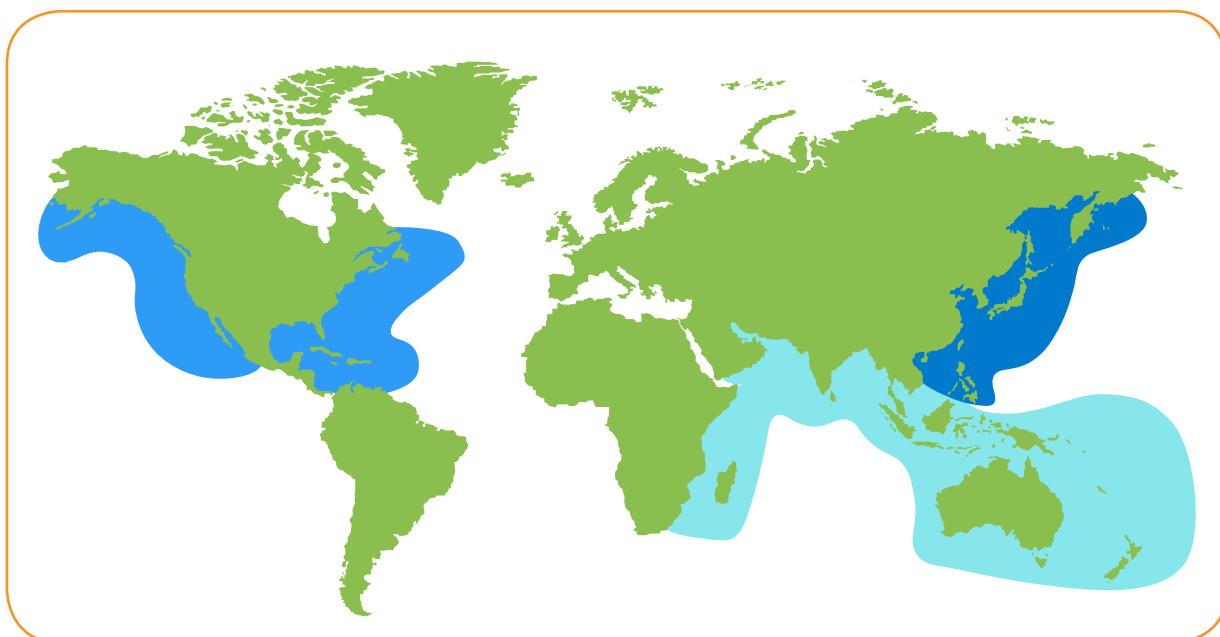
EXTREMT VÄDER

1. Vad är skillnaden mellan en orkan, en tropisk storm och en tyfon? Den plats där de inträffar! Kan du para ihop namnet med det område där det används?

ORKAN

CYCLON

TYFON



2. Klimatförändringarna leder till allt fler och alltmer intensiva extrema väderhändelser. Värmeböljor och köldknäppar kan vara farliga och göra att människor mister livet.

Fyll i tomrummen:

24 LÄGSTA REGION KÖLD HEMLÖSA  
SMÅ BARN 5 KÖLD DÖDEN HÖGSTA VARMT

- En värmebölja betyder att den dagliga \_\_\_\_\_ temperaturen är 5°C högre än den genomsnittliga högsta temperaren i minst \_\_\_\_\_ dagar.
- Långa perioder av \_\_\_\_\_ väder kan orsaka hälsoproblem såsom värmeslag, eller till och med leda till \_\_\_\_\_.
- En \_\_\_\_\_ knäpp – eller \_\_\_\_\_ våg – är en plötslig och snabb temperaturminskning inom en \_\_\_\_\_-timmarsperiod. Den \_\_\_\_\_ temperaturen beror på \_\_\_\_\_ och årstid.
- De som påverkas mest av alltför stark värme eller kyla är \_\_\_\_\_, äldre, kroniskt sjuka, personer som arbetar utomhus och \_\_\_\_\_.

## EXTREMT VÄDER

3. Ringa in de negativa väderrelaterade händelser som har inträffat i ditt land på senare år.

### ÖVERSVÄMNINGAR

#### SKADOR PÅ GRÖDOR ELLER MISSVÄXT

#### SKADOR PÅ DJUR OCH DEN BIOLOGISKA MÅNGFALDEN

#### SKOGSBRÄNDER

### VÄRMEBÖLJOR, FÖR LITE REGN PÅ SOMMAREN

#### TORKA

#### VATTENBRIST

#### MARKEROSION

### VINTERSTORMAR

#### STIGANDE HAVSNIVÅER

#### FÖRLUST AV LIVSMILJÖER

#### EN ÖKNING AV SKADEGÖRARE OCH FRÄMMANDE ARTER

Diskutera följande frågor i klassen:

- Påverkades du och din familj på något sätt? Hur upplevde du själv händelsen?
- Fick händelsen några negativa följder bortom ditt lands gränser?
- Hjälpte din regering till? Om du bor i ett EU-land, deltog några europeiska katastrofinsatsteam?

Blank space for student responses, consisting of ten horizontal lines.

## EXTREMT VÄDER

4. Extrema väderhändelser utgör ett hot mot människor i hela världen. Har du sett några exempel på detta på nyheterna nyligen? Fyll i tabellen nedan:

EXTREM VÄDERHÄNDELSE	TYPER AV SKADOR	EXEMPEL
Tropiska stormar (orkaner, cykloner, tyfoner)	Dödsfall Materiella skador Erosion av stränder och sanddyner Dödliga ripströmmar Förstörda broar och vattenvägar Blixt(översvämningar) Saltvatteninträngning	Orkanen Katrina (2005) Cyklonen Phailin (2013) Tyfonen Yutu (2018) Orkanen Dorian (2019)
Översvämningar		
Torka		
Extrema temperaturer		