

Førebuing/ Forberedelse

11.11.2008

REA3009 Geofag 2

Nynorsk

Informasjon til førebuingssdelen	
Førebuingstid:	1 dag
Hjelpemiddel:	<p>På førebuingssdagen er alle hjelpemiddel tillatne, inkludert Internett.</p> <p>Alle hjelpemiddel er tillatne på eksamen, unntatte Internett og andre verktøy som tillèt kommunikasjon.</p>
Bruk av kjelder:	<p>Alle kjelder som blir nytta til eksamen, skal oppgivast på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei. Du må oppgi forfattar og heile tittelen på både lærebøker og annan litteratur.</p> <p>Dersom du har med deg utskrift eller sitat frå nettsider, skal heile adressa og nedlastingsdato oppgivast. Det er t.d. ikkje tilstrekkeleg med www.Wikipedia.no.</p>
Vedlegg:	1 Artikkel frå Norsk polarinstitutt hausten 2007
Informasjon om vurderinga:	Vurderingsretteiingar til sentralt gitt skriftleg eksamen etter Kunnskapsløftet finn du på www.utdanningsdirektoratet.no under menyvalet <i>Eksamen og vurdering</i> .
Andre opplysningar:	<p><i>Temaet frå førebuingssdelen gjeld om lag halvparten av eksamensoppgåva.</i></p> <p>Førebuingssdagen er obligatorisk skoledag. I førebuingstida kan du samarbeide, hente informasjon og få rettleiing.</p>

Tema

På eksamensdagen skal du jobbe med spørsmål knytte til FNs klimapanel og Polaråret.

Vedlegg 1 inneheld nokre opplysningar som du får bruk for:

Artikkel frå Norsk polarinstitutt hausten 2007

<http://npweb.npolar.no/Artikler/2007/1192185728.31>

Du må sjølv finne fleire opplysningar på nettet, i bøker, aviser eller andre stader.

Bokmål

Informasjon til forberedelsesdelen	
Forberedelsesdel:	1 dag
Hjelpemiddel:	<p>På forberedelsesdagen er alle hjelpemidler tillatt, inkludert Internett.</p> <p>Alle hjelpemidler er tillatt på eksamen, unntatt Internett og andre verktøy som tillater kommunikasjon.</p>
Bruk av kilder:	<p>Alle kilder som blir brukt til eksamen, skal oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem. Du må oppgi forfatter og hele tittelen på både lærebøker og annen litteratur.</p> <p>Dersom du har med deg utskrift eller sitat fra nettsider, skal hele adressen og nedlastingsdato oppgis. Det er f. eks. ikke tilstrekkelig med www.Wikipedia.no.</p>
Vedlegg:	1 Artikkel fra Norsk polarinstitutt høsten 2007
Informasjon om vurderingen:	Vurderingsveiledninger til sentralt gitt skriftlig eksamen etter Kunnskapsløftet finner du på www.utdanningsdirektoratet.no under menyvalget <i>Eksamen og vurdering</i> .
Andre opplysninger:	<p><i>Temaet fra forberedelsesdelen gjelder om lag halvparten av eksamensoppgaven.</i></p> <p>Forberedelsesdagen er obligatorisk skoledag. I forberedelsestiden kan du samarbeide, hente informasjon og få veiledning.</p>

Tema

På eksamensdagen skal du jobbe med spørsmål knyttet til FNs klimapanel og Polaråret.

Vedlegg 1 inneholder noen opplysninger som du får bruk for:

Artikkel fra Norsk polarinstitutt høsten 2007

<http://npweb.npolar.no/Artikler/2007/1192185728.31>

Du må selv finne flere opplysninger på nettet, i bøker, aviser eller andre steder.

Vedlegg 1

Norsk Polarinstitutt har aktivt bidratt i prosessene rundt FNs klimapanel blant annet som "expert reviewers" og har gitt innspill til rapportene. Fredsprisen er en viktig anerkjennelse av at klima og fred henger sammen. Lederen av IPCC, Rajendra Pachauri, var en av hovedtalerne på Polarinstituttets klimakonferanse under Verdens miljøverndag i Tromsø i juni.



– Klimautfordringene angår alle og inngår i alt, som miljø, helse, energi, fattigdom og fred, sier Norsk Polarinstituttets direktør Jan-Gunnar Winther i en kommentar til fredsprisutdelingen. Derfor er denne tildelingen veldig gladelig.

Her følger Miljøverndepartementets pressemelding:

Miljøvernminister Helen Bjørnøy:

– SVÆRT GLEDELIG AT FREDSPRISEN GÅR TIL FNS KLIMAPANEL OG AL GORE

– Det er svært gladelig at Nobelkomiteen setter klima på dagsordenen ved å gi fredsprisen til FNs klimapanel og USAs tidligere visepresident Al Gore. Klimaendringene kan true stabiliteten i verden, derfor er klimapolitikk også fredssak, sier miljøvernminister Helen Bjørnøy.

Hun understreker at begge fredsprisvinnerne har gjort en fremragende innsats for å skaffe og spre kunnskap om de alvorlige klimaendringene verden står overfor.

– Klimapanelets viktigste oppgave er å framskaffe vitenskapelig informasjon om klimaendringene, konsekvensene av disse og muligheter til å redusere problemet gjennom utslippsreduksjoner og tilpasning. Fredsprisen går til flere tusen eksperter som har arbeidet med dette i 19 år, mange av dem norske. Det er vi stolte av i dag. Al Gore har gjennom flere tiår satt søkelyset på klimaproblemet og mulighetene for løsning gjennom sitt politiske engasjement, sier hun.

Klimaendringene skyldes først og fremst den rike verdens utslipp av CO₂ og andre klimagasser, men rammer de fattigste landene hardest i form av blant annet flom, tørke og stigende havnivå. Millioner av mennesker kan bli klimaflyktninger.

– På sikt kan dette true hele verdens stabilitet, også vår egen. Derfor er klimasak også fredssak, sier Bjørnøy.

Gjennom sine 18 år har FNs klimapanel styrket sin posisjon som den faglige autoriteten på klimaområdet, og befestet rollen som et politisk nøytralt og uavhengig organ under FN.

Klimapanelets tre dyktige ledere, Bert Bolin fra Sverige, Robert Watson fra USA og nåværende leder, Rajendra Pachauri fra India, har bidratt aktivt til dette.

Helen Bjørnøy håper pristildelingen vil skape ytterligere oppmerksomhet om behovet for strengere utslippsreduksjoner etter 2012.

– Nå vet vi med stor sikkerhet at de menneskeskapt utslippene av klimagasser allerede har medført klimaendringer, og at det haster med å snu denne utviklingen, sier hun.

Kolstadgata 1
Postboks 2924 Tøyen
0608 OSLO
Telefon 23 30 12 00
Telefaks 23 30 12 99
www.utdanningsdirektoratet.no