

Eksamen

19.05.2017

HSF1001

Helsefremjande arbeid / Helsefremmende arbeid

Programområde: Helse- og oppvekstfag

Nynorsk

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timar.
Hjelpemiddel	Alle hjelpemiddel er tillatne, bortsett frå Internett og andre verktøy som kan brukast til kommunikasjon.
Bruk av kjelder	<p>Dersom du nyttar kjelder i svaret ditt, skal dei alltid førast opp på ein slik måte at lesaren kan finne fram til dei.</p> <p>Du skal føre opp forfattar og fullstendig tittel på både lærebøker og annan litteratur. Dersom du nyttar utskrift eller sitat frå Internett, skal du føre opp nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderinga	<p>VURDERINGSRETTLEIING FOR SVARET PÅ OPPGÅVA</p> <p>- Det er forventa at du gjer greie for alle deler av sirkulasjonssystemet, og lager teikningar</p> <p>- Når du løysar oppgåva må du beskrive dei vala du tek, og grunngje dei.</p> <p>Kompetansen din i faget ut frå kompetansemåla i læreplanen viser du ved å:</p> <ul style="list-style-type: none">• presentere og nytte fagstoff, og grunngje dine synspunkt og forslag til løysing på oppgåva• trekkje inn ulike synspunkt og løysingar som er relevante for oppgåva sine problemstillingar• gjere greie for resultatet/konsekvensane av dine faglege val• mestre relevante grunnleggjande ferdigheiter• nytte eksempel der det er relevant• nytte fagterminologi, hjelpemiddel og vedlegg på ein føremålstenleg og etterretteleg måte
Andre opplysningar	

Oppgave 1

Bestefar til Ola har lenge vore i dårleg form. Han klagar på brystsmertar og ei vond arm.

- a) Forklar oppbygginga av sirkulasjonssystemet
- b) Kva skjer i det store og det vesle kretsløpet?

Oppgave 2

Du som no snart er ferdig på VG1 helse- og oppvekstfag har lært om livsstilsjukdommar.

- a) Kva slags tilrådingar til livsstil vil du gje til personar som har hjarte- og karsjukdommar i familien?
- b) Kva slags førstehjelp vil du gi til ein person som har får hjarteinfarkt?
- c) Kva kan samfunnet gjere for å førebyggje hjarte- og karsjukdommar?

Bokmål

Eksamensinformasjon

Eksamenstid	Eksamen varer i 4 timer.
Hjelpemidler	Alle hjelpemidler er tillatt, bortsett fra Internett og andre verktøy som kan brukes til kommunikasjon.
Bruk av kilder	<p>Hvis du bruker kilder i besvarelsen din, skal disse alltid oppgis på en slik måte at leseren kan finne fram til dem.</p> <p>Du skal oppgi forfatter og fullstendig tittel på både lærebøker og annen litteratur. Hvis du bruker utskrift eller sitat fra Internett, skal du oppgi nøyaktig nettadresse og nedlastingsdato.</p>
Informasjon om vurderingen	<p>VURDERINGSRETTLEDING FOR BESVARELSEN</p> <p>- Det er forventet at du gjør rede for alle deler av sirkulasjonssystemet, og lager tegninger</p> <p>- Når du løser oppgaven må du beskrive de valgene du tar og gi en begrunnelse</p> <p>Kompetansen din i faget ut fra kompetansemålene i læreplanen viser du ved å:</p> <ul style="list-style-type: none">• presentere og bruke fagstoff, og begrunne dine synspunkter og forslag til løsning på oppgaven• trekke inn ulike synspunkter og løsninger som er relevante for oppgavens problemstillinger• gjøre rede for resultatet/ konsekvensene av dine faglige valg• mestre relevante grunnleggende ferdigheter• bruke eksempler der det er relevant• bruke fagterminologi, hjelpemiddel og vedlegg på en hensiktsmessig og etterrettelig måte.
Andre opplysninger	

Oppgave 1

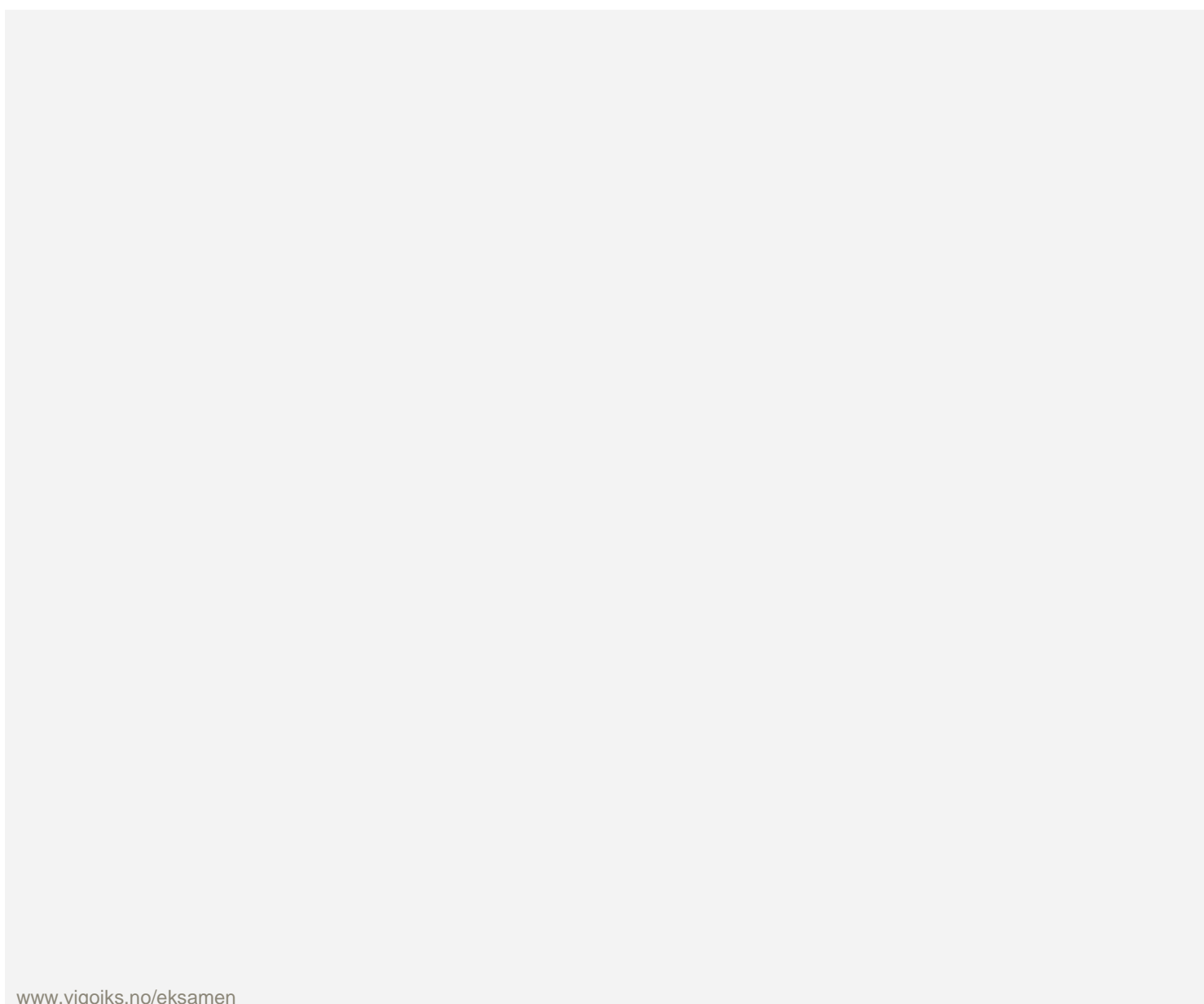
Bestefar til Ola har lenge vært i dårlig form. Han klager på brystmerter og en vond arm.

- a) Forklar oppbygginga av sirkulasjonssystemet
- b) Hva skjer i det store og det lille kretsløpet?

Oppgave 2

Du som nå snart er ferdig på VG1 helse- og oppvekstfag har lært om livsstilsykdommer.

- a) Hva slags livsstilsråd vil du gi til personer som har hjerte- og karsykdommer i familien?
- b) Hva slags førstehjelp vil du gi til en person som får hjerteinfarkt?
- c) Hva kan samfunnet gjøre for å forebygge hjerte- og karsykdommer?



www.vigoiks.no/eksamen