

E - Learning Module

Analisi degli studenti



Perché è importante analizzare gli studenti prima di creare un'E.R.?



Cosa dovresti considerare riguardo alle capacità cognitive e conoscenze pregresse degli studenti?



Quali potrebbero essere alcune strategie di insegnamento per gli adolescenti?

1. Usare discussioni di gruppo o giochi di ruolo per chiarire i valori.
2. Non spiegare la terminologia scientifica.
3. Condividere il processo decisionale quando possibile.
4. Avvicinarsi a loro con rispetto.
5. Comportarsi come una figura autoritaria.

T	F
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



E - Learning Module

Analisi degli studenti



Perché è importante analizzare gli studenti prima di creare un'E.R.?



Cosa dovresti considerare riguardo alle capacità cognitive e conoscenze pregresse degli studenti?



Quali potrebbero essere alcune strategie di insegnamento per gli adolescenti?

1. Usare discussioni di gruppo o giochi di ruolo per chiarire i valori.
2. Non spiegare la terminologia scientifica.
3. Condividere il processo decisionale quando possibile.
4. Avvicinarsi a loro con rispetto.
5. Comportarsi come una figura autoritaria.

T	F
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

