



Unità didattica: CICLO IDRICO E USO CONSAPEVOLE DELL'ACQUA

SCUOLA PRIMARIA 3[^], 4[^] E 5[^]

OBIETTIVI



MODULI E PERCORSO DIDATTICO

Il percorso didattico suggerito si sviluppa in moduli che possono essere svolti in momenti diversi e sono atti a costruire un programma di lavoro articolato nel tempo. È possibile dare indicazione ai propri alunni rispetto a quali strumenti utilizzare anche in maniera individuale da casa: si possono seguire i suggerimenti inseriti nella presente scheda di unità didattica o creare un percorso didattico a seconda delle esigenze specifiche della classe o del singol* alunno*.





I moduli sono pensati per un'attività della durata di circa 60 minuti.

Si suggerisce una preliminare lettura degli strumenti presenti nella sezione "**Formazione docenti**". Ai moduli è possibile **aggiungere anche i contenuti video di Cinemambiente** selezionabili per tema e fascia d'età direttamente dal catalogo delle risorse utilizzando il filtro presente sulla sinistra.

COMPETENZE CHIAVE E TRASVERSALI





MODULO 1 - INTRODUZIONE ALLA TEMATICA

Categoria	Titolo	Tipologia di risorsa	Attività didattica	Modalità di fruizione
Formazione docenti 		Ciclo idrico e uso consapevole dell'acqua Slide per lezione	<ul style="list-style-type: none">Lezione tenuta dal docente con il supporto del materiale previsto	In classe
Guarda e ascolta 		Il ciclo idrico naturale e integrato Video pillola	<ul style="list-style-type: none">Visione del video, con focus sui dati, es. con schemi/riassunti sul quaderno	In classe









MODULO 2 - COMPrensione del Tema e Approfondimenti

Categoria	Titolo	Tipologia di risorsa	Attività didattica	Modalità di fruizione
Guarda e ascolta 	 <p>OPUSCOLO ALUNNO primarie CONSULTABILE SOLO ON-LINE</p>	Opuscolo alunno	<ul style="list-style-type: none">• Approfondimento/ripasso delle tematiche affrontate	A casa







MODULO 3 - ATTIVITÀ PRATICHE E COMPITI DI REALTÀ

Categoria	Titolo	Tipologia di risorsa	Attività didattica	Modalità di fruizione
Guarda e ascolta 		Il ciclo dell'acqua / L'oro blu Canzone	<ul style="list-style-type: none">• Ascolto della canzone, con successiva lettura/spiegazione del testo• Riproduzione della canzone	In classe
Fai e impara 		La nuvola che non voleva piovere Racconto breve	<ul style="list-style-type: none">• Analisi della storia, con focus sulla situazione descritta• Attività artistica: disegno che raffiguri la correlazione tra il ciclo idrico naturale e le attività umane	In classe
Fai e impara 		H2O Racconto breve	<ul style="list-style-type: none">• Lettura e analisi della storia, indicando possibili denominazioni per la goccia H2O (motivandole sulla base di quanto appreso)	In classe



MODULO 4 - VERIFICA DELLE CONOSCENZE ACQUISITE

Categoria	Titolo	Tipologia di risorsa	Attività didattica	Modalità di fruizione
Fai e impara 	 GiocAmbiente - Acqua	Gioco	<ul style="list-style-type: none">• Valutare il livello di conoscenza generale delle tematiche ambientali [il gioco può anche essere fatto in aula, a squadre]	In classe o a casa
Prova e verifica 	 Ciclo idrico	Test di valutazione	<ul style="list-style-type: none">• Valutare il livello di comprensione delle nozioni dell'UD da parte di ogni alunno*• Discutere collettivamente le risposte, riprendendo eventuali temi risultati di più difficile comprensione	In classe o a casa

