



Educazione finanziaria nelle scuole - a.s. 2017/18

A) SCUOLA PRIMARIA – argomenti degli incontri con gli insegnanti e materiale didattico per docenti e studenti

CODICE	ARGOMENTO	CONTENUTO	OBIETTIVO	MATERIALE DIDATTICO
A1	La moneta	Cosa è e a cosa serve la moneta; le sue origini L'euro: monete e banconote Come riconoscere le banconote false	Utilizzando un linguaggio semplice e la spiegazione delle parole più difficili, disegni e colori vivaci si intende agevolare la comprensione dei bambini circa i meccanismi dello scambio, della misurazione del valore, del risparmio.	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola primaria (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point - Scheda per insegnanti - Giochi interattivi (riconoscere una banconota falsa; abbinare le monete ai diversi paesi)
A2	Strumenti di pagamento diversi dal contante	Il conto corrente I pagamenti tramite banca (assegni, bonifici, addebiti preautorizzati). Le carte di pagamento: vantaggi e pericoli Concorso europeo "Euro Run"	Con un linguaggio adeguato all'età dei bambini e il ricorso a disegni e colori vivaci si intende aiutarli a comprendere a cosa servono gli strumenti bancari (conto corrente e carte di credito), quali vantaggi presentano e le attenzioni da porre nel loro utilizzo	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola primaria (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point - Schede per insegnanti - Concorso "Euro Run" (per ragazzi tra 9 e 12 anni)
A3	La banconota "arte e tecnica a portata di mano"	Come nasce una banconota Tecnologia di carta Il suo ciclo di vita Concorso nazionale a premi "Inventiamo una banconota"	Con linguaggio semplice, unito ad illustrazioni e piccoli filmati, si veicolano informazioni basilari per far conoscere un oggetto che tutti utilizzano fin da bambini, ma veramente poco conosciuto	<ul style="list-style-type: none"> - Breve presentazione in Power Point, con illustrazioni e filmati - Libro illustrativo dei bozzetti realizzati nelle precedenti edizioni del concorso "Inventiamo una banconota" - Giochi interattivi (vedi modulo A1) - Istruzioni concorso "Inventiamo una banconota"

<p>A4</p>	<p>La storia dell'uomo vista dagli occhi di una moneta</p>	<p>Come l'invenzione della moneta ha accompagnato l'evoluzione storica dell'uomo</p>	<p>Con un adeguato sistema comunicativo, stimolare la fantasia dei bambini ad immaginare la Storia da un nuovo punto di osservazione, quello del sistema di scambio più utilizzato.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione tramite una History Timeline realizzata in Power Point o similari - Illustrare i momenti storici più importanti nell'ottica del sistema di pagamento utilizzato e come questo può aver contribuito a determinare alcuni eventi
<p>A5</p>	<p>Le assicurazioni: conoscere e orientarsi</p>	<p>Cosa sono, come e quando sono nate, come funzionano e a cosa servono le assicurazioni</p>	<p>Utilizzando un linguaggio semplice per agevolare la comprensione dei bambini ci si propone di spiegare la genesi, le funzioni, le ragioni per cui sono nate e per cui sono diventate necessarie le assicurazioni.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola primaria (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point, illustrata da un esperto dell'IVASS (Organismo di vigilanza delle assicurazioni)

B) SCUOLA SECONDARIA I GRADO – argomenti degli incontri con gli insegnanti e materiale didattico

CODICE	ARGOMENTO	CONTENUTO	OBIETTIVO	MATERIALE DIDATTICO
B1	La moneta	<p>Cos'è e a cosa serve la moneta; le sue origini. Dalla lira all'euro: monete e banconote Il ruolo della Banca Centrale Come riconoscere le banconote false"</p>	<p>Utilizzando un linguaggio semplice e una grafica accattivante, si intende illustrare ai ragazzi i meccanismi dello scambio, della misurazione del valore, del risparmio. Specifiche indicazioni di comportamento ("Istruzioni per l'uso") vengono suggerite in box dedicati.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - per la scuola secondaria di primo grado (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point - Scheda per insegnanti - Cartoni animati serie "MoneyMan" - Giochi interattivi (riconoscere una banconota falsa; abbinare le monete ai diversi paesi)
B2	Strumenti di pagamento diversi dal contante	<p>Il conto corrente I pagamenti tramite banca (assegni, bonifici, addebiti). Le carte di pagamento: vantaggi e pericoli L'evoluzione più recente: internet e i mobile payments Concorso europeo "Euro Run"</p>	<p>Si intende aiutare i ragazzi, con un linguaggio adeguato alla loro età, a comprendere a cosa servono gli strumenti bancari (conto corrente e carte di credito), quali vantaggi presentano e le attenzioni da porre nel loro utilizzo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola secondaria di primo grado (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point - Schede per insegnanti - Cartoni animati serie "MoneyMan" - Istruzioni "Euro Run" (per ragazzi tra 9 e 12 anni)
B3	La banconota "arte e tecnica a portata di mano"	<p>Come nasce una banconota Tecnologia di carta Il suo ciclo di vita Concorso nazionale a premi "Inventiamo una banconota"</p>	<p>Con linguaggio adeguato ai ragazzi, unito ad illustrazioni e piccoli filmati, si veicolano informazioni tecniche ed artistiche per far conoscere quell'opera d'arte che è la Banconota Euro</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Breve presentazione in Power Point, con illustrazioni e filmati - Libro illustrativo dei bozzetti realizzati nelle precedenti edizioni del concorso "Inventiamo una banconota" - Istruzioni concorso "Inventiamo una banconota"

B4	La storia dell'uomo vista dagli occhi di una moneta	Come l'invenzione della moneta ha accompagnato l'evoluzione storica dell'uomo	Con un adeguato sistema comunicativo, stimolare i ragazzi ad approfondire alcuni eventi storici previsti nel programma scolastico, veicolati dalla conoscenza delle monete e banconote dell'epoca.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione tramite una History Timeline realizzata in Power Point o similari - Illustrare in aula i momenti storici più importanti nell'ottica del sistema di pagamento utilizzato; come questo può aver contribuito a determinare alcuni eventi
B5	Le assicurazioni: conoscere, capire, orientarsi	Cosa sono, come e quando sono nate, come funziona e a cosa servono le assicurazioni. Cosa sono le polizze gli altri prodotti assicurativi L'assicurazione RC auto	Ci si propone di spiegare la genesi, come funzionano, le ragioni per cui sono nate e per cui sono diventate necessarie le assicurazioni. Un focus è dedicato all'assicurazione obbligatorio per la responsabilità civile	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola secondaria di primo grado (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point, illustrata da un esperto dell'IVASS (Organismo di vigilanza delle assicurazioni)

C) SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO – argomenti degli incontri con gli insegnanti e materiale didattico

CODICE	ARGOMENTO	CONTENUTO	OBIETTIVO	MATERIALE DIDATTICO
C1	La moneta e la circolazione monetaria	Funzioni della moneta Dalla lira all'euro Ruolo della Banca Centrale Come riconoscere i falsi Costi sociali e limitazioni all'uso del contante.	Con linguaggio semplice, ma rigoroso, si intende aiutare i giovani adulti a familiarizzare con i meccanismi dello scambio, le banconote, i mezzi di pagamento con cui hanno o avranno presto a che fare nella loro vita quotidiana.	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola secondaria di secondo grado (uno per ciascuno studente) - Quaderno didattico (semplificato) in lingua inglese (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point - Ebook "Una tecnologia di carta" - Video - Serie "MoneyMan 2.0"
C2	Gli strumenti di pagamento alternativi al contante	Dagli strumenti tradizionali (assegni, bonifici, addebiti, carte di pagamento) a quelli più innovativi. L'evoluzione più recente: internet e i mobile payments. I pericoli legati a un uso poco attento di tali strumenti.	Si intende aiutare i ragazzi a comprendere a cosa servono gli strumenti bancari, le caratteristiche degli strumenti di pagamento di ultima generazione: quali vantaggi presentano e le attenzioni da porre nel loro utilizzo.	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola secondaria di primo grado (uno per ciascuno studente) - Quaderno didattico (semplificato) in lingua inglese (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point - Schede per insegnanti - Video - Serie "MoneyMan 2.0"
C3	La banconota "arte e tecnica a portata di mano"	Come nasce una banconota Tecnologia di carta Il suo ciclo di vita Concorso nazionale a premi "Inventiamo una banconota"	Con linguaggio adeguato, unito ad illustrazioni e piccoli filmati, si veicolano informazioni tecniche ed artistiche per far conoscere quell'opera d'arte che è la Banconota Euro	<ul style="list-style-type: none"> - Breve presentazione in Power Point, con illustrazioni e filmati - Libro illustrativo dei bozzetti realizzati nelle precedenti edizioni del concorso "Inventiamo una banconota" - Istruzioni concorso "Inventiamo una banconota" - bozzetti precedenti edizioni

C4	La storia dell'uomo vista dagli occhi di una moneta	Come l'invenzione della moneta ha accompagnato l'evoluzione storica dell'uomo	Stimolare i ragazzi ad approfondire alcuni eventi storici previsti nel programma scolastico, veicolati dalla conoscenza delle monete e banconote dell'epoca.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione tramite una History Timeline realizzata in Power Point o similari - Illustrare in aula i momenti storici più importanti nell'ottica del sistema di pagamento utilizzato; come questo può aver contribuito a determinare alcuni eventi
C5	Il sistema bancario e finanziario	<p>Perché esistono le banche</p> <p>Perché sono sottoposte a vigilanza</p> <p>Il passaggio dalla vigilanza nazionale a quella BCE</p> <p>La nuova normativa europea e le conseguenze sui risparmiatori (il "bail-in")</p>	Comprendere, attraverso un linguaggio semplice, l'importanza delle banche nella nostra economia e le modalità attraverso le quali si cerca di prevenire una loro crisi. Illustrare le conseguenze dell'accentramento dei controlli presso la BCE.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione Power Point - Guida per gli insegnanti - Materiale illustrativo, in lingua italiana e inglese
C6	L'inflazione e la deflazione	<p>Come funziona la Politica monetaria</p> <p>Ruolo della BCE e strumenti a disposizione.</p> <p>Esempi di manovre effettuate negli ultimi anni dalla BCE.</p>	Comprendere con un linguaggio semplice perché è indesiderabile un'inflazione molto alta e ancora più pericolosa la deflazione e il ruolo crescente nelle economie mondiali.	<ul style="list-style-type: none"> - Opuscolo per gli studenti, in lingua italiana e inglese - Cartone animato "La stabilità dei prezzi" (italiano e inglese) - Presentazioni Power Point - Guida per gli insegnanti, in lingua italiana e inglese
C7	Le assicurazioni: conoscere, decidere, orientarsi	<p>Come funziona e cos'è una polizza assicurativa. Come ci si assicura.</p> <p>Il premio assicurativo</p> <p>I contratti individuali e collettivi</p> <p>I rami danni e i rami vita</p> <p>L'assicurazione obbligatoria della responsabilità civile auto.</p>	Ci si propone di spiegare la genesi, come funzionano, le ragioni per cui sono nate e per cui sono diventate necessarie le assicurazioni. Un focus è dedicato all'assicurazione obbligatoria per la responsabilità civile	<ul style="list-style-type: none"> - Quaderno didattico per la scuola secondaria di secondo grado (uno per ciascuno studente) - Presentazione Power Point, illustrata da un esperto dell'IVASS (Organismo di vigilanza delle assicurazioni)

C8	La Tesoreria dello Stato	Incassi e pagamenti pubblici: il passaggio dalla tesoreria tradizionale a quella telematica. Iniziative volte ad aumentare l'efficienza e l'efficacia dei pagamenti pubblici.	Comprendere il funzionamento della complessa macchina in cui transitano le entrate e le uscite pubbliche.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione Power Point - Materiale didattico per insegnanti
C9	La BCE e il Sistema Europeo delle banche centrali	Come funzionano, qual è il ruolo e la missione delle banche centrali; come le loro scelte influenzano la vita dei cittadini.	Origine ed evoluzione della Banca Centrale Europea e dell'Eurosistema. Quali sono i loro principali obiettivi e le funzioni svolte. Come è organizzato il sistema e come funziona.	<ul style="list-style-type: none"> - Presentazione Power Point - Materiale illustrativo, in lingua italiana e inglese