

KARTA PRACY

Pieniądz – skojarzenia:

Moje finansowe motto:

- | | |
|---------|-------|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |

Zastanów się czy znasz poniższe pojęcia. Na odwrocie strony definicje zawarte są w słowniczku, ale najpierw pomyśl czy sam potrafisz wyjaśnić pojęcia. Czy korzystasz z tych rozwiązań na co dzień? Czy Twoje dziecko zna te pojęcia? Czy z nich korzysta? Porozmawiajcie później o tym w domu.

Paypass

.....

BLIK

.....

Cashback

.....

PayU

.....

PayPal

.....

Bitcoin

.....

Moje sposoby na edukację finansową dziecka:

KORZYSTAM	SKORZYSTAM (inspiracje po wykładzie)
1.	1.
2.	2.
3.	3.

SŁOWNICZEK POJĘĆ

NFC: Komunikacja bliskiego zasięgu (*near-field communication*). krótkozasięgowy, wysokoczęstotliwościowy, radiowy standard komunikacji pozwalający na bezprzewodową wymianę danych na odległość do 20 centymetrów. NFC jest przede wszystkim nakierowane na wykorzystanie w telefonach komórkowych

Paypass: technologia dodawana do kart zbliżeniowych wydawanych przez organizację MasterCard. Karty MasterCard PayPass i Maestro PayPass umożliwiają dokonywanie transakcji bezstykowych Przy zakupach, których wartość nie przekracza 50 złotych transakcja nie wymaga potwierdzenia PIN-em ani podpisem.

BLIK: polski system płatności mobilnych. Umożliwia użytkownikom smartfonów dokonywanie płatności w sklepach i punktach usługowych, wypłacanie gotówki w bankomatach oraz dokonywanie płatności w internecie.

Cashback: usługa bankowa, dzięki której posiadacz karty płatniczej może pobrać gotówkę podczas dokonywania zakupów w sklepie.

PayU: operator płatności internetowych[2] działający jako system, który daje możliwość dokonywania oraz otrzymywania wpłat przez Internet pomiędzy osobami posiadającymi konto e-mail.

PayPal: „wirtualna portmonetka”(cyfrowy portfel). W systemie PayPal klienci mogą płacić przy użyciu karty kredytowej bądź salda konta PayPal, które można zasilać przelewami z konta bankowego lub innego konta PayPal.

Bitcoin: bitmoneta – kryptowaluta wprowadzona w 2009 roku przez osobę (bądź grupę osób) o pseudonimie Satoshi Nakamoto. Aby funkcjonować bez centralnej kontroli czy banków, Bitcoin korzysta z technologii peer-to-peer. Zarządzanie transakcjami i emisja bitcoinów odbywa się kolektywnie poprzez sieć. Bitcoin działa na zasadzie open-source; jest to projekt publiczny. Nikt nie posiada Bitcoin, nikt też nie jest jego właścicielem. Każdy może wziąć w nim udział.

.....
.....
.....

Opracowała: Anna Cupriak