

## Správa o činnosti pedagogického klubu

1. Prioritná os	Vzdelávanie
2. Špecifický cieľ	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
3. Prijímateľ	Stredná odborná škola strojnícka, Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica
4. Názov projektu	Zvyšovanie úrovne gramotnosti žiakov v duálnom vzdelávaní modernizáciou výchovno-vzdelávacieho procesu
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z209
6. Názov pedagogického klubu	Pedagogický klub rozvoja finančnej gramotnosti
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	07.06.2022
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	SOŠS v Považskej Bystrici, pavilón A, učebňa A 302
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Jana Laurenčíková
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	<a href="http://www.sosjpb.sk/">http://www.sosjpb.sk/</a>

### 11. Manažérske zhrnutie:

krátka anotácia

Moderné spôsoby platenia. Oboznámenie sa s druhmi kariet a spôsobmi platenia doma i v zahraničí.

klúčové slová: platobná karta, token, platby smartfónom, wearables

### 12. Hlavné body, témy stretnutia, zhrnutie priebehu stretnutia:

Na dnešnom stretnutí sa členovia pedagogického klubu zaoberali modernými technológiami umožňujúcich platenie. Veľké využitie je v platbách na internete – a to v otázkach bezpečnosti, ako aj v úrovni komfortu platenia.

Tokenizačná služba Visa zabezpečuje každú bezkontaktnú mobilnú transakciu – nahrádza osobné údaje spotrebiteľa inou sériou čísel, čiže tokenom, ktorý je špecifický pre kartu a zariadenie. Platby tokenom číslo karty nikdy nezobrazujú a tak pridávajú digitálnym platbám ďalšiu bezpečnostnú vrstvu. Ak spotrebiteľ stratí mobilné zariadenia, alebo mu ho ukradnú, token nemôže byť zneužitý a je možné ho jednoducho deaktivovať.

Tokenizácia je technológia, ktorá umožňuje obrovský rozmach platieb na rôznych úrovniach. Sú to samozrejme platby mobilnými zariadeniami, Internet of Things, platby tzv. wearables, čiže malými nositeľnými elektronickými zariadeniami, ako napríklad náramkami či prsteňmi. V budúcnosti by mohli byť okrem platieb mobilom zaujímavé napríklad aj platby hodinkami, okuliarmi či inými prostriedkami, ktoré v súčasnosti používame ako doplnky. Ich výhodou totiž je, že ich nosíme pri sebe a tak nám odpadne nutnosť mať peňaženku s hotovosťou alebo ďalšími platobnými či vernostnými kartami pri sebe.

Aj Poštová banka očakáva, že po mobilných telefónoch sa na trhu začnú objavovať a rozširovať možnosti platby práve cez rôzne typy smart hodínok a iných doplnkov. Technológie v tomto smere výrazne napredujú a ľudia si čoraz rýchlejšie osvojujú aj iné alternatívne formy platenia ako klasickou plastovou kartou. Stále sú však vo svete krajiny, kde rozvoj platenia alternatívnou formou nie je až taký výrazný, ako napríklad u nás, t.j. v strednej Európe.

Postupom času však očakávame, že práve platby smartfónom alebo rôznymi wearables budú na trhu dominovať. Veľkou revolučnou technologickou zmenou sa v budúcnosti stanú instantné platby. Z pohľadu klienta to znamená, že 365 dní v roku 24 hodín denne sa zabezpečí prevod v eurách v rámci SEPA priestoru do desať sekúnd, teda nepretržite. Predpokladá sa, že postupne čiastočne nahradia hotovostné platby či platby kartou. Aby instantné platby dávali klientom zmysel, je dôležité, aby sa do nich zapojilo čo najviac bánk.

### 13. Závěry a odporúčania:

Nahradiť klasické karty z plastu novými technológiami. Klient má stále viac možností ako klasickú plastovú kartu digitalizovať a teda umiestniť potrebné platobné údaje do zariadenia, ako je telefón a iné. Infraštruktúra platobných kariet má prepracovanú nielen technológiu a bezpečnosť, ale aj rýchlosť spracovania ako na strane prijímateľa, tak aj na strane iniciátora platby.

Rozvíjať akceptačnú sieť, čiže počet miest, kde sa dá platiť kartou alebo novými bezkontaktnými platobnými spôsobmi. Na Slovensku je v súčasnosti vyše 44 tisíc terminálov, čo je v porovnaní s európskym priemerom stále málo a túto sieť je potrebné rozširovať.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Anna Kubranská
15. Dátum	07.06.2022
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Gabriela Nätterová
18. Dátum	08.06.2022
19. Podpis	

### Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu, fotodokumentácia

Prioritná os:	Vzdelávanie
Špecifický cieľ:	1.2.1 Zvýšiť kvalitu odborného vzdelávania a prípravy reflektujúc potreby trhu práce
Prijímateľ:	Stredná odborná škola strojnícka, Športovcov 341/2, 017 49 Považská Bystrica
Názov projektu:	Zvyšovanie úrovne gramotnosti žiakov v duálnom vzdelávaní modernizáciou výchovno-vzdelávacieho procesu
Kód ITMS projektu:	312011Z209
Názov pedagogického klubu:	Pedagogický klub rozvoja finančnej gramotnosti

## PREZENČNÁ LISTINA

Miesto konania stretnutia: SOŠS v Považskej Bystrici, pavilón A, učebňa A302

Dátum konania stretnutia: 07.06.2022

Trvanie stretnutia: od 15.15 hod do 18.15 hod

Zoznam účastníkov/členov pedagogického klubu:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia
1.	Ing. Monika Hlaváčová		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
2.	Ing. Anna Kubranská		SOŠ strojnícka Považská Bystrica
3.	Ing. Jana Laurenčíková		SOŠ strojnícka Považská Bystrica

Meno prizvaných odborníkov/iných účastníkov, ktorí nie sú členmi pedagogického klubu a podpis/y:

č.	Meno a priezvisko	Podpis	Inštitúcia

