

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	Súkromná stredná odborná škola podnikania
4. Názov projektu	Zvýšenie kvality odborného vzdelávania a prípravy na Súkromnej strednej odbornej škole podnikania Zvolen
5. Kód projektu ITMS2014+	312011Z833
6. Názov pedagogického klubu	Život EKOfirmy
7. Dátum stretnutia pedagogického klubu	10. 06. 2021
8. Miesto stretnutia pedagogického klubu	Budova školy-miestnosť odbornej prípravy
9. Meno koordinátora pedagogického klubu	Ing. Renáta Henešová
10. Odkaz na webové sídlo zverejnenej správy	www.skolapodnikania.sk

11. Manažérske zhrnutie:

klúčové slová: vymedzenie pojmu ekoprodukt, biospotrebiteľ, bioobchod, ekologické poľnohospodárstvo, EPA, BIO, EKO - označovanie pojmov

krátka anotácia:

Zasadnutie pedagogického klubu sa zameriava na oboznámenie a využitie inovatívnych metód vo vyučovacom prostredí s cieľom upevňovania a rozvoja kľúčových kompetencií u žiakov.

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

Témou stretnutia je „Podstata produktu, ekoproducty“.

Hlavné body:

- Prečo práve ekoproducty?
- Ekoproducty
- Označovanie EKO, EPA, BIO
- Kontrola a certifikáty
- Ekofarmy, biofarma roka
- Negatíva malých biofarmárov
- legislatíva
- predaj z dvora
- ekologická domácnosť
- nízkoenergetické stavby
- biospotrebiteľ
- bioobchod

<https://www.ecotrend.sk/bioproducty/co-su-bioproducty/>

Pedagógovia sa pomocou internetového prehliadača oboznamovali s novými trendami v oblasti ekoproductov, legislatívy, ekofariem na území Slovenska. Hľadali inovatívne metódy v rámci aplikácie vo vyučovacom procese /rolové hry, argumentácie, brainstorming...

13. Závery a odporúčania:

Učítelia na záver spoločne zhodnotili, že je veľmi dôležité neustále sledovať a oboznamovať sa s novými trendami a novinkami v oblasti ekologického poľnohospodárstva a výrobného priemyslu. Hľadanie nových spôsobov spracovania, pestovania productov a zlepšovanie kvality, technologických procesov sú neodmysliteľnou súčasťou a otázkou pri riešení globálneho problému, akým je dopad na životné prostredie. Cieľom tohto stretnutia bolo nájsť množstvo zaujímavých aktivít pre žiakov v oblasti ekoproductov a viesť ich k uvedomenosti v oblasti ekovzdelávania pre zachovanie flóry a fauny budúcim generáciám.

14. Vypracoval (meno, priezvisko)	Ing. Renáta Henešová
15. Dátum	10.06.2021
16. Podpis	
17. Schválil (meno, priezvisko)	RNDr. Pavel Michalík
18. Dátum	11.06.2021
19. Podpis	

Príloha:

Prezenčná listina zo stretnutia pedagogického klubu