

**Štvrt'ročná správa o činnosti pedagogického zamestnanca pre
štandardnú stupnicu jednotkových nákladov „hodinová sadzba
učiteľ'a/učiteľ'ov podľa kategórie škôl (ZŠ, SŠ) – počet hodín strávených
vzdelávacími aktivitami („extra hodiny“)**

Operačný program	OP Ľudské zdroje
Prioritná os	Vzdelávanie
Špecifický cieľ	1.1.1 Zvýšiť inkluzívnosť a rovnaký prístup ku kvalitnému vzdelávaniu a zlepšiť výsledky a kompetencie detí a žiakov
Prijímateľ	Gymnázium Z. Fábryho 1, Veľké Kapušany, 079 01
Názov projektu	Zvýšenie kvality výchovno- vzdelávacieho procesu na Gymnázium – Gimnázium, Veľké Kapušany
Kód projektu ITMS2014+	312011U361
Meno a priezvisko pedagogického zamestnanca	Mgr. Beáta Varga Lakatos Rácsová
Druh školy	Gymnázium
Názov a číslo rozpočtovej položky rozpočtu projektu	4.6.1 štandardná stupnica jednotkových nákladov – učiteľ SŠ – extra hodiny na gymnázium
Obdobie vykonávanej činnosti	apríl– jún 2021

Apríl: 12.04.2021, 19.04.2021, 26.04.2021

- Témy:** - Naše dieťa od narodenia až do dospelosti
 - Prvá pomoc
 - Prvá pomoc pre bábätká a deti

Na extra hodinách sme so žiakmi prehlbovali učivá: rozmnožovacia sústava človeka, ontogenetický vývin jedinca, prvá pomoc. Keďže sa vyučovanie naďalej uskutočňovalo dištančne (nemohli sme využívať nové pomôcky), pri rozvíjaní PG sme museli hľadať alternatívne možnosti cez online priestor. Na hodinách sa pracovalo s 3D modelmi- pohlavná sústava muža a ženy, ontogenetický vývin jedinca; využívali sme aj online trvalé preparáty tkanív (normálne a patologické) a pracovali sme s obrazovým materiálom dostupným na rôznych internetových stránkach. Na opakovanie odborných pojmov a na rozvíjanie predstavivosti žiaci pracovali s interaktívnymi cvičeniami dostupnými na stránkach viki a mozaweb (fázy ontogenetického vývinu, prenatalný a postnatalný vývin, fázy pôrodu, cvičenia na porovnávanie sekundárnych pohlavných znakov u muža a ženy počas jednotlivých fáz ontogenetického vývinu. Týmito aktivitami sa u žiakov rozvíjalo prepojenie teórie s praxou. V závere každej online hodiny došlo k vyhodnoteniu práce žiakov a k sebahodnoteniu. Na niektorých hodinách žiaci pracovali s textami a s obrazovým materiálom, ktorý bol zameraný na prvú pomoc. Práca na hodine prebiehala vo forme skupinovej práce (break out rooms), pričom mali žiaci získané informácie prezentovať spoločne pred celou triedou. Veľa poznatkov pochádzalo aj z vlastnej skúsenosti.

Máj: 10.05.2021, 24.05.2021, 31.05.2021


- Témy:** - Prvá pomoc v praxi – úrazy
 - Autoimunita a autoimunitné ochorenia
 - Dedičné ochorenia na Slovensku

Na extra hodinách sme so žiakmi prehlbovali poznatky o prvej pomoci, o nádorových, autoimunitných a dedičných ochoreniach. Keďže sme ešte nedostali odbornú literatúru, časť extra hodín sme riešili štúdiom odbornej literatúry prostredníctvom internetu alebo z vlastných knižných zdrojov. Žiaci pracovali s textami, s obrazovým materiálom (najčastejšie úrazy a prvá pomoc, rakovina a správna výživa, najčastejšie autoimunitné a dedičné ochorenia) a snažili sa pred triedou prezentovať získané informácie. Na hodinách sme pracovali so stránkami viki a mozaweb, ktoré nám ponúkali zaujímavu spracovanú alternatívne, no zároveň interaktívne cvičenia- genetické a autoimunitné ochorenia, faktory ovplyvňujúce vznik chorôb. V závere každej hodiny došlo k hodnoteniu práce žiakov a k sebahodnoteniu. Týmito aktivitami sa u žiakov rozvíjalo prepojenie teórie s praxou.

Jún: 07.06.2021, 14.06.2021, 21.06.2021

- Témy:** - Najväčšie medicínske objavy
 - Záverečné opakovanie
 - Záverečné opakovanie

Posledný mesiac sme sa na extra hodinách venovali najväčším medicínskym objavom a záverečnému opakovaniu učiva z biológie. Keďže sme väčšiu časť 2. polroka mali dištančne, po príchode do školy sme posledný mesiac venovali prehlbovaniu učiva z jednotlivých sústav človeka. Išlo hlavne o náročnejšie sústavy ako hormonálna a nervová sústava človeka.

Vypracovali (meno, priezvisko)	Mgr. Beáta Varga Lakatos Ráczová
Dátum	30.06.2021
Podpis	
Schválil (meno, priezvisko)	Mgr. Ľudovít Mišľan, PhD., MBA
Dátum	7.7. 2021
Podpis	