

*Školský vzdelávací program*  
*Základná škola s materskou školou,*  
*Kamienka 113*

**Školský rok 2020/2021**



## Školský vzdelávací program

pre

**1. stupeň ZŠ (1. – 4. ročník – intaktní žiaci a žiak s mentálnym postihnutím, variant B),**

*Nech si každý cení múdrost' ako najvzácnejší majetok a nech po nej túži viac ako po zlate a drahokamoch.*

*J. A. Komenský*

Stupeň vzdelania:      **ISCED 1 1. – 4. ročník,**  
                                **ISCED 2 5. – 9. ročník,**  
                                **ISCED 1 MP – 3. ročník pre žiakov s mentálnym postihnutím**

Dĺžka štúdia:      **ISCED 1 – štyri roky, ISCED 2 – päť rokov**  
Vyučovací jazyk:      **slovenský**  
Študijná forma :      **denná prezenčná/dištančná**  
Druh školy:      **štátna**

Predkladateľ:  
Názov školy:      **Základná škola s materskou školou, Kamienka 113**  
Adresa:      **Kamienka 113, 065 32 Kamienka**  
IČO:      **37872877**  
Riaditeľ školy:      **PaedDr. Oľga Gregová**  
Koordinátori pre tvorbu ŠkVP: **Mgr. Helena Pataráková, Ing. Adriana Lichvárová**

Zriaďovateľ:  
Adresa:      **Obec Kamienka**  
                                **Kamienka 123, 065 32 Kamienka**  
                                **Ing. Juraj Jedinák, starosta obce**

Platnosť dokumentu do 30. 6. 2021

Podpis riaditeľky:

# **Obsah**

<b>OBSAH.....</b>	
<b>1 CHARAKTERISTIKA ŠKOLY, VYUČOVACÍ JAZYK .....</b>	<b>4</b>
<b>2 VYMEDZENIE CIEĽOV A POSLANIA VÝCHOVY A VZDELÁVANIA V INOVOVANÝCH ROČNÍKOCH .....</b>	<b>5</b>
<b>3 STUPEŇ VZDELANIA, KTORÝ SA DOSIAHNE ABSOLVOVANÍM ŠKOLSKÉHO VZDELÁVACIEHO PROGRAMU.....</b>	<b>12</b>
<b>4 VLASTNÉ ZAMERANIE ŠKOLY .....</b>	<b>14</b>
<b>5 Dĺžka štúdia a formy výchovy a vzdelávania.....</b>	<b>15</b>
<b>6 Učebné osnovy .....</b>	<b>16</b>
<b>7 Učebný plán.....</b>	<b>50</b>
<b>8 Spôsob, podmienky ukončovania výchovy a vzdelávania a vydávanie dokladu o získanom vzdelaní .....</b>	<b>53</b>
<b>9 Personálne zabezpečenie .....</b>	<b>55</b>
<b>10 Materiálno-technické a priestorové podmienky .....</b>	<b>60</b>
<b>11 Podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri výchove a vzdelávaní .....</b>	<b>61</b>
<b>12 Podmienky pre vzdelávanie žiakov so špeciálnymi výchovno- vzdelávacími potrebami (ŠVVP) .....</b>	<b>62</b>
<b>13 Vnútorný systém kontroly a hodnotenia detí a žiakov .....</b>	<b>62</b>
<b>14 Vnútorný systém kontroly a hodnotenia zamestnancov školy .....</b>	<b>64</b>
<b>15 Požiadavky na kontinuálne vzdelávanie pedagogických a odborných zamestnancov .....</b>	<b>66</b>
<b>Platnosť a revidovanie Iškvp .....</b>	<b>67</b>

## **1 Charakteristika školy, vyučovací jazyk**

<b>Plnoorganizovaná základná škola s materskou školou s vyučovacím jazykom slovenským</b>	
Počet žiakov:	129 (z toho 7 žiakov mimo územia SR)
Počet ročníkov:	9
Počet tried:	9
Počet žiakov v 1. ročníku:	16 (z toho 2 žiaci mimo územia SR)
Počet žiakov v 2. ročníku:	20 (z toho 3 žiaci mimo územia SR)
Počet žiakov v 3. ročníku:	16
Počet žiakov v 4. ročníku:	17
Počet žiakov v 5. ročníku:	15
Počet žiakov v 6. ročníku:	9
Počet žiakov v 7. ročníku:	10
Počet žiakov v 8. ročníku:	15 (z toho 1 žiak mimo územia SR)
Počet žiakov v 9. ročníku:	11 (z toho 1 žiak mimo územia SR)

## 2 Vymedzenie cieľov a poslania výchovy a vzdelávania

Ciele výchovy a vzdelávania na našej škole v inovovaných ročníkoch vychádzajú zo všeobecne definovaných cieľov ŠVP. Ich spoločným základom sú konkretizované predmetové ciele a špecifické ciele prierezových tém, ktoré sa majú výchovou a vzdelávaním naplniť.

Na **1. stupni** sa využíva pozornosť nielen kognitívnym a intelektuálnym aspektom vzdelávania, ale rovnocenne aj sociálnemu a emocionálnemu rozvoju žiakov. Uvedené hľadisko sa premietá do všeobecných cieľov vzdelávania:

- vytvárať u žiakov základy gramotnosti prostredníctvom rozvíjania kľúčových kompetencií;
- poskytovať každému žiakovi mnohostranné možnosti na vlastné objavovanie a skúmanie najbližšieho sociálneho, prírodného a kultúrneho prostredia;
- viest' žiakov k poznávaniu a postupnému využívaniu svojich individuálnych predpokladov a efektívnych spôsobov vlastného učenia sa;
- rozvíjať kognitívne schopnosti žiakov aktívnym riešením problémov samostatne aj v skupinách a vytvoriť tak u nich základy pre tvorivé a kritické myslenie;
- rozvíjať sociálne kompetencie a podporovať prosociálne správanie žiakov;
- viest' žiakov k zodpovednému aktívnomu prístupu k ochrane a upevňovaniu svojho zdravia;
- viest' žiakov k uplatňovaniu svojich práv, plneniu svojich povinností a rešpektovaniu práv iných ľudí.

Vo vzdelávaní na **2. stupni** základnej školy je potrebné najmä:

- rozvíjať u žiakov funkčnú, finančnú a čitateľskú gramotnosť ako aj kritické myslenie;
- umožňovať každému žiakovi v rámci výučby nadobúdanie kompetencií vlastnou činnosťou a aktivitami zameranými aj na objavovanie a vytváranie nových významov;
- motivovať žiakov k zodpovednosti a záujmu o vlastné vzdelávacie výsledky prostredníctvom ich aktívneho zapojenia do procesu vzdelávania;
- viest' žiakov k využívaniu efektívnych stratégií učenia sa (učiť sa učiť);
- poskytovať každému žiakovi príležitosť objaviť a rozvinúť svoje schopnosti v súlade s reálnymi možnosťami, aby tak získal podklad pre optimálne rozhodnutie o svojom ďalšom vzdelávaní;
- sprostredkovať dostatok príležitostí na osobnostný rozvoj každého žiaka;

- rozvíjať u žiakov sociálne kompetencie s dôrazom na kultivovanú komunikáciu a spoluprácu;
- viest' žiakov k uplatňovaniu svojich práv, plneniu svojich povinností a rešpektovaniu práv iných ľudí.

Zámerom ŠkVP nie je zmeniť ciele výchovno-vzdelávacieho procesu, ale obohatiť ho predovšetkým o nové metódy, formy, prístupy. V tomto školskom roku sa sústredíme na efektívne začlenenie a realizáciu edukačných stratégii, tak ako sú definované v obsahu ŠVP v 1. – 4. a 5. – 9. ročníku.

V rámci poznávacích (kognitívnych) kompetencií budeme rozvíjať spôsobilosť žiakov učiť sa jednotlivo, ale aj v skupine. Budeme žiakov viest' ku kritickému mysleniu (vyjadriť nesúhlas s obsahom učiva, logicky argumentovať), budeme podporovať spôsobilosť formulovať problémy, ale ich aj riešiť. Vyzdvihнемe, oceníme tvorivé mysenie a aplikujeme jeho výsledky. Sústredíme pozornosť žiakov na svoje bezprostredné okolie s cieľom poznat', uchovávať a rozvíjať miestne zvyky a tradície. Budeme venovať zvýšenú pozornosť požiadavkám Testovania, predovšetkým zvyšovaním úrovne matematickej, prírodovednej, čitateľskej gramotnosti ako aj informatickej a finančnej gramotnosti v rámci primárneho a nižšieho sekundárneho vzdelávania.

Pri výučbe finančnej gramotnosti budeme klásiť zvýšený dôraz na čiastkové kompetencie, ktoré sa týkajú boja proti korupcii a klientelizmu a ochrany spotrebiteľa. (Pozri Národný štandard finančnej gramotnosti verzia 1.2).

Budeme venovať pozornosť rozvíjaniu digitálnej gramotnosti a kompetencií žiakov v tejto oblasti. V tomto školskom roku sa zameriame na získavanie zručnosti – písania na klávesnici podľa odporúčaného pokynu (Sprievodca s. 27): <https://www.fast-typing.com/typing-speed-test.php?lan=slovak>. Zvýšenú pozornosť je nutné venovať ochrane detí a žiakov pri používaní internetu a bezpečnosti na internete. Budeme zvyšovať povedomie o trestnoprávnej zodpovednosti pri prejavoch kyberšikany či iného rizikového správania prostredníctvom mobilnej komunikácie a internetu. Viest' žiakov k poznaniu prejavov kyberšikany a možnosti ako sa brániť.

Za podstatné považujeme formovanie kladného vzťahu žiakov ku knihe a literatúre. Budeme organizovať čitateľské aktivity nielen na vyučovaní, ale aj súťaže v čitateľských zručnostiach v školskom klube a na triednických hodinách. (Pozri Plán aktivít čitateľskej gramotnosti). Pri rozvíjaní čitateľskej gramotnosti využijeme aj pomoc a spoluprácu rodičov pri domácom čítaní.

V oblasti komunikácie budeme podporovať spôsobilosť tvoriť, prijímať, spracovávať, vyhľadávať a podať informácie, formulovať svoje názory a podopriť ich argumentmi. Budeme rozvíjať aj emocionálnu inteligenciu – verbálnym a neverbálnym vyjadrením vôle a citov.

V rámci interpersonálnych (sociálnych) kompetencií budeme rozvíjať spôsobilosť akceptovať skupinové hodnoty, tolerovať odlišnosti, spolupracovať, byť empatický.

Poskytneme žiakom zväčšený priestor na diskusiu o aktuálnych problémoch spoločnosti (pandémia – zodpovedné správanie voči sebe a ostatným, extrémizmus, migrácia, vplyv médií a hlavne sociálnych médií na vytváranie postojov, korupcia, klientelizmus, práca v zahraničí –

novodové otroctvo, obchod s „bielym mäsom“) a tým rozvíjať kritické myslenie a občianske kompetencie s dôrazom na budovanie osobnostných postojov a hodnôt v duchu humanizmu, tolerancie a demokracie a minimalizovať prejavy šikanovania a neasertívneho správania smerujúceho k agresivite.

V rámci ľudských práv a práv dieťaťa sa budeme v rámci ŠkVP venovať témam súvisiacim s multikultúrnou výchovou, s rovnosťou muža a ženy, s právami ľudí so zdravotným postihnutím, migrantov, prevencii diskriminácie, xenofóbie, antisemitizmu, intolerancie, extrémizmu a rasizmu.

Dôsledne budeme uplatňovať zákaz všetkých foriem diskriminácie a segregácie. Eliminovať nežiaduce javy, akými sú priestorové, organizačné, fyzické a symbolické vylúčenie alebo oddelenie rómskych detí a žiakov v dôsledku ich etnickej príslušnosti, všetkých detí a žiakov so znevýhodnením od ostatných detí a žiakov.

Za podstatný považujeme aj intrapersonálny (osobnostný) rozvoj žiakov – vytváranie a reflektovanie vlastnej identity, vlastného hodnotového systému a schopnosť sebaregulácie a ochrany vlastného života a zdravia s dôrazom na environmentálnu výchovu – pokračovať separáciu druhotných surovín: papiera, plastov, tetrapacku, nebezpečného odpadu (batérií), podporovať zapájanie žiakov do dobrovoľných aktivít, zvyšovať povedomie žiakov a detí o globálnych témach, vytvárať správne postoje a správanie žiakov k životnému prostrediu, jeho ochrane pred znečisťovaním a poškodzovaním.

Škola umožní všetkým študentom získať dostatočné všeobecné vedomosti a zručnosti vo všetkých všeobecnovzdelávacích predmetoch, umožní rozvoj spomínaných klúčových kompetencií, dá šancu každému žiakovi, aby sa rozvíjal podľa svojich schopností a bolo mu umožnené zažiť úspech. Budeme zohľadňovať rôznorodosť detí a žiakov, sústredíme sa na odhalovanie ich skrytého potenciálu vo vzdelávaní.

Výchovno-vzdelávaciu činnosť smerovať k príprave žiakov na život, pripraviť človeka rozhľadeného, vytrvalého, schopného kooperovať a pracovať v tíme, schopného sebamotivácie k celoživotnému vzdelávaniu. Dosiahnuť zvýšenie gramotnosti v oblasti IKT žiakov v našej škole.

Zabezpečiť kvalitnú prípravu žiakov v cudzích jazykoch so zreteľom na možnosti školy, so zameraním na komunikatívnosť a s ohľadom na schopnosti jednotlivých žiakov. Venovať zvýšenú pozornosť požiadavkám Testovania predovšetkým zvyšovaním úrovne matematickej, prírodovednej, finančnej a čitateľskej gramotnosti v rámci primárneho a nižšieho sekundárneho vzdelávania.

Formovať u žiakov tvorivý životný štýl, vnútornú motiváciu, emocionálnu inteligenciu, sociálne a environmentálne cítenie a hodnotové orientácie. Formovať vlastenecké cítenie s ohľadom na región. Podporovať záujem o bezprostredne okolie, jeho história, zvyky a tradície. Vychovávať žiakov v duchu humanistických princípov v súlade s kresťanskými hodnotami. V spolupráci s rodičmi žiakov vychovať pracovitých, zodpovedných, morálne vyspelých a slobodných ľudí.

Pedagogické stratégie budeme orientovať na riešenie problémových úloh a tvorbu projektov. K tomu, aby sa naučili riešiť problémy, je potrebné, aby sa naučili pýtať, hľadať problémy, snažiť sa nájsť odpovede.

Výchovno-vzdelávacie aktivity budú realizované v triedach s interaktívnymi tabuľami, nakoľko všetci učitelia školy absolvovali rôzne druhy vzdelávania v oblasti interaktívnych technológií, v prípade vyhlásenia karanténnych opatrení budú aktivity realizované dištančne (Edupage, MS Teams)

Vo vyučovaní budeme využívať komplexné aktivizujúce vyučovacie metódy (problémovú, projektovú; skupinové a kooperatívne vyučovanie; on-line vyučovanie).

Budeme venovať zvýšenú pozornosť problematike obezity u detí. Naďalej budeme zapájať žiakov do rôznych športových súťaží organizovaných MŠVVaŠ SR, našou školou či obcou. Škola sa aj tento školský rok bude zapájať sa do programov „Školské ovocie“, „Školské mlieko“ či „Do školy na bicykli“. Naďalej sa budeme venovať projektu „Škola podporujúca zdravie“ formou prednášok, besied, ochutnávok zdravých jedál a vychádzok do prírody. Našim cieľom bude prehĺbiť u žiakov vzťah k jednotlivým druhom športu aj formou športových krúžkov realizovaných v CVČ pri ZŠ s MŠ Kamienka, prípadne obcou.

Žiaci 3. a 4. ročníka sa zúčastnia v tomto školskom roku školy v prírode v Tatranskej Lomnici. Škola zabezpečí celoslovenské testovanie pohybových predpokladov žiakov 1. ročníka.

### **Začlenenie prierezových tém:**

Prierezové témy (okrem Ochrany života a zdravia) ako povinná súčasť školského vzdelávania sa na našej škole budú realizovať ako súčasť učebného obsahu vyučovacích predmetov.

Prierezová téma Ochrana života a zdravia bude na našej škole realizovaná formou blokového vyučovania v jesennej časti (II. stupeň dva vyučovacie dni) a jarnej časti (počas dvoch vyučovacích dní na I. aj II. stupni). Termíny realizácie budú upresnené počas školského roka.

### **I. stupeň základnej školy:**

Osobnostný a sociálny rozvoj – cieľom je, aby žiak:

- porozumel sebe a iným;
- optimálne usmerňoval vlastné správanie a prejavovanie emócií;
- uprednostňoval priateľské vzťahy v triede i mimo nej;
- osvojil si, využíval a ďalej rozvíjal zručnosti komunikácie a vzájomnej spolupráce;
- nadobudol základné prezentačné zručnosti osvojené na základe postupného spoznania svojich predpokladov a uplatňoval ich pri prezentácii seba a svojej práce;
- získal a uplatňoval základné sociálne zručnosti pre optimálne riešenie rôznych situácií;
- rešpektoval rôzne typy ľudí, ich názory a prístupy k riešeniu problémov;
- uprednostňoval základné princípy zdravého životného štýlu a nerizikového správania vo svojom živote.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať vo všetkých predmetoch I. stupňa ZŠ.

Výchova k manželstvu a rodičovstvu – cieľom je prispieť k tomu, aby si žiak:

- osvojil základné poznatky o biologických, psychických a sociálnych zmenách, ktoré ovplyvňujú vývin jeho osobnosti v súčasnosti i v budúcnosti;
- získal základné predpoklady pre zodpovedné rozhodnutia v oblasti medziľudských vzťahov;
- uprednostňoval základné princípy zdravého životného štýlu a nerizikového správania vo svojom (každodenom) živote.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: náboženská a etická výchova, prírodoveda, prvouka, slovenský jazyk a literatúra, matematika.

Environmentálna výchova – cieľom je prispieť k tomu, aby si žiak:

- osvojil základné pravidlá a zručnosti pre správanie sa v prírode s ohľadom na organizmy a ich životné prostredie;
- rozpoznał hlavné zmeny vo svojom okolí na základe pozorovania prírody;
- rozpoznał hlavné charakteristiky rôznych druhov životného prostredia;
- poznal a vyberal konkrétnu možnosti smerujúce k ochrane a zlepšeniu svojho životného prostredia;
- podielal sa aktívne na zveľaďovaní životného prostredia školy a jej okolia;
- správal sa šetrne k prírodným zdrojom, uskromnil sa v spotrebe, ktorá zaťažuje životné prostredie.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: prvouka, prírodoveda, vlastiveda, výtvarná výchova, pracovné vyučovanie, matematika.

Mediálna výchova – cieľom je prispieť k tomu, aby si žiak:

- uvedomil význam a vplyv médií vo svojom živote a v spoločnosti;
- pochopil a rozlíšil pozitíva a negatíva využívania, vplyvu médií a ich produktov;
- osvojil zodpovedný prístup pri využívaní médií na komunikáciu a vytváranie vlastných mediálnych produktov;
- nadobudol základy zručností potrebných na využívanie médií.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: informatika, prírodoveda, vlastiveda, anglický jazyk, slovenský jazyk a literatúra.

Multikultúrna výchova – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- rešpektoval prirodzenú rozmanitosť spoločnosti;
- spoznával rozličné tradičné aj nové kultúry a subkultúry;
- akceptoval kultúrnu rozmanitosť ako spoločenskú realitu;
- uplatňoval svoje práva a rešpektoval práva iných ľudí.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: vlastiveda, anglický jazyk, slovenský jazyk a literatúra.

Regionálna výchova a ľudová kultúra – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- rozširoval a rozvíjal svoje znalosti o historických, kultúrnych a prírodných hodnotách svojho regiónu;
- vytváral si pozitívny vzťah k svojmu bydlisku, obci, regiónu a krajinie;
- rozvíjal svoju národnú a kultúrnu identitu.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: vlastiveda, prvouka, hudobná výchova, výtvarná výchova, slovenský jazyk a literatúra.

Dopravná výchova – výchova k bezpečnosti v cestnej premávke – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- pochopil funkcie dopravy ako riadeného systému vymedzeného všeobecne záväznými právnymi predpismi na veku primeranej úrovni;
- osvojil si zásady, nadobudol spôsobilosti a praktické zručnosti bezpečného pohybu v cestnej premávke (chôdza, jazda na bicykli...);
- pochopil význam technického stavu a údržby vozidiel pre bezpečnú jazdu v cestnej premávke a prakticky zvládol základné úlohy údržby bicykla;
- uvedomil si význam technických podmienok dopravy a zariadení ovplyvňujúcich bezpečnosť cestnej premávky.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: vlastiveda, pravouka, prírodoveda, matematika.

Ochrana života a zdravia – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- rozpoznal nebezpečné situácie ohrozujúce život a zdravie;
- osvojil si praktické zručnosti v sebaochrane;
- pochopil dôležitosť poskytnutia pomoci iným v prípade ohrozenia zdravia a života;
- vedel vhodne zareagovať v prípade potreby poskytnutia prvej pomoci;
- osvojil si základné činnosti súvisiace s pohybom a pobytom v prírode;
- rozvíjal svoju telesnú zdatnosť a pohybovú výkonnosť v prírodných podmienkach.

## II. stupeň základnej školy:

Osobnostný a sociálny rozvoj – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- porozumel sebe a iným;
- optimálne usmerňoval vlastné správanie;
- osvojil si, využíval a ďalej rozvíjal zručnosti komunikácie a vzájomnej spolupráce;
- nadobudol základné prezentačné zručnosti osvojené na základe postupného spoznania svojich predpokladov a uplatňoval ich pri prezentácii seba a svojej práce;
- získal a uplatňoval základné sociálne zručnosti pre optimálne riešenie rôznych situácií;
- rešpektoval rôzne typy ľudí a ich názory a prístupy k riešeniu problémov.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať vo všetkých predmetoch II. stupňa.

Výchova k manželstvu a rodičovstvu – cieľom je prispieť k tomu, aby si žiak:

- osvojil základné poznatky o biologických, psychických a sociálnych zmenách, ktoré ovplyvňujú vývin jeho osobnosti v súčasnosti i v budúcnosti;
- získal základné predpoklady pre zodpovedné rozhodnutia v oblasti partnerských vzťahov, manželstva a rodičovstva;
- osvojil zásady bezpečného správania a porozumel rizikám v oblasti sexuality;
- uprednostňoval základné princípy zdravého životného štýlu a nerizikového správania vo svojom (každodenom) živote.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: náboženská výchova, technika, slovenský jazyk a literatúra a občianska náuka.

Environmentálna výchova – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- rešpektoval základné pravidlá pre správanie sa v prírode s ohľadom na organizmy a ich životné prostredie;
- rozpoznał a vyhodnotil zmeny v prírode a vo svojom okolí;

- poznal možnosti smerujúce k ochrane a zlepšeniu životného prostredia, podieľal sa na aktivitách (školy) smerujúcich k ochrane a zlepšovaniu životného prostredia širšieho okolia (školy, obce...);
- získal informácie o zásahoch človeka do životného prostredia a vyhodnotil ich dôsledky v lokálnych a globálnych súvislostiach;
- rozlišoval technológie a výrobky šetrné k životnému prostrediu;
- šetrne sa správal k prírodným zdrojom;
- aktívne sa podieľal na eliminácii znečistenia životného prostredia.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: geografia, biológia, fyzika, chémia, slovenský jazyk a literatúra, technika, občianska náuka a matematika.

*Mediálna výchova* – cieľom je prispieť k tomu, aby si žiak:

- uvedomil význam a vplyv médií vo svojom živote a v spoločnosti;
- nadobudol základné technické zručnosti potrebné pre používanie médií a médiá využíval zmysluplnie;
- pochopil a rozlíšil pozitíva a negatíva využívania, vplyvu médií a ich produktov;
- získal kritický odstup od mediálnych produktov a ich obsahov a rozpoznał mediálne spracovanú realitu;
- osvojil si zodpovedný prístup pri využívaní médií na komunikáciu a vytváranie vlastných mediálnych produktov.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: informatika, technika, dejepis, slovenský jazyk a literatúra a občianska náuka.

*Multikultúrna výchova* – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- rešpektoval prirodzenú rozmanitosť spoločnosti;
- spoznal rozličné tradičné aj nové kultúry a subkultúry;
- akceptoval kultúrnu rozmanitosť ako spoločenskú realitu;
- uplatňoval svoje práva a rešpektoval práva iných ľudí;
- mal možnosť spoznať naše kultúrne dedičstvo a rozvíjať tak svoju kultúrnu identitu.

Ciele tejto prierezovej témy sa budú napĺňať v predmetoch: biológia, geografia, dejepis, občianska náuka, slovenský jazyk a literatúra, anglický jazyk a ruský jazyk.

*Ochrana života a zdravia* – cieľom je prispieť k tomu, aby žiak:

- rozpoznał nebezpečné situácie ohrozujúce život a zdravie;
- osvojil si praktické zručnosti v sebaochrane;
- pochopil dôležitosť poskytnutia pomoci iným v prípade ohrozenia zdravia a života;
- vedel poskytnúť predlekársku prvú pomoc;
- mal možnosť cieľavedome rozvíjať svoju telesnú zdatnosť a odolnosť organizmu na fyzickú a psychickú záťaž v náročných životných situáciách;
- orientoval sa pri pohybe a pobute v prírode.

### **3 Stupeň vzdelania, ktorý sa dosiahne absolvovaním školského vzdelávacieho programu**

Primárne vzdelanie žiak získá úspešným absolvovaním posledného ročníka ucelenej časti vzdelávacieho programu odboru vzdelávania pre prvý stupeň základnej školy, Dokladom o získanom stupni vzdelania je vysvedčenie s doložkou.

Primárne vzdelanie získá žiak s mentálnym postihnutím absolvovaním vzdelávacieho programu pre žiakov s mentálnym postihnutím podľa § 16 ods. 3 písm. a) zákona č. 245/2008 Z. z., absolvovaním posledného ročníka základnej školy. Dokladom o získanom stupni vzdelania je vysvedčenie s doložkou (ISCED 1).

Absolvent programu primárneho vzdelávania pre žiakov s ľahkým stupňom mentálneho postihnutia má osvojené klúčové kompetencie (Pozri Vzdelávací program pre žiakov s ľahkým stupňom mentálneho postihnutia s. 7, 8).

Absolvent primárneho vzdelávania má osvojené základy čitateľskej, pisateľskej, matematickej, prírodovednej, kultúrnej a mediálnej gramotnosti, ktoré sa budú postupne rozvíjať v rámci nižšieho stredného stupňa vzdelávania.

Na veku primeranej úrovni disponuje nasledujúcimi klúčovými kompetenciami:

- pozná a uplatňuje účinné techniky učenia sa;
- vyjadruje sa súvisle písomnou aj ústnou formou, v materinskom, štátnom jazyku;
- rozumie najzákladnejším slovným spojeniam v anglickom jazyku a dokáže ich používať;
- využíva základné matematické myslenie na riešenie praktických problémov v každodenných situáciách;
- vie používať vybrané informačné a komunikačné technológie pri učení sa, pozná riziká spojené s využívaním internetu a médií;
- získava základy uplatňovania kritického myslenia pri práci s informáciami;
- dokáže aplikovať osvojené prírodovedné a spoločenskovedné poznatky vo svojej činnosti, v starostlivosti o seba a druhých;
- rozpozná v škole a vo svojom najbližšom okolí určitý problém, premýšľa o jeho príčinách a vie navrhnuť riešenie podľa svojich vedomostí a skúseností;
- váži si seba i druhých, dokáže ústretovo komunikovať a spolupracovať;
- správa sa kultúrne, primerane okolnostiam a situáciám;
- má vzťah ku kultúrno-historickému dedičstvu, ľudovým tradíciam a umeniu, s ktorými sa stretáva vo svojom živote;
- dokáže byť tolerantný, snaží sa pochopiť druhého, pozná a toleruje jeho kultúru, tradície, spôsob života;

- uvedomuje si, že má svoje práva a povinnosti, rešpektuje práva iných.

Nižšie stredné vzdelanie žiak získá úspešným absolvovaním posledného ročníka ucelenej časti vzdelávacieho programu odboru vzdelávania pre druhý stupeň základnej školy alebo úspešným absolvovaním prvého ročníka päťročného vzdelávacieho programu odboru vzdelávania v strednej škole, do ktorého sa prijímajú žiaci z ôsmeho ročníka základnej školy. Dokladom o získanom stupni vzdelania je vysvedčenie s doložkou, ktoré je podmienkou pre ďalšie vzdelávanie na vyššom stupni.

Profil absolventa sa odvíja od kompetencií, ktoré žiak získal v procese vzdelávania a sebavzdelávania v rámci nižšieho stredného stupňa vzdelávania a iných rozvíjajúcich aktivít.

Absolvent nižšieho stredného vzdelávania disponuje nasledujúcimi základnými kompetenciami, ktoré vychádzajú zo vzdelávacích štandardov vyučovacích predmetov a špecifických cieľov prierezových tém na tomto stupni vzdelávania:

- pozná a uplatňuje efektívne techniky učenia sa a osvojovania si poznatkov;
- vyjadruje sa súvisle, výstižne a kultivovane písomnou aj ústnou formou;
- využíva cudzí jazyk na úrovni používateľa základov jazyka;
- používa matematické postupy a vedomosti pri riešení praktických problémov, je schopný aplikovať osvojené matematické modely logického a priestorového myslenia;
- používa informačné a komunikačné technológie pre potreby učenia sa a pre svoj život;
- vyhľadá a využije viaceré informácie a možnosti pri plánovaní úloh a riešení problémov s uplatnením zásad kritického myslenia;
- dokáže aplikovať osvojené poznatky a metódy prírodných vied vo svojom živote;
- uplatňuje osvojené základy pre efektívnu spoluprácu a komunikáciu v skupine;
- posúdi svoje silné a slabé stránky s ohľadom na svoje ďalšie vzdelávanie a budúce profesijné záujmy;
- chápe dôležitosť ochrany svojho zdravia a uprednostňuje základné princípy zdravého životného štýlu v každodennom živote;
- uvedomuje si význam kultúrneho dedičstva a umenia vo svojom živote a živote celej spoločnosti;
- prijíma rozmanitosť ako prirodzenú súčasť spoločnosti;
- pozná a uplatňuje svoje práva a rešpektuje práva iných;
- má predpoklady stať sa aktívnym občanom v národnom i globálnom kontexte. Získané kompetencie žiaka menia svoju kvalitu (rozvíjajú sa) v priebehu jeho ďalšieho vzdelávania.

## **4 Vlastné zameranie školy**

Vzdelávanie bude zameraná na získavanie a upevňovanie kompetencií v prvom cudzom jazyku – angličtine (1. a 2. ročník) a matematike (1., 2. a 4. ročník), slovenskom jazyku a literatúre, prírodovede, vlastivede (3. ročník) a rozvoj čitateľskej gramotnosti na hodinách SJL (5., 7. a 9. ročník), zdokonaľovanie kompetencií v anglickom jazyku (5., 6. ročník) a upevňovanie a prehlbovanie matematických zručností v 5. až 9. ročníku. V 6. ročníku aj so zameraním na zdokonaľovanie kompetencií v biológii, dejepise a geografii. V 7. - 9. ročníku budú žiaci získavať a zdokonaľovať svoje vedomosti v predmete ruský jazyk. V 9. ročníku budú žiaci upevňovať kompetencie v predmete dejepis. Pre integrovaného žiaka 3. ročníka je vzdelávanie zamerané na upevnenie kompetencií v predmetoch slovenský jazyk a literatúra, matematika, výtvarná výchova a náboženská výchova podľa ICSED I variant B. Bližšie pozri UO. Dvaja integrovaní žiaci 9. ročníka sa vzdelávajú podľa RUP odporúčaných CPPPaP na základe špeciálno-pedagogických a psychologických vyšetrení.

## **5 Dĺžka štúdia a formy výchovy a vzdelávania**

<b>Dĺžka štúdia</b>	<b>primárny stupeň</b>	4 roky
	<b>nižší sekundárny stupeň</b>	5 rokov
<b>Forma organizácie výchovy a vzdelávania</b>	<b>denná forma</b>	
	<b>dištančná forma*</b>	

\*dištančná forma vzdelávania bude realizovaná podľa pokynov MŠ SR uvedených v § 54 ods. 2 zákona č. 245/2008 (školský zákon)

## 6 Učebné osnovy

Rámcový učebný plán ISCED 1 – intaktní žiaci									
Vzdelávacia oblast'	Predmet	1. ročník		2. ročník		3. ročník		4. ročníku	
		ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP
<b>Jazyk a komunikácia</b>	Slovenský jazyk a literatúra	9		8		7	1	7	
	Prvý cudzí jazyk		1		2	3		3	
<b>Matematika a práca s informáciami</b>	Matematika	4	1	4	1	4		4	1
	Informatika					1		1	
<b>Príroda a spoločnosť</b>	Prvouka	1		2					
	Prírodoveda					1	0,5	2	
	Vlastiveda					1	0,5	2	
<b>Človek a hodnoty</b>	Etická výchova/ Náboženská výchova	1		1		1		1	
<b>Umenie a kultúra</b>	Výtvarná výchova	2		2		1		1	
	Hudobná výchova	1		1		1		1	
<b>Človek a svet práce</b>	Pracovné vyučovanie					1		1	
<b>Zdravie a pohyb</b>	Telesná výchova športová výchova	2		2		2		2	
<b>SPOLU</b>		20	2	20	3	23	2	25	1

Spracované podľa *Vzdelávacieho programu pre primárne vzdelávanie – 1. stupeň základnej školy* schváleného MŠVVaŠ dňa 6. 2. 2015 pod číslom 2015-5129/1758:1-10A0 pre základné školy s platnosťou od 1. 9. 2015.

# 1. ročník

## Učebné osnovy

Názov predmetu	Anglický jazyk
Časový rozsah výučby ŠkVP	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
Ročník	prvý
Škola	ZŠ s MŠ Kamienka
Názov ŠkVP	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
Kód a názov ŠVP	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
Stupeň vzdelania	ISCED 1 – nižšie sekundárne vzdelanie
Dĺžka štúdia	2 roky
Forma štúdia	denná
Vyučovací jazyk	slovenský jazyk

### 1. CHARAKTERISTIKA PREDMETU

Vyučovací predmet anglický jazyk patrí medzi všeobecnovzdelávacie predmety a spoločne s vyučovacím predmetom slovenský jazyk a literatúra, resp. jazyk národnostnej menšiny a literatúra vytvára vzdelávaciu oblasť Jazyk a komunikácia. Vzhľadom na široké využitie cudzích jazykov v súkromnej a profesnej oblasti života, či už pri ďalšom štúdiu, cestovaní, spoznávaní kultúr aj práci, sa dôraz pri vyučovaní cudzích jazykov kladie na praktické využitie osvojených kompetencií, efektívnu komunikáciu a činnostne zameraný prístup. Komunikácia v cudzích jazykoch je podľa Európskeho referenčného rámca (ES, 2007, s. 5) založená na schopnosti porozumieť, vyjadrovať myšlienky, pocity, fakty a názory ústnou a písomnou formou v primeranej škále spoločenských a kultúrnych súvislostí podľa želaní a potrieb jednotlivca. Výučba anglického jazyka smeruje k dosiahnutiu komunikačnej úrovne A1.1+ podľa Spoločného európskeho referenčného rámca pre jazyky (SERR) na konci primárneho vzdelávania. Kompletnú komunikačnú úroveň A1 žiaci dosiahnu na konci 5. ročníka ZŠ. Označenie úrovne A1 je používateľ základného jazyka.

***Vo vyučovacom predmete anglický jazyk v 1. ročníku sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.*** Táto vyučovacia hodina sa použije na prípravu žiakov v oblasti produktívnych komunikačných jazykových činností a stratégii, **hlavne na rozvoj počúvania s porozumením a hovorenia.**

### 2. CIELE PREDMETU

Všeobecné ciele vyučovacieho predmetu anglický jazyk vychádzajú z modelu všeobecných kompetencií a komunikačných jazykových kompetencií, ako ich uvádza Spoločný európsky referenčný rámec pre jazyky (ŠPÚ, 2013). Pri formulácii cieľov vyučovacieho predmetu sa zdôrazňuje činnostne zameraný prístup – na splnenie komunikačných úloh sa žiaci musia zapájať do komunikačných činností a ovládať komunikačné stratégie.

Skorý začiatok vyučovania anglického jazyka:

- má vzbudit' záujem o jazyk,
- má sprostredkovať základné vedomosti v anglickom jazyku,
- má byť prínosom k celkovému vývinu dieťaťa a rovnomerne podporovať jeho emocionálne, kreatívne, sociálne a kognitívne schopnosti,
- má umožniť dieťaťu lepšie poznanie sveta a tým podporovať jeho sebavedomie.

### **3. VZDELÁVACÍ ŠTANDARD - VÝKONOVÝ A OBSAHOVÝ ŠTANDARD**

#### **Obsah**

Obsah skorého vyučovania anglického jazyka vychádza zo záujmu dieťaťa, z detského sveta a z reálií krajiny (cultural studies). V začiatočnej fáze skorého vyučovania anglického jazyka hrajú dôležitú úlohu parajazykové (rytmus, intonácia) a nonverbálne (mimika, gestikulácia) prostriedky.

**V prvom rade má dieťa jazyk zažiť a použiť v komunikácii s partnerom. Pritom majú u začiatočníkov prednosť počúvanie a hovorenie.** Vyučovanie anglického jazyka v 1.ročníku je založené na komunikatívnej jazykovej vyučovacej metóde, ktorá rozvíja komunikačné jazykové kompetencie pomocou vhodne zostavených úloh a cvičení. Čítanie a písanie sa pridávajú postupne podľa schopnosti detí.

<b>Výkonový štandard</b>	<b>Obsahový štandard</b>
<p><b>Žiak vie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ používať každodenné výrazy, slovné spojenia a jednoduché vety a rozumieť im</li> <li>✓ identifikovať základný repertoár slovnej zásoby( čísla, farby, hry, oblečenie, ovocie , domáce zvieratá predložky miesta, prídavné mená, pokyny a povely)</li> <li>✓ identifikovať opytovacie zámeno <i>what, where</i></li> <li>✓ hlavnú myšlienku textu podporovať vizuálnymi podnetmi a gestikuláciou</li> <li>✓ imitovať a voľne použiť naučenú slovnú zásobu v reálnej situácii.</li> <li>✓ ovládať výslovnosť slovnej zásoby</li> <li>✓ nadobudnúť plynulosť v hovoreni a slovnej zásoby pomocou piesni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nadviazať kontakt v jednoduchej komunikačnej situácii</li> <li>• správne reagovať pri prvom stretnutí</li> <li>• vypočuť si a podať informácie.</li> <li>• vybrať si z ponúknutých možnosti.</li> <li>• reagovať na situáciu a povely</li> <li>• vyjadriť slovné spojenia pohybom</li> </ul>

### **4. ĎALŠIE ODPORÚČANIA**

**Učiteľ sám musí rozhodnúť o rozsahu slovnej zásoby v jednotlivých témach a o pracovnom tempe detí. Využitie jazykových prostriedkov má len charakter odporúčania.**

V počiatočnej fáze učenia cudzieho jazyka v primárnom vzdelávaní má hodnotenie žiakov predovšetkým motivačnú funkciu.

Úlohy pre žiakov tohto veku im umožňujú demonštrovať pochopenie prostredníctvom neverbálnych prostriedkov (označovanie a spájanie obrázkov, vyfarbovanie, kreslenie). Osobitnú pozornosť je potrebné venovať správnej výslovnosti a náležitej intonácii.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne / 1 hod. týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	prvý
<b>Škola</b>	ZŠ s MŠ Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – nižšie primárne vzdelávanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

V tematickom okruhu **Čísla, premenná a počtové výkony s číslami**:

- ✓ žiaci si upevnia pojem prirodzeného čísla v obore do 20 a počtové operácie s týmito číslami.

V tematickom okruhu **Geometria a meranie**:

- ✓ žiaci vytvoria priestorové geometrické útvary podľa určitých pravidiel a zoznámiasa s najznámejšími rovinnými útvarmi,
- ✓ upevňujú si porovnávanie, odhad a meranie dĺžky,
- ✓ riešia primerané geometrické úlohy z bežnej života.

Tematický okruh **Logika, dôvodenie, dôkazy**:

- ✓ žiaci riešia úlohy, v ktorých z hľadiska pravdivosti a nepravdivosti vyjadrujú primerané výroky z matematiky a zo životných situácií.

## 2. ročník

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Anglický jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠkVP</b>	2 hodiny týždenne/66 hod. ročne
<b>Ročník</b>	druhý

<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – primárne vzdelávanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	2 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

## 1. CHARAKTERISTIKA PREDMETU

S prvým cudzím jazykom (CJ1) sa začína v primárnej škole, kde sa dôraz kladie na základnú ústnu komunikáciu a vopred jasne určený jazykový obsah. **Jeho cieľom je vytvoriť predpoklady na osvojenie si základných jazykových zložiek, najmä fonetických a syntaktických aspektov pri súčasnej podpore základnej ústnej interakcie v triede.** V primárnej škole prvý cudzí jazyk (CJ1) začína rozvíjať najmä „jazykové povedomie“, všeobecné uvedomenie si jazykových javov (vzťah k materinskému jazyku alebo iným jazykom, ktoré sa vyskytujú prostredí triedy). Tu sa zdôrazňujú čiastkové ciele vzťahujúce sa na kompetencie jednotlivca (objavovanie alebo uznanie plurality jazykov a kultúr zo strany školy, príprava na ústup od etnocentrizmu, relativizácia, ale aj potvrdenie vlastnej jazykovej a kultúrnej identity učiaceho sa. **Pozornosť je venovaná reči tela a gestám, zvukovým aspektom, hudbe a rytmu, skúsenostiam s fyzickými a estetickými rozmermiurčitých prvkov iného jazyka a ich vzťah ku komunikačnej kompetencii bez toho, aby sa na tejto úrovni uplatňovalo systematické a zjavné úsilie rozvíjať túto špecifickú kompetenciu.**

Jednou z možností, ako čeliť týmto požiadavkám, je skorý začiatok vyučovania cudzích jazykov a **kontinuita** vo výchovno-vzdelávacom pôsobení. Na úroveň zvládnutia cudzieho jazyka majú vplyv individuálne predpoklady a tiež faktory rôzneho charakteru ako napr. reálne možnosti všeobecne (kde a ako učenie prebieha), časové hľadisko (kedy, ako často, ako dlho sa učenie uskutočňuje), kvalifikovanosť vyučujúcich, používané metódy a postupy, všeobecné schopnosti jednotlivca, motivácia (prečo sa niekto chce jazyk naučiť), vek učiaceho sa a pod.

Odborníci zastávajú názor, že najvhodnejší vek, kedy začať s výučbou cudzieho jazyka je mladší školský vek.

Výhody vyučovania cudzieho jazyka od prvého ročníka sú:

- prirodzená výslovnosť: výskumy ukazujú, že deti, ktoré sa učia cudzí jazyk v ranom veku, majú prirodzenú výslovnosť a intonáciu,
- intelektuálny vývoj a mentálny rozvoj: bilingválnosť má pozitívny vplyv na intelektuálny vývoj a obohacuje mentálny rozvoj dieťaťa ,
- podpora kritického myslenia: deti uvažujú pružnejšie, sú citlivejšie voči jazykovým prejavom a majú lepšiu schopnosť počúvať a vďaka znalosti druhého jazyka lepšie rozumejú materinskému jazyku,

- deti sa uvažujú pružnejšie, sú citlivejšie voči jazykovým prejavom a majú lepšiu schopnosť počúvať: deťom chýba ostych, ktorý majú dospelí pri učení sa cudzieho jazyka, a preto majú tendenciu rozprávať iným jazykom rýchlejšie a prirodzenejšie ako dospelí,
- lepšie verbálne schopnosti: výskumy ukazujú, že deti, ktoré sa učia cudzí jazyk, majú lepšie verbálne/komunikačné schopnosti ako deti, ktoré sa cudzí jazyk neučia,
- žiak hovorí vety bez toho, aby muselo rozmýšľať nad jednotlivými slovami, správnymi gramatickými tvarmi, časmi a pod.,
- jazyková výhoda: dieťa je výrazne v predstihu, čo sa týka jazykových požiadaviek na strednú školu.

***Vo vyučovacom predmete anglický jazyk v 2.ročníku sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 2 hodiny.*** Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na prípravu žiakov v oblasti produktívnych komunikačných jazykových činností a stratégii, **hlavne na rozvoj počúvania s porozumením, hovorenia** a čiastočne aj písania. Využitie interaktívnej výučby prostredníctvom iTools vytvorí základy pre ďalšie vzdelávanie a rozvoj interkultúrnych vzťahov. Svojou interaktívnu formou a širokou škálou využitia podporí radosť z učeniasa cudzieho jazyka. Táto forma vyučovania poskytne žiakom aktívne sa zúčastniť na činnostiach v triede, čo podporí rozvoj ich tvorivosti. Materiál rozvíja rozumové schopnosti, rôzne formy myslenia a posilňuje vnímanie pomocou rôznych zmyslov, vizuálnu a auditívnu pamäť. Ma názorno-činnostný charakter a využíva názorne učebné pomôcky s možnosťou variability aktivít.

## **2. CIELE PREDMETU**

Cieľom predkladaných učebných osnov z cudzích jazykov je ponúknuť učiacim sa nielen súhrn jazykových kompetencií, ale aj kompetencie všeobecné tak, aby ich jazyková príprava efektívne zodpovedala požiadavkám moderného európskeho demokratického občana pripraveného na život v spojenej Európe. Učenie sa cudzích jazykov podporuje otvorennejší prístup k ľuďom. Komunikácia a rozvoj kompetencií v cudzom jazyku sú dôležité pre podporu mobility v rámci Európskej únie, umožňujú občanom plne využívať slobodu pracovať a študovať v niektorom z jej členských štátov. Orientácia jazykového vzdelávania na kompetencie v nemalej miere vytvára podmienky pre medzipredmetové vzťahy, ktoré pomáhajú učiacemu sa chápať vzťahy medzi jednotlivými zložkami okolia a sveta, v ktorom existujú. Chápanie jazykového vzdelávania ako „vzdelávania pre život“ umožňuje každému jedincovi žiť podľa vlastných predstáv a uspokojenia.

### **Skorý začiatok vyučovania anglického jazyka**

- má vzbudiť záujem o jazyk a kultúru
- má sprostredkovať základné vedomosti v anglickom jazyku
- má umožniť dieťaťu dorozumievať sa v inom jazyku ako vo vlastnom
- má byť prínosom k celkovému vývinu dieťaťa a rovnomerne podporovať jeho emocionálne, kreatívne, sociálne a kognitívne schopnosti
- má umožniť dieťaťu lepšie poznanie sveta a tým podporovať jeho sebavedomie

## **3. VZDELÁVACÍ ŠTANDARD - VÝKONOVÝ A OBSAHOVÝ ŠTANDARD**

### **Obsah**

Obsah skorého vyučovania anglického jazyka vychádza zo záujmu dieťaťa, z detského sveta a z reálií krajiny (cultural studies).

V začiatocnej fáze skorého vyučovania anglického jazyka hrajú dôležitú úlohu parajazykové (rytmus, intonácia) a nonverbálne (mimika, gestikulácia) prostriedky. **V prvom rade má dieťa jazyk zažiť a použiť v komunikácii s partnerom.** Pritom majú u začiatčníkov prednosť počúvanie a hovorenie. Vyučovanie anglického jazyka už v 1. a 2. ročníku je založené na komunikatívnej jazykovej vyučovacej metóde, ktorá rozvíja komunikačné jazykové kompetencie pomocou vhodne zostavených úloh a cvičení.

/Jazykové kompetencie sú súčasťou obsahového štandardu, navrhované špecifikovanie vzdelávacieho a výkonového štandardu má len charakter odporúčania/.

Čítanie a písanie sa v 2. ročníku postupne rozširuje. V počiatocnej fáze čítania žiaci čítajú slová, ktoré si už osvojili (rozumejú im po vypočutí, vedia ich vyslovovať, poznajú ich konkrétny význam). Pridávajú sa postupne slová podľa schopnosti detí a v rámci kontextu (napr. slová, ktorých písaný a počutý tvar sa neodlišuje - *hot dog, desk, pen* atď.). Pri používaní jazyka sa dieťa oboznámi so štruktúrami jazyka hravou formou. Ich systematizácia vo forme gramatickej progresie ostáva však obsahom neskoršieho vyučovania. Žiaci začínajú písť po nácviku čítania slov, resp. po fáze vizuálneho kontaktu s písomnou podobou známych slov. Písanie sa najskôr obmedzuje na odpisovanie slov.

**Písaný prejav:** úlohy určené na rozvoj zručnosti písania by mali odzrkadľovať aktivity v triede. Žiaci odpisujú slová a krátke vety, postupne zaraďujeme slovné prešmyčky s nápovedným obrázkom.

**Výslovnosť** musí byť správna podľa noriem. Jednotlivé hlásky sa nacvičujú v kontexte, napr. koncové spoluhlásky (*od začiatku treba zabrániť spodobovaniu*), w (what,...), th [ð] - [θ], [ð], [r], [c]. Aj v druhom ročníku sa pokračuje s dôsledným nácvikom správnej výslovnosti. Jednotlivé hlásky sa nacvičujú v kontexte, napr. th [ð] - [θ] - *this - thin*; [I] sit - [i:] seat; [ðv] - *go, don't*; [ju:] - new; [ð:] *dirty*; a pod.

Výkonový štandard	Obsahový štandard
<p><b>Žiak vie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Odpovedať na otázku: Aké je twoje meno?, vie sa predstaviť, vie pozdraviť pri príchode a pri odchode.</li> <li>✓ Rozumie vypočutému príbehu, vie ho zreprodukovať, vie používať základné frázy, vie podčakovať, vie využiť nadobudnuté vedomosti pri tvorbe portfólia.</li> <li>✓ Aspoň dve slová, ktoré sa začínajú na hlásky</li> </ul> <p><b>Žiak vie:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Rozlísiť čísla 1 až 20 a vie určiť daný počet.</li> <li>✓ Pomenovať farby, vie vyhľadávať farby, rozumie základnej otázke Aká farba je to?, dokáže odpovedať celou vetou.</li> <li>✓ Pomenovať základné školské pomôcky, vie ich na pokyn ukázať, vybrať správne slovo, používať vetu Toto je ..., Toto sú... .</li> </ul>	<p><b>Predstavenie sa a pozdravy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aké je twoje meno? Moje meno je... Ahoj!</li> <li>• Ja som ...</li> </ul> <p><b>Portfólio</b></p> <p><b>Písmená a hlásky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Písmeno a hláska A, a...Z,z</li> </ul> <p><b>Císla</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1-20</li> </ul> <p><b>Farby</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Červená, zelená, modrá, čierna, biela</li> </ul> <p>Pieseň</p> <p><b>Školské pomôcky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stôl, stolička, farbička, ceruzka, kniha</li> <li>• Toto je ...</li> <li>• Toto sú ...</li> </ul> <p><b>Hračky</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lietadlo, bábka, robot, balón, macko</li> </ul> <p>Tvorba otázky <b>Je to...?</b></p> <p><b>Každodenná angličtina</b></p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pomenovať hračky, vie ich spočítať, vie určiť farbu a počet, vie tvoriť otázku a odpovedať na ňu.</li> <li>✓ Používať bežné frázy, vie si vypýtať danú vec, vie sa podakovať.</li> <li>✓ Pomenovať členov rodiny, vie ich spočítať, vie určiť farbu na obrázkoch a určiť počet členov rodiny, vie tvoriť otázku a odpovedať na ňu.</li> <li>✓ Pomenovať svoje pocity, vie tvoriť otázku a odpovedať na ňu.</li> <li>✓ Povedať, aké povolania majú rodičia, dokáže sa opýtať na povolania, dokáže identifikovať povolania pomocou obrázka.</li> <li>✓ Popísať, aké oblečenie a akej farby má na sebe, dokáže tvoriť jednoduchú vetu typu Ja mám oblečené...</li> <li>✓ Pomenovať rôzne druhy potravín, dokáže povedať, čo má a čo nemá rád.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podakovanie</li> </ul> <p><b>Rodina</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mama, otec, brat, sestra, dedko, babka</li> </ul> <p><b>Pocity</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Šťastný, smutný, hladný, smädný, horúco, zima</li> </ul> <p><b>Povolania</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Žiak, učiteľ, čašník, veterinár, stavbár</li> </ul> <p><b>Oblečenie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sveter, košeľa, bunda, čiapka, opasok</li> <li>Ja mám ...</li> </ul> <p><b>Jedlo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hrozienka, slivky, lupienky, zákusky, mliečny koktejl</li> <li>Mám rád ..., Nemám rád ...</li> <li>• Zmrzlina, nanuk, obložený chlebík, banán</li> </ul>
--	---

**Slovna zásoba má len charakter odporúčania.**

## 4. ĎALŠIE ODPORÚČANIA

### Hodnotenie predmetu

Žiaci sú hodnotení a klasifikovaní v súlade s Metodickým pokynom č. 22/2011 na hodnotenie žiakov základnej školy, ktoré schválilo MŠ SR pod č.:2011-3121/12824:4-921 s platnosťou od 1. 5. 2011. Anglický jazyk v 2. ročníku klasifikujeme.

Jedným z najdôležitejších princípov hodnotenia je to, že deti sa v tomto veku rýchlo učia, ale aj rýchlo zabúdajú, takže hodnotenie by nemalo zahŕňať veľké časové obdobia. Deti potrebujú veľa priestoru na nácvik. Ďalším dôležitým princípom je rôzne tempo jednotlivých detí, ktoré je primerané ich kognitívnomu vývinu a je potrebné ho akceptovať. Hodnotenie by malo byť jasné a zrozumiteľné. Malo by byť nastavené tak, aby učebný proces podporovalo a nie brzdilo.

### Spôsoby hodnotenia:

- **Hodnotenie učiteľom:** ústnou formou alebo písomnou formou: ich cieľom je ohodnotiť vedomosti žiaka a jeho spôsobilosti, pomáhať učiteľom aj žiakom monitorovať pokrok žiaka v učení.
- **Hodnotenie spolužiakmi:** má mať motivačnú funkciu, viest' žiakov k väčšej vzájomnej tolerancii a naučiť ich všímať si pozitívne práce spolužiakov, čo môže pozitívne ovplyvniť atmosféru v triede, pretože žiaci sa učia rešpektovať jeden druhého.
- **Sebahodnotenie:** rozvíja kognitívne spôsobilosti žiaka, ako je napríklad monitorovanie vlastného pokroku v učení, uvedomovanie si svojich schopností, štýlov učenia a kladenia si vlastných cieľov.

### Postup pri hodnotení a klasifikácii prospechu:

Žiak je z predmetu skúšaný ústne, písomne alebo prakticky /rolové hry/. Žiak je hodnotený a klasifikovaný za prácu počas celého klasifikačného obdobia. Jeho prospech nemôže zmeniť

jedna „opravná odpoved“ krátko pred uzavretím klasifikácie. Žiak nedostáva známku z aritmetického priemeru známok. Pri určovaní stupňa prospechu sa prihlada na systematicosť žiaka v práci, jeho snahu, iniciatívu, ochotu a schopnosť spolupracovať počas celého klasifikačného obdobia a v plnej miere sa rešpektujú jeho individuálne schopnosti a ľudské práva. Pri hodnotení sa využíva priebežné bodové hodnotenie, ako pozitívna motivácia, ktoré môže za určitých podmienok stanovených učiteľom na začiatku školského roka vyústiť do konkrétnej známky, alebo učiteľ stanoví známku za aktivitu na záver určitého obdobia (mesačne, štvrtročne, alebo pred polročnou klasifikáciou), ktorá sa môže započítať ako jedna z ústnych známok vyžadovaných pri záverečnej klasifikácii. V prípade neplnenia povinností, môže žiak získať mínusové body, v prípade často opakovaného neplnenia môže dostať známku nedostatočný.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne / 1 hodina = 33 hodín ročne Spolu 165 hodín.
<b>Ročník</b>	druhý
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – primárne vzdelávanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

***Vo vyučovacom predmete matematika v 2. ročníku sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Táto vyučovacia hodina použije na zmenu kvality výkonu v tematických celkoch:***

**Sčítanie a odčítanie v obore do 20 s prechodom cez základ 10:**

- ✓ dopočítavať chýbajúci počet
- ✓ upevňovať spamäti všetky spoje sčítania do 10
- ✓ upevňovať princíp počítania pomocou modelu počitadielko.

**Vytváranie prirodzených čísel v obore do 100:**

- ✓ upevňovať prácu s tabuľkou
- ✓ orientovať sa v číselnom rade.

**Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel v číselnom obore do 100:**

- ✓ sčítať prirodzené čísla písomne
- ✓ odčítať prirodzené čísla písomne
- ✓ vyriešiť jednoduché slovné úlohy v číselnom obore do 100
- ✓ vyriešiť zložené slovné úlohy v číselnom obore do 100.

**Geometria a meranie:**

- ✓ upevňovať návyky v rysovaní
- ✓ rozvíjať presnosť v rysovaní
- ✓ zdokonaľovať pojmy: rovinné a priestorové geometrické útvary
- ✓ vedieť sa orientovať v zhodných zobrazeniach – posunutie (na propedeutickej úrovni).

**Riešenie aplikačných úloh a úloh rozvíjajúcich špecifické matematické myslenie:**

- ✓ upevňovať časové údaje: pol hodiny, štvrt hodiny, tri štvrti hodiny
- ✓ zdokonaľovať pojmy - platidlá: eurá (€), centy (c) .

### 3. ročník

#### **Učebné osnovy**

<b>Názov predmetu</b>	Slovenský jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠkVP</b>	7 hodín týždenne, 231 hodín ročne/1 hodina = 33 hodín ročne Spolu 264 hodín.
<b>Ročník</b>	tretí
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – primárne vzdelávanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	2 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovanom predmete slovenský jazyk a literatúra sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ práca s textom, čitateľská gramotnosť (33 hodín).

#### **Učebné osnovy**

<b>Názov predmetu</b>	Prírodoveda
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne/0,5 hodiny = 16,5 hodín ročne Spolu 49,5 hodín
<b>Ročník</b>	tretí
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou, Kamienka 113
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113

<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – nižšie primárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	2 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete prírodoveda sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 0,5 hodiny.*

*Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ rozvíjať oblasť rastliny a huby,
- ✓ rozvíjať oblasť o človeku,
- ✓ rozvíjať oblasť živočíchov.

### **Učebné osnovy**

<b>Názovpredmetu</b>	Vlastiveda
<b>Časový rozsah výučby ŠkVP</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne/0,5 hodina týždenne, 16,5 hodín ročne
<b>Ročník</b>	tretí
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – primárne vzdelávanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	2 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete vlastiveda sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 0,5 hodinu týždenne. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ orientácia na mape a čítanie z mapy
- ✓ oboznámenie sa s tradíciami, folklórom a tradičnými remeslami v obci
- ✓ vybrané témy realizovať formou pozorovania v rôznych ročných obdobiach mimo triedy.

## 4. ročník

### Učebné osnovy

Názov predmetu	Matematika
Časový rozsah výučby ŠkVP	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne/1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
Ročník	štvrty
Škola	Základná škola s materskou školou Kamienka
Názov ŠkVP	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
Kód a názov ŠVP	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
Stupeň vzdelania	ISCED 1 – primárne vzdelávanie
Dĺžka štúdia	4 roky
Forma štúdia	denná
Vyučovací jazyk	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.  
Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

#### Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel v číselnom obore do 10 000

- ✓ sčítať a odčítať prirodzené čísla späťti,
- ✓ písomne sčítať dve, tri a viac prirodzených čísel,
- ✓ vyriešiť jednoduché rovnice,
- ✓ vyriešiť jednoduché a zložené slovné úlohy.

#### Násobenie a delenie prirodzených čísel

- ✓ vynásobiť a vydeliť prirodzené čísla v obore násobilky do 100 späťti,
- ✓ vynásobiť a vydeliť prirodzené číslo 10, 100 a 1000,
- ✓ vyriešiť jednoduchú rovnicu na násobenie a delenie v obore násobilky,
- ✓ vyriešiť jednoduché a zložené slovné úlohy na násobenie a delenie čísel.

#### Geometria a meranie

- ✓ upevňovať návyky v rysovaní,
- ✓ rozvíjať presnosť v rysovaní,
- ✓ premeniť jednotky dĺžky,
- ✓ identifikovať a pomenovať mnohouholník, jeho vrcholy, strany, uhlopriečky...
- ✓ rozlísiť, pomenovať kruh a kružnicu, určiť, vyznačiť a pomenovať v kružnici (kruhu) stred, polomer, priemer,
- ✓ narysovať kružnicu (kruh) pomocou kružidla.

#### Riešenie aplikáčnych úloh a úloh rozvíjajúcich špecifické matematické myslenie

- ✓ vyriešiť aplikáčné úlohy súvisiace s orientáciou v čase, tabuľke alebo v stípcovom grafe,
- ✓ vyriešiť slovné úlohy s kombinatorickou motiváciou, primerané úlohy z oblasti finančnej gramotnosti,

- ✓ vyriešiť nepriamo sformulované úlohy na sčítanie, odčítanie, násobenie a delenie v obore do 10 000.

## Rámcový učebný plán ISCED 2 – intaktní žiaci

Vzdelávacia oblast'	Predmet	5. ročník		6. ročník		7. ročník		8. ročník		9. ročník	
		ŠVP	ŠkVP								
Jazyk a komunikácia	Slovenský jazyk a literatúra	5	0,5	5		4	1	5		5	1
	Prvý cudzí jazyk	3	1	3	1	3		3		3	
	Druhý cudzí jazyk						2		2		2
Matematika a práca s informáciami	Matematika	4	1,5	4	1	4	1	4	1	5	1
	Informatika	1		1		1		1			
Človek a príroda	Fyzika			2		1		2		1	
	Chémia					2		2		1	
	Biológia	2		1	0,5	2		1		1	
Človek a spoločnosť	Dejepis	1		1	0,5	1		1		2	1
	Geografia	2		1	1	1		1		1	
	Občianska náuka			1		1		1		1	
Človek a hodnoty	Etická výchova /Náboženská výchova	1				1		1		1	
Človek a svet práce	Technika	1		1		1		1		1	
Umenie a kultúra	Výtvarná výchova	1		1		1		1		1	
	Hudobná výchova	1		1		1		1			
Zdravie a pohyb	Telesná a športová výchova	2		2		2		2		2	
<b>SPOLU</b>		24	3	25	4	26	4	27	3	25	5

Spracované podľa *Vzdelávacieho programu pre žiakov s poruchami aktivity a pozornosti pre nižšie stredné vzdelávanie –2. stupeň základnej školy* schváleného MŠVVaŠ dňa 6. 2. 2015 pod číslom 2015-5129/1758:1-10A0 pre základné školy s platnosťou od 1. 9. 2015.

Rámcový učebný plán pre žiakov s poruchami aktivity a pozornosti pre nižšie stredné vzdelávanie											
Vzdelávacia oblast'	Predmet	5. ročník		6. ročník		7. ročník		8. ročník		9. ročník	
		ŠVP	ŠkVP								
<b>Jazyk a komunikácia</b>	Slovenský jazyk a literatúra	5	0,5	5		4		5		5	
	Anglický jazyk	3		3		3		3		3	
<b>Matematika a práca s informáciami</b>	Matematika	4	0,5	4		4		4		5	
	Informatika	1		1		1		1			
<b>Človek a príroda</b>	Fyzika			2		1		2		1	
	Chémia					2		2		1	
	Biológia	2		1	0,5	2		1		1	
<b>Človek a spoločnosť</b>	Dejepis	1		1	0,5	1		1		2	
	Geografia	2		1	1	1		1		1	
	Občianska náuka			1		1		1		1	
<b>Človek a hodnoty</b>	Etická výchova/ Náboženská výchova	1		1		1		1		1	
<b>Človek a svet práce</b>	Technika	1		1		1		1		1	
<b>Umenie a kultúra</b>	Hudobná výchova	1		1		1		1			
	Výtvarná výchova	1		1		1		1		1	
<b>Zdravie a pohyb</b>	Telesná a športová výchova	2		2		2		2		2	
<b>Špeciálnopeda gogická podpora</b>	Terapeuticko-korekčné cvičenia	2		2		2		2		2	
<b>Základ</b>		26	1	27	2	28		29		27	

Terapeuticko-korekčné cvičenia: 1 hodina – v rámci MAT

1 hodina – v rámci ANJ

Spracované podľa *Vzdelávacieho programu pre žiakov s poruchou aktivity a pozornosti pre primárne vzdelávanie a nižšie stredné vzdelávanie* schváleného MŠVVaŠ dňa 03.08.2017 pod číslom 2017/10211-2:10G0 s platnosťou od 1. septembra 2017.

Rámcový učebný plán pre žiakov s vývinovými poruchami učenia pre nižšie stredné vzdelávanie											
Vzdelávacia oblast'	Predmet	5. ročník		6. ročník		7. ročník		8. ročník		9. ročník	
		ŠVP	ŠkVP								
Jazyk a komunikácia	Slovenský jazyk a literatúra	5		5		4		5		5	1
	Prvý cudzí jazyk	3		3		3		3		3	
	Druhý cudzí jazyk								1		
Matematika a práca s informáciami	Matematika	4		4		4		4	1	5	1
	Informatika	1		1		1		1			
Človek a príroda	Fyzika			2		1		2		1	
	Chémia					2		2		1	
	Biológia	2		1		2		1		1	
Človek a spoločnosť	Dejepis	1		1		1		1		2	1
	Geografia	2		1		1		1		1	
	Občianska náuka					1		1		1	
Človek a hodnoty	Etická výchova /Náboženská výchova	1		1		1		1		1	
Človek a svet práce	Technika	1		1		1		1		1	
Umenie a kultúra	Hudobná výchova	1		1		1		1			
	Výtvarná výchova	1		1		1		1		1	
Zdravie a pohyb	Telesná a športová výchova	2		2		2		2		2	
Špeciálnopeda gogická podpora	Rozvíjanie špecifických funkcií	1		1		1		1		1	2
<b>Základ</b>		25		26		27		28	2	26	5

Rozvíjanie špecifických funkcií – namiesto 2 hodín 2. cudzieho jazyka (RUJ)

Spracované podľa *Vzdelávacieho programu pre žiakov vývinovými poruchami učenia pre primárne vzdelávanie a nižšie stredné vzdelávanie schváleného MŠVVaŠ dňa 5. 5. 2016 pod číslom 2016-14674/20281:15-10F0 s platnosťou od 1. 9. 2016.*

Rámcový učebný plán pre žiakov s autizmom alebo ďalšími pervazívnymi vývinovými poruchami (bez MP) pre nžšie stredné vzdelávanie s vyučovacím jazykom slovenským											
Vzdelávacia oblast'	Predmet	5. ročník		6. ročník		7. ročník		8. ročník		9. ročník	
		ŠVP	ŠkVP								
Jazyk a komunikácia	Slovenský jazyk a literatúra	5		5		4		5		5	1
	Prvý cudzí jazyk	3		3		3		3		3	
	Druhý cudzí jazyk							1			1
Matematika a práca s informáciami	Matematika	4		4		4		4	1	5	1
	Informatika	1		1		1		1			
Človek a príroda	Fyzika			2		1		2		1	
	Chémia					2		2		1	
	Biológia	2		1		2		1		1	
Človek a spoločnosť	Dejepis	1		1		1		1		2	1
	Geografia	2		1		1		1		1	
	Občianska náuka					1		1		1	
Človek a hodnoty	Etická výchova /Náboženská výchova	1		1		1		1		1	
Človek a svet práce	Technika	1		1		1		1		1	
Umenie a kultúra	Hudobná výchova	1		1		1		1			
	Výtvarná výchova	1		1		1		1		1	
Zdravie a pohyb	Telesná a športová výchova	2		2		2		2		2	
Špeciálnopeda gogická podpora	Rozvíjanie komunikačnej schopnosti a sociálnych zručností	1		1		1		1		1	1
<b>Základ</b>		25		26		27		28	2	26	5

Spracované podľa *Vzdelávacieho program pre žiakov s autizmom alebo ďalšími pervazívnymi vývinovými poruchami (bez mentálneho postihnutia)* pre primárne vzdelávanie a nižšie stredné vzdelávanie schváleného MŠVVaŠ dňa 5. 5. 2016 pod číslom 2016-14674/20261:5-10F0 s platnosťou od 1. 9. 2016.

## 5. ročník

### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Anglický jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	3 hodiny týždenne, 99 hodín ročne/1 hodina = 33 hodín ročne Spolu 132 hodín
<b>Ročník</b>	piaty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete anglický jazyk sa navyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.*  
Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality výkonu žiakov hlavne v oblasti komunikačných jazykových činností a stratégii.

V tomto školskom roku dochádza k zmene učebnice: Family and Friends 3, second edition.

### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne/1,5 hodín týždenne = 49,5 hodín ročne, spolu 181,5 hodín
<b>Ročník</b>	piaty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1,5 hodiny týždenne. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ rozvíjať u žiakov matematické kompetencie na využívanie získaných vedomostí a zručnosti na riešenie slovných úloh a problémov z reálneho praktického života,
- ✓ rozvíjať u žiakov logické, kritické, algoritmické myslenie a ich tvorivosť,

- ✓ rozvíjať u žiakov čítanie s porozumením a čitateľskú gramotnosť,
- ✓ vedieť riešiť úlohy z reálneho života zadané formou tabuľky a diagramu, vedieť čítať tabuľky a diagramy.

**Tieto vyučovacie hodiny sa použijú v tematických celkoch nasledovne:**

### ***Vytvorenie oboru prirodzených čísel do a nad milión***

- Dotvorenie správnej interpretácie zaokrúhleného čísla nahor, nadol.
- Ďalšie rozvíjanie nazerania žiakov na vzťah reality a matematiky prostredníctvom lepšej orientácie žiakov medzi veľkými číslami.
- Neúplná číselná os, doplniť čísla na neúplnej číselnej osi, na teplomeroch rôzneho druhu.
- Poznať a vedieť zapísat aj väčšie rímske čísla, vytvárať a lúštiť chronogramy.

### ***Počtové výkony s prirodzenými číslami***

- Ďalšie rozvíjanie nazerania žiakov na vzťah reality a matematiky prostredníctvom lepšej orientácie žiakov medzi veľkými číslami.
- Bližšie zoznámenie sa s princípom práce kalkulačiek a hlbšie zamyslenie sa nad poradím počtových výkonov v kontexte so skúmaním ich vlastností (komutatívnosť, asociatívnosť, distributívnosť) a pri ich využívaní pre racionálnejší postup počítania.
- Rozvíjanie schopnosti žiakov odhadnúť výsledok počtového výkonu, ako metódy skúšky približnej presnosti výpočtu.
- Rozvíjanie logického myslenia žiakov.
- Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel nielen pod sebou ale aj v riadku.
- Použiť kalkulačku v počítači ako integrovanú súčasť PC pri riešení slovných úloh.
- Riešiť zložitejšie slovné úlohy zamerané na sčítanie, odčítanie, násobenie a delenie prirodzených čísel.

### ***Geometria a meranie***

- Získanie skúseností s rovinnými a priestorovými útvarami.
- Rozvoj priestorovej orientácie, predstavy celého útvaru a jeho častí.
- Rozvíjanie schopnostistanovenia polohy stavieb a telies.
- Rozvíjať presnosť pri meraniach, úhladnosť pri rysovaniach a rozvoj jemnej motoriky rúk.
- Označovať geometrické útvary: bod, priamka, polpriamka, úsečka, trojuholník, štvorec, obdĺžnik, kružnica, kruh pomocou matematických symbolov.
- Označovať rovnobežnosť, rôznobežnosť a kolmost pomocou matematických symbolov.
- Odvodiť a zapísat vzorce pre obvod a obsah štvorca a obdĺžnika.
- Vytvárať z kociek zložitejšie stavby a telesá a zapísat ich kódovanie.

### ***Súmernosť v rovine (osová a stredová)***

- Čítať a zapísat zobrazenia osová a stredová súmernosť pomocou matematických symbolov.
- Zstrojiť obrazy nepravidelných útvarov v osovej a stredovej súmernosti.
- Hľadať a zstrojiť stred a os/osi súmernosti pri rôznych geometrických útvaroch, mozaikách, ornamentoch a pod.

- Vyhľadať osovo a stredovo súmerné tlačené písmená abecedy.

### **Riešenie aplikačných úloh a úloh rozvíjajúcich špecifické matematické myslenie**

- Rozvíjanie pozorovacej a analytickej schopnosti.
- Rozvíjanie štatistického a pravdepodobnostného zámerania žiakov.
- Vytvoriť tabuľku v elektronickej podobe v MS Worde.
- Vytvoriť rôzne typy grafov v MS Worde.

### **Učebné osnovy**

<b>Názov predmetu</b>	Slovenský jazyk a literatúra
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	5 h týždenne, 165 h ročne/0,5 h týždenne, 16,5 h ročne
<b>Ročník</b>	piaty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou, Kamienka 113
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovanom predmete slovenský jazyk a literatúra sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 0,5 hodiny. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ precvičovanie a upevňovanie učiva v téme skloňovanie podstatných a prídavných mien,
- ✓ literárna tvorba, pokus o autorskú rozprávku,
- ✓ práca s textom , čitateľská gramotnosť.

## 6. ročník

### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Dejepis
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne/0,5 hodina = 16,5 hodín ročne. Spolu 49,5 hodín
<b>Ročník</b>	šiesty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete dejepis sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 0,5 hodiny. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ identifikovať poznatky obyvateľov najstarších štátov, ktoré nám slúžia dodnes,
- ✓ určiť hlavné znaky aténskej demokracie,
- ✓ zdôvodniť premenu rímskej republiky na ríšu,
- ✓ zostaviť turistického sprievodcu o divoch starovekého svet,
- ✓ rozpoznať príčiny budovania rímskej hranice pozdĺž Dunaja,
- ✓ objasniť fungovanie stredovekej spoločnosti na základe vazalských vzťahov,
- ✓ zhrnúť príčiny zániku Rímskej ríše.

### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne/1 hodina týždenne = 33 hodín ročne, spolu 165 hodín
<b>Ročník</b>	šiesty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu týždenne. Táto vyučovacia hodina sa použije na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ rozvíjať u žiakov matematické kompetencie na využívanie získaných vedomostí a zručnosti na riešenie slovných úloh a problémov z reálneho praktického života,
- ✓ rozvíjať u žiakov logické, kritické, algoritmické myslenie a ich tvorivosť,
- ✓ rozvíjať u žiakov čítanie s porozumením a čitateľskú gramotnosť,
- ✓ vedieť riešiť úlohy z reálneho života zadané formou tabuľky a diagramu, vedieť čítať tabuľky a diagramy.

**Tieto vyučovacie hodiny sa použijú v tematických celkoch nasledovne:**

#### ***Počtové výkony s prirodzenými číslami, deliteľnosť***

- Pohotové počítanie spomäti a na kalkulačke.
- Zamyslenie sa nad poradím počtových operácií pri počítaní na kalkulačke a písomne.
- Rozvíjanie schopnosti žiakov odhadnúť výsledok počtového výkonu pomocou zaokrúhľovania čísel.

#### ***Desatinné čísla, počtové výkony (operácie) s desatinami číslami***

- Pohotové počítanie s desatinami číslami spomäti aj na kalkulačke.
- Uvedomiť si nekonečný desatinny rozvoj desatinného čísla a možné nepresnosti pri počítaní s desatinami číslami pri ich zaokrúhľovaní .
- Pochopiť princíp násobenia a delenia desatiných čísel mocninami 10 a pohotové počítanie spomäti.
- Riešenie slovných úloh z praxe so zameraním na finančnú gramotnosť.

#### ***Obsah obdĺžnika, štvorca a pravouhlého trojuholníka v desatinách, jednotky obsahu***

- Objaviť vo svojom okolí predmety štvorcového a obdĺžnikového tvaru, odhadom zistiť spotrebu materiálu na ich výrobu.
- Získať skúsenosti v zovšeobecňovaní, vedieť aplikovať teoretické poznatky pri praktických činnostiach.
- Pochopiť význam merania obvodu a obsahu ako nevyhnutnú potrebu každodenného života.
- Riešiť náročnejšie slovné úlohy na výpočet obsahu a obvodu geometrických útvarov.
- Mať predstavu o veľkosti obsahových jednotkách v poľnohospodárstve, lesnom a vodnom hospodárstve.

#### ***Uhlopriečka, operácie s uhľami***

- Zdokonaliť presnosť pri rysovaní a meraní.
- Viesť žiakov k tomu, aby do primeraných praktických problémov zakomponovali učivo geometrie.

#### ***Trojuholník, zhodnosť trojuholníkov***

- Poznať, vedieť popísať, pomenovať, načrtiť, narysovať a zostrojiť základné rovinné útvary, poznať ich. základné prvky a ich vlastnosti.
- Analyzovať a riešiť aplikačné geometrické úlohy o zhodnosti trojuholníkov s využitím osvojeného matematického aparátu.

#### ***Kombinatorika v kontextových úlohách***

- Riešenie úloh s kombinatorickou tematikou, ktoré rozvíjajú systematicosť myslenia a práce.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Geografia
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne/1 hodina, 33 hodín ročne Spolu 66 hodín
<b>Ročník</b>	šiesty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete geografia sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ vymedziť polohu daných objektov na mape pomocou geografických súradníc,
- ✓ vedieť získať a interpretovať informácie o krajinе z grafov, tabuľiek a pod.,
- ✓ prezentovať formou projektu informácie o krajinе získané z rôznych zdrojov (internet, encyklopédie, učebnice a i.),
- ✓ „čítanie mapy“ – vymedziť polohu krajiny, opísat povrch, pobrežie, vodstvo, ostrovy, poloostrovy, moria, oceány, identifikovať najväčšie a najvýznamnejšie mestá jednotlivých krajín a pod.,
- ✓ rozvíjať si chut' učiť sa, rozvíjať schopnosť objavovať a snahu vysvetľovať,
- ✓ rozvíjať čitateľskú gramotnosť – čítať s porozumením odborný text, vyberať z neho informácie, triediť ich, využívať, prezentovať,
- ✓ rozvíjať jednotlivé druhy funkčnej gramotnosti.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Biológia
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	1 hodina týždenne 33 hodín ročne/0,5 hodín 16,5 hodín ročne Spolu 49,5 hodín
<b>Ročník</b>	šiesty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov

<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

***Vo vyučovacom predmete biológia sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 0,5 hodiny. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:***

- ✓ rozvíjať u žiaka samostatné rozhodnutia výberu a použitia vhodného nástroja na pozorovanie pri praktických aktivitách;
- ✓ rozšíriť poznatky o rastlinách vyskytujúcich sa v našom okolí a ich praktickom využití;
- ✓ rozvíjať znalosti o raste, vývine a rozmnožovaní rastlín pestovaných v našich záhradách;
- ✓ poznávať zákonom chránených živočíchov v našom okolí.

### **Učebné osnovy**

<b>Názov predmetu</b>	Anglický jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	3 hodiny týždenne, 99 hodín ročne/1 h týždenne = 33 h ročne Spolu 132 hodín
<b>Ročník</b>	šiesty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

***Vo vyučovacom predmete anglický jazyk sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.***  
Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality výkonu žiakov hlavne v oblasti komunikačných jazykových činností a strategií.

## 7. ročník

### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Slovenský jazyk a literatúra
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne/1 hodina, 33 hodín ročne Ročne spolu 165 hodín
<b>Ročník</b>	siedmy
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete slovenský jazyk sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.*

*Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ techniku čítania , záujem o čítanie – mimočítankovým čítaním;
- ✓ čitateľskú gramotnosť pridaním hodín literatúry;
- ✓ komunikáciu – spisovné vyjadrovanie vyjadrovanie (prosba, ospravedlnenie, podávanie, pozdravy...)
- ✓ upevňovaním pravopisu cudzích slov po obojakých a mäkkých spoluhlásach;
- ✓ vzory podstatných a prídavných mien, tvorba zábavných textov;
- ✓ pravopis číslovek;
- ✓ vlastnou tvorbou – príprava prác na literárne súťaže.

### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne, 132 hodín ročne/1 hodina týždenne = 33 hodín ročne, spolu 165 hodín
<b>Ročník</b>	siedmy
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná

**Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu týždenne. Táto vyučovacia hodina sa použije na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:**

- ✓ rozvíjať u žiakov matematické kompetencie na využívanie získaných vedomostí a zručnosti na riešenie slovných úloh a problémov z reálneho praktického života,
- ✓ rozvíjať u žiakov logické, kritické, algoritmické myslenie a ich tvorivosť,
- ✓ rozvíjať u žiakov čítanie s porozumením a čitateľskú gramotnosť,
- ✓ vedieť riešiť úlohy z reálneho života zadané formou tabuľky a diagramu, vedieť čítať tabuľky a diagramy.

**Tieto vyučovacie hodiny sa použijú v tematických celkoch nasledovne:**

#### **Zlomky, počtové výkony so zlomkami, kladné racionálne čísla**

- Upevňovať učivo o dohodnutom poradí matematických operácií so zlomkami a rac. číslami.
- Vedieť použiť získané poznatky v slovných úlohách - analyzovať text úlohy, voľba strategie riešenia úlohy, zápis riešenia, odpoved'.
- Vedieť riešiť jednoduché a zložitejšie úlohy, úlohy z praktického života.
- Poznať a funkčne využívať rôzne spôsoby kvantitatívneho vyjadrenie celok – časť (prirodzeným číslom, zlomkom, desatinnym číslom), riešiť kontextové a aplikačné úlohy.

#### **Percentá, promile**

- Vedieť riešiť slovné úlohy a podnetové úlohy z oblasti bankovníctva a finančníctva, v ktorých sa vyskytujú ako podnet štatistické dáta.

#### **Kváder a kocka, ich povrch a objem v desatinných číslach, premieňanie jednotiek objemu**

- Riešenie slovných úloh, v ktorých žiak vie prakticky aplikovať získané vedomosti.
- Vie vo svojom okolí objaviť predmety tvaru kocky a kvádra a telies zložených z kvádrov a kociek, odhadnúť spotrebu materiálu na ich výrobu.
- Lepšie pochopiť význam pojmov objem a povrch a vedieť ich popísat' vlastnými slovami.
- Pochopiť význam väčších jednotiek objemu, ich použitie v praktickom živote, poznať jednotky objemu, vedieť ich používať a navzájom premieňať.
- Riešiť slovné a kontextové úlohy z praxe zamerané na výpočet objemu a povrchu kvádra a kocky.

#### **Pomer, priama a nepriama úmernosť**

- Riešiť jednoduché slovné úlohy na pomer rôzneho typu a praktické úlohy s použitím mierky mapy a plánu.
- Poznať meracie prostriedky a ich jednotky, vie ich samostatne používať aj pri praktických meraniach.
- Zostavovať tabuľky priamej a nepriamej úmernosti, dopĺňať chýbajúce údaje na základe objaveného pravidla.
- Objavovať a riešiť úlohy z praxe na priamu a nepriamu úmernosť.
- Hľadať súvislosti medzi nadobudnutými vedomosťami a realitou.

#### **Kombinatorika**

- Riešiť rôzne primerané jednoduché a zložitejšie kombinatorické úlohy.

- Využitie stromového diagramu pri riešení kombinatorických úloh.
- Vedieť použiť vhodnú stratégiu na zistenie všetkých riešení a efektívny spôsob zápisu všetkých možných riešení daného problému.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Ruský jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	0 hod. týždenne, 0 hod. ročne/2 hod. týždenne, 66 hod. ročne Spolu 66 hodín
<b>Ročník</b>	siedmy
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Ruský jazyk – nižšie stredné vzdelávanie, úroveň A1 sa vyučuje podľa UO ŠVP daného MŠVVaŠ SR.

## 8. ročník

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	4 hodiny týždenne 132 h ročne/1 h týždenne 33 hodín ročne Spolu 165 hodín
<b>Ročník</b>	ôsmý
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu týždenne. Táto vyučovacia hodina sa použije na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ rozvíjať u žiakov matematické kompetencie na využívanie získaných vedomostí a zručnosti na riešenie slovných úloh a problémov z reálneho praktického života,
- ✓ rozvíjať u žiakov logické, kritické, algoritmické myslenie a ich tvorivosť,
- ✓ rozvíjať u žiakov čítanie s porozumením a čitateľskú gramotnosť,
- ✓ vedieť riešiť úlohy z reálneho života zadané formou tabuľky a diagramu, vedieť čítať tabuľky a diagramy.

**Tieto vyučovacie hodiny sa použijú v tematických celkoch nasledovne:**

#### ***Kladné a záporné čísla, počtové výkony s celými a desatinnými číslami, racionálne čísla***

- Používať celé čísla pri opise reálnej situácie, vedieť uviesť príklady celých čísel z praxe, čítať a písat celé čísla aj z rôznych tabuľiek a grafov.
- Vykonávať spomäti aj písomne základné počtové výkony s celými a des. číslami.
- Zaokrúhlovať čísla, vykonávať odhady a kontrolovať správnosť výsledkov počtových výkonov.
- Riešiť primerané a zložitejšie slovné úlohy na násobenie a delenie celých čísel.

#### ***Premenná, výraz***

- Matematizovať a riešiť reálnu situáciu pomocou rovníc.
- Tvoriť a riešiť úlohy, v ktorých žiak aplikuje osvojené poznatky o číslach a počtových výkonoč.
- Používať, zapisovať a čítať vzťah rovnosti a nerovnosti matematických výrazov..
- Pochopiť premennú ako jeden z možných spôsobov vyjadrenia istej veličiny v reálnom živote.
- Riešiť slovné úlohy, kde jednotlivé údaje sú zadané formou výrazov s premennou.
- Propedeutika riešenia jednoduchých a zložitejších lineárnych rovníc ( so zátvorkami, v tvaru zlomkov).
- Riešenie jednoduchých a zložitejších slovných úloh pomocou lineárnych rovníc.

#### ***Rovnobežník, lichobežník, obvod a obsah rovnobežníka, lichobežníka a trojuholníka***

- Výška trojuholníka a jej vlastnosti.
- Stredná priečka trojuholníka a jej vlastnosti.
- Čažnice a čažisko trojuholníka a ich vlastnosti.
- Riešenie úloh s využitím výšky, strednej priečky a čažníck.
- Poznať, vedieť popísat, pomenovať, načrtiť, narysovať a zostrojiť základné rovinné útvary, poznať ich základné prvky a ich vlastnosti.
- Vedieť vykonať v praxi potrebné najdôležitejšie merania a výpočty obvodu geometrických útvarov.
- Poznať meracie prostriedky a ich jednotky, vedieť ich samostatne používať aj pri praktických meraniach.
- Analyzovať a riešiť aplikačné geometrické úlohy s využitím osvojeného matematického aparátu.

#### ***Kruh, kružnica***

- Riešenie slovných úloh z praxe na výpočet obvodu a obsahu kruhu a dĺžky kružnice.
- Zdokonaľovať logické myslenie žiakov.

#### ***Hranol***

- Riešenie slovných a podnetných úloh z praxe na výpočet objemu a povrchu hranola.

#### ***Pravdepodobnosť, štatistika***

- Prostredníctvom hier a manipulatívnych činností získať skúsenosti s organizáciou konkrétnych súborov predmetov podľa zvoleného alebo podľa vopred daného určitého kritéria.
- Vedieť z daného počtu prvkov vybrať skupinu s daným počtom prvkov podľa určeného pravidla a vypočítať počet možností výberu.
- Byť schopný orientovať sa v množstve údajov.

## Učebné osnovy

<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou, Kamienka 113
<b>Názov predmetu</b>	Ruský jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	ŠkVP – 2 hodina týždenne, 66 hodín ročne
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Dĺžka vzdelania</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk
<b>Forma hodnotenia</b>	klasifikácia

Ruský jazyk – nižšie stredné vzdelávanie, úroveň A1 sa vyučuje podľa UO ŠVP daného MŠVVaŠ SR.

## 9. ročník

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	5 hodín týždenne, 165 hodín ročne/1 hodina = 33 hodín ročne Spolu 198 hodín
<b>Ročník</b>	deviaty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie stredné vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.  
Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ rozvíjať u žiakov matematické kompetencie na využívanie získaných vedomostí a zručnosti na riešenie slovných úloh a problémov z reálneho praktického života,
- ✓ rozvíjať u žiakov logické, kritické, algoritmické myslenie a ich tvorivosť,
- ✓ rozvíjať u žiakov čítanie s porozumením a čitateľskú gramotnosť,
- ✓ vedieť riešiť úlohy z reálneho života zadané formou tabuľky a diagramu, vedieť čítať tabuľky a diagramy.

## **Učebné osnovy**

<b>Názov predmetu</b>	Slovenský jazyk a literatúra
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	5 hodiny týždenne, 165 hodín ročne/1 hodina, 33 ročne. Ročne spolu 198 hodín.
<b>Ročník</b>	deviaty
<b>Škola</b>	ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelávanie
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete slovenský jazyk a literatúra sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu týždenne. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ rozvoj čítania s porozumením – výber textov v rámci prípravných testov na T9: výtah; odborný opis; prihláška; úradný list; úradný/struktúrovaný životopis; slávostný prejav; texty jednotlivých jazykových štýlov: náučný, administratívny, publicistický, rečnícky, hovorový, umelecký – básnický, prozaický a dramatický; texty jednotlivých slohových postupov: informačný, rozprávací, opisný, výkladový; úvaha; výklad;
- ✓ rozvoj čítania s porozumením – nesúvislé texty;
- ✓ rozvoj písania – transformácia textu alebo jeho fragmentu na iný slohový útvar;
- ✓ kritická analýza literárnych textov – obsah (téma a idea), zaradenie k druhu, žánru, trópy a figúry, určenie literárnej formy textu;
- ✓ vetnočlenský rozbor – vetné členy, vety podľa zámeru/obsahu, zloženia a členitosti;
- ✓ slovnodruhový rozbor – slovné druhy, grammatické kategórie;
- ✓ lexikálny rozbor – slová podľa významu, spisovnosti, dobového výskytu, pôvodu;

- ✓ hláskoslovny rozbor – hlásky, spolu hlásky, samohlásky, dvojhásky; hlásky podľa znenosti.

## Učebné osnovy

<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou, Kamienka 113
<b>Názov predmetu</b>	Ruský jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	ŠkVP – 2 hodina týždenne, 66 hodín ročne
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2
<b>Ročník</b>	deviaty
<b>Dĺžka vzdelania</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk
<b>Forma hodnotenia</b>	klasifikácia

Ruský jazyk – nižšie stredné vzdelávanie, úroveň A1 sa vyučuje podľa UO ŠVP daného MŠVVaŠ SR.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Dejepis
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne/1 hodina, 33 hodín ročne. Ročne spolu 99 hodín
<b>Ročník</b>	deviaty
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 2. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 2 – nižšie sekundárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete dejepis sa povinne zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto oblastiach:*

- ✓ rozvíjať komunikáciu so žiakmi – diskutovať na zložité a nejednoznačne interpretované témy:

- vojensko-spoločenské súvislosti vedúce k 1. sv. vojne, rozloženie síl najmocnejších panovníckych rodov, existencia radikálnych skupín (obdoba dnešného terorizmu);
  - dejiny každodennosti počas vojen;
  - osobnosť M. R. Štefánika – zdroj národnej hrnosti;
  - mierové zmluvy – Versailles, Trianon;
  - hrôzy krutovlády – Hitler, Stalin;
  - rozbor Norinberských zákonov a Židovského kódexu;
  - Československá republika, Slovenský štát – fakty;
  - Slovenské národné povstanie – význam;
  - japonská agresia v Mandžusku;
  - použitie jadrových zbraní v Japonsku;
  - riadená demokracia v obnovenej ČSR;
  - obete monsterprocesov – M. Horáková, R. Slánský, V. Clementis, V. Žingor...
  - neuspešný pokus o reformu, návrat totality;
  - prevratný rok 1989;
- ✓ pripraviť žiakov na exkurziu – dokument Dukla – krv a mýtus, diskusia po exkurzii;
- ✓ pripraviť žiakov na exkurziu – dokument Auschwitz-Birkenau, diskusia po exkurzii;
- ✓ pripraviť žiakov na exkurziu – Múzeum M. Strenka pod hradom Ľubovňa;
- ✓ návšteva miestneho pamätníka, cintorína;

### 3. ročník ŠZŠ

#### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Náboženská výchova
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	0 hodín/1 hodina týždenne, 33 hodín ročne Spolu 33 hodín
<b>Ročník</b>	tretí
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – nižšie primárne vzdelanie
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Vyučovací predmet náboženská výchova sa vyučuje podľa UO ŠVP daného MŠVVaŠ SR.

#### Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Výtvarná výchova
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne/1 hodina týždenne, 33 hodín ročne, spolu 66 hodín
<b>Ročník</b>	tretí

<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – nižšie primárne vzdelanie B variant
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete výtvarná výchova sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality v týchto vyučovacích oblastiach:*

- ✓ práca s farbami, miešanie farieb,
- ✓ práca s rôznym materiálom,
- ✓ upevňovať zručnosti nadobudnuté v predchádzajúcim ročníku,
- ✓ rozvíjať koordinovaný pohyb rúk, uchopenie a pustenie predmetu, strihanie s nožnicami
- ✓ rozvíjať senzomotorickú koordináciu,
- ✓ rozvíjať percepciu,
- ✓ rozvíjať lateralitu,
- ✓ rozvíjať priestorovú orientáciu.

### **Učebné osnovy**

<b>Názov predmetu</b>	Slovenský jazyk
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	3 hodiny týždenne, 99 hodín ročne/1 hodina týždenne, 33 hodín ročne, spolu 132 hodín
<b>Ročník</b>	tretí
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – nižšie primárne vzdelanie B variant
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete slovenský jazyk sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu. Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality so zreteľom na:*

- spresňovanie správnej výslovnosti žiaka,
- čítanie dvojslabičných slov,
- poznávanie prvej hlásky slova na základe sluchového vnímania,
- rozvíjanie jemnej motoriky a grafomotoriky,

- správne držanie písacích potrieb,
- správne sedenie pri čítaní a písaní.

## Učebné osnovy

<b>Názov predmetu</b>	Matematika
<b>Časový rozsah výučby ŠVP/ŠkVP</b>	3 hodiny týždenne, 99 hodín ročne/1 hodina týždenne, 33 hodín ročne, spolu 132 hodín
<b>Ročník</b>	tretí
<b>Škola</b>	Základná škola s materskou školou Kamienka
<b>Názov ŠkVP</b>	Školský vzdelávací program ZŠ s MŠ Kamienka 113
<b>Kód a názov ŠVP</b>	ŠVP pre 1. stupeň ZŠ v Slovenskej republike
<b>Stupeň vzdelania</b>	ISCED 1 – nižšie primárne vzdelanie B variant
<b>Dĺžka štúdia</b>	4 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

*Vo vyučovacom predmete matematika sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu.*

*Tieto vyučovacie hodiny sa použijú na zmenu kvality so zreteľom na:*

- osvojenie základných geometrických predstáv,
- porovnávanie a triedenie činností každodenného života, predmetov, vlastností (podľa určitých kritérií),
- upevňovanie vedomostí nadobudnutých v predchádzajúcim ročníku,
- riešenie jednoduchých slovných úloh,
- utváranie predstáv o číslach.

## 7 Učebný plán

Učebný plán pre 1. až 9. roč. v šk. roku 2020/2021 je platný v 1. – 4. a 5. – 9. ročníku základnej školy.

	1. ročník			2. ročník			3. ročník			4. ročník		
Predmety	ŠVP	ŠkVP	Spolu									
SJL	9		9	8		8	7	1	8	7		7
PDA							1	0,5	1,5	2		2
PVO	1		1	2		2						
ETV/N BV	1		1	1		1	1		1	1		1
MAT	4	1	5	4	1	5	4		4	4	1	5
VYV	2		2	2		2	1		1	1		1
HUV	1		1	1		1	1		1	1		1
TSV	2		2	2		2	2		2	2		2
1AJ		1	1		2	2	3		3	3		3
INF						1			1	1		1
VLA						1	0,5	1,5	2			2
PVC						1			1	1		1
<b>Spolu</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>26</b>

	5. ročník			6. ročník			7. ročník			8. ročník			9. ročník		
Predmet	ŠVP	ŠkVP	Spolu												
SJL	5	0,5	5,5	5		5	4	1	5	5		5	5	1	6
1AJ	3	1	4	3	1	4	3		3	3		3	3		3
2RJ								2	2		2	2		2	2
BIO	2		2	1	0,5	1,5	2		2	1		1	1		1
DEJ	1		1	1	0,5	1,5	1		1	1		1	2	1	3
GEG	2		2	1	1	2	1		1	1		1	1		1
OBN					1		1		1	1		1	1		1
FYZ				2		2	1		1	2		2	1		1
MAT	4	1,5	5,5	4	1	5	4	1	5	4	1	5	5	1	6
INF	1		1	1		1	1		1	1		1			
VYV	1		1	1		1	1		1	1		1	1		1
HUV	1		1	1		1	1		1	1		1			
TSV	2		2	2		2	2		2	2		2	2		2
THD	1		1	1		1	1		1	1		1	1		1
ETV/ NBV	1		1	1		1	1		1	1		1	1		1
CHE							2		2	2		2	1		1
<b>Spolu</b>	<b>24</b>	<b>3</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>30</b>

### Poznámky:

- Z dôvodu nízkeho počtu žiakov v 5. až 9. ročníku budeme spájať žiakov na vyučovacích predmetoch výchovného zamerania (NBV, VYV, HUV, TSV, ETV) nasledovne:

VYV 6. r., 7. r.	1 hodina
VYV 8. r., 9. r.	1 hodina
HUV 5. r., 6. r.	1 hodina
HUV 7. r., 8. r.	1 hodina
NBV 6. r., 7. r.	1 hodina

TSV chlapci 5. r., 6. r.,	2 hodina
TSV chlapci 7. r., 8. r., 9. r.	2 hodiny
TSV dievčatá 5. r., 6. r.,	2 hodiny
TSV dievčatá 7. r., 8. r., 9. r.	2 hodiny

Ked'že počet žiakov v jednotlivých triedach prihlásených na ETV je nižší ako 12, budú spojení do jednej skupiny.

Telesná výchova sa v 1. až 4. ročníku vyučuje pre chlapcov a dievčatá spoločne.

Triedy na 2. stupni ZŠ na hodinách telesnej a športovej výchovy sa spájajú na skupiny chlapcov a skupiny dievčat. Ked'že počet chlapcov a počet dievčat v každom ročníku je nižší ako 12, budeme spájať aj skupiny žiakov rozličných ročníkov.

2. Voliteľné hodiny škola využije na posilnenie výučby prírodovedných, profilových predmetov a povinného cudzieho jazyka so zameraním na skvalitnenie výkonu žiakov pri zvládaní obsahových a vzdelávacích štandardov.
3. Podľa inovovaných RUP sa budú vzdelávať aj žiaci so zdravotným znevýhodnením s prihliadnutím na závery a odporúčania CPPPaP.
4. V predmete THD dôraz budeme klásiť na tematický okruh technika, na ktorý budeme plánovať 2/3 hodín z celkovej časovej dotácie vyučovacieho predmetu, nakoľko škola splňa materiálno-technické a personálne zabezpečenie na vyučovanie tohto predmetu.

## **8 Spôsob, podmienky ukončovania výchovy a vzdelávania a vydávanie dokladu o získanom vzdelaní**

Primárne vzdelanie žiak získa úspešným absolvovaním posledného ročníka ucelenej časti vzdelávacieho programu odboru vzdelávania pre prvý stupeň základnej školy, Dokladom o získanom stupni vzdelania je vysvedčenie s doložkou.

Primárne vzdelanie získa žiak s mentálnym postihnutím absolvovaním vzdelávacieho programu pre žiakov s mentálnym postihnutím podľa § 16 ods. 3 písm. a) zákona č. 245/2008 Z. z., absolvovaním posledného ročníka základnej školy. Dokladom o získanom stupni vzdelania je vysvedčenie s doložkou (ISCED 1).

Absolvent programu primárneho vzdelávania pre žiakov s ľahkým stupňom mentálneho postihnutia má osvojené kľúčové kompetencie (Pozri Vzdelávací program pre žiakov s ľahkým stupňom mentálneho postihnutia s. 7, 8).

Nižšie stredné vzdelanie žiak získa úspešným absolvovaním posledného ročníka ucelenej časti vzdelávacieho programu odboru vzdelávania pre druhý stupeň základnej školy alebo úspešným absolvovaním prvého ročníka päťročného vzdelávacieho programu odboru vzdelávania v strednej škole, do ktorého sa prijímajú žiaci z ôsmeho ročníka základnej školy. Dokladom o získanom stupni vzdelania je vysvedčenie s doložkou, ktoré je podmienkou pre ďalšie vzdelávanie na vyššom stupni.

### **Formulácie zápisu v rubrike doložka na vysvedčeniacach**

#### **Žiaci 9. ročníka a končiaci žiaci v nižšom ročníku:**

*Žiak (-ka) splnil (-a) deväť/desať/ rokov povinnej školskej dochádzky.*

#### **Integrovaní (začlenení žiaci s IVVP):**

*Bol (-a) vzdelávaný (-á) podľa individuálneho vzdelávacieho programu alebo*

*Bol(-a) vzdelávaný (-á) podľa individuálneho vzdelávacieho programu uplatňovaného v predmetoch (predmetoch)...*

#### **Žiaci so ŠVVP:**

*Žiak (žiačka) sa vzdelával (-a) podľa individuálneho vzdelávacieho programu.*

#### **Žiaci mimo územia SR:**

*Žiak (-a) plnil (-a) dochádzku mimo územia Slovenskej republiky na základe rozhodnutia riaditeľky školy č. .... .*

*Žiak (-a) je na tomto vysvedčení hodnotený (-á) z predmetov, z ktorých neboli (-a) hodnotené (-á) na vysvedčení vydanom v školskom roku 2020/2021 školou.....za.....ročník.*

#### **Doložky vysvedčení vydávaných základnými školami žiakom s mentálnym postihnutím vzdelávaným v bežných triedach integrovanou formou:**

*Do doložky vysvedčenia (v prípade individuálnej integrácie) sa píše: „Žiak (-čka) bol(-a) vzdelávaný(-á) podľa variantu A (B, C) špeciálnej základnej školy.“*

#### **Všetci žiaci 4. ročníka:**

*Úspešným absolvovaním posledného ročníka primárneho vzdelávania základnej školy žiak získa primárne vzdelanie. Na vysvedčení v štvrtom ročníku sa do doložky uvedie: „Žiak (-ka) získal*

(-a) primárne vzdelanie“. „Žiak (-ka) získal (-a) úroveň Slovenského kvalifikačného rámca/Európskeho kvalifikačného rámca SKKR/EKR: 1.“

**Všetci žiaci 9. ročníka:**

Úspešným absolvovaním posledného ročníka nižšieho sekundárneho vzdelávania základnej školy žiak získa nižšie sekundárne vzdelávanie. Na vysvedčení v deviatom ročníku sa do doložky uvedie: „Žiak (-čka) získal (-a) nižšie stredné vzdelanie“. „Žiak (-ka) získal (-a) úroveň Slovenského kvalifikačného rámca/Európskeho kvalifikačného rámca SKKR/EKR: 2.“

Pozri **Usmernenie k doložkám vysvedčení zo dňa 08. 12. 2000 č. 641/2000 – 44**

## 9 Personálne zabezpečenie

Pred met	1. ročník		2. ročník		3. ročník		4. ročník	
	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠKVP	ŠVP	ŠkV P	ŠVP	ŠkVP
SJL	9		8		7	1	7	
	Mgr. M. Jurašková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. M. Škvarová		Mgr. M. Bittnerová	
PDA					1	0,5	2	
					Mgr. M. Bittnerová		Mgr. M. Bittnerová	
PVO	1		2					
	Mgr. M. Jurašková		Mgr. S. Čopjaková					
ETV/ NBV	1		1		1		1	
	ThLic. I. Halgašová , PhD.		Mgr. M. Bittnerová/ ThLic. I. Halgašová, PhD.		Mgr. M. Bittnerová/ ThLic. I. Halgašová, PhD.		Mgr. M. Bittnerová/ ThLic. I. Halgašová, PhD.	
MAT	4	1	4	1	4		4	1
	Mgr. M. Jurašková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. M. Škvarová		Mgr. M. Bittnerová	
VYV	2		2		1		1	
	V. Simoniko vá		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. M. Škvarová		Mgr. M. Bittnerová	
HUV	1		1		1		1	
	Mgr. M. Jurašková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. M. Škvarová		Mgr. M. Bittnerová	
TSV	2		2		2		2	
	Mgr. P. Foľvarský		Mgr. P. Foľvarský		Mgr. P. Foľvarský		Mgr. P. Foľvarský	
<b>1AJ</b>		1		2	3		3	

		Mgr. M. Jurašková		Mgr. M. Škvarová	Mgr. M. Škvarová		Mgr. M. Škvarová	
<b>INF</b>					1		1	
					Ing. D. Zimová		Ing. D. Zimová	
<b>VLA</b>					1	0,5	2	
					Mgr. M. Bittnerová		Mgr. M. Bittnerová	
<b>PVC</b>					1		1	
					Mgr. M. Škvarová		Mgr. M. Bittnerová	

Predmet	5. ročník		6. ročník		7. ročník		8. ročník		9. ročník	
	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠKVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP
SJL	5	0,5	5		4	1	5		5	1
	Mgr. M. Jurašková	Mgr. M. Jurašková	Mgr. H. Pataráková		Mgr. H. Pataráková		Mgr. H. Pataráková		Mgr. H. Pataráková	
1AJ	3	1	3	1	3		3		3	
	Ing. A. Lichvárová		Ing. A. Lichvárová		Ing. A. Lichvárová		Ing. A. Lichvárová		Ing. A. Lichvárová	
2 RJ						2		2		
						ThLic. I. Halgašová, PhD.		PaedDr. O. Gregová		PaedDr. O. Gregová
BIO	2		1	0,5	2		1		1	
	PaedDr. O. Gregová		Ing. A. Lichvárová		Ing. A. Lichvárová		Ing. A. Lichvárová		Ing. D. Zimová	
DEJ	1		1	0,5	1		1		2	1
	ThLic. I. Halgašová, PhD.		Ing. A. Lichvárová		Mgr. H. Pataráková		Mgr. H. Pataráková		Mgr. Peter Fořvarský	
GEG	2		1	1	1		1		1	

	Mgr. J. Olejníková		Mgr. J. Olejníková	Mgr. J. Olejníková		Ing. D. Zimová		Ing. D. Zimová	
OBN			1	1		1		1	
			Mgr. P. Foľvarský	Mgr. P. Foľvarský		Mgr. P. Foľvarský		Mgr. P. Foľvarský	
FYZ			2	1		2		1	
			Ing. E. Hricová	Ing. E. Hricová		Ing. E. Hricová		Ing. E. Hricová	
MAT	4	1,5	4	1	4	1	4	5	1
	Ing. D. Zimová		Mgr. J. Olejníková		Ing. D. Zimová		Mgr. J. Olejníková	Mgr. J. Olejníková	
INF	1		1		1		1		
	Ing. E. Hricová		Ing. E. Hricová		Ing. E. Hricová		Ing. E. Hricová		
VYV	1		1		1		1	1	
	Mgr. S. Čopjaková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. S. Čopjaková	Mgr. S. Čopjaková	
HUV	1		1		1		1		
	Mgr. S. Čopjaková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. S. Čopjaková		Mgr. S. Čopjaková		
TSV	2		2		2		2	2	

	Mgr. P. Fořvarský		Mgr. P. Fořvarský		Mgr. P. Fořvarský		Mgr. P. Fořvarský		Mgr. P. Fořvarský	
THD	1		1		1		1		1	
	Ing. D. Zimová		Ing. D. Zimová		Ing. D. Zimová		Ing. E. Hricová		Ing. E. Hricová	
ETV/NBV	1		1		1		1		1	
	Mgr. M. Bittnerová/  ThLic. I. Halgašová, PhD.		ThLic. I. Halgašová, PhD.		ThLic. I. Halgašová, PhD.		Mgr. M. Bittnerová/  ThLic. I. Halgašová, PhD.		ThLic. I. Halgašová, PhD.	
CHE					2		2		2	
					Ing. D. Zimová		Ing. D. Zimová		Ing. D. Zimová	

Legenda: žltá – odborne; sivá – neodborne

## **10 Materiálno-technické a priestorové podmienky**

Škola má zriadené a využíva tieto odborné učebne: veľkú telocvičnu, odbornú učebňu výpočtovej techniky (20 počítačov), 2 učebne technických prác, učebna cvičnej kuchynky, jazyková učebňa s interaktívou tabuľou, učebna fyziky a chémie s interaktívou tabuľou, 7 učebníc s interaktívnymi tabuľami, 7 notebookov s dataprojektorom, 4 vizualizéry. Tieto odborné učebne nám umožňujú realizovať učebné osnovy a zvolené učebné varianty.

Vybavenie kabinetov je zastarané, ale na konci kalendárneho roka je podľa finančných možností revitalizované a doplnané novými učebnými pomôckami. Priestorové a materiálno-technické podmienky školy pomohli v minulosti zlepšiť aj rodiča a krajania v USA, ktorí zakúpili jeden PC a z finančných príspevkov krajanov a občanov obce bola realizovaná rekonštrukcia sociálnych zariadení.

Časť školského ihriska, ktorého povrch je upravený asfalto-betónovým materiálom už v súčasnosti nevyhovuje. Je nebezpečné z hľadiska možnosti úrazov vo výchovno-vzdelávacom procese aj pri voľnočasových aktivitách.

V 3. štvrtroku školského roka 2009/2010 bola OÚ realizovaná výstavba multifunkčného ihriska v areáli školy, ktoré bolo uvedené do prevádzky v júni 2010.

V júli 2020 sa začali rekonštrukčné práce na prístavbe telocvične za účelom rozšírenia (šatne, hygienické zariadenia, tribúna). Predpokladaný termín odovzdania telocvične do prevádzky je december 2020.

Prvý ročník sa bude vyučovať v učebni č. 23, je to priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor, notebook, klasická tabuľa a magnetická tabuľa.

Druhý ročník sa bude vyučovať v učebni č. 30, je to priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor, notebook a magnetickú tabuľu.

Tretí ročník sa bude vyučovať v učebni č. 24, je to priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor, notebook, klasická a magnetická tabuľa.

Štvrtý ročník sa bude vyučovať v učebni č. 61, je to trieda priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor, notebook, klasická tabuľa.

Piaty ročník sa bude vyučovať v učebni č. 52, je to priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor notebook, klasická a keramická tabuľa.

Siesty ročník sa bude vyučovať v učebni č. 46, je to trieda s malou klasickou a magnetickou tabuľou, interaktívou tabuľou, notebookom a dataprojektorom.

Siedmy ročník sa bude vyučovať v učebni č. 51, je to priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor, notebook, klasická a magnetická tabuľa.

Ôsmy ročník sa bude vyučovať v učebni č. 53, je to priestranná trieda s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, dataprojektor, notebook, keramická tabuľa.

Deviaty ročník sa bude vyučovať v učebni č. 59, je to učebna fyziky a chémie s dobrým vybavením: interaktívna tabuľa, počítač, dataprojektor.

## **11 Podmienky na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri výchove a vzdelávaní**

Škola spĺňa všetky kritériá bezpečného a zdraviu vyhovujúceho pracoviska.

V šk. roku 2020/2021 sa bude škola riadiť pokynmi vydanými MŠVVaŠ SR: Manuálom pre ZŠ a školské zariadenia a Semaforom pre ZŠ. Hygienické opatrenia sú obsiahnuté aj v školskom poriadku pre žiakov v kapitole Povinnosti žiakov.

Na začiatku školského roka sú prvé triednické hodiny venované zásadám bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Žiaci sú poučení o pravidlách bezpečného správania sa na hodinách TSV, THD (technika), CHE, SEE, BIO, INV, INF (informatika), FYZ, počas prestávok a na hromadných školských podujatiach (výlety, exkurzie, turistické vychádzky v rámci TSV a OŽZ, návštevy divadelných predstavení a súťaží organizovaných mimo školy).

Základné pravidlá sú zakotvené aj v Školskom poriadku pre žiakov, ktorý bol revidovaný a schválený 2. 9. 2020. V odborných učebniach, dielňach a telocvični sú na viditeľnom mieste umiestnené interné zásady bezpečnosti, na chodbách sú vyznačené trasy únikového východu.

Všetci zamestnanci sú pravidelne školení o pravidlach bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a prevencii požiarov.

Všetky školské a pracovné úrazy sú zaznamenávané v knihe úrazov. Revízny a bezpečnostný technik vykonáva pravidelné kontroly elektroinštalačie, bleskozvodov, protipožiarnej ochrany a ostatných zariadení.

V mimoškolskej činnosti a v učebnom procese sme v rámci prevencie a bezpečného správania sa na cestách vhodne zaradili do jednotlivých predmetov prierezové témy z dopravnej výchovy a pravidiel cestnej premávky. Koordinátor dopravnej výchovy pripravuje pre žiakov triedne a školské aktivity priebežne podľa plánu DV.

Súčasťou prevencie sociálno-patologických javov a drogových závislostí koordinátor protidrogovej činnosti organizuje rôzne akcie, prednášky, besedy a spolupracuje s rodičmi, pracovníkmi CPPPaP, Regionálnym úradom verejného zdravotníctva a orgánmi činnými v trestnom konaní.

V škole uplatňujeme a dodržiavame zákon o ochrane nefajčiarov č. 377/2004 Z. z. Bezpečnosť a zdraviu vyhovujúce podmienky sú spracované vo vnútorných interných bezpečnostných predpisoch a zabezpečované a kontrolované firmami, ktoré sa na škole starajú o tieto náležitosti:

- hasiace prístroje,
- školenie zamestnancov v oblasti BOZP,
- elektroinštalačia v ZŠ a MŠ,
- elektrické zariadenia,
- bleskozvody,
- komínové telesá,
- plynové zariadenia,
- tlakové nádoby,
- ciachovanie váh v ŠJ,
- a iné.

V prípade zistených nedostatkov vedenie školy okamžite zabezpečuje nápravu.

## **12 Podmienky pre vzdelávanie žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami (ŠVVP)**

Škola venuje veľkú pozornosť aj žiakom, ktorí majú nižšie intelektuálne schopnosti, zdravotne znevýhodnenie alebo sú zo sociálne znevýhodneného prostredia. Psychologické vyšetrenie na školskú zrelosť absolvujú už žiaci v predškolskom veku a na primárnom stupni.

Školu navštevujú aj žiaci, ktorým škola zo zdravotných dôvodov umožňuje úpravu učebných plánov (v predmete TSV), resp. zabezpečuje materiálno-technické vybavenie napr. bezprašné prostredie pre alergikov a následná inštalácia keramických tabúľ.

V tomto školskom roku budú na škole pracovať 3 asistenti učiteľa (1 z nenormatívneho príspevku MŠVVaŠ SR a 2 z projektu MPC Pomáhajúce profesie v edukácii detí a žiakov II.).

V treťom ročníku sa bude podľa UO ŠZŠ variant B vzdelávať jeden žiak integrovaný v bežnej triede a jeden žiak so ŠVVP.

V šiestom ročníku bude žiak so ŠVVP integrovaný v bežnej triede. S pomocou asistentky bude pracovať päť hodín. Vzdelávať sa bude podľa RUP pre žiakov s poruchami aktivity a pozornosti.

V deviatom ročníku budú v bežnej triede integrovaní dvaja žiaci so ŠVVP. Vzdelávať sa budú podľa RUP pre žiakov s vývinovými poruchami učenia a RUP pre žiakov s autizmom alebo ďalšími pervazívnymi vývinovými poruchami.

## **13 Vnútorný systém kontroly a hodnotenia detí a žiakov**

Cieľom hodnotenia vzdelávacích výsledkov žiakov v škole je poskytnúť žiakovi a jeho rodičom spätnú väzbu o tom, ako žiak zvládol danú problematiku, v čom má nedostatky, kde má rezervy a aké sú jeho pokroky. Súčasťou hodnotenia je tiež povzbudenie do ďalšej práce, návod, ako postupovať pri odstraňovaní nedostatkov.

Cieľom je ohodnotiť prepojenie vedomostí so zručnosťami a spôsobilosťami.

Pri hodnotení a klasifikácii výsledkov žiakov budeme vychádzať podľa § 55 zákona č. 245/2008 (školský zákon). Okrem sumatívnych výsledkov sa sústredíme na rozpracovanie formatívneho hodnotenia výsledkov žiakov formou hodnotiaceho portfólia.

Žiaci 1. až 9. ročníka budú hodnotení podľa § 55 ods. 1 písm. b (klasifikáciou) zákona č. 245/2008 a v zmysle metodického pokynu č. 22/2011 zo dňa 1. mája 2011.

Klasifikácia na vysvedčenie v 1. – 4. ročníku sa z jednotlivých predmetov na vysvedčenie uvádzajú arabskou číslicou v zmysle MP č. 22/2011 čl. 4 ods. 2.

Prospech žiaka v 5. – 9. ročníku v jednotlivých vyučovacích predmetoch budeme klasifikovať v zmysle § 55 ods. 5 klasifikačnými stupňami:

- a) výborný,
- b) chválitebný,
- c) dobrý,
- d) dostatočný,
- e) nedostatočný.

Celkové hodnotenie žiaka 1. ročníka v základnej škole sa na konci prvého a druhého polroka na vysvedčení vyjadri takto:

- a) prospel,
- b) neprospel.

Celkové hodnotenie prospechu žiaka v 5. – 9. ročníku na konci 1. a 2. polroka je v zmysle § 55 ods. 8 zákona č. 245/2008 a MP na hodnotenie žiakov základnej školy č. 22/2011 je nasledovne:

- a) prospel s vyznamenaním,
- b) prospel veľmi dobre,
- c) prospel,
- d) neprospel.

Výchovno-vzdelávacie výsledky žiakov v písomnej (testovej forme) budú hodnotené podľa nasledovnej percentuálnej úspešnosti (prípadné zmeny budú schválené na zasadnutiach PK)

I. stupeň všetky predmety a II. stupeň predmety okrem SJL a MAT:

100 % –	90 %	stupeň výborný (1)	– veľmi dobrá úroveň
89 % –	75 %	stupeň chválitebný (2)	– dobrá úroveň
74 % –	50 %	stupeň dobrý (3)	– priemerná úroveň
49 % –	25 %	stupeň dostatočný (4)	– málo vyhovujúca úroveň
24 % –	0 %	stupeň nedostatočný (5)	– nevyhovujúca úroveň

II. stupeň predmety SJL a MAT:

100 % –	90 %	stupeň výborný (1)	– veľmi dobrá úroveň
89 % –	80 %	stupeň chválitebný (2)	– dobrá úroveň
79 % –	50 %	stupeň dobrý (3)	– priemerná úroveň
49 % –	25 %	stupeň dostatočný (4)	– málo vyhovujúca úroveň
24 % –	0 %	stupeň nedostatočný (5)	– nevyhovujúca úroveň

\*V piatom ročníku platí v prvom štvrtroku stupnica z I. stupňa.

Jeden žiak deviateho ročníka so ŠVVP bude v druhom cudzom jazyku hodnotený v zmysle článku 3, ods. 13 pís. a, medodického pokynu č. 22/2011: absolvoval/neabsolvoval.

## **14 Vnútorný systém kontroly a hodnotenia zamestnancov školy**

Hodnotiaci systém pedagógov na našej škole je v princípe otvorený. Hodnotenie zamestnancov sa uskutočňuje podľa kritérií vo vzťahu k edukačnému procesu, vo vzťahu k žiakovi, vo vzťahu k sebarozvoju učiteľa a vo vzťahu k normám správania.

Hodnotenie zamestnancov je založené na bodovom hodnotení. Body s aprídeľujú na základe nižšie uvedených kritérií. Hlavnou úlohou v systéme hodnotenia je viesť vyučujúcich k sebahodnoteniu na základe stanovených kritérií a ich konkrétnych indikátorov.

Body sa budú pridelovať na základe:

- ✓ pozorovania (hospitácie);
- ✓ rozhovoru;
- ✓ výsledkov žiakov, ktorých učiteľ vyučuje (žiacke súťaže, didaktické testy, výsledky celoslovenských testovaní, výstupné testy pod.);
- ✓ hodnotenia výsledkov pedagogických zamestnancov v oblasti ďalšieho vzdelávania, tvorby učebných pomôcok, mimoškolskej činnosti a pod.;
- ✓ koncoročné hodnotenie pedagogických zamestnancov manažmentom školy.

**Kritériá hodnotenia učiteľa vo vzťahu k edukačnému procesu:**

- vie určiť edukačné ciele vo väzbe na učebné osnovy;
- vie určiť učebné ciele orientované na žiaka;
- vie vybrať obsah edukácie, metódy, formy a ostatné prostriedky edukácie v nadväznosti na ciele;
- využíva zážitkové učenie, kooperatívne učenie a iné formy sociálneho učenia;
- dodržiava pravidlá hodnotenia žiakov, priebežne hodnotí snahu, výkon a pokrok žiaka;
- vie určiť kritériá hodnotenia a sumatívne hodnotiť žiaka;
- vytvára dobrú klímu v triede;
- vie riešiť konflikty v triede;
- je žiakmi akceptovaný, má prirodzenú autoritu.

**Kritériá hodnotenia učiteľa vo vzťahu k žiakom:**

- vie diagnostikovať vývinové a individuálne charakteristiky žiakov;
- vie motivovať žiakov k učeniu;
- rozvíja vyššie úrovne poznávania žiakov, logické myslenie, kritické myslenie, analýzu, tvorivosť;
- rozvíja personálne zručnosti žiakov;
- rozvíja sociálne zručnosti žiakov;
- pristupuje k žiakom individuálne, pomáha žiakom so špeciálnymi potrebami;
- rešpektuje názory žiakov, podporuje ich vyjadrovanie.

**Kritériá hodnotenia učiteľa vo vzťahu k sebarozvoju:**

- dokáže hodnotiť svoj výchovno-vzdelávací proces, pozná svoje silné a slabé stránky;
- darí sa mu komunikovať s rodičmi žiakov;

- vie komunikovať s inými organizáciami a okolím školy;
- dokáže plánovať svoj profesijný rast;
- absoluje rôzne formy kontinuálneho profesijného vzdelávania;
- dokáže nové vedomosti a zručnosti implementovať v škole;
- využíva IKT v profesijnom rozvoji a v edukácii;
- vie pracovať v tíme;
- podieľa sa na zavádzaní zmien alebo inovácií v škole;
- podieľa sa na tvorbe alebo realizácii projektov.

***Kritériá hodnotenia učiteľa vo vzťahu k normám a správaniu:***

- vedie správne pedagogickú dokumentáciu;
- dodržiava zákonník práce, vnútorný pracovný poriadok školy, bezpečnosť a ochranu zdravia pripráci;
- podieľa sa na organizovaní a realizácii aktivít po vyučovaní (krúžky, slávnostné akadémie, vystúpenia, verejnoprospešné činnosti a pod.);
- dosahuje dobré výsledky so žiakmi v súťažiach a olympiádach.

Škola v súlade so zákonnými predpismi uskutočňuje každoročnená konci školského roka hodnotenie pedagogických zamestnancov a vydáva svojim zamestnancom písomné hodnotenie ich práce. Hodnotenie vykonávajú priami nadriadení pedagogických zamestnancov na základe pracovných výkonov, podkladov odsamotných zamestnancov a na základe informácií a hodnotenia vedúcich metodických združení a predmetových komisií.

## **15 Požiadavky na kontinuálne vzdelávanie pedagogických a odborných zamestnancov**

### **Analýza kvalifikovanosti pedagogických zamestnancov:**

1. – 4. ročník	–	100 % kvalifikovanosť (VŠ 2. stupňa)
		Mgr. Silvia Čopjaková
<b>✧PZ s 1. atestáciou:</b>		Mgr. Elena Jurašková
		Mgr. Mária Bittnerová
<b>✧PZ s 2. atestáciou:</b>		Mgr. Monika Škvarová
5. – 9. ročník	–	100% kvalifikovanosť (VŠ 2. stupňa)
Samostatný PZ		Ing. Adriana Lichvárová
		Ing. Danka Zimová
<b>✧PZ s I. atestáciou:</b>		Mgr. Helena Pataráková
		ThLic. Ivana Halgašová
		Ing. Eva Hricová
<b>✧PZ S II. atestáciou:</b>		Mgr. Jana Olejníková
		PaedDr. Oľga Gregová
		Mgr. Peter Foľvarscký
Asistenti pre žiakov s ŠVVP –		100 % kvalifikovanosť
Začínajúci PZ		Veronika Simoníková (69,56 + 8,69% 1. stupeň)
Samostatný PZ		Bc. Zazana Žembová (30.43 %)
		Mgr. Jana Alexíková-Kordiaková (Projekt MPC – PoP II)
		Mgr. Jana Mačíková (Projekt MPC – PoP II)
ŠKD	–	100% kvalifikovanosť
Samostatný PZ		Darina Hrebíková (100 %)
		Bc. Zuzana Žembová (69,57 %)
CVČ		pedagogickí a externí zamestnanci s odbornou spôsobilosťou

### **Profesionálny rast učiteľov:**

Škola umožní každému pedagogickému zamestnancovi absolvovať ďalšie vzdelávanie podľa potreby školy a osobného záujmu učiteľa a finančných možnosti školy.

Vzdelávanie pedagogických zamestnancov a odborných zamestnancov sa organizuje ako:

- kvalifikačné vzdelávanie,
- funkčné vzdelávanie,
- špecializačné vzdelávanie,
- adaptačné vzdelávanie,
- predatestačné vzdelávanie,
- inovačné vzdelávanie,
- aktualizačné vzdelávanie.

### **Profesijný rozvoj pedagogických zamestnancov v šk. roku 2020/2021**

Kvalifikačné vzdelávanie	Bc. Zuzana Žembová,
Funkčné vzdelávanie	Ing. Eva Hricová
Špecializačné vzdelávanie	
Adaptačné vzdelávanie	Veronika Dronzeková
Predatestačné vzdelávanie	
Inovačné vzdelávanie	
Aktualizačné vzdelávanie	všetci pedagogický zamestnanci

- z dôvodu schválenia nového zákona č.138/2019 s platnosťou od 1. 9. 2019 o pedagogických zamestnacov bude plán školení aktualizovaný podľa ponuky MPC–PO
- Aktualizačné vzdelávanie: 29. 10. 2020 Envirimentálne výchova v edukačnom procese

## Platnosť a revidovanie ŠkVP

<b>Platnosť Revidovanie</b>	<b>Dátum</b>	<b>Zaznamenanie inovácií, zmien, úprav a pod.</b>
Platnosť iŠkVP	od 1.9.2015	Inovácia učebných plánov v 1. a 5. ročníku
Schválené na pedagogickej rade	2.9.2015	
Prerokované Radou školy	27.10.2015	
Revidovanie 1	august 2016	
Platnosť iŠkVP	od 1.9. 2016	Inovácia učebných plánov v 2. a 6. ročníku
Schválené na pedagogickej rade	5. 9. 2016	
Prerokované Radou školy	2016	
Revidovanie 2	august 2017	
Platnosť iŠkVP	od 1. 9. 2017	Inovácia učebných plánov v 3. a 7. ročníku
Schválené na pedagogickej rade	4. 9. 2017	
Prerokované Radou školy	2017	
Revidovanie 3	august 2018	
Platnosť iŠkVP	od 1. 9. 2018	Inovácia učebných plánov v 4. a 8. ročníku
Schválené na pedagogickej rade	3. 9. 2018	
Prerokované Radou školy	2018	
Revidovanie 4	august 2019	

Platnosť iŠkVP	od 1. 9. 2019	Inovácia učebných plánov v 9. ročníku
Schválené na pedagogickej rade	2. 9. 2019	
Prerokované Radou školy	6. 9. 2019	
Revidovanie 5	august 2020	Zmena názvu na Školský vzdelávací program
Platnosť ŠkVP	od 1. 9. 2020	
Schválené na pedagogickej rade	2. 9. 2020	
Prerokované Radou školy	3. 9. 2020	