



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

## Školský vzdelávací program pre 8. ročník

### Školský učebný plán

Vzdelávacia oblasť	Predmety	Počet hodín
<b>Jazyk a komunikácia</b>	Slovenský jazyk	5
	Anglický jazyk	3
	Nemecký/Ruský jazyk	2
<b>Matematika a práca s informáciami</b>	Matematika	4 + 1
	Informatika	1
<b>Človek a spoločnosť</b>	Dejepis	1
	Geografia	1
	Občianska náuka	1
<b>Človek a príroda</b>	Fyzika	2
	Biológia	1
	Chémia	2
	Funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch	(2)
<b>Človek a hodnoty</b>	Etická/ Náboženská výchova	1
<b>Umenie a kultúra</b>	Výtvarná výchova	1
	Hudobná výchova	1
<b>Človek a svet práce</b>	Technika	1
<b>Zdravie a pohyb</b>	Telesná a športová výchova	2
<b>Spolu</b>		30

**Poznámky:**



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA  
SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

- predmet Funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch alternuje s predmetom nemecký jazyk / ruský jazyk
- predmet ruský jazyk / nemecký jazyk súvisí s nariadením MŠ o možnosti výberu voliteľného predmetu, žiaci pokračujú v predmete podľa výberu zo 7. ročníka
- predmet funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch súvisí s nariadením MŠ o možnosti výberu voliteľného predmetu
- povinnou súčasťou výchovy a vzdelávania žiakov je učivo Ochrana života a zdravia. Obsah učiva sa realizuje 2x ročne ( jeseň - jar) formou teoretickej prípravy v rozsahu 5 vyučovacích hodín účelovým cvičením v prírode v rozsahu 5 vyučovacích hodín
- súčasťou výchovy a vzdelávania sú cvičenia v prírode, ktorých obsah je rozpracovaný v učebných osnovách telesnej a športovej výchovy
- v priebehu školského roka žiaci absolvujú základný lyžiarsky výcvik, ktorý sa realizuje v zimnom období v rozsahu 5 dní.

*Delenie tried na skupiny:*

- žiaci sa delia na skupiny pri vyučovaní predmetov anglický jazyk, nemecký jazyk, ruský jazyk, technika, informatika, funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch a telesná a športová výchova v zmysle Vyhlášky MŠ SR č. 320/2008 Z.z. o základnej škole v znení neskorších predpisov
- v prípade realizácie laboratórnych prác v predmete chémia a praktických aktivít v predmete biológia a fyzika budú žiaci pri počte nad 17 žiakov delení na skupiny
- žiaci sa delia na skupiny učiace sa etickú alebo náboženskú výchovu podľa vyjadrenia záujmu na konci predchádzajúceho školského roka

**Predmet: Slovenský jazyk a literatúra**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Slovenský jazyk a literatúra</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	5 hodín týždenne, 165 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

**Predmet: Anglický jazyk**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Anglický jazyk</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	3 hodiny týždenne, 99 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

**Predmet: Nemecký jazyk**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Nemecký jazyk</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	3 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

**Predmet: Ruský jazyk**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Ruský jazyk</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	3 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

### **Predmet: Matematika**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Matematika</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	5 hodín týždenne, 165 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Vo vyučovacom predmete matematika v 8.ročníku sa zvyšuje v UP v ŠkVP časová dotácia o 1 hodinu bez rozšírenia obsahového štandardu. Táto vyučovacia hodina sa použije na zmenu kvality výkonu - dôslednejšie a intenzívnejšie prehlbovanie, precvičovanie a fixáciu učiva v kompetenciách:

- riešiť príklady s použitím matematických operácií a zátvoriek v množine celých čísel
- riešiť úlohy na výpočet obvodov a obsahov rovinných útvarov s praktickou problematikou zostrojiť rovinné geometrické útvary
- riešiť príklady na číselný výraz a výraz s premennou
- riešiť úlohy na výpočet obvodov a obsahov kružnice a kruhu s praktickou problematikou
- riešiť úlohy na výpočet objemu a povrchu hranolov s praktickou problematikou
- riešiť úlohy s využitím pravdepodobnosti
- riešiť úlohy s využitím základných pojmov štatistiky

### **Predmet: Informatika**



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

<b>Názov predmetu</b>	<b>Informatika</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovacia jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

**Predmet: Dejepis**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Dejepis</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodiny týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovacia jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

**Predmet: Geografia**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Geografia</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie sekundárne vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk
------------------------	-----------------

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

### **Predmet: Občianska náuka**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Občianska náuka</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

### **Predmet: Fyzika**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Fyzika</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	4 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet.

### **Predmet: Chémia**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Chémia</b>
-----------------------	---------------



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

<b>Časový rozsah výučby</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	3 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet

**Predmet: Biológia**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Biológia</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet

**Predmet: Funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	3 roky
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovacý jazyk</b>	slovenský jazyk

### **1. Charakteristika a obsah vyučovania v ročníku**

Vyučovací predmet funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch rozvíja prostredníctvom skúmania vybraných javov širšiu čitateľskú, matematickú, environmentálnu, digitálnu a prírodovednú gramotnosť. Svojim činnostným a experimentálnym charakterom prehĺbuje poznatky z vyučovacích predmetov vzdelávacích oblastí človek a príroda, človek a svet práce. Žiaci vlastnou experimentálnou činnosťou (navrhovaním postupov a následnou realizáciou experimentov, vyhľadávaním a triedením informácií s využitím kritického myslenia, predpokladaním výsledkov predložených experimentov) získavajú predstavu o vybraných javoch, čo vedie k ich lepšiemu pochopeniu a zvyšuje to ich vnútornú motiváciu. Žiaci merajú, zaznamenávajú, triedia, analyzujú získané údaje, overujú predpoklady, tvoria závery, čím si osvojujú predovšetkým spôsobilosť objektívne a spoľahlivo pozorovať a opísať pozorované. Predmet vytvára miesto na sprostredkovanie vedomostí, manuálnych a intelektových zručností potrebných pre praktický život. Prostredníctvom aktivít formuje návyky a postoje, ktoré vedú k ochrane prírody a proenvironmentálne myslenie. Vedie žiakov k lepšiemu pochopeniu vedeckých ideí a postupov potrebných pre osobné rozhodnutia, k účasti v občianskych a kultúrnych záležitostiach a rozvíja schopnosť zmysluplne sa stavať k lokálnym a globálnym záležitostiam.

### **2. Ciele predmetu Funkčná gramotnosť v prírodovedno-technických predmetoch:**

Žiaci

- rozvíjajú si spôsobilosti spracovávať a vyhodnocovať údaje získané pri pozorovaní, meraní a experimentovaní
- rozvíjajú kritické myslenie formou rozlišovania spoľahlivých a nespoľahlivých informácií
- osvojujú si zručnosti a návyky bezpečnej práce v laboratóriu a tiež bezpečnej práce s látkami a pomôckami
- aktívne sa zapájajú do starostlivosti o životné prostredie školy a jej okolia
- používajú správnu odbornú terminológiu na opísanie vybraných javov
- správajú sa šetrne k prírodným zdrojom, rozumejú dôležitosť obmedzovania sa v spotrebe, ktorá zaťažuje životné prostredie





**ZÁKLADNÁ ŠKOLA  
SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

- rozvíjajú predstavu o vybraných javoch zo vzdelávacej oblasti človek a príroda vo vzájomných súvislostiach
- rozumejú pokynom na realizáciu praktických činností a dokážu ich podľa návodu uskutočniť
- dokážu vypracovať postup svojej práce v logickom slede
- zlepšujú si svoje digitálne zručnosti pri tvorbe projektov a digitálnych hier
- rozvíjajú manuálne zručnosti, intelektové a sociálne spôsobilosti pri realizácii svojich experimentov

**Chémia ako ju nepoznáme**

<b>Výkonový štandard</b>	<b>Obsahový štandard</b>
<p><b>Žiak na konci 8. ročníka základnej školy vie/dokáže</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• vytvoriť model atómu vybraného prvku z periodickej tabuľky prvkov s dodržaním základného časticového zloženia</li><li>• realizovať podľa postupu pokusy súvisiace s luminiscenciou (bioluminiscencia, chemiluminiscencia)</li><li>• pripraviť poster o luminiscencii</li><li>• vyhľadať vlastnosti vybraných prvkov z periodickej tabuľky prvkov a použiť ich na výrobu pexesa</li><li>• pomocou univerzálneho indikátorového papierika určiť pH roztokov z domácnosti a výsledky zaznamenať do tabuľky</li><li>• vytvoriť a použiť prírodný indikátor na meranie pH roztokov</li><li>• z realizovaných pokusov spísať protokol o činnosti</li></ul>	<p>luminiscencia</p> <p>bioluminiscencia, chemiluminiscencia</p> <p>prírodný indikátor</p>



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA  
SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

**Klíma**

<b>Výkonový štandard</b>	<b>Obsahový štandard</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Žiak na konci 8. ročníka základnej školy vie/ dokáže</b></li><li>• vysvetliť podobnosť medzi skleníkovým efektom a procesmi, ktoré prebiehajú v skleníku</li><li>• nájsť v informačných zdrojoch aktuálne a vedecky overené informácie súvisiace so skleníkovým efektom</li><li>• demonštrovať veľmi veľkú kapacitu vody</li><li>• navrhnúť a uskutočniť jednoduchý experiment na dôkaz vplyvu teploty na rozpustnosť oxidu uhličitého vo vode</li><li>• vysvetliť súvislosť medzi schopnosťou oceánov pohlcovať oxid uhličitý a ich teplotou</li><li>• vymenovať základné skleníkové plyny a zdroje ich nadmernej produkcie</li><li>• posúdiť a uviesť príklady vlastných aktivít, ktorými sa podieľa na zvyšovaní množstva skleníkových plynov v atmosfére</li><li>• vysvetliť pojem ekologická a uhlíková stopa</li><li>• vytvoriť escape room v programe Google alebo Genially k problematika klimatických zmien</li></ul>	<p>skleníkové plyny</p> <p>ekologická stopa, uhlíková stopa</p>



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA  
SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

**Biológia na bunkovej úrovni**

Výkonový štandard	Obsahový štandard
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Žiak na konci 8. ročníka základnej školy vie/ dokáže</b></li><li>• pomocou postupu izolovať DNA</li><li>• vysvetliť podstatu osmózy a difúzie</li><li>• na základe postupu samostatne zrealizovať pokusy dokazujúce zákonitosti osmózy</li><li>• vytvoriť 3D model DNA</li><li>• z realizovaných pokusov spísať protokol o činnosti</li></ul>	extrakcia osmóza, difúzia protokol o činnosti

**Predmet: Technika**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Technika</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 vyučovacích hodín
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet

**Predmet: Výtvarná výchova**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Výtvarná výchova</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet

**Predmet: Hudobná výchova**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Hudobná výchova</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet

**Predmet: Etická výchova**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Etická výchova</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet



**ZÁKLADNÁ ŠKOLA**  
**SITNIANSKA 32, 974 11 BANSKÁ BYSTRICA**

*Škola III. Generácie: Identita, Integrácia, Inovácia*

**Predmet: Náboženská výchova**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Náboženská výchova</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	1 hodina týždenne, 33 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED 2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet

**Predmet: Telesná a športová výchova**

<b>Názov predmetu</b>	<b>Telesná a športová výchova</b>
<b>Časový rozsah výučby</b>	2 hodiny týždenne, 66 hodín ročne
<b>Ročník</b>	ôsmy
<b>Škola (názov, adresa)</b>	ZŠ Sitnianska 32, Banská Bystrica
<b>Stupeň vzdelania</b>	nižšie stredné vzdelávanie (ISCED2)
<b>Dĺžka štúdia predmetu</b>	5 rokov
<b>Forma štúdia</b>	denná
<b>Vyučovací jazyk</b>	slovenský jazyk

Učebné osnovy sú totožné so vzdelávacím štandardom ŠVP pre príslušný vzdelávací predmet