

Záznamy o revidovaní iŠkVP pre 2. – 4. ročník

Dátum	Platnosť od	Zaznamenanie inovácií, zmeny, úpravy
01.09.2023	01.09.2023	<ul style="list-style-type: none"> ➤ úprava hodnotenia žiakov v nasledujúcich predmetoch: slovenský jazyk a literatúra, seminár zo slovenského jazyka a literatúry, nemecký jazyk, španielsky jazyk, ruský jazyk, matematika, matematika (pre B triedy- s rozšíreným vyučovaním matematiky), fyzika (povinný predmet), seminár z matematiky, fyzika (voliteľný predmet), seminár z fyziky ➤ úprava v obsahu vzdelávania, v obsahovom a výkonovom štandarde v predmete informatika <p>Hodnotenie predmetu SLOVENSKÝ JAZYK A LITERATÚRA Výsledné hodnotenie slohových prác</p> <p>28 – 26 bodov 1 25 – 21 bodov 2 20 – 15 bodov 3 14 – 8 bodov 4 7 - 0 bodov 5</p> <p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky</p> <p>Písomná časť: 30 bodov Sloh, diktát, v 4. roč. ústny prejav za 1. polrok Sloh – 20 bodov (4b – obsah, 4b –kompozícia, 4b – jazyk, 4b – pravopis, 4b - štýl) Diktát – 10 b (0 ch = 10 b, 1 ch = 9b, 2 ch = 8 b, 3 ch = 7 b...). Ústna časť - 30 bodov – 3 otázky za každý polrok</p> <p>výborný..... 60 - 54 bodov 100 % - 90 % chválitebný 53 - 45 bodov 89 % - 75 % dobrý 44 – 33 bodov 74 % - 55 % dostatočný 32 – 18 bodov 54 % - 30 % nedostatočný 17 – 0 bodov 29 % - 0 %</p> <p>Hodnotenie voliteľného predmetu SEMINÁR ZO SLOVENSKÉHO JAZYKA A LITERATÚRY Žiak bude klasifikovaný, ak splní nasledujúce požiadavky: tri známky.</p> <p>Hodnotenie predmetu NEMECKÝ JAZYK Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky Platí pre: 1. - 4. ročník. Písomná časť Slohová práca 20 bodov</p>



	<p>Gramatický test 40 bodov Ústna časť Konverzácia 40 bodov Spolu..... 100 bodov</p> <p>Výsledné hodnotenie výborný..... 100 - 90 bodov chváľitebný 89 - 75 bodov dobrý..... 74 – 50 bodov dostatočný..... 49 - 25 bodov nedostatočný 24 - 0 bodov</p> <p>Hodnotenie predmetu ŠPANIELSKY JAZYK Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky Platí pre: 1. - 4. ročník. Písomná časť Slohová práca 20 bodov Gramatický test 40 bodov Ústna časť Konverzácia 40 bodov Spolu..... 100 bodov</p> <p>Výsledné hodnotenie výborný..... 100 - 90 bodov chváľitebný 89 - 75 bodov dobrý..... 74 – 50 bodov dostatočný..... 49 - 25 bodov nedostatočný 24 - 0 bodov</p> <p>Hodnotenie predmetu RUSKÝ JAZYK Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č.21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný, ak splní nasledujúce požiadavky: ústna odpoveď a minimálne 90 % známok z písomných prác, testov ostatných študentov v skupine. V každom polroku v danej skupine budú napísané minimálne tri čiastkové písomné práce a žiak bude aspoň raz ústne odpovedať. Slohová práca bude napísaná v 2. polroku prvého ročníka a v každom polroku druhého a tretieho ročníka (t. j. v prvom polroku 1. ročníka a v 4. ročníku sa slohová práca nepíše).</p> <p>Hodnotenie diktátov Známy text, hodnotia sa chybné slová ako 1 chyba (opakovaná rovnaká chyba sa viackrát do celkového počtu chýb neráta). 0 - 3 chybyvýborný 4 - 6 chýb chváľitebný 7 - 9 chýb dobrý 10 - 13 chýbdostatočný 14 a viac chýbnedostatočný</p>
--	---



	<p>Hodnotenie projektu</p> <p>Obsah textu30 % Jazyková správnosť.....30 % Spracovanie10 % Prezentácia.....30 %</p> <p>Hodnotiace kritériá na opravné a komisionálne skúšky</p> <p>Platí pre žiakov 1.- 4. ročníka</p> <p>Žiak získava za jednotlivé časti opravnej skúšky bodové hodnotenie, a to nasledovné:</p> <p>Slohová práca: 20 bodov Gramatický test: 40 bodov Ústna skúška: 40 bodov SPOLU: 100 bodov</p> <p>Hodnotenie predmetu MATEMATIKA</p> <p>Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č.21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný v klasifikačnom období, ak splní nasledujúce požiadavky: 1., 2., 3. ročník – žiak musí mať minimálne jednu ústnu odpoveď a aspoň 75 % zo všetkých písomných prác (štvrtročné písomné práce, previerky a testy určené vyučujúcim).</p> <p>Hodnotenie testov, písomných prác, projektov</p> <p>100 % - 90 %..... výborný 89 % - 75 %..... chválitebný 74 % - 50 %..... dobrý 49 % - 30 %..... dostatočný 29 % - 0 %..... nedostatočný</p> <p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky</p> <p>Písomná časť: 18 bodov Ústna časť:..... 12 bodov – 3 otázky po 4 body</p> <p>Výsledné hodnotenie</p> <p>výborný..... 30 – 27 bodov chválitebný 26 – 22 bodov dobrý..... 21 – 15 bodov dostatočný..... 14 – 9 bodov nedostatočný..... 8 – 0 bodov</p>
--	---



	<p>Hodnotenie predmetu MATEMATIKA (PRE TRIEDY S ROZŠÍRENÝM VYUČOVANÍM MATEMATIKY)</p> <p>Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č.21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný v klasifikačnom období, ak splní nasledujúce požiadavky:</p> <p>1., 2., 3. ročník – žiak musí mať minimálne jednu ústnu odpoveď a aspoň 75 % zo všetkých písomných prác (štvrtročné písomné práce, previerky a testy určené vyučujúcim).</p> <p>4. ročník – žiak musí mať minimálne jednu ústnu odpoveď a aspoň 75 % zo všetkých písomných prác (štvrtročné písomné práce – dve známky v prvom polroku a jedna známka v druhom polroku, previerky a testy určené vyučujúcim).</p> <p>Hodnotenie testov, písomných prác, projektov</p> <p>100 % - 90 %..... výborný 89 % - 75 % chválitebný 74 % - 50 % dobrý 49 % - 30 % dostatočný 29 % a menej nedostatočný</p> <p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky</p> <p>Písomná časť: 18 bodov Ústna časť:..... 12 bodov – 3 otázky po 4 body</p> <p>Výsledné hodnotenie</p> <p>výborný..... 30 – 27 bodov chválitebný 26 – 22 bodov dobrý..... 21 – 15 bodov dostatočný..... 14 – 9 bodov nedostatočný..... 8 – 0 bodov</p> <p>Hodnotenie predmetu FYZIKA</p> <p>Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č.21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný, ak splní nasledujúce požiadavky: žiak musí mať minimálne tri známky, z toho jednu odpoveď (ústnu alebo písomnú), dve písomné práce (testy), ďalšie hodnotenia môže získať za projekt alebo laboratórnu prácu.</p> <p>Kritériá hodnotenia testov, písomných a laboratórnych prác a projektov z fyziky</p> <p>100 % - 90 %..... výborný</p>
--	--



	<p>89 % - 75 % chválitebný 74 % - 50 % dobrý 49 % - 30 % dostatočný 29 % - 0 %..... nedostatočný</p> <p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky Písomná časť: 18 bodov Ústna časť:..... 12 bodov – 3 otázky po 4 body</p> <p>Výsledné hodnotenie výborný..... 30 – 27 bodov chválitebný 26 – 22 bodov dobrý..... 21 – 15 bodov dostatočný..... 14 – 9 bodov nedostatočný..... 8 – 0 bodov</p> <p>Hodnotenie voliteľného predmetu SEMINÁR Z MATEMATIKY Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č. 21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný, ak splní nasledujúce požiadavky: Žiak musí mať minimálne jednu ústnu odpoveď a aspoň 75 % zo všetkých písomných prác (štvrtročné písomné práce – dve známky v prvom polroku a jedna známka v druhom polroku, previerky a testy určené vyučujúcim).</p> <p>Hodnotenie testov, písomných prác 100 % - 90 %.....výborný 89 % - 75 % chválitebný 74 % - 50 %dobrý 49 % - 30 %dostatočný 29 % - 0 %.....nedostatočný</p> <p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky Písomná časť: 18 bodov Ústna časť: 12 bodov – 3 otázky po 4 body výborný..... 30 – 27 bodov chválitebný 26 – 22 bodov dobrý..... 21 – 15 bodov dostatočný..... 14 – 9 bodov nedostatočný..... 8 – 0 bodov</p>
--	---



		<p>Hodnotenie voliteľného predmetu FYZIKA</p> <p>Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č. 21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný, ak splní nasledujúce požiadavky:</p> <ul style="list-style-type: none">➤ žiak musí mať minimálne tri známky, z toho jednu odpoveď (ústnu alebo písomnú), dve písomné práce (testy),➤ ďalšie hodnotenia môže získať za projekt alebo laboratórnu prácu. <p>Kritériá hodnotenia testov, písomných a laboratórnych prác a projektov z fyziky</p> <p>100 % - 90 %.....výborný 89 % - 75 %chválitebný 74 % - 50 %dobrý 49 % - 30 %dostatočný 29 % - 0 %.....nedostatočný</p> <p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky</p> <p>Písomná časť: 18 bodov Ústna časť: 12 bodov – 3 otázky po 4 body Výsledné hodnotenie</p> <p>výborný..... 30 – 27 bodov chválitebný 26 – 22 bodov dobrý..... 21 – 15 bodov dostatočný..... 14 – 9 bodov nedostatočný..... 8 – 0 bodov</p> <p>Hodnotenie voliteľného predmetu SEMINÁR Z FYZIKY</p> <p>Predmet je klasifikovaný podľa metodického pokynu MŠ SR č. 21/2011 na hodnotenie a klasifikáciu žiakov stredných škôl. Žiak bude klasifikovaný, ak získa minimálne tri známky z testov.</p> <p>Kritériá hodnotenia testov</p> <p>100 % - 90 %.....výborný 89 % - 75 %chválitebný 74 % - 50 %dobrý 49 % - 30 %dostatočný 29 % - 0 %.....nedostatočný</p>
--	--	---



		<p>Hodnotiace kritériá na komisionálne skúšky</p> <p>Písomná časť - test: 30 bodov</p> <p>Výsledné hodnotenie</p> <p>výborný..... 30 – 27 bodov</p> <p>chválitebný 26 – 22 bodov</p> <p>dobry..... 21 – 15 bodov</p> <p>dostatočný..... 14 – 9 bodov</p> <p>nedostatočný..... 8 – 0 bodov</p> <p>Obsah vzdelávania, Obsahový a výkonový štandard v predmete INFORMATIKA</p> <p>V učebnom pláne 2 (pre triedy s rozšíreným vyučovaním matematiky) sa ruší obsah vzdelávania pre tretí ročník a nahrádza sa nasledovne:</p> <p>Ročník: tretí</p> <p>Tematický celok: Reprezentácie a nástroje – počet hodín: 18 – obsah: Grafická informácia – tvorba grafického produktu. Prezentácia informácií – výhody a nevýhody nástrojov pre tvorbu prezentácií, tvorba projektu. Tabuľkový kalkulátor – pokročilé formátovanie grafov, podmienené formátovanie, triedenie a filtrovanie údajov, spracovanie údajov pomocou formulára. Textový editor – pokročilé formátovanie, hromadná korešpondencia. Štruktúry – interpretácia a vyhľadávanie údajov uložených v rôznych reprezentáciách.</p> <p>Tematický celok: Komunikácia a spolupráca – počet hodín: 6 – obsah: Dizajn a formátovanie prvkov na webovej stránke, prezentácia a zverejnenie webovej stránky.</p> <p>Tematický celok: Algoritmické riešenie problémov – počet hodín: 9 – obsah: Zápis algoritmu a interpretácia zápisu, riešenie problémov pomocou skladania do postupnosti príkazov. Práca s chybou – testovanie, krokovanie programu. Spracovanie problému pomocou cyklov a vetvenia.</p> <p>Školský vzdelávací program sa v časti Obsahový štandard a Výkonový štandard dopĺňa pre tretí ročník o nasledujúce schopnosti a zručnosti:</p> <p>Obsahový štandard</p> <p>Reprezentácia a nástroje</p> <ul style="list-style-type: none">• Vektorový obrázok ako zoskupenie objektov• Tvarovanie, transformácia a usporiadanie objektov• Revidovanie dokumentov• Tabuľka, strom, graf
--	--	--



	<p>Komunikácia a spolupráca</p> <ul style="list-style-type: none">• Webová stránka ako miesto na prezentáciu a komunikáciu <p>Algoritmické riešenie problémov</p> <ul style="list-style-type: none">• Zadaný problém – vstup – výstup• Rozdelenie problému na menšie časti• Identifikovanie opakujúcich sa vzorov• Identifikovanie potreby vetvenia• Testovanie a krokovanie programu <p>Výkonový štandard</p> <p>Reprezentácia a nástroje</p> <ul style="list-style-type: none">• komentovať a sledovať zmeny v dokumente,• upravovať štýly v dokumente,• vytvárať rôzne verzie dokumentu na publikovanie,• efektívne použiť vhodný nástroj na tvorbu prezentácie,• organizovať informácie do štruktúr – vytvárať a manipulovať so štruktúrami, ktoré obsahujú údaje a vzťahy (tabuľky, grafy, postupnosti obrázkov, čísel, ...), <p>Komunikácia a spolupráca</p> <ul style="list-style-type: none">• používať konkrétne nástroje na vytvorenie webovej stránky s požadovaným obsahom a formátom,• realizovať postup pre sprístupnenie/publikovanie stránky na webe,• navrhnúť postup pri kolaboratívnom riešení úloh. <p>Algoritmické riešenie problémov</p> <ul style="list-style-type: none">• zisťovať, hľadať a opravovať logické chyby v programe: - krokovať,• navrhovať vhodné testovacie vstupné údaje, - testovať cudzie programy,• intuitívne uvažovať o zložitosti algoritmu,• efektívne riešiť problémy s využitím podprogramov,• riešiť pokročilejšie problémy s využitím cyklov a vetvenia,• riešiť algoritmické problémy, vytvárať a čítať zápisy v programovacom jazyku.
--	--



Gymnázium, Veľká okružná 22, Žilina
