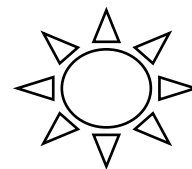



Úkoly pro 5. třídu (17. 3. – 23. 3.)



Aj	slovníček	opakovat slovíčka 1. – 19. lekce
Vl	učebnice sešit	- číst v učebnici na stranách 43 – 44 - zápis – Mezinárodní organizace
Přv	učebnice sešit	- číst v učebnicích na stranách 53 – 56 - zápis – Kostra - nalepit popis kostry (k dispozici v zápisu)
Ma		<p>Milí pátáci, úkoly vypracovávejte průběžně, není jich moc, přesto nenechávejte práci na poslední den ☺</p> <p>☺ POKUD TI NĚCO NEPŮJDE, ZAPIŠ SI U PŘÍKLADU TŘEBA „NEVÍM, JAK, nebo NEZVLÁDL JSEM“ A OZNAČ TŘEBA ČERVENĚ – PO NÁVRATU DO ŠKOLY SE NA TO PODÍVÁME☺</p> <p>A. GEOMETRIE Zopakujte si výpočet obvodů a obsahů, zkuste si už zapamatovat vzorce, bude se vám to hodit v 6. třídě (oranžová tabulka). Počítejte do geometrických sešitů. Opiš, udělej náčrtek, výpočet a odpověď!</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypočítej obvod čtverce, jehož strana měří 6 cm. 2. Kolik metrů plotu je potřeba na oplocení zahrady o rozměrech 20 m a 30 m? 3. Vypočítej obsah čtverce, jehož strana měří 70 mm. 4. Vypočítej obsah obdélníku o rozměrech: a = 6 dm, b = 4 dm. <p>B. Zopakuj si, vypočítej PÍSEMNĚ – do školních sešitů:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. $37\,295 + 148\,752 =$ 2. $985\,032 - 764\,298 =$ 3. $30\,859 \cdot 352 =$ 4. $69\,345 \cdot 107 =$ <p>C. Zlomky M rozcvičky str. 14/cv. 31 str. 15/cv. 33 a 34</p> <p>D. Učebnice Str. 64/cv. 14 – slovní úloha – do školních sešitů: Zápis nepiš, pouze výpočty – výpočty můžeš provést na kalkulačce.</p>

Čj	domácí sešit slohové cvičení – do mailu přímo nebo na papír a poslat jako přílohu	- předtisk cv. 11 – 6 vět - krátké vypravování 15 – 20 vět téma: „Můj den bez školy“
	<u>Poznámka:</u>	- <u>úkoly ze sešitů a prac. sešitů neposílat do školy – zkontrolujeme hromadně po návratu</u> - <u>pokud si nebudete vědět s něčím rady nebo potřebujete doplnit zadání, pište na uvedenou novou emailovou adresu</u> - <u>můžete i volat na mobil</u>
IT		- posílání emailu na adresu: ucitelkadp.ps@gmail.com
		<p style="text-align: center;"></p> <p>Lze využít i internetové portály s výukovými programy:</p> <p>Žáci mohou zdarma využívat přístup ke všem interaktivním učebnicím MIUč+, stačí, když se zaregistrují jako studenti na www.ucebnice-online.cz.</p> <p>Pro výuku matematiky v 1. až 5. ročníku jsou navíc k dispozici výuková videa na www.matyskova-matematika.cz obsahující výklad ke každému cvičení každé stránky učebnic – žáci tak mohou pracovat podle něj.</p>