

Gymnázium tř.Kpt.Jaroše, Brno Bodovací systém ve fyzice

Ve fyzice jsou žáci hodnoceni pomocí bodovacího systému. Během pololetí jsou hodnoceny jejich písemné práce, ústní zkoušení a další činnosti. U každé je předem určeno, kolik bodů z ní lze získat.

Na konci pololetí sečtu, kolik bodů mohl žák reálně získat (tj. teoretické maximum) a vypočítám, na kolik procent této mety dosáhl. Procenta zaokrouhluji směrem nahoru.

Škála bodování

0 - 49%	nedostatečná
50 - 64%	dostatečná
65 - 79%	dobrá
80 - 94%	chvalitebná
95 a více	výborná

Možnosti získání bodů

písemné práce	cca 400 b
testy	max. 100 b
ústní zkoušení	80 b
domácí úkoly	40 b
skupinová práce	40 b
projekt	40 b
sešit	100 b
aktivity	max. 100 b

Krátké testy mohou být zadávány během vyučovacích hodin bez předchozího varování. Na ústní zkoušení (včetně rozsahu zkoušené látky) bude žák upozorněn s týdenním předstihem. U ostatního (úkoly, skupinové práce, ...) bude vždy předem řečeno, že se jedná o bodovanou činnost a oznámen možný bodový zisk.

Aktivity jsou dobrovolné, patří sem soutěže, výrobky, referáty atd. Body za aktivity jsou bonusové – přičítají se k zisku, aniž by zvyšovaly bodový základ.

Příklad: za pololetí bylo možno získat 700 bodů. Žák dosáhl celkově 600 bodů.

Tj. 600/700 ... 86% ... chvalitebná.

Pokud ale navíc v aktivitách získal 80 bodů, má 680/700 ... 97% ... výborná.

Body jsou zapisovány do školního informačního systému. Navíc jsou ve třídě průběžně vyvěšovány přehledy dosažených bodů.

V případě absence má žák možnost získat ušlé body během konzultačních hodin. **O tuto možnost se ale musí sám aktivně přihlásit.** V případě výjimečně dlouhé absence bude klasifikace uzavřena na základě dohody.

Informace pro žáky jsou zveřejňovány na stránkách <http://fyzikapricni.websnadno.cz>

Václav Piskač
v Brně dne 1. září 2011

Návratka

Potvrzuji, že jsem byl seznámen s podmínkami bodovacího systému ve fyzice.

jméno a příjmení žákyně/žáka

podpis zákonného zástupce