

ČASOVÉ ROZVRŽENÍ UČIVA

KRITÉRIA PŘEDMĚTU

Školní rok: 2024/2025

Třída: O2. A

Předmět: Fyzika

Vyučující: RNDr. Petr Todorov

Kritéria:

Kritérium	Počet	Váha na celkovém hodnocení
Docházka	75 %	10 %
Velké testy (K)	4	40 %
Malé testy	8	20 %
Práce v hodině		20 %
Srozumitelné a přehledné poznámky v sešitě		5 %
Dobrovolné domácí úkoly	min. 4	5 %

Poznámky:

Kritérium	Poznámky
Docházka	Minimální docházka 75 % je povinná pro přístup k závěrečnému hodnocení.
Velké testy (K)	4 velké testy během roku, každý test pokrývá 1 tematickou oblast. Testy se píší na konci každého čtvrtletí. Tyto testy musí napsat každý student.
Malé testy	8 malých testů během roku, zaměřené na kratší úseky látky. Testy se píší přibližně každé 3 týdny.
Práce v hodině	Aktivní zapojení v hodinách, příprava na hodiny a plnění zadaných úkolů během výuky.
Srozumitelné a přehledné poznámky v sešitě	Student udržuje sešit s přehlednými a srozumitelnými poznámkami, pravidelně kontrolováno vyučujícím.
Dobrovolné domácí úkoly	Dobrovolné úkoly, které student odevzdá.

Dne: 6.září 2024

Vypracoval: RNDr. Petr Todorov