

**Phụ lục I**

**KHUNG MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA GIỮA/CUỐI KÌ...**

**MÔN HỌC:....., LỚP....., NĂM HỌC 20..... - 20.....**

(Kèm theo Công văn số /SGDDT-GDTrH&TX ngày ...../8/2024, của Sở GDĐT)

- **Thời điểm kiểm tra:** Kiểm tra giữa/cuối kì..... ; Khi kết thúc nội dung:.....
- **Thời gian làm bài:**..... phút.
- **Hình thức kiểm tra:** Kết hợp giữa trắc nghiệm và tự luận (tỉ lệ .....% trắc nghiệm; .....% tự luận).
- **Cấu trúc**
  - + Mức độ đề: ..... Nhận biết; ..... Thông hiểu; ..... Vận dụng; ..... Vận dụng cao.
  - + Phần trắc nghiệm: .....điểm (gồm ..... câu hỏi: Nhận biết: ..... câu; Thông hiểu: ..... câu); mỗi câu: ..... điểm.
  - + Phần tự luận: ..... điểm (gồm ..... câu hỏi: Vận dụng: ..... câu; .....điểm; Vận dụng cao: ..... câu; .....điểm).
  - + Bảng tính điểm kiểm tra định kì của mỗi chủ đề/bài học<sup>1</sup>. Lưu ý đề kiểm tra cuối kì bổ sung phù hợp tỉ lệ % số điểm đối với nội dung nửa đầu học kì và nội dung nửa sau học kì (tham khảo ví dụ Môn Khoa học tự nhiên 7).

\* Ví dụ 1: Đối với kiểm tra giữa kì 1 (thang điểm là 10; tổng số tiết tính đến thời điểm kiểm tra là 38):  $\frac{\text{Số tiết} \times 10}{\text{Tổng số tiết}}$

Chủ đề/bài học	1	2	3	Tổng
Số tiết	15	13	10	38
Điểm	3,95	3,42	2,63	
Điểm làm tròn	4,0	3,5	2,5	10

\* Ví dụ 2: Đối với kiểm tra cuối kì 1 tổng số 68 tiết: Nửa đầu học kì 1 (38 tiết) là 25% (2,5 điểm). Nửa cuối học kì 1 (30 tiết) là 75% (7,5 điểm)

+ Nửa đầu học kì 1:  $\frac{\text{Số tiết} \times 2,5}{\text{Tổng số tiết}}$

Chủ đề/bài học	1	2	3	Tổng
Số tiết	15	13	10	38
Điểm	0,99	0,86	0,66	
Điểm làm tròn	1,0	1,0	0,5	2,5

+ Nửa cuối học kì 1:  $\frac{\text{Số tiết} \times 7,5}{\text{Tổng số tiết}}$

Chủ đề/bài học	4	5	6	Tổng
Số tiết	11	9	10	30
Điểm	2,75	2,25	2,5	
Điểm làm tròn	2,75	2,25	2,5	7,5

<sup>1</sup> (Số tiết \* thang điểm)/Tổng số tiết

- Nội dung khung ma trận

Chủ đề/bài học	Nội dung/Đơn vị kiến thức/kĩ năng	Mức độ								Tổng số câu		Tổng điểm
		Nhận biết		Thông hiểu		Vận dụng		Vận dụng cao				
		TN	TL	TN	TL	TN	TL	TN	TL	TN	TL	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
Chủ đề 1:.....(số tiết)												
Chủ đề 2:.....(số tiết)												
Chủ đề 3:.....(số tiết)												
.....												
Chủ đề n:.....(số tiết)												
Tổng số câu												
Tổng điểm												
Tỉ lệ %		...%	...%	...%	...%	...%	...%	...%	...%	...%	...%	
Tổng hợp chung		..... điểm		..... điểm		..... điểm		..... điểm		10 điểm		10 điểm