

TỔNG HỢP KẾT QUẢ HỌC LỰC, HẠNH KIỂM
HỌC KỲ I - NĂM HỌC 2023-2024

STT	Tên lớp	Số số	Bộ học	Thông tư 58																				Thông tư 22														
				Tổng số HS ĐG	Học lực								Hạnh kiểm								Danh hiệu				Tổng số HS ĐG	Kết quả học tập						Kết quả rèn luyện						
					Giỏi		Khá		TB		Yếu		Kém		Tốt		Khá		TB		Giỏi		Tiên tiến			Tốt		Khá		Đạt		Chưa đạt		Tốt		Khá		
					SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)		SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)	SL	TL (%)			
1	TỔNG TOÀN TRƯỜNG	2259		445	273	61.35	122	27.42	41	9.21	9	2.02			439	98.65	6	1.35			273	61.35	122	27.42	1811	1142	63.06	483	26.67	165	9.11	21	1.16	1793	99.01	18	0.99	
2	TỔNG KHỐI 6	748																						748	489	65.37	196	26.2	60	8.02	3	0.4	744	99.47	3	0.4		
3	6A1	58																						58	31	53.45	15	25.86	11	18.97	1	1.72	57	98.28	1	1.72		
4	6A2	58																						58	39	67.24	16	27.59	3	5.17			58	100				
5	6A3	58																						58	46	79.31	12	20.69					58	100				
6	6A4	55																						55	18	32.73	23	41.82	14	25.45			54	98.18	1	1.82		
7	6A5	55																						55	18	32.73	23	41.82	13	23.64	1	1.82	54	98.18	1	1.82		
8	6A6	55																						55	23	41.82	24	43.64	8	14.55			55	100				
9	6A7	59																						59	34	57.63	21	35.59	4	6.78			59	100				
10	6A0	58																						58	57	98.28	1	1.72					58	100				
11	6A8	58																						58	41	70.69	16	27.59	1	1.72			57	98.28				
12	6A9	59																						59	30	50.85	22	37.29	6	10.17	1	1.69	59	100				
13	6A11	58																						58	52	89.66	6	10.34					58	100				
14	6A10	59																						59	43	72.88	16	27.12					59	100				
15	6B0	58																						58	57	98.28	1	1.72					58	100				
16	TỔNG KHỐI 7	585																						582	377	64.78	150	25.77	47	8.08	8	1.37	577	99.14	6	1.03		
17	7A0	50																						49	49	100						49	100					
18	7A1	48																						48	32	66.67	14	29.17	2	4.17			48	100				
19	7A2	49																						49	14	28.57	12	24.49	18	36.73	5	10.2	47	95.92	2	4.08		
20	7A3	51																						51	49	96.08	2	3.92					51	100				
21	7A4	42																						42	17	40.48	18	42.86	7	16.67			42	100				
22	7A5	48																						48	15	31.25	19	39.58	11	22.92	3	6.25	44	91.67	4	8.33		
23	7A6	43																						42	20	47.62	17	40.48	5	11.9			43	102.4				
24	7A7	49																						49	26	53.06	23	46.94					49	100				
25	7A8	53																						52	38	73.08	14	26.92					52	100				
26	7A9	53																						53	38	71.7	13	24.53	2	3.77			53	100				
27	7A10	50																						50	31	62	17	34	2	4			50	100				
28	7A11	49																						49	48	97.96	1	2.04					49	100				
29	TỔNG KHỐI 8	481																						481	276	57.38	137	28.48	58	12.06	10	2.08	472	98.13	9	1.87		
30	8A0	51																						51	50	98.04	1	1.96					51	100				
31	8A1	50																						50	22	44	18	36	10	20			47	94	3	6		
32	8A2	47																						47	13	27.66	21	44.68	12	25.53	1	2.13	46	97.87	1	2.13		
33	8A3	48																						48	43	89.58	5	10.42					48	100				
34	8A4	48																						48	21	43.75	23	47.92	3	6.25	1	2.08	47	97.92	1	2.08		
35	8A5	49																						49	9	18.37	18	36.73	18	36.73	4	8.16	48	97.96	1	2.04		
36	8A6	45																						45	15	33.33	16	35.56	11	24.44	3	6.67	42	93.33	3	6.67		
37	8A7	49																						49	40	81.63	6	12.24	3	6.12			49	100				
38	8A8	47																						47	33	70.21	13	27.66			1	2.13	47	100				
39	8A9	47																						47	30	63.83	16	34.04	1	2.13			47	100				
40	TỔNG KHỐI 9	445																							439	98.65	6	1.35			273	61.35	122	27.42				
41	9A1	53																						53	51	96.23	2	3.77					53	100				
42	9A2	51																						51	29	56.86	21	41.18					51	100				
43	9A3	54																						54	51	94.44	3	5.56					54	100				
44	9A4	49																						49	17	34.69	21	42.86	9	18.37	2	4.08	47	95.92	2	4.08		

