

ỦY BAN NHÂN DÂN PHƯỜNG PHÚ LỢI
TRƯỜNG TIỂU HỌC PHÚ LỢI 2



THỐNG KÊ
CHẤT LƯỢNG GIÁO DỤC
(GIỮA KÌ II)



NĂM HỌC 2025-2026



**THỐNG KÊ SĨ SỐ HỌC SINH GIỮA HỌC KÌ II
NĂM HỌC 2025-2026**

Tên lớp	SL	SL Nữ	Dân tộc	Nữ Dân tộc	Giáo viên chủ nhiệm
1/1	39	18	0	0	Lê Thị Việt
1/2	39	19	4	2	Phạm Thị Thu Huyền
1/3	36	19	3	3	Hồ Thị Mai Nga
1/4	39	18	3	0	Hà Thị Tuyết Trinh
1/5	38	16	1	1	Huỳnh Tuyết Mai
1/6	38	18	2	1	Hoàng Thị Thiết
1/7	38	16	0	0	Huỳnh Thị Ngọc Nga
Tổng Cộng Khối 1	267	124	13	7	
2/1	35	18	0	0	Nguyễn Thị Tình
2/2	36	18	1	1	Nguyễn Thị Dung
2/3	38	18	0	0	Đặng Thị Ngọc Minh
2/4	39	20	1	1	Phan Thị Quỳnh Nga
2/5	38	20	1	0	Trương Thị Mỹ Kiều
2/6	38	19	2	0	Nguyễn Thị Tuyết Hoa
2/7	39	20	0	0	Phan Thị Tình
Tổng Cộng Khối 2	263	133	5	2	
3/1	41	21	2	1	Nguyễn Thị Kim Liên
3/2	39	19	4	3	Bùi Thúy Hân
3/3	41	18	1	1	Lương Ai Vy
3/4	40	18	1	1	Lê Thị Ngọc Ánh
3/5	41	20	0	0	Phạm Thị Thu Hà
3/6	41	21	0	0	Trần Thị Thu Cúc
Tổng Cộng Khối 3	243	117	8	6	
4/1	39	18	1	0	Lê Thị Thảo
4/2	39	19	1	0	Nguyễn Thị Hiền
4/3	38	21	2	1	Nguyễn Kim Trà

4/4	37	18	4	3	Trần Xuân Thìn
4/5	36	16	0	0	Đặng Thị Hồng Nhung
4/6	38	18	1	0	Lê Thị Hương
Tổng Cộng Khối 4	227	110	9	4	
5/1	35	19	6	4	Nguyễn Thị Ngọc Thúy
5/2	35	20	0	0	Hoàng Thị Kim Hoa
5/3	35	19	1	0	Chu Thị Hà Phương
5/4	35	15	1	0	Nguyễn Thị Mai
5/5	35	18	1	0	Nguyễn Thị Tiên
5/6	35	18	0	0	Nguyễn Huỳnh Ái Phương
5/7	35	18	2	1	Lê Thị Hào
Tổng Cộng Khối 5	245	127	11	5	
Tổng cộng toàn trường	1245	611	46	24	

THỐNG KÊ ĐÁNH GIÁ ĐỊNH KỲ MÔN HỌC
GIỮA HỌC KỲ II, NĂM HỌC: 2025 - 2026

STT	Lớp	Số	Mức độ	Tiếng Việt				Toán				Tự nhiên và xã hội				Khoa học				Lịch sử và Địa lý				Ngoại ngữ				TH-CN (Công nghệ)				Giáo dục thể chất				Nghệ thuật (Âm nhạc)				Nghệ thuật (Mĩ thuật)				Hoạt động trải nghiệm				TH-CN (Tin học)				Đạo đức			
				SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm	SL	TL	Nữ	Điểm								
1	Tổng toán trường	1245	T	650	52	371	18	669	54	368	22	508	66	278	15	335	71	182	11	333	71	180	12	547	44	300	19	440	62	235	14	930	75	475	34	545	44	338	16	537	43	337	20	823	66	451	23	388	54	215	13	912	73	495	29
H			577	46	233	26	561	45	236	23	264	34	95	10	137	29	55	9	139	29	57	8	696	56	311	26	275	38	119	14	315	25	136	11	700	56	273	29	708	57	274	25	422	34	160	22	327	46	139	15	333	27	116	16	
C			18	1,5	7	1	15	1,2	7		1	0,1	1										2	0,2																															
4	1/1	39	T	26	67	13		26	67	13		27	69	14										20	51	7						20	51	11		14	36	10		15	38	9		27	69	15						27	69	14	
H			12	31	5		12	31	5		12	31	4										19	49	11						19	49	7		25	64	8		24	62	9		12	31	3						12	31	4		
C			1	2,6			1	2,6																																															
7	1/2	39	T	20	51	13	2	28	72	17	2	26	67	16	1									19	49	11	2					16	41	12	1	12	31	8		12	31	7	1	29	74	17	1					26	67	16	1
H			19	49	6	2	11	28	2	2	13	33	3	3									20	51	8	2					23	59	7	3	27	69	11	4	27	69	12	3	10	26	2	3					13	33	3	3	
C																																																							
10	1/3	36	T	20	56	14	2	26	72	18	3	22	61	16	2									20	56	16	2					29	81	19	3	11	31	11	1	10	28	8		22	61	15	2					26	72	19	3
H			16	44	5	1	10	28	1		14	39	3	1									16	44	3	1					7	19			25	69	8	2	26	72	11	3	14	39	4	1					10	28			
C																																																							
13	1/4	39	T	17	44	9	1	18	46	9	1	23	59	11	2									17	44	8	1					26	67	11	3	15	38	9		13	33	9	1	25	64	12	2					23	59	11	2
H			20	51	7	2	20	51	8	2	16	41	7	1									22	56	10	2					13	33	7		24	62	9	3	26	67	9	2	14	36	6	1					16	41	7	1	
C			2	5,1	2		1	2,6	1																																														
16	1/5	38	T	22	58	6		29	76	11		24	63	8										27	71	10						38	100	16		20	53	10		23	61	11		20	53	8						24	63	8	
H			13	34	8		6	16	3		14	37	8										11	29	6						18	47	6		15	39	5		18	47	8						14	37							
C			3	7,9	2		3	7,9	2																																														
19	1/6	38	T	21	55	11	1	24	63	11	2	24	63	11	2									20	53	8	2					38	100	18	2	21	55	11	1	24	63	15	2	20	53	10	1					24	63	11	2
H			14	37	5	1	13	34	7		14	37	7										18	47	10						17	45	7	1	14	37	3		18	47	8	1					14	37							
C			3	7,9	2		1	2,6																																															
21	1/7	38	T	21	55	11		23	61	12		28	74	13										11	29	6						38	100	16		20	53	13		24	63	13		25	66	13						28	74	13	
H			17	45	5		14	37	3		10	26	3										27	71	10						18	47	3		14	37	3		13	34	3						10	26							
C							1	2,6	1																																														
25	Tổng khối 01	267	T	147	55	77	6	174	65	91	8	174	65	89	7									134	50	66	7					205	77	103	9	113	42	72	2	121	45	72	4	168	63	90	6					178	67	93	8
H			111	42	41	6	86	32	29	4	93	35	35	5									133	50	58	5					62	23	21	3	154	58	52	10	146	55	52	8	99	37	34	6					89	33	31	4	
C			9	3,4	6		7	2,6	4																																														
28	2/1	35	T	19	54	12		21	60	13		30	86	17										16	46	9						25	71	16		15	43	9		15	43	10		17	49	11						31	89	17	
H			16	46	6		14	40	5		5	14	1										19	54	9						10	29	2		20	57	9		20	57	8		18	51	7						4	11	1		
C																																																							
31	2/2	36	T	19	53	12		22	61	14	1	24	67	15										25	69	14	1					36	100	18	1	21	58	9	1	21	58	11	1	27	75	15	1					32	89	15	1
H			17	47	6	1	14	39	4		12	33	3	1									11	31	4						15	42	9		15	42	7		9	25	3						4	11	3						
C																																																							
34	2/3	38	T	13	34	6		14	37	6		10	26	5										16	42	9						38	100	18		19	50	11		23	61	12		19	50	13						24	63	13	
H			25	66	12		24	63	12		28	74	13										21	55	9						19	50	7		15	39	6		19	50	5						14	37	5						
C																							1	2,6																															
37	2/4	39	T	25	64	14	1	24	62	14	1	31	79	17	1									17	44	11	1					39	100	20	1	18	46	13	1	17	44	15	1	27	69	16	1					27	69	16	1
H			12	31	6		15	38	6		8	21	3										21	54	9						21	54	7		22	56	5		12	31	4						12	31	4						
C			2	5,1																			1	2,6																															
40	2/5	38	T	15	39	10		16	42	11		21	5																																										

THÔNG KÊ TIẾN ĐỘ ĐÁNH GIÁ PHẨM CHẤT HỌC SINH
GIỮA HỌC KỲ II - NĂM HỌC: 2025-2026

STT	Lớp	Số số	Yếu nước						Nhân ái						Chăm chỉ						Trung thực						Trách nhiệm					
			Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng	
			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	1.245	1.118	89.8	115	9.2			1.112	89.3	121	9.7			947	76.1	286	23.0			1.073	86.2	160	12.9			1.020	81.9	213	17.1		
2	1/1	39	25	64.1	14	35.9			25	64.1	14	35.9			25	64.1	14	35.9			25	64.1	14	35.9			25	64.1	14	35.9		
3	1/2	39	39	100.0					39	100.0					28	71.8	11	28.2			28	71.8	11	28.2			28	71.8	11	28.2		
4	1/3	36	25	69.4	11	30.6			24	66.7	12	33.3			17	47.2	19	52.8			24	66.7	12	33.3			23	63.9	13	36.1		
5	1/4	39	24	61.5	15	38.5			24	61.5	15	38.5			24	61.5	15	38.5			24	61.5	15	38.5			24	61.5	15	38.5		
6	1/5	38	20	52.6	18	47.4			20	52.6	18	47.4			19	50.0	19	50.0			19	50.0	19	50.0			20	52.6	18	47.4		
7	1/6	38	25	65.8	13	34.2			25	65.8	13	34.2			25	65.8	13	34.2			25	65.8	13	34.2			25	65.8	13	34.2		
8	1/7	38	36	94.7	2	5.3			36	94.7	2	5.3			29	76.3	9	23.7			29	76.3	9	23.7			29	76.3	9	23.7		
9	Tổng khối 01	267	194	72.7	73	27.3			193	72.3	74	27.7			167	62.5	100	37.5			174	65.2	93	34.8			174	65.2	93	34.8		
10	2/1	35	35	100.0					35	100.0					30	85.7	5	14.3			35	100.0					35	100.0				
11	2/2	36	35	97.2	1	2.8			30	83.3	6	16.7			32	88.9	4	11.1			35	97.2	1	2.8			30	83.3	6	16.7		
12	2/3	38	37	97.4	1	2.6			37	97.4	1	2.6			29	76.3	9	23.7			37	97.4	1	2.6			34	89.5	4	10.5		
13	2/4	39	39	100.0					39	100.0					29	74.4	10	25.6			39	100.0					39	100.0				
14	2/5	38	34	89.5	4	10.5			34	89.5	4	10.5			21	55.3	17	44.7			25	65.8	13	34.2			21	55.3	17	44.7		
15	2/6	38	31	81.6	7	18.4			31	81.6	7	18.4			31	81.6	7	18.4			31	81.6	7	18.4			31	81.6	7	18.4		
16	2/7	39	33	84.6	6	15.4			39	100.0					39	100.0					39	100.0					39	100.0				
17	Tổng khối 02	263	244	92.8	19	7.2			245	93.2	18	6.8			211	80.2	52	19.8			241	91.6	22	8.4			229	87.1	34	12.9		
18	3/1	41	41	100.0					41	100.0					36	87.8	5	12.2			38	92.7	3	7.3			41	100.0				
19	3/2	39	27	69.2					27	69.2					27	69.2					27	69.2					27	69.2				
20	3/3	41	41	100.0					41	100.0					41	100.0					41	100.0					41	100.0				
21	3/4	40	38	95.0	2	5.0			37	92.5	3	7.5			29	72.5	11	27.5			39	97.5	1	2.5			39	97.5	1	2.5		
22	3/5	41	40	97.6	1	2.4			40	97.6	1	2.4			40	97.6	1	2.4			40	97.6	1	2.4			40	97.6	1	2.4		
23	3/6	41	41	100.0					41	100.0					22	53.7	19	46.3			41	100.0					22	53.7	19	46.3		
24	Tổng khối 03	243	228	93.8	3	1.2			227	93.4	4	1.6			195	80.2	36	14.8			226	93.0	5	2.1			210	86.4	21	8.6		
25	4/1	39	39	100.0					39	100.0					38	97.4	1	2.6			39	100.0					39	100.0				
26	4/2	39	39	100.0					39	100.0					23	59.0	16	41.0			36	92.3	3	7.7			36	92.3	3	7.7		
27	4/3	38	38	100.0					38	100.0					24	63.2	14	36.8			33	86.8	5	13.2			26	68.4	12	31.6		
28	4/4	37	37	100.0					33	89.2	4	10.8			20	54.1	17	45.9			28	75.7	9	24.3			22	59.5	15	40.5		
29	4/5	36	36	100.0					36	100.0					34	94.4	2	5.6			34	94.4	2	5.6			34	94.4	2	5.6		
30	4/6	38	35	92.1	3	7.9			35	92.1	3	7.9			30	78.9	8	21.1			36	94.7	2	5.3			30	78.9	8	21.1		
31	Tổng khối 04	227	224	98.7	3	1.3			220	96.9	7	3.1			169	74.4	58	25.6			206	90.7	21	9.3			187	82.4	40	17.6		
32	5/1	35	34	97.1	1	2.9			34	97.1	1	2.9			34	97.1	1	2.9			34	97.1	1	2.9			34	97.1	1	2.9		
33	5/2	35	35	100.0					33	94.3	2	5.7			31	88.6	4	11.4			33	94.3	2	5.7			33	94.3	2	5.7		
34	5/3	35	31	88.6	4	11.4			31	88.6	4	11.4			29	82.9	6	17.1			31	88.6	4	11.4			31	88.6	4	11.4		
35	5/4	35	35	100.0					35	100.0					25	71.4	10	28.6			35	100.0					34	97.1	1	2.9		
36	5/5	35	35	100.0					35	100.0					28	80.0	7	20.0			35	100.0					32	91.4	3	8.6		
37	5/6	35	25	71.4	10	28.6			24	68.6	11	31.4			23	65.7	12	34.3			23	65.7	12	34.3			23	65.7	12	34.3		
38	5/7	35	33	94.3	2	5.7			35	100.0					35	100.0					35	100.0					33	94.3	2	5.7		
39	Tổng khối 05	245	228	93.1	17	6.9			227	92.7	18	7.3			205	83.7	40	16.3			226	92.2	19	7.8			220	89.8	25	10.2		



Trưởng Tiểu học Phú Lợi 2
Võ Thị Thanh Tuyền

Người lập biểu
(Ký và ghi rõ họ tên)

Phạm Ngọc Nhung

**THÔNG KÊ TIẾN ĐỘ ĐÁNH GIÁ NĂNG LỰC HỌC SINH GIỮA HỌC KỲ II
NĂM HỌC: 2025 - 2026**

STT	Lớp	Số số	Tự chủ và tự học						Giao tiếp và hợp tác						Giải quyết vấn đề và sáng tạo					
			Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng	
			SL	TL	SL	TL	SL	TL	SL	TL	SL	TL	SL	TL	SL	TL	SL	TL	SL	TL
1	Tổng toàn trường	1.245	833	66,9	399	32	1	0,1	847	68	385	30,9	1	0,1	796	63,9	436	35	1	0,1
2	1/1	39	25	64,1	14	35,9			25	64,1	14	35,9			25	64,1	14	35,9		
3	1/2	39	20	51,3	19	48,7			20	51,3	19	48,7			20	51,3	19	48,7		
4	1/3	36	20	55,6	16	44,4			26	72,2	10	27,8			25	69,4	11	30,6		
5	1/4	39	24	61,5	15	38,5			24	61,5	15	38,5			24	61,5	15	38,5		
6	1/5	38	20	52,6	18	47,4			19	50	19	50			20	52,6	18	47,4		
7	1/6	38	25	65,8	13	34,2			25	65,8	13	34,2			25	65,8	13	34,2		
8	1/7	38	28	73,7	10	26,3			28	73,7	10	26,3			26	68,4	12	31,6		
9	Tổng khối 01	267	162	60,7	105	39,3			167	62,5	100	37,5			165	61,8	102	38,2		
10	2/1	35	31	88,6	4	11,4			29	82,9	6	17,1			27	77,1	8	22,9		
11	2/2	36	33	91,7	3	8,3			27	75	9	25			20	55,6	16	44,4		
12	2/3	38	24	63,2	14	36,8			20	52,6	18	47,4			21	55,3	17	44,7		
13	2/4	39	30	76,9	9	23,1			27	69,2	12	30,8			25	64,1	14	35,9		
14	2/5	38	21	55,3	17	44,7			21	55,3	17	44,7			21	55,3	17	44,7		
15	2/6	38	20	52,6	17	44,7	1	2,6	20	52,6	17	44,7	1	2,6	20	52,6	17	44,7	1	2,6
16	2/7	39	17	43,6	22	56,4			18	46,2	21	53,8			16	41	23	59		
17	Tổng khối 02	263	176	66,9	86	32,7	1	0,4	162	61,6	100	38	1	0,4	150	57	112	42,6	1	0,4
18	3/1	41	28	68,3	13	31,7			28	68,3	13	31,7			23	56,1	18	43,9		
19	3/2	39	27	69,2					27	69,2					27	69,2				
20	3/3	41	27	65,9	14	34,1			26	63,4	15	36,6			26	63,4	15	36,6		
21	3/4	40	21	52,5	19	47,5			37	92,5	3	7,5			16	40	24	60		
22	3/5	41	20	48,8	21	51,2			20	48,8	21	51,2			20	48,8	21	51,2		
23	3/6	41	22	53,7	19	46,3			22	53,7	19	46,3			22	53,7	19	46,3		
24	Tổng khối 03	243	145	59,7	86	35,4			160	65,8	71	29,2			134	55,1	97	39,9		
25	4/1	39	26	66,7	13	33,3			27	69,2	12	30,8			26	66,7	13	33,3		
26	4/2	39	18	46,2	21	53,8			21	53,8	18	46,2			22	56,4	17	43,6		

27	4/3	38	27	71,1	11	28,9			23	60,5	15	39,5			20	52,6	18	47,4		
28	4/4	37	22	59,5	15	40,5			22	59,5	15	40,5			17	45,9	20	54,1		
29	4/5	36	32	88,9	4	11,1			32	88,9	4	11,1			32	88,9	4	11,1		
30	4/6	38	30	78,9	8	21,1			31	81,6	7	18,4			31	81,6	7	18,4		
31	Tổng khối 04	227	155	68,3	72	31,7			156	68,7	71	31,3			148	65,2	79	34,8		
32	5/1	35	29	82,9	6	17,1			31	88,6	4	11,4			30	85,7	5	14,3		
33	5/2	35	30	85,7	5	14,3			30	85,7	5	14,3			30	85,7	5	14,3		
34	5/3	35	28	80	7	20			30	85,7	5	14,3			31	88,6	4	11,4		
35	5/4	35	23	65,7	12	34,3			28	80	7	20			27	77,1	8	22,9		
36	5/5	35	31	88,6	4	11,4			31	88,6	4	11,4			29	82,9	6	17,1		
37	5/6	35	21	60	14	40			21	60	14	40			21	60	14	40		
38	5/7	35	33	94,3	2	5,7			31	88,6	4	11,4			31	88,6	4	11,4		
39	Tổng khối 05	245	195	79,6	50	20,4			202	82,4	43	17,6			199	81,2	46	18,8		



Hiệu trưởng

Võ Thị Thanh Tuyên

Người lập biểu
(Ký và ghi rõ họ tên)

Phạm Ngọc Nhung

THÔNG KÊ ĐÁNH GIÁ NĂNG LỰC HỌC SINH GIỮA HỌC KỲ II
NĂM HỌC: 2025 - 2026

STT	Lớp	Số số	Ngôn ngữ						Tinh toán						Khoa học						Công nghệ						Tin học						Thảm mĩ						Thể chất							
			Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng		Tốt		Đạt		Cần cố gắng									
			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	SL	TL	SL	TL										
1	Tổng toàn trường	1245	844	67,8	388	31,2	1	0,1	789	63,4	442	35,5	2	0,2	851	68,4	381	30,6	1	0,1	511	71,5	192	26,9			509	71,2	194	27,1			849	68,2	383	30,8	1	0,1	961	77,2	271	21,8	1	0,1		
2	1/1	39	25	64,1	14	35,9			25	64,1	14	35,9			25	64,1	14	35,9														25	64,1	14	35,9			25	64,1	14	35,9					
3	1/2	39	20	51,3	19	48,7			28	71,8	11	28,2			26	66,7	13	33,3														12	30,8	27	69,2			16	41	23	59					
4	1/3	36	23	63,9	13	36,1			27	75	9	25			23	63,9	13	36,1													23	63,9	13	36,1			24	66,7	12	33,3						
5	1/4	39	24	61,5	15	38,5			24	61,5	15	38,5			24	61,5	15	38,5												24	61,5	15	38,5			24	61,5	15	38,5							
6	1/5	38	20	52,6	18	47,4			20	52,6	18	47,4			20	52,6	18	47,4												20	52,6	18	47,4			20	52,6	18	47,4							
7	1/6	38	25	65,8	13	34,2			25	65,8	13	34,2			25	65,8	13	34,2												25	65,8	13	34,2			25	65,8	13	34,2							
8	1/7	38	26	68,4	12	31,6			25	65,8	13	34,2			25	65,8	13	34,2												23	60,5	15	39,5			28	73,7	10	26,3							
9	Tổng khối 01	267	163	61	104	39			174	65,2	93	34,8			168	62,9	99	37,1												152	56,9	115	43,1			162	60,7	105	39,3							
10	2/1	35	31	88,6	4	11,4			25	71,4	10	28,6			29	82,9	6	17,1											27	77,1	8	22,9			31	88,6	4	11,4								
11	2/2	36	21	58,3	15	41,7			20	55,6	16	44,4			26	72,2	10	27,8												25	69,4	11	30,6			36	100									
12	2/3	38	17	44,7	21	55,3			13	34,2	25	65,8			11	28,9	27	71,1											15	39,5	23	60,5			38	100										
13	2/4	39	28	71,8	11	28,2			27	69,2	12	30,8			30	76,9	9	23,1											29	74,4	10	25,6			39	100										
14	2/5	38	21	55,3	17	44,7			22	57,9	16	42,1			21	55,3	17	44,7											21	55,3	17	44,7			21	55,3	17	44,7								
15	2/6	38	20	52,6	17	44,7	1	2,6	20	52,6	17	44,7	1	2,6	20	52,6	17	44,7	1	2,6									20	52,6	17	44,7	1	2,6	20	52,6	17	44,7	1	2,6						
16	2/7	39	20	51,3	19	48,7			20	51,3	19	48,7			17	43,6	22	56,4												16	41	23	59			39	100									
17	Tổng khối 02	263	158	60,1	104	39,5	1	0,4	147	55,9	115	43,7	1	0,4	154	58,6	108	41,1	1	0,4										153	58,2	109	41,4	1	0,4	224	85,2	38	14,4	1	0,4					
18	3/1	41	27	65,9	14	34,1			22	53,7	19	46,3			21	51,2	20	48,8			24	58,5	17	41,5					25	61	16	39			28	68,3	13	31,7			40	97,6	1	2,4		
19	3/2	39	27	69,2					27	69,2					27	69,2													27	69,2					27	69,2										
20	3/3	41	27	65,9	14	34,1			26	63,4	15	36,6			26	63,4	15	36,6			27	65,9	14	34,1					26	63,4	15	36,6			27	65,9	14	34,1								
21	3/4	40	34	85	6	15			24	60	16	40			33	82,5	7	17,5			31	77,5	9	22,5					32	80	8	20			25	62,5	15	37,5			36	90	4	10		
22	3/5	41	20	48,8	21	51,2			20	48,8	21	51,2			20	48,8	21	51,2											20	48,8	21	51,2			20	48,8	21	51,2								
23	3/6	41	22	53,7	19	46,3			21	51,2	20	48,8			22	53,7	19	46,3											22	53,7	19	46,3			41	100										
24	Tổng khối 03	243	157	64,6	74	30,5			140	57,6	91	37,4			149	61,3	82	33,7			151	62,1	80	32,9					152	62,6	79	32,5			168	69,1	63	25,9			172	70,8	59	24,3		
25	4/1	39	25	64,1	14	35,9			24	61,5	15	38,5			27	69,2	12	30,8			27	69,2	12	30,8					29	74,4	10	25,6			30	76,9	9	23,1			30	76,9	9	23,1		
26	4/2	39	28	71,8	11	28,2			18	46,2	21	53,8			34	87,2	5	12,8			25	64,1	14	35,9					24	61,5	15	38,5			24	61,5	15	38,5								
27	4/3	38	32	84,2	6	15,8			20	52,6	18	47,4			33	86,8	5	13,2			31	81,6	7	18,4					28	73,7	10	26,3			30	78,9	8	21,1			34	89,5	4	10,5		
28	4/4	37	18	48,6	19	51,4			20	54,1	16	43,2	1	2,7	21	56,8	16	43,2			19	51,4	18	48,6					18	48,6	19	51,4			22	59,5	15	40,5			37	100				
29	4/5	36	32	88,9	4	11,1			32	88,9	4	11,1			32	88,9	4	11,1			32	88,9	4	11,1					32	88,9	4	11,1			32	88,9	4	11,1								
30	4/6	38	31	81,6	7	18,4			30	78,9	8	21,1			31	81,6	7	18,4			31	81,6	7	18,4					31	81,6	7	18,4			34	89,5	4	10,5			35	92,1	3	7,9		
31	Tổng khối 04	227	166	73,1	61	26,9			144	63,4	82	36,1	1	0,4	178	78,4	49	21,6			165	72,7	62	27,3					162	71,4	65	28,6			172	75,8	55	24,2			192	84,6	35	15,4		
32	5/1	35	31	88,6	4	11,4			31	88,6	4	11,4			31	88,6	4	11,4			32	91,4	3	8,6					31	88,6	4	11,4			32	91,4	3	8,6								
33	5/2	35	31	88,6	4	11,4			30	85,7	5	14,3			31	88,6	4	11,4			31	88,6	4	11,4					31	88,6	4	11,4			33	94,3	2	5,7								
34	5/3	35	31	88,6	4	11,4			25	71,4	10	28,6			31	88,6	4	11,4			31	88,6	4	11,4					31	88,6	4	11,4			29	82,9	6	17,1								
35	5/4	35	27	77,1	8	22,9			23	65,7	12	34,3			34	97,1	1	2,9			27	77,1	8	22,9					34	97,1	1	2,9			29	82,9	6	17,1								
36	5/5	35	30	85,7	5	14,3			29	82,9	6	17,1			30	85,7	5	14,3			31	88,6	4	11,4					31	88,6	4	11,4			35	100										
37	5/6	35	21	60	14	40			19	54,3	16	45,7																																		

THỐNG KÊ ĐÁNH GIÁ ĐIỂM MÔN HỌC GIỮA HỌC KỲ II
NĂM HỌC: 2025 - 2026

STT	Khối	Lớp	Số số	Lần điểm	Tiếng Việt		Toán	
					SL	TL	SL	TL
1		Tổng toàn trường	1245	10	52	11,02	44	9,32
2				9	215	45,55	116	24,58
3				8	110	23,31	86	18,22
4				7	58	12,29	78	16,53
5				6	24	5,08	61	12,92
6				5	12	2,54	48	10,17
7				<5	1	0,21	39	8,26
8		4/1	39	10		0	5	12,82
9				9	17	43,59	15	38,46
10				8	8	20,51	8	20,51
11				7	9	23,08	5	12,82
12				6	5	12,82		0
13				5		0	4	10,26
14				<5		0	2	5,13
15		4/2	39	10	3	7,69	10	25,64
16				9	14	35,9	10	25,64
17				8	17	43,59	7	17,95
18				7	3	7,69	4	10,26
19				6	1	2,56	3	7,69
20				5	1	2,56	3	7,69
21				<5		0	2	5,13
22		4/3	38	10	6	15,79	5	13,16
23				9	20	52,63	16	42,11
24				8	5	13,16	4	10,53
25				7	6	15,79	1	2,63
26				6		0	4	10,53
27				5		0	6	15,79
28				<5	1	2,63	2	5,26
29		4/4	37	10	5	13,51	5	13,51
30				9	17	45,95	7	18,92
31				8	7	18,92	6	16,22
32				7	5	13,51	11	29,73
33				6	2	5,41	2	5,41
34				5	1	2,7	3	8,11
35				<5		0	3	8,11
36				10	6	16,67	5	13,89



37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80

Khối

4/5	36	9	14	38,89	8	22,22
		8	10	27,78	6	16,67
4/6	38	7	4	11,11	8	22,22
		6		0	4	11,11
		5	2	5,56	3	8,33
		<5		0	2	5,56
		10	4	10,53	3	7,89
		9	20	52,63	11	28,95
		8	8	21,05	6	15,79
		7	5	13,16	5	13,16
		6	1	2,63	2	5,26
		5		0	6	15,79
Tổng khối	227	<5		0	5	13,16
		10	24	10,57	33	14,54
		9	102	44,93	67	29,52
		8	55	24,23	37	16,3
		7	32	14,1	34	14,98
		6	9	3,96	15	6,61
		5	4	1,76	25	11,01
		<5	1	0,44	16	7,05
		10	5	14,29	4	11,43
		9	19	54,29	3	8,57
5/1	35	8	7	20	5	14,29
		7	1	2,86	6	17,14
		6	1	2,86	11	31,43
		5	2	5,71	2	5,71
		<5		0	4	11,43
		10	5	14,29		0
		9	17	48,57	25	71,43
5/2	35	8	5	14,29	6	17,14
		7	3	8,57	3	8,57
		6	4	11,43	1	2,86
		5	1	2,86		0
		<5		0		0
		10	10	28,57	1	2,86
		9	13	37,14	3	8,57
5/3	35	8	5	14,29	11	31,43
		7	4	11,43	8	22,86
		6	2	5,71	6	17,14
		5	1	2,86	5	14,29
		<5		0	1	2,86
		10	3	8,57		0
		9	14	40	1	2,86
		8	9	25,71		0

81	5/4	35	7	6	17,14	5	14,29
82			6	2	5,71	12	34,29
83			5	1	2,86	8	22,86
84			<5		0	9	25,71
85			10	1	2,86	4	11,43
86	5/5	35	9	18	51,43	5	14,29
87			8	11	31,43	13	37,14
88			7	3	8,57	9	25,71
89			6	1	2,86	3	8,57
90			5	1	2,86		0
91	<5		0	1	2,86		
92	10		0		0		
93	5/6	35	9	13	37,14	3	8,57
94			8	9	25,71	8	22,86
95			7	8	22,86	8	22,86
96			6	3	8,57	5	14,29
97			5	2	5,71	5	14,29
98	<5		0	6	17,14		
99	10	4	11,43	2	5,71		
100	5/7	35	9	19	54,29	9	25,71
101			8	9	25,71	6	17,14
102			7	1	2,86	5	14,29
103			6	2	5,71	8	22,86
104			5		0	3	8,57
105	<5		0	2	5,71		
106	Tổng khối	245	10	28	11,43	11	4,49
107			9	113	46,12	49	20
108			8	55	22,45	49	20
109			7	26	10,61	44	17,96
110			6	15	6,12	46	18,78
111	5	8	3,27	23	9,39		
112	<5		0	23	9,39		



Hiệu trưởng

Võ Thị Thanh Tuyền

Người lập biểu
(Ký và ghi rõ họ tên)

Phạm Ngọc Nhung