

Chương Mỹ, ngày 07 tháng 03 năm 2024

BÁO CÁO KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG CỦA ĐƠN VỊ CÁC NĂM GẦN ĐÂY

Kính gửi: Sở Giáo dục và Đào tạo thành phố Hà Nội

- Căn cứ Công văn số 608/SGDĐT-TCCB, ngày 04/03/2024 của Sở Giáo dục và Đào tạo thành phố Hà Nội về việc cung cấp thông tin đơn vị phục vụ công tác thi tuyển chức danh lãnh đạo, quản lý các phòng và các cơ sở giáo dục công lập trực thuộc Sở.

- Căn cứ kết quả thực hiện nhiệm vụ năm học 2023 - 2024, Trường THPT Chương Mỹ B xin báo cáo kết quả như sau:

1. Chất lượng giáo dục đạo đức

Xếp loại	Tỉ lệ % đạt được năm học 2021-2022	Tỉ lệ % đạt được năm học 2022-2023	Tỉ lệ % đạt được học kỳ 1 năm học 2023-2024
Tốt	1701 (85.17)	1672 (85)	1759 (89)
Khá	230 (11.5)	243 (12.4)	193 (9.7)
Trung bình (Đ)	59 (2.9)	49 (2.5)	22 (1.11)
Yếu (CĐ)	7 (0.35)	3 (0.45)	

2. Chất lượng giáo dục đại trà

Xếp loại	Tỉ lệ % đạt được năm học 2021-2022	Tỉ lệ % đạt được năm học 2022-2023	Tỉ lệ % đạt được học kỳ 1 năm học 2023-2024
Giỏi/Tốt	584 (29.2)	698 (35.5)	841 (42.6)
Khá	1244 (62.3)	1147 (58.3)	1037 (52.5)
Trung bình (Đ)	156 (7.8)	119 (6.0)	95 (4.8)
Yếu (CĐ)	13 (0.7)	2 (0.3)	2 (0.1)



3. Kết quả giáo dục mũi nhọn

3.1. Năm học 2021-2022:

- Học sinh giỏi cấp thành phố: 5
- Danh hiệu thi đua:
- + Tập thể: Lao động Tiên tiến
- + Cá nhân: 14 đồng chí đạt CSTĐ cấp Cơ sở; 96.2% đạt LĐTT

3.2. Năm học 2022-2023:

- Học sinh giỏi cấp thành phố: 6
- Danh hiệu thi đua:
- + Tập thể: Lao động Tiên tiến
- + Cá nhân: 15 đồng chí đạt CSTĐ cấp Cơ sở; Trên 95% đạt LĐTT

3.3. Học kỳ 1 năm học 2023-2024:

- Học sinh giỏi cấp thành phố: 5
- Danh hiệu thi đua:
- + Giải nhất GVDG môn Vật lý cấp cụm, giải nhì môn GDQP, giải ba môn Thể dục, giải ba môn GDCD.
- + Tập thể: đạt giải nhất Ngày hội văn hóa CBGVNV cấp cụm Chương Mỹ - Thanh Oai.
- + Học sinh Đạt giải ba toàn đoàn Hội khỏe Phù đồng huyện Chương Mỹ năm 2023.
- + Cá nhân: 21 giáo viên viết sáng kiến xếp giải A cấp cơ sở.

4. Kết quả thi tốt nghiệp THPT

Năm học	Số lượng học sinh ĐK thi tốt nghiệp	Số lượng học sinh đỗ	Tỉ lệ %
2020-2021	637	626	98.27
2021-2022	676	654	96.75
2022-2023	648	646	99.69

5. Kết quả đơn vị 05 năm

Kết quả của đơn vị:

Năm học	Danh hiệu thi đua đơn vị	Ghi chú
2018 – 2019	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	
2019 - 2020	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	
2020 - 2021	Trường tiên tiến	

2021 - 2022	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	Có giáo viên sinh con thứ 3
2022 – 2023	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	Có giáo viên sinh con thứ 3,4

Kết quả của chi bộ

Năm học	Danh hiệu thi đua đơn vị	Ghi chú
2019	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	
2020	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	
2021	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	
2022	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	Có giáo viên sinh con thứ 3
2023	Hoàn thành tốt nhiệm vụ;	Có giáo viên sinh con thứ 3,4

6. Kết quả giáo dục 05 năm: (Có phụ lục đính kèm)

Nơi nhận:

- Như kính gửi,
- Lưu VT.

KT. HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Trịnh Viết Lượng



BÁO CÁO KẾT QUẢ 2 MẶT GIÁO DỤC
NĂM HỌC 2019-2020

STT	Lớp	Khối	Tổng số HS	Trong đó: Nữ	HẠNH KIỂM												HỌC LỰC												DANH HIỆU			
					TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		HSG/HXSX		HSTT	
					SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ
1	TỔNG TOÀN TRƯỜNG		1878	961	1465	78.01	341	18.16	62	3.30	1868	99.47	1881	100.16	226	12.03	1068	56.87	571	30.40	13	0.69	1865	99.31	1878	100.00	448	23.86	2124	113.4		
2	TỔNG KHỐI 10		679	336	492	72.46	140	20.62	40	5.89	672	98.97	681	100.29	21	3.09	318	46.83	329	48.45	11	1.62	668	98.38	679	100.00	40	5.89	626	92.4		
3	10A1	Khối 10	45	17	45	100.00					45	100.00	45	100.00	11	24.44	34	75.56					45	100.00	45	100.00	22	48.89	68	151.4		
4	10A2	Khối 10	45	26	40	88.89	4	8.89			1	2.22	44	97.78	45	100.00	4	8.89	39	86.67	2	4.44	45	100.00	45	100.00	8	17.78	76	168.4		
5	10A3	Khối 10	47	29	34	72.34	9	19.15	1	2.13	2	4.26	44	93.62	48	102.13	1	2.13	15	31.91	28	59.57	3	6.38	44	93.62	47	100.00	2	4.26	30	63.4
6	10A4	Khối 10	47	19	25	53.19	8	17.02	14	29.79			47	100.00	47	100.00			10	21.28	37	78.72			47	100.00	47	100.00			16	34.3
7	10A5	Khối 10	45	24	39	86.67	4	8.89	2	4.44			45	100.00	45	100.00			29	64.44	16	35.56			45	100.00	45	100.00			58	128.4
8	10A6	Khối 10	46	17	32	69.57	7	15.22	7	15.22			46	100.00	46	100.00			15	32.61	31	67.39			46	100.00	46	100.00			30	65.2
9	10A7	Khối 10	47	21	37	78.72	8	17.02	2	4.26			47	100.00	47	100.00			23	48.94	24	51.06			47	100.00	47	100.00			46	97.4
10	10A8	Khối 10	46	20	29	63.04	12	26.09	4	8.70			45	97.83	47	102.17			12	26.09	31	67.39	3	6.52	43	93.48	46	100.00			22	47.4
11	10A9	Khối 10	46	34	33	71.74	12	26.09	1	2.17			46	100.00	46	100.00	4	8.70	33	71.74	9	19.57			46	100.00	46	100.00	6	13.04	68	147.4
12	10A10	Khối 10	46	19	22	47.83	22	47.83	2	4.35			46	100.00	46	100.00	1	2.17	18	39.13	26	56.52	1	2.17	45	97.83	46	100.00	2	4.35	36	78.4
13	10A11	Khối 10	44	25	24	54.55	14	31.82	6	13.64			44	100.00	44	100.00			17	38.64	25	56.82	2	4.55	42	95.45	44	100.00			32	72.4
14	10A12	Khối 10	45	29	43	95.56	2	4.44					45	100.00	45	100.00			18	40.00	25	55.56	2	4.44	43	95.56	45	100.00			36	80.4
15	10A13	Khối 10	45	21	34	75.56	9	20.00	1	2.22	1	2.22	44	97.78	45	100.00			21	46.67	24	53.33			45	100.00	45	100.00			40	88.4
16	10A14	Khối 10	45	20	29	64.44	15	33.33			1	2.22	44	97.78	45	100.00			19	42.22	26	57.78			45	100.00	45	100.00			38	84.4
17	10A15	Khối 10	40	15	26	65.00	14	35.00					40	100.00	40	100.00			15	37.50	25	62.50			40	100.00	40	100.00			30	75.4
18	TỔNG KHỐI 11		634	337	457	72.08	156	24.61	19	3.00	2	0.32	632	99.68	634	100.00	67	10.57	331	52.21	235	37.07	1	0.16	633	99.84	634	100.00	134	21.14	662	104.4
19	11A1	Khối 11	42	22	42	100.00							42	100.00	42	100.00	41	97.62	1	2.38			42	100.00	42	100.00	82	195.24	2	4.76		
20	11A2	Khối 11	42	33	41	97.62	1	2.38					42	100.00	42	100.00	6	14.29	36	85.71			42	100.00	42	100.00	12	28.57	72	171.4		
21	11A3	Khối 11	42	17	25	59.52	16	38.10	1	2.38			42	100.00	42	100.00			13	30.95	29	69.05			42	100.00	42	100.00			26	61.4
22	11A4	Khối 11	45	17	33	73.33	10	22.22	2	4.44			45	100.00	45	100.00	4	8.89	20	44.44	21	46.67			45	100.00	45	100.00	8	17.78	40	88.4
23	11A5	Khối 11	43	21	28	65.12	10	23.26	5	11.63			43	100.00	43	100.00	2	4.65	19	44.19	22	51.16			43	100.00	43	100.00	4	9.30	38	88.4
24	11A6	Khối 11	44	18	32	72.73	11	25.00	1	2.27			44	100.00	44	100.00			28	63.64	16	36.36			44	100.00	44	100.00			56	127.4
25	11A7	Khối 11	45	27	20	44.44	25	55.56					45	100.00	45	100.00			33	73.33	12	26.67			45	100.00	45	100.00			66	146.4
26	11A8	Khối 11	44	24	37	84.09	7	15.91					44	100.00	44	100.00	1	2.27	29	65.91	14	31.82			44	100.00	44	100.00	2	4.55	58	131.4
27	11A9	Khối 11	47	29	26	55.32	18	38.30	3	6.38			47	100.00	47	100.00	4	8.51	38	80.85	5	10.64			47	100.00	47	100.00	8	17.02	76	161.4
28	11A10	Khối 11	44	30	20	45.45	21	47.73	3	6.82			44	100.00	44	100.00	2	4.55	24	54.55	18	40.91			44	100.00	44	100.00	4	9.09	48	109.4
29	11A11	Khối 11	42	23	37	88.10	3	7.14	1	2.38	1	2.38	41	97.62	42	100.00	2	4.76	13	30.95	27	64.29			42	100.00	42	100.00	4	9.52	26	61.4
30	11A12	Khối 11	44	22	23	52.27	19	43.18	1	2.27	1	2.27	43	97.73	44	100.00	2	4.55	29	65.91	13	29.55			44	100.00	44	100.00	4	9.09	58	131.4
31	11A13	Khối 11	41	19	34	82.93	7	17.07					41	100.00	41	100.00	1	2.44	13	31.71	27	65.85			41	100.00	41	100.00	2	4.88	26	63.4
32	11A14	Khối 11	31	15	29	93.55	2	6.45					31	100.00	31	100.00	1	3.23	23	74.19	7	22.58			31	100.00	31	100.00	2	6.45	46	148.4
33	11A15	Khối 11	38	20	30	78.95	6	15.79	2	5.26			38	100.00	38	100.00	1	2.63	12	31.58	24	63.16	1	2.63	37	97.37	38	100.00	2	5.26	24	63.4
34	TỔNG KHỐI 12		565	288	516	91.33	45	7.96	3	0.53			564	99.82	566	100.18	138	24.42	419	74.16	7	1.24	1	0.18	564	99.82	565	100.00	274	48.50	836	147.4
35	12A1	Khối 12	40	24	40	100.00							40	100.00	40	100.00	30	75.00	10	25.00					40	100.00	40	100.00	60	150.00	20	50.4
36	12A2	Khối 12	37	24	37	100.00							37	100.00	37	100.00	29	78.38	8	21.62					37	100.00	37	100.00	58	156.76	16	43.4
37	12A3	Khối 12	43	21	37	86.05	6	13.95					43	100.00	43	100.00	12	27.91	30	69.77	1	2.33			43	100.00	43	100.00	24	55.81	60	139.4
38	12A4	Khối 12	38	17	36	94.74	1	2.63					37	97.37	39	102.63	2	5.26	34	89.47	1	2.63	1	2.63	37	97.37	38	100.00	4	10.53	68	178.4
39	12A5	Khối 12	36	19	32	88.89	4	11.11					36	100.00	36	100.00	4	11.11	32	88.89					36	100.00	36	100.00	8	22.22	64	177.4
40	12A6	Khối 12	36	12	28	77.78	8	22.22					36	100.00	36	100.00			35	97.22	1	2.78			36	100.00	36	100.00			70	194.4
41	12A7	Khối 12	37	16	28	75.68	7	18.92	2	5.																						

BÁO CÁO KẾT QUẢ 2 MẶT GIÁO DỤC
NĂM HỌC 2020-2021

STT	Lớp	Khối	Tổng số HS	Trong đó: Nữ	HẠNH KIỂM										HỌC LỰC										DANH HIỆU							
					TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		HSG/HXS		HSTT	
					SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ
1	TỔNG TOÀN TRƯỞNG		1966	1010	1609	81.84	304	15.46	46	2.34	7	0.36	1959	99.64	1966	100.00	321	16.33	1331	67.70	305	15.51	9	0.46	1957	99.54	1966	100.00	640	32.55	2642	134
2	TỔNG KHỐI 10		661	341	545	82.45	101	15.28	15	2.27			661	100.00	661	100.00	75	11.35	417	63.09	169	25.57			661	100.00	661	100.00	150	22.69	834	126
3	10A1	Khối 10	44	18	44	100.00							44	100.00	44	100.00	21	47.73	23	52.27					44	100.00	44	100.00	42	95.45	46	104
4	10A2	Khối 10	45	37	45	100.00							45	100.00	45	100.00	21	46.67	24	53.33					45	100.00	45	100.00	42	93.33	48	106
5	10A3	Khối 10	42	30	42	100.00							42	100.00	42	100.00	22	52.38	20	47.62					42	100.00	42	100.00	44	104.76	40	95
6	10A4	Khối 10	45	24	35	77.78	10	22.22					45	100.00	45	100.00	1	2.22	30	66.67	14	31.11			45	100.00	45	100.00	2	4.44	60	133
7	10A5	Khối 10	45	18	41	91.11	4	8.89					45	100.00	45	100.00			30	66.67	15	33.33			45	100.00	45	100.00			60	133
8	10A6	Khối 10	44	19	21	47.73	23	52.27					44	100.00	44	100.00			34	77.27	10	22.73			44	100.00	44	100.00			68	154
9	10A7	Khối 10	44	22	39	88.64	5	11.36					44	100.00	44	100.00	1	2.27	33	75.00	10	22.73			44	100.00	44	100.00	2	4.55	66	150
10	10A8	Khối 10	44	27	39	88.64	5	11.36					44	100.00	44	100.00	1	2.27	28	63.64	15	34.09			44	100.00	44	100.00	2	4.55	56	127
11	10A9	Khối 10	45	23	35	77.78	10	22.22					45	100.00	45	100.00	1	2.22	32	71.11	12	26.67			45	100.00	45	100.00	2	4.44	64	142
12	10A10	Khối 10	44	27	41	93.18	3	6.82					44	100.00	44	100.00	4	9.09	31	70.45	9	20.45			44	100.00	44	100.00	8	18.18	62	140
13	10A11	Khối 10	44	16	26	59.09	11	25.00	7	15.91			44	100.00	44	100.00	1	2.27	24	54.55	19	43.18			44	100.00	44	100.00	2	4.55	48	109
14	10A12	Khối 10	44	20	37	84.09	7	15.91					44	100.00	44	100.00	1	2.27	33	75.00	10	22.73			44	100.00	44	100.00	2	4.55	66	150
15	10A13	Khối 10	44	19	40	90.91	3	6.82	1	2.27			44	100.00	44	100.00	1	2.27	29	65.91	14	31.82			44	100.00	44	100.00	2	4.55	58	131
16	10A14	Khối 10	43	21	30	69.77	12	27.91	1	2.33			43	100.00	43	100.00			26	60.47	17	39.53			43	100.00	43	100.00			52	120
17	10A15	Khối 10	44	20	30	68.18	8	18.18	6	13.64			44	100.00	44	100.00			20	45.45	24	54.55			44	100.00	44	100.00			40	90
18	TỔNG KHỐI 11		675	336	542	80.30	107	15.85	22	3.26	4	0.59	671	99.41	675	100.00	53	7.85	482	71.41	132	19.56	8	1.19	667	98.81	675	100.00	106	15.70	960	142
19	11A1	Khối 11	45	19	44	97.78	1	2.22					45	100.00	45	100.00	17	37.78	27	60.00	1	2.22			45	100.00	45	100.00	34	75.56	54	120
20	11A2	Khối 11	43	27	41	95.35	2	4.65					43	100.00	43	100.00	10	23.26	33	76.74					43	100.00	43	100.00	20	46.51	66	153
21	11A3	Khối 11	47	29	35	74.47	11	23.40	1	2.13			47	100.00	47	100.00	1	2.13	30	63.83	15	31.91	1	2.13	46	97.87	47	100.00	2	4.26	60	127
22	11A4	Khối 11	46	19	32	69.57	11	23.91	3	6.52			46	100.00	46	100.00			37	80.43	8	17.39	1	2.17	45	97.83	46	100.00			74	160
23	11A5	Khối 11	45	24	40	88.89	3	6.67	2	4.44			45	100.00	45	100.00	5	11.11	36	80.00	3	6.67	1	2.22	44	97.78	45	100.00	10	22.22	70	155
24	11A6	Khối 11	44	16	25	56.82	13	29.55	2	4.55	4	9.09	40	90.91	44	100.00			33	75.00	10	22.73	1	2.27	43	97.73	44	100.00			64	145
25	11A7	Khối 11	46	21	43	93.48	3	6.52					46	100.00	46	100.00	3	6.52	43	93.48					46	100.00	46	100.00	6	13.04	86	186
26	11A8	Khối 11	47	20	38	80.85	9	19.15					47	100.00	47	100.00	2	4.26	40	85.11	5	10.64			47	100.00	47	100.00	4	8.51	80	170
27	11A9	Khối 11	43	31	41	95.35	1	2.33					43	100.00	43	100.00	6	13.95	35	81.40	2	4.65			43	100.00	43	100.00	12	27.91	70	162
28	11A10	Khối 11	45	19	24	53.33	18	40.00	3	6.67			45	100.00	45	100.00	5	11.11	24	53.33	13	28.89	3	6.67	42	93.33	45	100.00	10	22.22	48	106
29	11A11	Khối 11	45	24	35	77.78	7	15.56	3	6.67			45	100.00	45	100.00	1	2.22	27	60.00	16	35.56	1	2.22	44	97.78	45	100.00	2	4.44	54	120
30	11A12	Khối 11	45	29	37	82.22	7	15.56	1	2.22			45	100.00	45	100.00			34	75.56	11	24.44			45	100.00	45	100.00			68	151
31	11A13	Khối 11	45	22	45	100.00							45	100.00	45	100.00	3	6.67	30	66.67	12	26.67			45	100.00	45	100.00	6	13.33	60	133
32	11A14	Khối 11	46	20	30	65.22	10	21.74	6	13.04			46	100.00	46	100.00			20	43.48	26	56.52			46	100.00	46	100.00			40	86
33	11A15	Khối 11	43	16	32	74.42	11	25.58					43	100.00	43	100.00			33	76.74	10	23.26			43	100.00	43	100.00			66	153
34	TỔNG KHỐI 12		630	333	522	82.86	96	15.24	9	1.43	3	0.48	627	99.52	630	100.00	193	30.63	432	68.57	4	0.63	1	0.16	629	99.84	630	100.00	384	60.95	848	134
35	12A1	Khối 12	43	23	43	100.00							43	100.00	43	100.00	42	97.67	1	2.33					43	100.00	43	100.00	84	195.35	2	4
36	12A2	Khối 12	41	32	39	95.12	2	4.88					41	100.00	41	100.00	34	82.93	7	17.07					41	100.00	41	100.00	68	165.85	14	34
37	12A3	Khối 12	42	17	42	100.00							42	100.00	42	100.00	6	14.29	36	85.71					42	100.00	42	100.00	12	28.57	72	171
38	12A4	Khối 12	45	17	30	66.67	11	24.44	2	4.44	2	4.44	43	95.56	45	100.00	14	31.11	29	64.44	2	4.44			45	100.00	45	100.00	28	62.22	54	120
39	12A5	Khối 12	42	20	32	76.19	7	16.67	3	7.14			42	100.00	42	100.00	11	26.19	31	73.81					42	100.00	42	100.00	22	52.38	56	133
40	12A6	Khối 12	44	18	36	81.82	6	13.64	1	2.27	1	2.27	43	97.73	44	100.00	5	11.36	37	84.09	1	2.27	1	2.27	43	97.73	44	100.00	10	22.73	72	163
41	12A7	Khối 12	41	23	16	39.02	25	60.98	</																							

BÁO CÁO KẾT QUẢ 2 MẶT GIÁO DỤC
NĂM HỌC 2021-2022

STT	Lớp	Khối	Tổng số HS	Trong đó: Nữ	HẠNH KIỂM												HỌC LỰC												DANH HIỆU			
					TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		HSG/HSXS		HSTT	
					SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ	SL	Ti lệ
1	TỔNG TOÀN TRƯỞNG		1997	1023	1701	85.18	230	11.52	59	2.95	7	0.35	1990	99.65	1997	100.00	584	29.24	1244	62.29	156	7.81	13	0.65	1984	99.35	1997	100.00	1162	58.19	2440	122
2	TỔNG KHỐI 10		673	349	522	77.56	126	18.72	20	2.97	5	0.74	668	99.26	673	100.00	102	15.16	492	73.11	75	11.14	4	0.59	669	99.41	673	100.00	204	30.31	968	143
3	10A1	Khối 10	46	21	46	100.00							46	100.00	46	100.00	23	50.00	23	50.00					46	100.00	46	100.00	46	100.00	46	100
4	10A2	Khối 10	44	33	44	100.00							44	100.00	44	100.00	28	63.64	16	36.36					44	100.00	44	100.00	56	127.27	32	72
5	10A3	Khối 10	45	24	44	97.78			1	2.22			45	100.00	45	100.00	14	31.11	31	68.89					45	100.00	45	100.00	28	62.22	60	133
6	10A4	Khối 10	45	27	43	95.56	2	4.44					45	100.00	45	100.00	5	11.11	38	84.44	2	4.44			45	100.00	45	100.00	10	22.22	76	168
7	10A5	Khối 10	45	28	30	66.67	15	33.33					45	100.00	45	100.00	1	2.22	29	64.44	15	33.33			45	100.00	45	100.00	2	4.44	58	128
8	10A6	Khối 10	44	20	17	38.64	26	59.09	1	2.27			44	100.00	44	100.00			38	86.36	6	13.64			44	100.00	44	100.00			74	168
9	10A7	Khối 10	45	19	27	60.00	8	17.78	7	15.56	3	6.67	42	93.33	45	100.00	5	11.11	29	64.44	9	20.00	2	4.44	43	95.56	45	100.00	10	22.22	54	120
10	10A8	Khối 10	45	21	30	66.67	12	26.67	1	2.22	2	4.44	43	95.56	45	100.00	2	4.44	29	64.44	14	31.11			45	100.00	45	100.00	4	8.89	56	124
11	10A9	Khối 10	46	23	42	91.30	2	4.35	2	4.35			46	100.00	46	100.00	7	15.22	31	67.39	8	17.39			46	100.00	46	100.00	14	30.43	60	130
12	10A10	Khối 10	45	23	29	64.44	14	31.11	2	4.44			45	100.00	45	100.00	3	6.67	33	73.33	9	20.00			45	100.00	45	100.00	6	13.33	66	146
13	10A11	Khối 10	44	19	21	47.73	17	38.64	6	13.64			44	100.00	44	100.00	1	2.27	35	79.55	6	13.64	2	4.55	42	95.45	44	100.00	2	4.55	66	150
14	10A12	Khối 10	45	23	43	95.56	2	4.44					45	100.00	45	100.00	4	8.89	39	86.67	2	4.44			45	100.00	45	100.00	8	17.78	78	173
15	10A13	Khối 10	44	28	40	90.91	4	9.09					44	100.00	44	100.00	3	6.82	38	86.36	3	6.82			44	100.00	44	100.00	6	13.64	76	172
16	10A14	Khối 10	46	19	30	65.22	16	34.78					46	100.00	46	100.00	3	6.52	43	93.48					46	100.00	46	100.00	6	13.04	86	186
17	10A15	Khối 10	44	21	36	81.82	8	18.18					44	100.00	44	100.00	3	6.82	40	90.91	1	2.27			44	100.00	44	100.00	6	13.64	80	181
18	TỔNG KHỐI 11		652	337	566	86.81	63	9.66	23	3.53			652	100.00	652	100.00	145	22.24	434	66.56	66	10.12	7	1.07	645	98.93	652	100.00	286	43.87	860	131
19	11A1	Khối 11	44	19	44	100.00							44	100.00	44	100.00	37	84.09	7	15.91					44	100.00	44	100.00	74	168.18	14	31
20	11A2	Khối 11	43	36	43	100.00							43	100.00	43	100.00	36	83.72	7	16.28					43	100.00	43	100.00	72	167.44	14	32
21	11A3	Khối 11	39	29	39	100.00							39	100.00	39	100.00	24	61.54	15	38.46					39	100.00	39	100.00	48	123.08	30	76
22	11A4	Khối 11	43	22	39	90.70	3	6.98	1	2.33			43	100.00	43	100.00	3	6.98	36	83.72	4	9.30			43	100.00	43	100.00	6	13.95	70	162
23	11A5	Khối 11	43	17	35	81.40	4	9.30	4	9.30			43	100.00	43	100.00	2	4.65	27	62.79	11	25.58	3	6.98	40	93.02	43	100.00	4	9.30	54	125
24	11A6	Khối 11	44	19	35	79.55	7	15.91	2	4.55			44	100.00	44	100.00	3	6.82	33	75.00	8	18.18			44	100.00	44	100.00	6	13.64	64	145
25	11A7	Khối 11	43	21	43	100.00							43	100.00	43	100.00	2	4.65	35	81.40	6	13.95			43	100.00	43	100.00	4	9.30	70	162
26	11A8	Khối 11	44	26	43	97.73	1	2.27					44	100.00	44	100.00	1	2.27	41	93.18	2	4.55			44	100.00	44	100.00	2	4.55	82	186
27	11A9	Khối 11	44	22	40	90.91	4	9.09					44	100.00	44	100.00	4	9.09	39	88.64	1	2.27			44	100.00	44	100.00	8	18.18	78	177
28	11A10	Khối 11	44	27	39	88.64	3	6.82	2	4.55			44	100.00	44	100.00	16	36.36	26	59.09	2	4.55			44	100.00	44	100.00	28	63.64	52	118
29	11A11	Khối 11	45	17	36	80.00	7	15.56	2	4.44			45	100.00	45	100.00	4	8.89	36	80.00	4	8.89	1	2.22	44	97.78	45	100.00	8	17.78	72	160
30	11A12	Khối 11	45	20	41	91.11	4	8.89					45	100.00	45	100.00	6	13.33	39	86.67					45	100.00	45	100.00	12	26.67	78	173
31	11A13	Khối 11	44	19	37	84.09	7	15.91					44	100.00	44	100.00	4	9.09	36	81.82	3	6.82	1	2.27	43	97.73	44	100.00	8	18.18	72	163
32	11A14	Khối 11	44	22	35	79.55	7	15.91	2	4.55			44	100.00	44	100.00	2	4.55	31	70.45	11	25.00			44	100.00	44	100.00	4	9.09	62	140
33	11A15	Khối 11	43	21	17	39.53	16	37.21	10	23.26			43	100.00	43	100.00	1	2.33	26	60.47	14	32.56	2	4.65	41	95.35	43	100.00	2	4.65	48	111
34	TỔNG KHỐI 12		672	337	613	91.22	41	6.10	16	2.38	2	0.30	670	99.70	672	100.00	337	50.15	318	47.32	15	2.23	2	0.30	670	99.70	672	100.00	672	100.00	612	91
35	12A1	Khối 12	44	19	44	100.00							44	100.00	44	100.00	35	79.55	9	20.45					44	100.00	44	100.00	70	159.09	18	40
36	12A2	Khối 12	43	27	43	100.00							43	100.00	43	100.00	38	88.37	5	11.63					43	100.00	43	100.00	76	176.74	10	23
37	12A3	Khối 12	46	28	37	80.43	5	10.87	4	8.70			46	100.00	46	100.00	12	26.09	28	60.87	5	10.87	1	2.17	45	97.83	46	100.00	24	52.17	54	117
38	12A4	Khối 12	46	19	39	84.78	7	15.22					46	100.00	46	100.00	5	10.87	38	82.61	3	6.52			46	100.00	46	100.00	10	21.74	76	165
39	12A5	Khối 12	45	24	45	100.00							45	100.00	45	100.00	27	60.00	18	40.00					45	100.00	45	100.00	54	120.00	36	80
40	12A6	Khối 12	44	16	40	90.91	4	9.09					44	100.00	44	100.00	24	54.55	20	45.45					44	100.00	44	100.00	48	109.09	40	90
41	12A7	Khối 12																														

BÁO CÁO KẾT QUẢ 2 MẶT GIÁO DỤC
NĂM HỌC 2022-2023

STT	Lớp	Khối	Tổng số HS	Trong đó: Nữ	HẠNH KIỂM										HỌC LỰC										DANH HIỆU							
					TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		HSG/HSXS		HSTT	
					SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ
1	TỔNG TOÀN TRƯỞNG		1967	1012	1672	85.00	243	12.35	49	2.49	3	0.15	1964	99.85			698	35.49	1147	58.31	119	6.05	3	0.15	1964	99.85			696	35.38	663	33
2	TỔNG KHỐI 10		656	331	543	82.77	95	14.48	18	2.74			656	100.00			112	17.07	474	72.26	69	10.52	1	0.15	655	99.85			112	17.07		
3	10A1	Khối 10	45	11	43	95.56	1	2.22					45	100.00			23	51.11	21	46.67	1	2.22			45	100.00			23	51.11		
4	10A2	Khối 10	43	12	40	93.02	3	6.98					43	100.00			18	41.86	25	58.14					43	100.00			18	41.86		
5	10A3	Khối 10	45	24	36	80.00	5	11.11	4	8.89			45	100.00			3	6.67	34	75.56	8	17.78			45	100.00			3	6.67		
6	10A4	Khối 10	42	28	39	92.86	3	7.14					42	100.00			7	16.67	27	64.29	8	19.05			42	100.00			7	16.67		
7	10A5	Khối 10	45	32	45	100.00							45	100.00			21	46.67	24	53.33					45	100.00			21	46.67		
8	10A6	Khối 10	43	28	41	95.35	2	4.65					43	100.00			21	48.84	21	48.84	1	2.33			43	100.00			21	48.84		
9	10A7	Khối 10	44	8	34	77.27	8	18.18	2	4.55			44	100.00					40	90.91	4	9.09			44	100.00						
10	10A8	Khối 10	46	15	35	76.09	11	23.91					46	100.00			3	6.52	43	93.48					46	100.00			3	6.52		
11	10A9	Khối 10	45	30	43	95.56	2	4.44					45	100.00			3	6.67	42	93.33					45	100.00			3	6.67		
12	10A10	Khối 10	46	27	31	67.39	14	30.43	1	2.17			46	100.00			1	2.17	45	97.83					46	100.00			1	2.17		
13	10A11	Khối 10	44	29	34	77.27	5	11.36	5	11.36			44	100.00			4	9.09	31	70.45	8	18.18	1	2.27	43	97.73			4	9.09		
14	10A12	Khối 10	44	25	27	61.36	16	36.36	1	2.27			44	100.00			5	11.36	29	65.91	10	22.73			44	100.00			5	11.36		
15	10A13	Khối 10	44	20	42	95.45	2	4.55					44	100.00					35	79.55	9	20.45			44	100.00						
16	10A14	Khối 10	37	22	25	67.57	8	21.62	4	10.81			37	100.00			2	5.41	17	45.95	18	48.65			37	100.00			2	5.41		
17	10A15	Khối 10	43	20	28	65.12	15	34.88					43	100.00			1	2.33	40	93.02	2	4.65			43	100.00			1	2.33		
18	TỔNG KHỐI 11		666	348	535	80.33	99	14.86	29	4.35	3	0.45	663	99.55			148	22.22	468	70.27	49	7.36	1	0.15	665	99.85			148	22.22	456	68
19	11A1	Khối 11	42	17	42	100.00							42	100.00			31	73.81	11	26.19					42	100.00			31	73.81	11	26
20	11A2	Khối 11	46	35	46	100.00							46	100.00			36	78.26	10	21.74					46	100.00			36	78.26	10	21
21	11A3	Khối 11	44	29	44	100.00							44	100.00			26	59.09	18	40.91					44	100.00			26	59.09	18	40
22	11A4	Khối 11	45	27	43	95.56	1	2.22	1	2.22			45	100.00			7	15.56	34	75.56	4	8.89			45	100.00			7	15.56	34	75
23	11A5	Khối 11	44	27	28	63.64	16	36.36					44	100.00			6	13.64	38	86.36					44	100.00			6	13.64	38	86
24	11A6	Khối 11	45	20	34	75.56	9	20.00	2	4.44			45	100.00			2	4.44	38	84.44	5	11.11			45	100.00			2	4.44	38	84
25	11A7	Khối 11	45	17	21	46.67	18	40.00	3	6.67	3	6.67	42	93.33			4	8.89	22	48.89	19	42.22			45	100.00			4	8.89	21	46
26	11A8	Khối 11	44	21	36	81.82	2	4.55	6	13.64			44	100.00			1	2.27	33	75.00	10	22.73			44	100.00			1	2.27	32	72
27	11A9	Khối 11	45	23	38	84.44	5	11.11	2	4.44			45	100.00			8	17.78	37	82.22					45	100.00			8	17.78	35	77
28	11A10	Khối 11	45	23	37	82.22	6	13.33	2	4.44			45	100.00			3	6.67	41	91.11	1	2.22			45	100.00			3	6.67	40	88
29	11A11	Khối 11	42	19	26	61.90	11	26.19	5	11.90			42	100.00			4	9.52	37	88.10	1	2.38			42	100.00			4	9.52	33	78
30	11A12	Khối 11	45	23	45	100.00							45	100.00			5	11.11	40	88.89					45	100.00			5	11.11	40	88
31	11A13	Khối 11	44	28	36	81.82	6	13.64	2	4.55			44	100.00			7	15.91	36	81.82	1	2.27			44	100.00			7	15.91	34	77
32	11A14	Khối 11	47	19	26	55.32	18	38.30	3	6.38			47	100.00			4	8.51	39	82.98	4	8.51			47	100.00			4	8.51	38	80
33	11A15	Khối 11	43	20	33	76.74	7	16.28	3	6.98			43	100.00			4	9.30	34	79.07	4	9.30	1	2.33	42	97.67			4	9.30	34	79
34	TỔNG KHỐI 12		645	333	594	92.09	49	7.60	2	0.31			645	100.00			438	67.91	205	31.78	1	0.16	1	0.16	644	99.84			436	67.60	207	32
35	12A1	Khối 12	45	20	45	100.00							45	100.00			45	100.00							45	100.00			45	100.00		
36	12A2	Khối 12	42	35	42	100.00							42	100.00			42	100.00							42	100.00			42	100.00		
37	12A3	Khối 12	40	29	40	100.00							40	100.00			36	90.00	4	10.00					40	100.00			36	90.00	4	10
38	12A4	Khối 12	43	22	40	93.02	3	6.98					43	100.00			25	58.14	18	41.86					43	100.00			25	58.14	18	41
39	12A5	Khối 12	42	17	38	90.48	4	9.52					42	100.00			19	45.24	23	54.76					42	100.00			19	45.24	23	54
40	12A6	Khối 12	44	19	38	86.36	5	11.36	1	2.27			44	100.00			25	56.82	18	40.91			1	2.27	43	97.73			25	56.82	18	40
41	12A7	Khối 12	44	21	39	88.64	5	11.36					44	100.00			38	86.36	6	13.64					44	100.00			37	84.09	7	15
42	12A8	Khối 12	43	25	39	90.70	4	9.30					43	100.00			21	48.84	22	51.16					43	100.00			20	46.51	23	53
43	12A9	Khối 12	43	21	31	72.09	12	27.91					43	100.00			25	58.14	18	41.86					43	100.00			25	58.14	18	41
44	12A10	Khối 12	44	28	44	100.00							44	100.00			43	97.73	1	2.27					44	100.00			43	97.73	1	2
45	12A11	Khối 12	43																													

BÁO CÁO KẾT QUẢ 2 MẶT GIÁO DỤC
HỌC KỲ 1 - NĂM HỌC 2023-2024

STT	Lớp	Khối	Tổng số HS	Trong đó: Nữ	HẠNH KIỂM										HỌC LỰC										DANH HIỆU							
					TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		TỐT		KHÁ		T.BÌNH/ĐẠT		YẾU/C.ĐẠT		Trên TB		KXL		HSG/HSXS		HSTT	
					SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ	SL	Tỉ lệ
1	TỔNG TOÁN TRƯỞNG		1975	995	1759	89.06	193	9.77	22	1.11			1974	99.95	1	0.05	841	42.58	1037	52.51	95	4.81	2	0.10	1973	99.90			456	68.26	206	30
2	TỔNG KHỐI 10		661	319	591	89.41	60	9.08	9	1.36			660	99.85	1	0.15	141	21.33	447	67.62	71	10.74	2	0.30	659	99.70						
3	10A1	Khối 10	45	10	41	91.11	4	8.89					45	100.00			29	64.44	16	35.56					45	100.00						
4	10A2	Khối 10	44	31	43	97.73	1	2.27					44	100.00			14	31.82	27	61.36	3	6.82			44	100.00						
5	10A3	Khối 10	47	31	47	100.00							47	100.00			35	74.47	12	25.53					47	100.00						
6	10A4	Khối 10	46	38	45	97.83	1	2.17					46	100.00			19	41.30	27	58.70					46	100.00						
7	10A5	Khối 10	45	12	44	97.78							44	97.78	1	2.22	14	31.11	31	68.89					45	100.00						
8	10A6	Khối 10	44	21	36	81.82	8	18.18					44	100.00			12	27.27	31	70.45	1	2.27			44	100.00						
9	10A7	Khối 10	42	14	31	73.81	11	26.19					42	100.00					21	50.00	19	45.24	2	4.76	40	95.24						
10	10A8	Khối 10	46	27	41	89.13	2	4.35	3	6.52			46	100.00			4	8.70	40	86.96	2	4.35			46	100.00						
11	10A9	Khối 10	39	8	38	97.44	1	2.56					39	100.00			1	2.56	31	79.49	7	17.95			39	100.00						
12	10A10	Khối 10	44	10	38	86.36	5	11.36	1	2.27			44	100.00			3	6.82	31	70.45	10	22.73			44	100.00						
13	10A11	Khối 10	45	20	38	84.44	6	13.33	1	2.22			45	100.00			1	2.22	37	82.22	7	15.56			45	100.00						
14	10A12	Khối 10	46	24	37	80.43	9	19.57					46	100.00			2	4.35	39	84.78	5	10.87			46	100.00						
15	10A13	Khối 10	43	25	39	90.70	4	9.30					43	100.00			6	13.95	33	76.74	4	9.30			43	100.00						
16	10A14	Khối 10	43	18	36	83.72	3	6.98	4	9.30			43	100.00					32	74.42	11	25.58			43	100.00						
17	10A15	Khối 10	42	30	37	88.10	5	11.90					42	100.00			1	2.38	39	92.86	2	4.76			42	100.00						
18	TỔNG KHỐI 11		646	326	573	88.70	65	10.06	8	1.24			646	100.00			230	35.60	393	60.84	23	3.56			646	100.00						
19	11A1	Khối 11	46	12	39	84.78	7	15.22					46	100.00			31	67.39	15	32.61					46	100.00						
20	11A2	Khối 11	45	13	44	97.78	1	2.22					45	100.00			33	73.33	12	26.67					45	100.00						
21	11A3	Khối 11	45	24	42	93.33	3	6.67					45	100.00			15	33.33	30	66.67					45	100.00						
22	11A4	Khối 11	39	26	36	92.31	3	7.69					39	100.00			24	61.54	15	38.46					39	100.00						
23	11A5	Khối 11	46	32	46	100.00							46	100.00			32	69.57	14	30.43					46	100.00						
24	11A6	Khối 11	43	28	39	90.70	4	9.30					43	100.00			30	69.77	12	27.91	1	2.33			43	100.00						
25	11A7	Khối 11	40	7	37	92.50	3	7.50					40	100.00			9	22.50	31	77.50					40	100.00						
26	11A8	Khối 11	43	14	37	86.05	5	11.63	1	2.33			43	100.00			8	18.60	34	79.07	1	2.33			43	100.00						
27	11A9	Khối 11	45	30	42	93.33	1	2.22	2	4.44			45	100.00			15	33.33	30	66.67					45	100.00						
28	11A10	Khối 11	45	26	40	88.89	3	6.67	2	4.44			45	100.00			4	8.89	39	86.67	2	4.44			45	100.00						
29	11A11	Khối 11	44	29	33	75.00	8	18.18	3	6.82			44	100.00			6	13.64	34	77.27	4	9.09			44	100.00						
30	11A12	Khối 11	43	24	33	76.74	10	23.26					43	100.00			13	30.23	30	69.77					43	100.00						
31	11A13	Khối 11	44	20	38	86.36	6	13.64					44	100.00			4	9.09	32	72.73	8	18.18			44	100.00						
32	11A14	Khối 11	35	21	32	91.43	3	8.57					35	100.00			2	5.71	29	82.86	4	11.43			35	100.00						
33	11A15	Khối 11	43	20	35	81.40	8	18.60					43	100.00			4	9.30	36	83.72	3	6.98			43	100.00						
34	TỔNG KHỐI 12		668	350	595	89.07	68	10.18	5	0.75			668	100.00			470	70.36	197	29.49	1	0.15			668	100.00			456	68.26	206	30
35	12A1	Khối 12	44	19	43	97.73	1	2.27					44	100.00			42	95.45	2	4.55					44	100.00						
36	12A2	Khối 12	45	34	45	100.00							45	100.00			45	100.00							45	100.00						
37	12A3	Khối 12	45	30	45	100.00							45	100.00			45	100.00							45	100.00						
38	12A4	Khối 12	45	27	41	91.11	4	8.89					45	100.00			39	86.67	6	13.33					45	100.00			38	84.44	7	15
39	12A5	Khối 12	44	27	41	93.18	3	6.82					44	100.00			35	79.55	9	20.45					44	100.00			32	72.73	12	27
40	12A6	Khối 12	45	20	39	86.67	6	13.33					45	100.00			33	73.33	12	26.67					45	100.00			31	68.89	14	31
41	12A7	Khối 12	45	17	34	75.56	11	24.44					45	100.00			17	37.78	28	62.22					45	100.00			15	33.33	30	66
42	12A8	Khối 12	44	21	35	79.55	7	15.91	2	4.55			44	100.00			18	40.91	26	59.09					44	100.00			17	38.64	25	56
43	12A9	Khối 12	44	22	37	84.09	6	13.64	1	2.27			44	100.00			27	61.36	17	38.64					44	100.00			26	59.09	17	38
44	12A10	Khối 12	45	23	39	86.67	6	13.33					45	100.00			22	48.89	23	51.11					45	100.00			22	48.89	23	51
45	12A11	Khối 12	43	20	36	83.72	7	16.28					43	100.00			32	74.42	11	25.58					43	100.00			30	69.77	13	30
46	12A12	Khối 12	45	23	40	88.89	5	11.11					45	100.00			25	55.56	20	44.44					45							