

ДО
ДИРЕКТОРА
НА 7 СУ"СВ.СЕДМОЧИСЛЕНИЦИ"
ГР. СОФИЯ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ОТ

КОМИСИЯТА НАЗНАЧЕНА СЪС ЗАПОВЕД №РД12-265/01.10.2020 Г.

ГОСПОЖО ДИРЕКТОР,

След направен подробен финансов анализ на изразходваните и остатъчни средства по §4000 – стипендии , комисията предлага при отпускането на стипендии от началото на 8 клас да се вземе предвид успехът от националните външни оценявания на съответния ученик.

Прилагаме таблица за преобразуване на точките от НВО вслед 7 клас в оценка.

Председател:А.Ненов

Членове:Р.Бърдарова

Р.Станчева

Ю.Кирилова

Б.Костадинова

Д.Метева

Г.Трифопова

Оценяване

ТАБЛИЦА ЗА ПРЕОБРАЗУВАНЕ НА ТОЧКИТЕ В ОЦЕНКА ЗА ИЗПИТА СЛЕД - 7 КЛАС

Формула за преобразуване: $O_c = \frac{1}{25} (k + 60)$ k - брой точки.

Среден \bar{x} - 16 т.

Отличен \bar{c} - 100 т.

Точки	Оценка	Точки	Оценка	Точки	Оценка	Точки	Оценка	Точки	Оценка	Точки	Оценка
1 - 15	2.00	30.5	3.518	45.5	4.054	60.5	4.589	75.5	5.125	90.5	5.661
16	3.00	31	3.536	46	4.071	61	4.607	76	5.143	91	5.679
16.5	3.018	31.5	3.554	46.5	4.089	61.5	4.625	76.5	5.161	91.5	5.696
17	3.036	32	3.571	47	4.107	62	4.643	77	5.179	92	5.714
17.5	3.054	32.5	3.589	47.5	4.125	62.5	4.661	77.5	5.196	92.5	5.732
18	3.071	33	3.607	48	4.143	63	4.679	78	5.214	93	5.750
18.5	3.089	33.5	3.625	48.5	4.161	63.5	4.696	78.5	5.232	93.5	5.768
19	3.107	34	3.643	49	4.179	64	4.714	79	5.250	94	5.786
19.5	3.125	34.5	3.661	49.5	4.196	64.5	4.732	79.5	5.268	94.5	5.804
20	3.143	35	3.679	50	4.214	65	4.750	80	5.286	95	5.821
20.5	3.161	35.5	3.696	50.5	4.232	65.5	4.768	80.5	5.304	95.5	5.839
21	3.179	36	3.714	51	4.250	66	4.786	81	5.321	96	5.857
21.5	3.196	36.5	3.732	51.5	4.268	66.5	4.804	81.5	5.339	96.5	5.875
22	3.214	37	3.750	52	4.286	67	4.821	82	5.357	97	5.893
22.5	3.232	37.5	3.768	52.5	4.304	67.5	4.839	82.5	5.375	97.5	5.911
23	3.250	38	3.786	53	4.321	68	4.857	83	5.393	98	5.929
23.5	3.268	38.5	3.804	53.5	4.339	68.5	4.875	83.5	5.411	98.5	5.946
24	3.286	39	3.821	54	4.357	69	4.893	84	5.429	99	5.964
24.5	3.304	39.5	3.839	54.5	4.375	69.5	4.911	84.5	5.446	99.5	5.982
25	3.321	40	3.857	55	4.393	70	4.929	85	5.464	100	6.00
25.5	3.339	40.5	3.875	55.5	4.411	70.5	4.946	85.5	5.482		
26	3.357	41	3.893	56	4.429	71	4.964	86	5.50		
26.5	3.375	41.5	3.911	56.5	4.446	71.5	4.982	86.5	5.518		
27	3.393	42	3.929	57	4.464	72	5.00	87	5.536		
27.5	3.411	42.5	3.946	57.5	4.482	72.5	5.018	87.5	5.554		
28	3.429	43	3.964	58	4.50	73	5.036	88	5.571		
28.5	3.446	43.5	3.982	58.5	4.518	73.5	5.054	88.5	5.589		
29	3.464	44	4.00	59	4.536	74	5.071	89	5.607		
29.5	3.482	44.5	4.018	59.5	4.554	74.5	5.089	89.5	5.625		
30	3.50	45	4.036	60	4.571	75	5.107	90	5.643		