

REGISTRATION

מבוא שכתב עברוהו, כולל אצות גיל וחסות שכתב למורה אים- יצור

[illegible]

505011

[illegible]

כְּתוּבָה בְּיָד הַבַּיִת.

מגלי 55+ 1487 זלע אונזערע פאנעלס

[illegible]

2017-2018

המבצעים שנוגעים להשקעה לא אמורים להעשות אף תיקוף המעשה של המעשה.

המחבר מודה לפרופ' יצחק שניידר, ראש המחלקה למדעי החיים, אוניברסיטת חיפה, על שיתוף הפעולה והעזרה במחקר.

[illegible][illegible]

תוצאות: 95% מהמשתתפים הצליחו להשיג את המטרה, 5% לא הצליחו.

מורה אם המועסקת ב-50% משרה כבית ספר אחד ברחמי המוסמך, וכן ב-*בא-טו-מסרה* ובית ספר אחד ברחמי המוסמך. על פי החלוקה משמרה, 40%.

טערפארמער וויל 1.5 טויז ש"ח פאר די האנדלעכע צייט, און וועט זיך פארשטעלן אז ער וויל נישט קומען צוריק.

—

$$\frac{2}{t}$$

50 תוצאות																				
שנת תחילת מחקר		שנת סיום מחקר																		
35.29%	35.29%	38.14%	41.18%	47.06%	50.00%	55.88%	61.76%	67.65%	70.59%	73.53%	73.53%	79.41%	82.35%	91.18%	94.12%	100.00%				
7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	16	17	18	19	20	21	שנת סיום מחקר			
2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	שנת סיום מחקר			
3	3	3	3	4	4	5	5	6	6	6	6	7	7	8	8	9	שנת סיום מחקר			
12	12	13	14	16	17	19	21	23	24	25	25	27	28	31	32	34	שנת סיום מחקר			
לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	לא תלוי	שנת סיום מחקר			
2	2	2	2	3	3	3.5	3.5	4	4	4	5	5	5	5.5	5.5	5.5	שנת סיום מחקר			
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		
																		שנת סיום מחקר		

טבלה 5.5: אחוזי תלמידי חטיבת הביניים המצליחים במבחן														
היקף מבחן														
שנה	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן	מבחן
1998	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	17	18	19
2000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2002	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2004	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2006	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2008	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2010	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2012	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2014	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2016	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2018	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2020	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2022	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2024	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

[illegible]

24

נספח ופירוט

טבלת שבע עמודות בתסיסת ביניים לחקיקת משורה נמוכים בפרסומים *

חיקף משרד	25.00%	22.22%	19.44%
שעות הוראה פדגוגיות	6	5	4
שעות פדגוגיות	1	1	1
שעות טהורה	2	2	2
סיד"ע שעות טהורות	9	8	7
שעות טהורה למורה אם המועסקת במספר כרטיס **	1.5	1.5	1.5

* מדובר בחקיקת משורה בכית ספר אחד למורים הנלמדים במספר כרטיס ספר, במקצועות לימוד מסוימים אשר אושרו באגף כ"א בהוראה כמקצועות שניתן להעסיק בהם מורים בכית ספר אחד בחיקף משורה נמוך, נכון, למורים פרא ופנאיים, ואשר חיקף משרדם הכולל של המורים בפרסומים הינו נכון כ- 33.3%.

*** הפחתת שעות השחייה למורה אם אינה נעשה את ביסס המעמד או חיקף המעמד של המורה.

**** הוראות להפחתת שעות טהורה מוקנית למורה אם שחיקף משרדה הכולל הוא 79% נמצאת שעות השחייה של מורה אם המועסקת במספר כרטיס ספר, ובאותו מבחי מספר היא מועסקת שלא בהנאי הדרושה, נעשית לחול הכללים הקיימים מעסיקה כחנאי הדרושה בחיקף משרדה נמוך מ-79%, יקבע על פי הטבלה שלעיל. בכית הספר בו היא מועסקת שלא בהנאי הדרושה, נעשית לחול הכללים הקיימים למורה אם בכפוף לחלוקות משרדה בכית הספר.

f.e
v.v

1.1

נספח ופרטים 1

טבלת שיעור עבודה בבית ספר יסודי לחקיקי משרת ומעבידים בפרטמס *

חוקי משרה	27.78%	22.22%	19.44%	16.67%
משרת חדרה פורטנאלית	7	6	5	4
שעות פרטניות	2	1	1	1
שעות שרירה	1	1	1	1
סח"כ שעות עובדית	10	8	7	6
שעות שרירה למורה אם המעסיק במספר	0.5	0.5	0.5	0.5

* מרובר בחקיקי משרה בבית ספר אחד לטורים המלמדים במספר בית ספר, במקצועות לימוד מסורתיים אשר אושרו כאף כ"א בהודאה כמקצועות שניתן להעסיק בהם מורים בבית ספר אחד בחוקי משרה נמוך, וכן, למורים פרא ופראויים, ואשר חוקי משרתם הכולל של המורים בפרטמס הינו גבוה מ- 33.3%.

*** תפוצת שעות השרירה למורה אם אינה משרה את ביטוי המשרה או חוקי המשרה של המורה.

*** המכאות להפחתת שעות שרירה מוקנית למורה אם שחקיקי משרתה הכולל הוא 79% והעלה, שעות השרירה של מורה אם המועסקת במספר בית ספר, ובאחד מבתי הספר היא מועסקת בהתאם הירפורמה, ינשיכו לחול הכללים הקיימים במערכת בהתאם הירפורמה בחוקי משרה נמוך מ- 79%, יקבעו על פי המכלול שלעיל, בבית הספר בו היא מועסקת שלא בהתאם הירפורמה, ינשיכו לחול הכללים הקיימים למורה אם במספר לחלוקת משרתה בבית הספר.

Handwritten signature and initials.

טבלת השכר למורים בעלי תואר ראשון

דרגה	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ווק	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0									
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									

טבלה מעודכנת החל מיום 1.12.2008

17

י.ד.

67

טבלת השכר למורים בעלי תואר שני

דרגה	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ותק	0	1	2	3	4	5	6	7	8
	5,761.44	6,317.42	6,443.77	7,065.60	7,206.91	7,351.05	7,981.40	8,061.21	8,141.82
	5,876.67	5,994.21	6,114.09	6,236.37	6,361.10	6,488.96	6,619.39	6,752.44	6,888.16
	6,424.71	6,553.85	6,685.58	6,819.96	6,957.04	7,096.88	7,239.53	7,385.04	7,533.48
	7,026.61	7,167.85	7,311.92	7,458.89	7,608.81	7,761.75	7,917.76	8,076.91	8,239.26
	7,684.90	7,843.88	8,005.37	8,169.68	8,338.82	8,511.59	8,688.91	8,870.00	9,055.75
	8,261.27	8,449.84	8,638.92	8,830.34	9,024.41	9,221.46	9,421.22	9,623.88	9,829.49
	8,839.99	9,039.73	9,242.71	9,449.32	9,659.67	9,873.82	10,091.90	10,314.07	10,540.24
	8,928.39	9,138.53	9,352.42	9,570.28	9,792.14	10,018.01	10,248.88	10,484.75	10,725.62
	9,017.67	9,238.82	9,464.71	9,695.46	9,931.07	10,171.54	10,417.07	10,667.66	10,923.31
	9,107.85	9,339.96	9,577.04	9,819.18	10,066.37	10,318.61	10,575.91	10,838.26	11,105.66
	9,198.93	9,441.05	9,688.16	9,940.34	10,197.58	10,459.88	10,727.24	11,000.66	11,279.14
	9,290.91	9,543.03	9,799.14	10,060.32	10,326.56	10,597.86	10,874.22	11,155.64	11,438.12
	9,383.82	9,645.94	9,913.05	10,185.24	10,462.50	10,744.82	11,032.20	11,324.64	11,622.14
	9,477.66	9,749.77	10,026.88	10,309.07	10,596.34	10,888.67	11,186.06	11,488.51	11,796.01
	9,572.44	9,854.55	10,141.66	10,433.85	10,731.12	11,034.45	11,342.84	11,656.28	11,974.77
	9,668.16	9,960.27	10,262.38	10,569.57	10,881.84	11,199.17	11,521.56	11,849.00	12,181.49
	9,764.84	10,076.95	10,394.06	10,717.25	11,045.52	11,378.85	11,717.24	12,060.68	12,409.17
	9,862.49	10,184.60	10,512.71	10,846.00	11,184.48	11,528.05	11,876.68	12,230.36	12,589.09
	9,961.12	10,293.23	10,631.34	10,974.63	11,323.11	11,676.78	12,035.61	12,399.59	12,768.72
	9,961.12	10,293.23	10,631.34	10,974.63	11,323.11	11,676.78	12,035.61	12,399.59	12,768.72
	10,060.73	10,402.84	10,750.95	11,104.24	11,462.72	11,826.49	12,195.52	12,570.00	12,950.03
	10,060.73	10,402.84	10,750.95	11,104.24	11,462.72	11,826.49	12,195.52	12,570.00	12,950.03
	10,161.34	10,513.45	10,871.56	11,235.85	11,605.33	11,980.00	12,360.03	12,745.51	13,136.94
	10,161.34	10,513.45	10,871.56	11,235.85	11,605.33	11,980.00	12,360.03	12,745.51	13,136.94
	10,262.95	10,625.06	11,000.17	11,380.46	11,765.94	12,156.71	12,552.84	12,954.42	13,361.55
	10,262.95	10,625.06	11,000.17	11,380.46	11,765.94	12,156.71	12,552.84	12,954.42	13,361.55
	10,365.58	10,737.69	11,115.80	11,500.09	11,890.57	12,286.24	12,687.07	13,093.15	13,504.58
	10,365.58	10,737.69	11,115.80	11,500.09	11,890.57	12,286.24	12,687.07	13,093.15	13,504.58
	10,469.23	10,851.34	11,239.45	11,634.74	12,036.22	12,443.89	12,852.72	13,262.70	13,678.93
	10,469.23	10,851.34	11,239.45	11,634.74	12,036.22	12,443.89	12,852.72	13,262.70	13,678.93
	10,573.93	10,966.04	11,364.15	11,768.44	12,178.92	12,595.69	13,018.72	13,448.10	13,884.23
	10,573.93	10,966.04	11,364.15	11,768.44	12,178.92	12,595.69	13,018.72	13,448.10	13,884.23
	10,679.67	11,081.78	11,489.89	11,904.18	12,324.66	12,751.33	13,179.16	13,618.14	14,068.27
	10,679.67	11,081.78	11,489.89	11,904.18	12,324.66	12,751.33	13,179.16	13,618.14	14,068.27
	10,786.46	11,198.57	11,616.68	12,041.97	12,473.45	12,911.12	13,355.05	13,805.13	14,261.46
	10,786.46	11,198.57	11,616.68	12,041.97	12,473.45	12,911.12	13,355.05	13,805.13	14,261.46
	10,894.33	11,316.44	11,744.55	12,178.84	12,619.32	13,066.00	13,518.93	13,983.11	14,448.54
	10,894.33	11,316.44	11,744.55	12,178.84	12,619.32	13,066.00	13,518.93	13,983.11	14,448.54
	10,993.64	11,425.75	11,863.86	12,309.15	12,761.63	13,220.31	13,686.24	14,158.51	14,637.14
	10,993.64	11,425.75	11,863.86	12,309.15	12,761.63	13,220.31	13,686.24	14,158.51	14,637.14
	11,094.59	11,536.70	11,984.81	12,439.10	12,899.58	13,366.26	13,838.53	14,316.70	14,799.83
	11,094.59	11,536.70	11,984.81	12,439.10	12,899.58	13,366.26	13,838.53	14,316.70	14,799.83
	11,197.58	11,649.69	12,107.80	12,573.09	13,043.57	13,519.05	14,000.42	14,487.69	14,980.96
	11,197.58	11,649.69	12,107.80	12,573.09	13,043.57	13,519.05	14,000.42	14,487.69	14,980.96
	11,299.17	11,761.28	12,229.39	12,700.68	13,178.16	13,663.64	14,155.01	14,647.28	15,145.50
	11,299.17	11,761.28	12,229.39	12,700.68	13,178.16	13,663.64	14,155.01	14,647.28	15,145.50
	11,402.84	11,874.95	12,353.06	12,837.35	13,327.83	13,823.31	14,324.68	14,831.95	15,345.22
	11,402.84	11,874.95	12,353.06	12,837.35	13,327.83	13,823.31	14,324.68	14,831.95	15,345.22
	11,507.85	11,989.96	12,478.07	12,973.36	13,478.84	13,985.32	14,497.69	15,015.96	15,539.23
	11,507.85	11,989.96	12,478.07	12,973.36	13,478.84	13,985.32	14,497.69	15,015.96	15,539.23
	11,613.45	12,105.56	12,603.67	13,108.96	13,625.44	14,153.01	14,691.58	15,240.15	15,788.72
	11,613.45	12,105.56	12,603.67	13,108.96	13,625.44	14,153.01	14,691.58	15,240.15	15,788.72
	11,720.24	12,222.35	12,730.46	13,245.75	13,772.23	14,309.80	14,858.37	15,416.94	15,976.51
	11,720.24	12,222.35	12,730.46	13,245.75	13,772.23	14,309.80	14,858.37	15,416.94	15,976.51
	11,828.52	12,340.63	12,858.74	13,384.03	13,920.51	14,468.98	15,028.55	15,599.12	16,170.69
	11,828.52	12,340.63	12,858.74	13,384.03	13,920.51	14,468.98	15,028.55	15,599.12	16,170.69
	11,938.26	12,460.37	12,988.48	13,523.77	14,072.25	14,632.72	15,204.29	15,786.86	16,370.43
	11,938.26	12,460.37	12,988.48	13,523.77	14,072.25	14,632.72	15,204.29	15,786.86	16,370.43
	12,049.71	12,581.82	13,120.93	13,670.22	14,230.70	14,791.17	15,363.74	15,945.31	16,527.88
	12,049.71	12,581.82	13,120.93	13,670.22	14,230.70	14,791.17	15,363.74	15,945.31	16,527.88
	12,162.70	12,704.81	13,254.92	13,816.21	14,392.69	14,964.16	15,546.73	16,138.30	16,739.87
	12,162.70	12,704.81	13,254.92	13,816.21	14,392.69	14,964.16	15,546.73	16,138.30	16,739.87
	12,277.24	12,829.35	13,389.46	13,959.75	14,542.23	15,123.70	15,715.27	16,316.84	16,928.41
	12,277.24	12,829.35	13,389.46	13,959.75	14,542.23	15,123.70	15,715.27	16,316.84	16,928.41
	12,393.31	12,955.42	13,525.53	14,105.82	14,696.30	15,297.77	15,899.34	16,508.91	17,120.48
	12,393.31	12,955.42	13,525.53	14,105.82	14,696.30	15,297.77	15,899.34	16,508.91	17,120.48
	12,510.66	13,082.77	13,662.88	14,253.17	14,853.65	15,464.12	16,085.69	16,718.26	17,353.83
	12,510.66	13,082.77	13,662.88	14,253.17	14,853.65	15,464.12	16,085.69	16,718.26	17,353.83
	12,629.58	13,211.69	13,800.80	14,399.09	15,009.57	15,629.04	16,259.61	16,899.18	17,548.75
	12,629.58	13,211.69	13,800.80	14,399.09	15,009.57	15,629.04	16,259.61	16,899.18	17,548.75
	12,750.03	13,342.14	13,942.25	14,552.54	15,172.02	15,791.49	16,421.06	17,060.63	17,740.20
	12,750.03	13,342.14	13,942.25	14,552.54	15,172.02	15,791.49	16,421.06	17,060.63	17,740.20
	12,871.56	13,473.67	14,083.78	14,704.07	15,333.55	15,964.02	16,604.59	17,254.16	17,933.73
	12,871.56	13,473.67	14,083.78	14,704.07	15,333.55	15,964.02	16,604.59	17,254.16	17,933.73
	12,994.09	13,606.20	14,226.31	14,856.60	15,496.08	16,146.55	16,806.12	17,475.69	18,155.26
	12,994.09	13,606.20	14,226.31	14,856.60	15,496.08	16,146.55	16,806.12	17,475.69	18,155.26
	13,118.62	13,740.73	14,370.84	15,013.13	15,674.61	16,345.08	17,024.65	17,713.22	18,411.79
	13,118.62	13,740.73	14,370.84	15,013.13	15,674.61	16,345.08	17,024.65	17,713.22	18,411.79
	13,244.68	13,886.79	14,536.90	15,204.19	15,885.67	16,576.14	17,286.71	17,997.28	18,719.85
	13,244.68	13,886.79	14,536.90	15,204.19	15,885.67	16,576.14	17,286.71	17,997.28	18,719.85
	13,372.23	14,034.34	14,696.45	15,377.74	16,088.22	16,809.69	17,540.26	18,290.83	19,049.40
	13,372.23	14,034.34	14,696.45	15,377.74	16,088.22	16,809.69	17,540.26	18,290.83	19,049.40
	13,501.63	14,173.74	14,845.85	15,559.14	16,299.62	17,031.09	17,781.66	18,542.23	19,309.80
	13,501.63	14,173.74	14,845.85	15,559.14	16,299.62	17,031.09	17,781.66	18,542.23	19,309.80
	13,632.77	14,314.88	14,996.99	15,750.28	16,520.71	17,271.18	18,041.75	18,822.32	19,612.89
	13,632.77	14,314.88	14,996.99	15,750.28	16,520.71	17,271.18	18,041.75	18,822.32	19,612.89
	13,765.32	14,467.43	15,159.54	15,961.37	16,761.80	17,532.27	18,322.84	19,133.41	19,943.98
	13,765.32	14,467.43	15,159.54	15,961.37	16,761.80	17,532.27	18,322.84	19,133.41	19,943.98
	13,900.37	14,632.48	15,344.59	16,192.68	17,013.71	17,824.18	18,654.75	19,505.32	20,375.89
	13,900.37	14,632.48	15,344.59	16,192.68	17,013.71	17,824.18	18,654.75	19,5	

מחיר	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	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	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

נספח רפורמה
3
טבלת תמורת לוחות קניינים - בעלי חומר שני

ש.ר.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	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	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
10,367.69	9,961.97	9,646.25	9,172.32	8,749.39	8,453.75	8,109.12	7,882.77	7,694.23	7,426.83	7,107.08	6,772.30	6,527.52	6,289.81	6,072.11	5,880.29	5,761.44	10,766.14	10,354.03	9,931.92	9,542.86	9,153.85	8,795.29	8,436.72	8,142.42	7,848.12	7,574.94	7,300.57	7,045.80	6,791.23	6,554.33	6,317.42	6,097.02	5,944.21	5,944.21	11,211.49	10,772.33	10,333.17	9,928.42	9,528.68	9,150.61	8,777.57	8,411.37	8,155.18	7,890.35	7,695.52	7,330.56	7,065.60	6,819.12	6,572.65	6,343.37	6,114.09	11,435.72	10,987.78	10,539.84	10,126.99	9,744.13	9,333.63	8,953.12	8,640.82	8,328.48	8,037.95	7,747.43	7,477.17	7,206.91	6,955.50	6,704.10	6,470.24	6,238.37	6,017.10	11,864.44	11,207.53	10,750.63	10,329.53	9,908.42	9,520.30	9,132.18	8,813.62	8,495.05	8,196.71	7,902.37	7,626.71	7,351.05	7,084.56	6,824.56	6,565.64	6,324.71	11,781.08	11,319.61	10,858.14	10,432.82	10,007.50	9,615.50	9,223.50	8,901.75	8,580.00	8,280.70	7,981.40	7,702.98	7,424.56	7,165.56	6,906.56	6,665.64	6,424.71	11,898.88	11,437.81	10,966.72	10,537.15	10,107.58	9,711.86	9,315.74	8,990.77	8,665.80	8,363.51	8,061.21	7,780.01	7,498.80	7,237.22	6,975.63	6,732.29	6,488.96	12,017.88	11,547.13	11,076.39	10,642.52	10,206.65	9,808.77	9,408.90	9,080.68	8,752.46	8,447.14	8,141.82	7,857.81	7,573.79	7,309.59	7,043.39	6,789.62	6,553.86	12,259.44	11,779.23	11,289.02	10,856.43	10,413.85	10,005.93	9,598.02	9,263.20	8,928.39	8,616.93	8,305.48	8,015.75	7,726.02	7,456.51	7,187.00	6,926.29	6,683.61	6,451.39	6,230.55	12,382.08	11,887.02	11,412.01	10,965.00	10,517.98	10,105.99	9,684.00	9,355.83	9,017.67	8,703.10	8,388.53	8,095.91	7,803.28	7,531.08	7,256.87	7,005.65	6,752.44	12,506.96	12,015.99	11,526.13	11,074.63	10,729.40	10,309.12	9,889.94	9,543.88	9,198.93	8,878.03	8,567.14	8,266.63	7,960.73	7,682.45	7,408.77	7,146.47	6,884.16	12,630.91	12,136.15	11,641.40	11,185.40	10,729.40	10,309.12	9,889.94	9,543.88	9,198.93	8,878.03	8,567.14	8,266.63	7,960.73	7,682.45	7,408.77	7,146.47	6,884.16	12,757.22	12,257.52	11,757.81	11,297.25	10,836.69	10,412.21	9,987.73	9,639.32	9,290.91	8,966.84	8,642.71	8,341.22	8,039.73	7,759.28	7,478.82	7,217.93	6,957.04	12,884.80	12,380.09	11,875.39	11,410.22	10,945.06	10,516.33	10,087.61	9,735.72	9,383.82	9,066.48	8,729.14	8,424.63	8,120.13	7,836.87	7,553.61	7,290.11	13,013.64	12,502.89	11,984.14	11,524.32	11,054.51	10,621.50	10,188.49	9,833.07	9,477.66	9,147.05	8,816.43	8,508.88	8,201.33	7,915.24	7,629.14	7,353.01	7,086.88	13,143.78	12,626.92	12,114.08	11,639.57	11,165.05	10,727.77	10,293.28	9,931.40	9,572.44	9,238.52	8,904.59	8,593.97	8,283.34	7,994.39	7,705.44	7,435.64	7,167.85	13,275.22	12,752.22	12,235.22	11,755.96	11,276.70	10,834.99	10,390.27	10,030.72	9,668.16	9,330.90	8,983.64	8,678.91	8,386.14	8,074.33	7,782.49	7,511.01	7,239.53	13,407.97	12,882.77	12,357.58	11,873.52	11,389.47	10,943.34	10,497.21	10,131.03	9,764.34	9,424.21	9,083.58	8,766.71	8,449.84	8,155.08	7,860.31	7,586.12	7,311.82	13,542.06	13,011.60	12,481.15	11,992.26	11,503.37	11,052.77	10,602.18	10,232.34	9,862.49	9,518.45	9,174.41	8,854.37	8,534.34	8,236.63	7,938.92	7,661.98	7,385.04	13,674.24	13,141.72	12,605.96	12,112.16	11,618.48	11,163.30	10,705.20	10,334.66	9,961.12	9,613.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

1.12.2008 ח"ח לחן מנחם ח"ח

ה' 1.0

161

מדינת ישראל
משרד החינוך
מינהל כח אדם תיאום ובקרה
אגף בכיר לכח אדם בהוראה



לשכת מנהל האגף

ירושלים, כ"ח כסלו, תשס"ט
 25 דצמבר, 2008

סימוכין: 6336

לכבוד
מנהלי בתי"ס

שלום רב,

הנדון: העסקת עובדי הוראה שאינם אקדמאים עפ"י תנאי "אופק חדש"

הסכם הרפורמה מיום 25.12.08 (להלן: הסכם הרפורמה) קובע שגם עובדי הוראה בעלי ותק לשכר של שנה עד 27 שנים, אשר טרם השלימו לימודיהם לתואר אקדמי, יהיו רשאים להיות מועסקים על פי תנאי הרפורמה לגבי עובדי הוראה שאינם אקדמאיים, ובלבד שיחתמו על הצהרה והסכמה שבה הם מתחייבים להשלמת השכלה אקדמית.

על כן, עובדי הוראה אשר אינם בעלי תואר אקדמי, מתבקשים לחתום על טופס הצהרה והסכמה המצ"ב על מנת לעבור להעסקה בתנאי הרפורמה בתנאים האמורים.

על עובד הוראה כאמור, אשר יחתום על כתב ההתחייבות להשלמת השכלתו, יחולו התנאים הקבועים בהסכם לגבי עובדי הוראה שאינם אקדמאים ואשר משלימים השכלתם.

בהתאם להסכם הרפורמה, עובדי הוראה שהינם בעלי ותק לשכר של 28 שנים ומעלה יועסקו לפי תנאי הרפורמה בלא צורך לחתום על התחייבות זו, אולם ככל שישלימו את השכלתם לתואר אקדמי כאמור, שכרם ותנאי עבודתם ייקבעו על פי הקבוע בהסכם הרפורמה אופק חדש לגבי עובדי הוראה בעלי תואר אקדמי.

עובד הוראה בעל ותק לשכר של עד 27 שנה, שאינו בעל תואר אקדמאי ואשר לא יחתום על מכתב ההתחייבות המצ"ב, לא יועסק על פי תנאי הרפורמה, אלא על פי תנאי השכר והעבודה שעמדו בתקפם ערב חתימת הסכם הרפורמה, כפי שישתנו מעת לעת.

הינך מתבקש להעביר את טופס ההצהרה, ההסכמה וההתחייבות (המצ"ב) לעובדי ההוראה בעלי ותק לשכר של עד 27 שנים (כולל) שאינם אקדמאים המועסקים בבית ספרך, ולדאוג להחתימם על הטופס.

יש לרכז את כל הטפסים שברשותך ולהעבירם למנהלת גף כא"ב במחוז עם העתק לגזברות המחוז.

Handwritten signature/initials

Handwritten signature/initials

מדינת ישראל
משרד החינוך
מינהל כח אדם תיאום ובקרה
אגף בכיר לכח אדם בהוראה



תאריך

לכבוד

מנהל בית הספר

מנהלת גף כוח אדם בהוראה במחוז

גזברית מחוז

טופס הצהרה, הסכמה והתחייבות להשלמת תואר אקדמי לעובד הוראה ללא תואר אקדמי המועסק בפועל בבית ספר בו יושמה רפורמת 'אופק חדש'

פרטים אישיים :

פרטי שיבוץ :

שם פרטי	:	תאריך כניסת ביה"ס בו הנני מועסק לרפורמה:
שם משפחה	:	תעודת הוראה (יש/אין):
מספר זהות	:	מקצוע ההכשרה:
כתובת למשלוח דואר	:	מקצוע ההוראה:
טלפון בבית	:	בכיתות:
טלפון נייד	:	היקף משרה בשנת כניסת עו"ה לרפורמה:
כתובת דואר אלקטרוני	:	

פרטי בית-הספר בו הנני מועסק :

המחוז	:
ישוב	:
שם המוסד	:
סמל המוסד	:
כתובת	:
טלפון/פקס	:
שם המפקח הכולל	:
שם מפקח מקצועי	:
סוג ביה"ס (יסודי/חטי"ב)	:
ממלכתי/ממלכתי דתי	:

מדינת ישראל
משרד החינוך
מינהל כח אדם תיאום ובקרה
אגף בכיר לכח אדם בהוראה



הנני מתחייב, כי אשלים את לימודי האקדמיים ואצטרף אישור זכאות לתואר* בתוך 4 שנים ממועד החתימה על כתב התחייבות זה.

ידוע לי, כי אם אשלים את לימודי האקדמיים ואצטרף אישור זכאות לתואר* בתוך 4 שנים ממועד יישום הרפורמה בבית הספר בו הנני מועסק, אהיה זכאי להפרשים כאמור בהסכם הרפורמה מיום 25.12.08, למפרע ממועד החתימה על כתב התחייבות זה.

- * תואר אקדמי ממוסד מוכר להשכלה גבוהה בארץ שהוכר ע"י המועצה להשכלה גבוהה.
- * או תואר אקדמי ממוסד מוכר להשכלה גבוהה בחו"ל שאושר כשקול לתואר מהתארים האקדמיים, הנהוגים בישראל, לפי אישור שקילות שניתן ע"י גוף להערכת תארים אקדמיים מחו"ל במשרד החינוך
- * או לימודים שהינם מזכים לדרגת שכר שוות ערך לדרגת שכר אקדמית, שאושרה על ידי אגף כוח אדם בהוראה במשרד החינוך או על ידי גפי כוח אדם בהוראה במחוזות משרד החינוך.

הנני מודע לכך, כי עם חתימתי על מסמך זה יחולו עלי תנאי ההעסקה לפי הסכם הרפורמה

ולראיה באתי על החתום

חתימה

תאריך

ל-0 י.ע

ל-0

טבל'ה מעודכנת החל מיום 1.12.2008

17.2

נספח 1

טבלת מחירי לקוחים הימים בדומה לסוכן

מחיר	דרגה	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4	4.5	5	5.5	6	7	7.5	8	8.5	9
6,742.94	8.5%	6,479.76	6,215.61	5,972.14	5,728.67	5,504.28	5,278.88	5,056.70	4,831.82	4,614.36	4,394.99	4,183.88	3,981.86	3,791.30	3,612.75	3,445.41	3,288.75
6,876.82	8.5%	6,609.37	6,339.92	6,091.59	5,843.25	5,614.36	5,385.48	5,157.62	4,930.75	4,704.19	4,484.99	4,267.55	4,051.30	3,836.82	3,623.33	3,411.30	3,200.25
7,016.39	8.5%	6,741.56	6,466.72	6,213.42	5,960.11	5,726.65	5,493.19	5,261.57	5,031.37	4,801.89	4,573.44	4,346.32	4,119.93	3,894.82	3,670.33	3,446.82	3,223.75
7,156.78	8.5%	6,876.39	6,596.06	6,337.89	6,079.32	5,830.30	5,581.06	5,332.14	5,083.35	4,834.16	4,584.99	4,335.10	4,085.21	3,835.82	3,586.33	3,336.82	3,087.25
7,299.86	8.5%	7,013.92	6,727.98	6,464.44	6,200.90	5,948.01	5,695.12	5,442.72	5,190.33	4,938.48	4,686.42	4,434.55	4,182.26	3,930.21	3,677.86	3,425.41	3,172.75
7,445.85	8.5%	7,154.20	6,862.54	6,593.73	6,324.92	6,077.17	5,829.42	5,581.17	5,332.82	5,084.16	4,834.99	4,585.21	4,335.82	4,086.33	3,836.82	3,587.25	3,337.75
7,594.77	8.5%	7,297.28	6,999.79	6,729.86	6,461.42	6,198.71	5,946.01	5,693.93	5,441.80	5,189.33	4,936.42	4,683.55	4,430.26	4,177.44	3,924.55	3,671.82	3,418.75
7,747.43	8.5%	7,443.95	7,140.48	6,860.79	6,581.93	6,323.31	6,065.47	5,807.12	5,548.77	5,290.16	5,031.89	4,773.44	4,514.99	4,256.82	4,000.33	3,742.75	3,484.75
7,824.90	8.5%	7,518.39	7,211.89	6,929.40	6,646.90	6,386.54	6,126.18	5,865.47	5,604.99	5,344.33	5,083.99	4,823.44	4,562.89	4,302.44	4,041.89	3,781.44	3,520.75
7,903.15	8.5%	7,593.58	7,284.01	6,998.69	6,713.37	6,450.41	6,187.44	5,924.31	5,661.33	5,398.44	5,135.99	4,873.44	4,610.99	4,348.44	4,085.99	3,823.44	3,560.75
8,062.00	8.5%	7,746.21	7,430.42	7,139.36	6,848.31	6,580.06	6,311.81	6,041.63	5,771.46	5,501.33	5,231.44	4,961.44	4,691.44	4,421.44	4,151.44	3,881.44	3,611.44
8,142.62	8.5%	7,823.67	7,504.72	7,210.76	6,916.79	6,645.86	6,374.92	6,104.07	5,833.16	5,562.33	5,291.44	5,020.55	4,749.66	4,478.77	4,207.88	3,936.99	3,666.00
8,224.05	8.5%	7,901.91	7,579.77	7,282.86	6,985.96	6,712.32	6,438.67	6,164.07	5,890.46	5,616.89	5,343.33	5,069.88	4,796.44	4,522.89	4,249.44	3,975.99	3,702.50
8,306.29	8.5%	7,980.93	7,656.57	7,355.69	7,055.82	6,779.44	6,503.06	6,226.21	5,949.36	5,672.44	5,395.99	5,119.44	4,842.89	4,566.44	4,289.99	4,013.50	3,737.00
8,389.35	8.5%	8,060.74	7,732.12	7,429.25	7,126.38	6,847.24	6,568.09	6,288.97	6,009.88	5,730.77	5,451.66	5,172.55	4,893.44	4,614.33	4,335.22	4,056.11	3,777.00
8,473.24	8.5%	8,141.34	7,809.44	7,503.54	7,197.64	6,915.71	6,633.77	6,351.81	6,069.88	5,787.99	5,506.00	5,224.11	4,942.22	4,660.33	4,378.44	4,096.55	3,814.66
8,557.98	8.5%	8,222.76	7,887.54	7,578.58	7,269.62	6,984.86	6,700.11	6,416.39	6,132.66	5,848.99	5,565.33	5,281.66	5,000.00	4,718.33	4,436.66	4,155.00	3,873.33
8,643.56	8.5%	8,304.98	7,966.41	7,654.36	7,342.32	7,034.71	6,726.11	6,418.05	6,109.99	5,801.88	5,493.77	5,185.66	4,877.55	4,569.44	4,261.33	3,953.22	3,645.11
8,729.99	8.5%	8,388.03	8,046.08	7,730.91	7,415.74	7,125.26	6,834.78	6,543.78	6,252.99	5,962.44	5,671.89	5,381.33	5,090.77	4,800.22	4,509.66	4,219.11	3,928.55
8,817.29	8.5%	8,471.91	8,126.54	7,808.22	7,489.90	7,196.51	6,903.13	6,609.77	6,316.44	6,023.11	5,729.77	5,436.44	5,143.11	4,849.77	4,556.44	4,263.11	3,969.77
8,905.47	8.5%	8,556.63	8,207.80	7,886.30	7,564.79	7,268.48	6,972.16	6,675.88	6,379.55	6,083.22	5,786.89	5,490.55	5,194.22	4,897.88	4,601.55	4,305.22	4,008.89
8,994.52	8.5%	8,642.20	8,289.88	7,965.16	7,640.44	7,341.16	7,041.88	6,742.55	6,443.22	6,143.89	5,844.55	5,545.22	5,245.89	4,946.55	4,647.22	4,347.89	4,048.55
9,084.47	8.5%	8,732.62	8,372.78	8,044.81	7,714.85	7,414.57	7,112.30	6,810.00	6,507.77	6,205.55	5,903.22	5,600.89	5,298.55	4,996.22	4,693.89	4,391.55	4,089.22
9,175.31	8.5%	8,815.94	8,456.51	8,125.26	7,784.02	7,468.72	7,163.42	6,858.11	6,552.88	6,247.55	5,942.22	5,636.89	5,331.55	5,026.22	4,720.89	4,415.55	4,110.22
9,267.06	8.5%	8,904.07	8,541.07	8,206.51	7,874.36	7,563.61	7,256.28	6,949.00	6,641.77	6,334.55	6,027.22	5,720.89	5,413.55	5,106.22	4,798.89	4,491.55	4,184.22
9,359.73	8.5%	8,993.11	8,628.48	8,288.58	7,950.68	7,639.24	7,327.81	7,016.44	6,705.11	6,393.77	6,082.44	5,771.11	5,459.77	5,148.44	4,837.11	4,525.77	4,214.44
9,453.33	8.5%	9,083.04	8,712.75	8,371.46	8,030.18	7,715.64	7,401.09	7,086.44	6,771.88	6,457.33	6,142.77	5,828.22	5,513.66	5,199.11	4,884.55	4,569.99	4,255.44
9,547.86	8.5%	9,173.87	8,799.88	8,455.18	8,110.48	7,792.79	7,475.10	7,157.44	6,839.77	6,522.11	6,204.44	5,886.77	5,569.11	5,251.44	4,933.77	4,616.11	4,298.44
9,643.34	8.5%	9,266.61	8,887.87	8,539.73	8,191.59	7,870.72	7,549.85	7,228.99	6,908.11	6,587.22	6,266.33	5,945.44	5,624.55	5,303.66	4,982.77	4,661.89	4,341.00
9,739.78	8.5%	9,358.26	8,976.75	8,626.13	8,273.50	7,949.43	7,625.35	7,301.22	6,977.11	6,653.00	6,328.89	6,004.77	5,680.66	5,356.55	5,032.44	4,708.33	4,384.22
9,837.17	8.5%	9,451.85	9,066.52	8,711.38	8,356.24	8,028.92	7,701.60	7,374.33	7,047.00	6,719.66	6,392.33	6,065.00	5,737.66	5,410.33	5,083.00	4,755.66	4,428.33
9,935.55	8.5%	9,546.37	9,157.19	8,798.49	8,439.80	8,109.21	7,778.42	7,447.66	7,116.88	6,786.11	6,455.33	6,124.55	5,793.77	5,462.99	5,132.22	4,801.44	4,470.66
10,034.90	8.5%	9,641.63	9,248.76	8,886.46	8,524.20	8,190.30	7,856.41	7,522.55	7,188.66	6,854.77	6,520.89	6,186.99	5,853.11	5,519.22	5,185.33	4,851.44	4,517.55
10,135.25	8.5%	9,738.25	9,341.24	8,976.44	8,609.98	8,272.21	7,934.97	7,597.22	7,259.44	6,921.66	6,583.89	6,246.11	5,908.33	5,570.55	5,232.77	4,894.99	4,557.22
10,236.60	8.5%	9,835.63	9,434.86	9,065.10	8,685.54	8,334.83	8,014.32	7,694.75	7,374.18	7,053.61	6,733.04	6,412.47	6,091.89	5,771.33	5,450.76	5,130.19	4,809.62

1.12.2008 מיום תחילת העסקאות

מחיר 1970

מחיר 1970

9	8.5	8	7.5	7	6.5	6	5.5	5	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	0.5	0
5.867 09	5.637 27	5.407 45	5.185 64	4.983 83	4.788 61	4.593 39	4.433 16	4.272 92	4.123 87	3.974 81	3.836 15	3.697 50	3.568 52	3.439 53	3.319 55	3.199 57		
5.984 43	5.750 02	5.515 60	5.293 54	5.083 50	4.884 38	4.685 26	4.521 82	4.358 38	4.206 34	4.054 31	3.912 88	3.771 45	3.639 89	3.508 32	3.386 94	3.263 56		
6.104 12	5.865 02	5.625 93	5.403 55	5.185 17	4.982 07	4.778 96	4.612 25	4.445 55	4.290 47	4.135 39	3.981 13	3.846 88	3.712 68	3.578 48	3.453 66	3.328 83	2%	
6.228 20	5.982 32	5.738 43	5.513 66	5.288 86	5.081 71	4.874 54	4.706 50	4.534 46	4.376 28	4.218 10	4.070 96	3.923 81	3.786 94	3.650 96	3.522 73	3.395 40	2%	
6.350 72	6.101 96	5.853 20	5.623 93	5.394 66	5.163 34	4.972 03	4.798 56	4.625 15	4.463 80	4.302 46	4.152 38	4.002 29	3.862 64	3.723 08	3.583 19	3.463 31	2%	
6.477 29	6.224 00	5.970 27	5.726 41	5.502 55	5.287 01	5.071 47	4.884 56	4.717 65	4.553 08	4.388 51	4.235 42	4.082 34	3.939 93	3.797 52	3.655 05	3.532 58	2%	
6.607 78	6.348 48	6.089 67	5.861 14	5.632 63	5.417 60	5.202 63	5.004 38	4.822 45	4.644 14	4.476 28	4.320 13	4.163 98	4.018 73	3.873 47	3.738 35	3.603 23	2%	
6.737 37	6.411 97	6.150 57	5.909 15	5.668 73	5.446 88	5.224 63	5.024 38	4.840 12	4.660 12	4.483 58	4.321 04	4.163 98	4.018 73	3.873 47	3.738 35	3.603 23	2%	
6.867 10	6.476 08	6.212 07	5.968 74	5.725 41	5.501 15	5.276 88	5.082 86	4.908 72	4.739 48	4.571 04	4.406 97	4.247 68	4.089 50	3.931 34	3.775 73	3.639 26	1%	
6.997 50	6.540 85	6.274 19	6.028 43	5.782 67	5.556 16	5.329 65	5.143 73	4.957 81	4.784 86	4.611 92	4.451 04	4.290 16	4.140 50	3.990 84	3.861 63	3.749 54	1%	
6.847 58	6.606 26	6.336 94	6.088 71	5.840 48	5.611 72	5.382 94	5.185 17	5.007 38	4.832 71	4.658 04	4.495 55	4.333 06	4.181 90	4.030 75	3.900 84	3.781 41	1%	
6.944 33	6.672 32	6.400 30	6.149 60	5.897 89	5.667 64	5.439 58	5.242 59	5.057 46	4.881 04	4.704 62	4.540 50	4.376 39	4.223 72	4.071 06	3.929 04	3.787 63	1%	
7.073 77	6.739 04	6.464 31	6.211 10	5.959 59	5.724 51	5.491 14	5.297 12	5.108 04	4.929 85	4.751 66	4.585 91	4.420 15	4.265 86	4.111 77	3.968 34	3.824 90	1%	
7.083 91	6.806 43	6.528 95	6.273 21	6.017 47	5.761 76	5.546 05	5.352 59	5.159 12	4.979 15	4.799 18	4.631 77	4.464 35	4.308 62	4.152 89	4.008 02	3.863 15	1%	
7.154 75	6.874 50	6.594 24	6.335 94	6.077 64	5.839 58	5.601 51	5.406 11	5.210 71	5.028 94	4.847 17	4.678 08	4.509 00	4.351 71	4.194 42	4.048 18	3.901 78	1%	
7.228 56	6.943 24	6.660 10	6.396 30	6.138 42	5.897 97	5.657 83	5.460 17	5.262 82	5.079 23	4.895 64	4.724 86	4.554 08	4.384 22	4.236 36	4.088 58	3.940 80	1%	
7.298 56	7.012 67	6.726 78	6.463 29	6.199 80	5.956 95	5.714 14	5.514 74	5.315 44	5.130 02	4.944 80	4.772 11	4.599 63	4.439 18	4.278 72	4.129 47	3.980 21	1%	
7.371 55	7.082 80	6.784 05	6.527 89	6.261 80	6.016 52	5.771 24	5.569 92	5.368 60	5.181 32	4.994 05	4.819 83	4.645 62	4.483 47	4.321 51	4.170 26	4.020 01	1%	
7.445 26	7.153 63	6.861 99	6.593 21	6.324 42	6.076 69	5.828 96	5.625 62	5.422 28	5.233 14	5.043 99	4.868 03	4.692 08	4.528 40	4.364 73	4.212 47	4.060 21	1%	
7.519 72	7.225 16	6.930 61	6.659 14	6.387 66	6.137 45	5.887 25	5.681 88	5.476 51	5.285 47	5.094 43	4.916 71	4.739 00	4.573 69	4.408 37	4.254 59	4.100 81	1%	
7.594 91	7.287 42	6.998 92	6.725 73	6.461 54	6.198 83	5.946 12	5.736 08	5.531 27	5.338 32	5.145 37	4.965 88	4.786 38	4.619 42	4.452 46	4.297 14	4.141 82	1%	
7.670 86	7.370 39	7.069 92	6.792 99	6.516 05	6.260 82	6.005 58	5.798 06	5.592 45	5.391 70	5.196 82	5.015 54	4.834 25	4.665 62	4.496 98	4.340 11	4.183 24	1%	
7.747 57	7.444 09	7.140 62	6.860 92	6.591 21	6.323 42	6.066 64	5.854 04	5.646 58	5.445 62	5.248 79	5.055 65	4.882 60	4.712 27	4.541 95	4.383 51	4.225 07	1%	
7.825 25	7.518 78	7.212 02	6.929 53	6.647 03	6.386 68	6.128 29	5.912 58	5.698 88	5.500 08	5.301 38	5.116 35	4.931 42	4.759 48	4.597 37	4.427 35	4.267 32	1%	
7.903 30	7.583 53	7.284 14	6.998 81	6.713 50	6.450 53	6.187 55	5.971 71	5.755 86	5.555 08	5.354 29	5.167 52	4.980 74	4.806 99	4.633 24	4.471 62	4.309 99	1%	
7.982 33	7.669 66	7.356 99	7.068 81	6.780 63	6.515 03	6.248 43	6.031 74	5.813 56	5.610 63	5.407 84	5.219 19	5.030 54	4.855 06	4.679 56	4.516 34	4.353 68	1%	
8.062 15	7.746 35	7.430 56	7.139 50	6.848 44	6.580 18	6.311 92	6.091 43	5.871 42	5.668 74	5.461 91	5.274 18	5.131 68	4.952 65	4.773 64	4.600 59	4.436 63	1%	
8.142 77	7.823 82	7.504 86	7.210 89	6.916 92	6.645 96	6.375 04	6.152 66	5.930 27	5.723 40	5.517 70	5.337 34	5.182 98	4.992 65	4.773 64	4.600 59	4.436 63	1%	
8.224 20	7.902 08	7.579 81	7.283 00	6.986 09	6.712 44	6.438 79	6.214 18	5.999 58	5.780 64	5.571 70	5.377 34	5.182 98	4.992 65	4.773 64	4.600 59	4.436 63	1%	
8.306 44	7.981 06	7.655 71	7.355 83	7.055 95	6.784 57	6.503 18	6.276 33	6.049 47	5.838 44	5.627 42	5.431 11	5.234 81	5.052 20	4.869 59	4.699 72	4.529 85	1%	
8.389 51	8.060 89	7.732 27	7.429 39	7.126 51	6.847 36	6.568 21	6.339 06	6.108 97	5.896 83	5.683 69	5.465 42	5.287 15	5.102 72	4.918 28	4.746 71	4.575 15	1%	
8.473 40	8.141 50	7.809 59	7.503 69	7.197 78	6.915 84	6.633 90	6.402 48	6.171 07	5.955 80	5.740 53	5.529 93	5.316 68	5.105 28	4.894 18	4.682 12	4.480 90	1%	
8.558 12	8.222 91	7.887 68	7.578 72	7.269 76	6.985 00	6.700 24	6.466 51	6.232 78	6.015 35	5.797 93	5.585 68	5.368 43	5.153 74	4.947 46	4.743 18	4.540 90	1%	
8.643 74	8.305 14	7.964 56	7.654 51	7.342 45	7.054 84	6.767 24	6.531 17	6.295 10	6.075 51	5.855 91	5.631 64	5.447 36	5.257 34	5.067 31	4.880 50	4.713 78	1%	
8.730 16	8.388 19	8.046 23	7.731 05	7.415 86	7.125 39	6.834 91	6.596 48	6.358 06	6.136 26	5.914 47	5.708 15	5.501 83	5.309 91	5.117 98	4.939 45	4.760 92	1%	
8.817 46	8.472 07	8.126 69	7.808 36	7.490 04	7.196 65	6.903 26	6.662 45	6.421 64	6.197 63	5.973 62	5.765 23	5.566 85	5.363 01	5.168 16	4.988 84	4.808 52	1%	
8.905 63	8.556 78	8.207 96	7.886 45	7.564 94	7.268 61	6.972 29	6.729 07	6.485 85	6.258 60	6.033 35	5.822 89	5.612 42	5.416 64	5.220 96	5.038 73	4.859 61	1%	
9	8.5	8	7.5	7	6.5	6	5.5	5	4.5	4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	0.5	0
5.867 09	5.637 27	5.407 45	5.185 64	4.983 83	4.788 61	4.593 39	4.433 16	4.272 92	4.123 87	3.974 81	3.836 15	3.697 50	3.568 52	3.439 53	3.319 55	3.199 57		
5.984 43	5.750 02	5.515 60	5.293 54	5.083 50	4.884 38	4.685 26	4.521 82	4.358 38	4.206 34	4.054 31	3.912 88	3.771 45	3.639 89	3.508 32	3.386 94	3.263 56		
6.104 12	5.865 02	5.625 93	5.403 55	5.185 17	4.982 07	4.778 96	4.612 25	4.445 55	4.290 47	4.135 39	3.981 13	3.846 88	3.712 68	3.578 48	3.453 66	3.328 83	2%	
6.228 20	5.982 32	5.738 43	5.513 66	5.288 86	5.081 71	4.874 54	4.706 50	4.534 46	4.376 28	4.218 10	4.070 96	3.923 81	3.786 94	3.650 96	3.522 73	3.395 40	2%	
6.350 72	6.101 96	5.853 20	5.623 93	5.394 66	5.163 34	4.972 03	4.798 56	4.625 15	4.463 80	4.302 46	4.152 38	4.002 29	3.862 64	3.723 08	3.583 19	3.463 31	2%	
6.477 29	6.224 00	5.970 27	5.726 41	5.502 55	5.287 01	5.071 47	4.884 56	4.717 65	4.553 08	4.388 51	4.235 42	4.082 34	3.939 93	3.797 52	3.655 05	3.532 58	2%	
6.607 78	6.348 48	6.089 67	5.861 14	5.632 63	5.417 60	5.202 63	5.004 38	4.822 45	4.644 14	4.476 28	4.320 13	4.163 98	4.018 73	3.873 47	3.738 35	3.603 23	2%	
6.737 37	6.411 97	6.150 57	5.909 15	5.668 73	5.446 88	5.224 63	5.024 38	4.840 12	4.660 12	4.483 58	4.321 04	4.163 98	4.018 73	3.873 47	3.738 35	3.603 23	2%	
6.867 10	6.476 08	6.212 07	5.968 74	5.725 41	5.501 15	5.276 88	5.082 86	4.908 72	4.739 48	4.571 04	4.406 97	4.247 68	4.089 50	3.931 34	3.775 73	3.639 26	1%	
6.997 50	6.540 85	6.274 19	6.028 43	5.782 67	5.556 16	5.329 65	5.143 73	4.957 81	4.784 86	4.611 92	4.451 04	4.290 16	4.140 50	3.990 84	3.861 63	3.749 54	1%	
6.847 58	6.606 26	6.336 94	6.088 71	5.840 48	5.611 72	5.382 94	5.185 17	5.007 38	4.832 71	4.658 04	4.495 55	4.333 06	4.181 90	4.030 75	3.900 84	3.781 41	1%	
6.944 33	6.672 32	6.400 30	6.149 60	5.897 89	5.667 64	5.439 58	5.242 59	5.057 46	4.881 04	4.704 62	4.540 50	4.376 39	4.223 72	4.071 06	3.929 04	3.787 63	1%	
7.073 77	6.739 04	6.464 31	6.211 10	5.959 59	5.724 51	5.491 14	5.297 12	5.108 04	4.929 85	4.751 66	4.585 91	4.420 15	4.265 86	4.111 77	3.968 34	3.824 90	1%	
7.083 91	6.806 43	6.528 95	6.273 21	6.017 47	5.761 76	5.546 05	5.352 59	5.159 12	4.979 15	4.799 18	4.631 77	4.464 35	4.308 62	4.152 89	4.008 02	3.863 15	1%	
7.154 75	6.874 50	6.594 24	6.335 94	6.077 64	5.839 58	5.601 51	5.406 11	5.210 71	5.028 94									

טבלת השכר למנהלים (אקדמאים)

4	3	2	1	דרגות	
8.75%	8.75%	8.75%			רמת מורכבות
15,926.26	14,644.83	13,466.51	12,383.00		1
17,144.26	15,862.83	14,684.51	13,601.00	1,218 ₪	2
18,362.26	17,080.83	15,902.51	14,819.00	1,218 ₪	3
19,580.26	18,298.83	17,120.51	16,037.00	1,218 ₪	4

טבלה מעודכנת החל מיום 1.12.2008

ל.ו.ל

ל.ו.ל

טבלת המרה למחירים היחידים

4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	דמי	מחירים
8.75%		8.75%		8.75%				רמת מחירים
15,926.26	15,285.54	14,644.83	14,055.67	13,466.51	12,924.76	12,383.00		1
17,144.26	16,503.54	15,862.83	15,273.67	14,684.51	14,142.76	13,601.00	מ 1.218	2
18,362.26	17,721.54	17,080.83	16,491.67	15,902.51	15,360.76	14,819.00	מ 1.218	3
19,580.26	18,939.54	18,298.83	17,709.67	17,120.51	16,578.76	16,037.00	מ 1.218	4

1.12.2008 מידת המרה

נספח ופירושה

טבלת העזרה לחישוב קיימים בדומה 'וכו'

4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	דומה	דומה מורכבת
8.75%		8.75%		8.75%				
11,944.69	11,464.16	10,983.62	10,541.75	10,099.88	9,693.57	9,287.25		1
12,858.19	12,377.86	11,897.12	11,455.25	11,013.38	10,607.07	10,200.75		2
13,771.69	13,291.16	12,810.62	12,368.75	11,926.88	11,520.57	11,114.25		3
14,685.19	14,204.66	13,724.12	13,282.25	12,840.38	12,434.07	12,027.75		4

טבלת מעדכנות החל מיום 1.12.2008

נספח רפורמה

טבלת המטרה לעסקאות קיימות בדרגת 'מוסמך'

4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	דרישות	רמת מעורבות
8.75%		8.75%		8.75%				
10,887.19	10,449.20	10,011.21	9,608.46	9,205.71	8,835.36	8,465.02		1
11,719.81	11,281.82	10,843.83	10,441.08	10,038.33	9,667.99	9,297.64	833	2
12,552.44	12,114.45	11,676.46	11,273.71	10,870.96	10,500.61	10,130.27	833	3
13,385.06	12,947.07	12,509.08	12,106.33	11,703.58	11,333.24	10,962.89	833	4

טבלת מעודכנת החל מיום 1.12.2008

טבלת המסלול למחלקת כ"מ-מסלול 'גלית חסות'

4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	דרגות	רמת מורכבות
8.75%		8.75%		8.75%				
9,472.94	9,091.84	8,710.75	8,360.31	8,009.88	7,687.65	7,385.41		1
10,197.40	9,816.31	9,435.21	9,084.78	8,734.35	8,412.11	8,089.87	724	2
10,921.87	10,540.77	10,159.68	9,809.25	9,458.81	9,136.58	8,814.34	724	3
11,646.34	11,265.24	10,884.15	10,533.71	10,183.28	9,861.04	9,538.81	724	4

1.12.2008 טבלת מעודנות המל'קיום

נספח 1
רפורמה

טבלת השכר לסגרים ראשוניים (אחדטאים)

דרגות	1	2	3	4
רמת מורכבות				
		8.75%	8.75%	8.75%
1	10,200.75	10,099.88	10,983.62	11,944.69
2	10,200.75	11,013.38	11,897.12	12,858.19
3	11,114.25	11,926.88	12,810.62	13,771.69
4	12,027.75	12,840.38	13,724.12	14,685.19

טבלת מעודדות החל מיום 1.12.2008

מספר רפואה: 10

טבלת המרה לטכניק ואשונים קיימים - אדומים

4	3.5	3	2.5	2	1.5	1	דרגות	רמת מורכבות
8.75%		8.75%		8.75%		9.287.25		
11,944.69	11,464.16	10,983.62	10,541.75	10,099.88	9,693.57	9,287.25		1
12,858.19	12,377.66	11,897.12	11,455.25	11,013.38	10,607.07	10,200.75		2
13,771.69	13,291.16	12,810.62	12,368.75	11,926.88	11,520.57	11,114.25		3
14,685.19	14,204.66	13,724.12	13,282.25	12,840.38	12,434.07	12,027.75	10,914	4

טבלת מעודנות החל מיום 1.12.2008

1/

1.2

טבלת המרה לסגרים ראשוניים קיימים בדרגת 'ב'כ'

דרגות	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4
רמת מערכות							
1	6,965.44	7,270.18	7,574.91	7,906.32	8,237.72	8,598.12	8,958.52
2	7,650.56	7,955.30	8,260.04	8,591.44	8,922.84	9,283.24	9,643.64
3	8,335.69	8,640.43	8,945.16	9,276.57	9,607.97	9,968.37	10,328.77
4	9,020.81	9,325.55	9,630.29	9,961.69	10,293.09	10,653.49	11,013.89

טבלת מעדנות החל מיום 1.12.2008

1.12.2008 חתום ונחתם

טבלת תמורה לסגרים ראשוניים בדרגות 'גלית מוסמך':

דרגות	1	1.5	2	2.5	3	3.5	4
רמת מורכבות	1	2	3	4	5	6	7
8.75%	8.75%	8.75%	8.75%	8.75%	8.75%	8.75%	8.75%
7,104.70	6,818.88	6,533.06	6,270.24	6,007.41	5,765.73	5,524.06	5,282.39
7,648.05	7,362.23	7,076.41	6,813.59	6,550.76	6,309.08	6,067.41	5,825.73
8,191.40	7,905.58	7,619.76	7,356.94	7,094.11	6,852.43	6,610.76	6,369.08
8,734.75	8,448.93	8,163.11	7,900.28	7,637.46	7,395.78	7,154.11	6,912.43

טבלת מעודכנת החל מיום 1.12.2008

14 713357
14 715851

מדינת ישראל משרד החינוך



המשנה למנהלת הכללית

כ"ח כסלו תשס"ט
25/12/2008
מס' סימוכין: 00627361

לכבוד
מר יוסי וסרמן
מזכ"ל הסתדרות המורים
רח' בן סורק 8
ת"א 62969

שלום רב,

הנדון: הקריטריונים לקידום בדרגות לעובדי הוראה במסגרת אופק חדש

מצ"ב מסמך המסכם את העקרונות לפיתוח מקצועי של עובדי הוראה כפי שגובש על ידי משרד החינוך ובתיאום הסתדרות המורים.

עקרונות אלו לפיתוח מקצועי יהיו קריטריונים לקידום בדרגות, בהתאם להסכם הכולל ליישום רפורמת אופק חדש מיום 25.12.08, וימלאו תפקיד חשוב ביישום הרפורמה.

בברכה
ד"ר איציק תומר

העתקים: פרופ' יולי תמיר, שרת החינוך
גבי שלומית עמיחי, המנהלת הכללית
מר אילן לוי, ממונה על השכר, משרד האוצר
מר גיר רייס, סגן בכיר לממונה על השכר, משרד האוצר
גבי גילה נגר, סמנכ"לית ומנהלת המינהל להכשרה והשתלמויות
מר מנחם כהן, סמנכ"ל ומנהל מינהל כ"א"ב, תיאום ובקרה
מר אדי הרשקוביץ, סמנכ"ל ומנהל המינהל לכלכלה ותקציבים
מר משה שגיא, מנהל אגף בכיר מינהל כלכלה ותקציבים
מר ציון שבת, מנהל אגף בכיר כח אדם בהוראה



עקרונות הפיתוח המקצועי במסגרת "אופק חדש"

כללי:

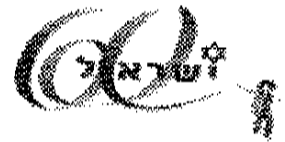
אחד מהתנאים לקידום בדרגות, במסגרת הרפורמה 'אופק חדש', הינו עמידה בקריטריונים של 'פיתוח מקצועי', מתוך אמונה שפיתוח מתמיד של הידע והמיומנויות המקצועיות לאורך החיים המקצועיים של עובדי החוראה (Life Long Learning) הינו חיוני לשמירה על הוראה איכותית ורלוונטית במערכת החינוך. מסמך זה מטרתו להציג את העקרונות לפיתוח המקצועי של המורים, היועצים, המנהלים והסגנים ראשונים, במסגרת הסכם אופק חדש, והיערכות משרד החינוך ליישום עקרונות אלו.

המסמך כולל שלוש אוכלוסיות מרכזיות:

1. מנהלי בתי ספר
2. סגני מנהלי בתי ספר (סגנים ראשונים)
3. מורים, גננות ויועצים חינוכיים (ובכללם הסגנים השניים ומעלה).

ל. ג. נ.

1/



א. הפיתוח המקצועי למנהלים:

I. תפיסת תפקיד המנהל במדינת ישראל:

- תפקידים המרכזי של מנהלי בתי הספר הוא להנהיג חינוכית ופדגוגית את בית הספר כדי לשפר את חינוכם ולמידתם של התלמידים כולם.
- ארבעת תחומי ניהול נוספים מאפשרים תפקיד זה ותומכים בו:
- עיצוב תמונת העתיד של בית הספר – חזון וניהול שינוי.
 - הנהגת הצוות, ניהולו והתפתחותו המקצועית.
 - התמקדות ביחיד.
 - ניהול הקשרים בין בית הספר לקהילה.
- בהיותו מנהיג בית הספר, על המנהל לראות את המערכת הבית ספרית על מגוון ממדיה ותחומיה וליצור בניהם חיבורים הדוקים למען הצלחתם של כל התלמידים.

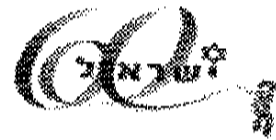
נמתוך: **תפיסת תפקידו של מנהל בית הספר**, דו"ח ועדה מקצועית לגיבוש המלצות למדיניות משרד החינוך – מכון אבני ראשה, המכון למנהיגות בית ספרית

II. עקרונות הפיתוח המקצועי:

1. הפיתוח המקצועי של מנהלי בית הספר יתבסס על תפיסת תפקיד מנהל בית הספר ובהתאם לרצף ההתפתחות.
2. פיתוח התכנים והמסגרות יעשו על ידי המשרד ומכון אבני ראשה – המכון למנהיגות בית ספרית, בתיאום עם הסתדרות המורים.
3. הפעלת הפיתוח המקצועי תעשה על ידי מכון אבני ראשה – המכון למנהיגות בית ספרית.
4. היקף הלימודים לצורך הקידום המקצועי יקבעו במשותף על ידי משרד החינוך והסתדרות המורים.

ל.נ. 1.6

1.1



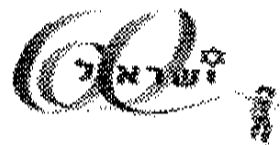
ב. הפיתוח המקצועי לסגנים ראשונים:

עקרונות:

1. הפיתוח המקצועי של הסגנים הראשונים יעשה יחד עם מנהלי בית הספר ויתבסס על תחומי הפיתוח המקצועי למנהלים מתוך ראיית צוות הניהול כיחידה שלמה לצורך פיתוח מקצועי.
2. פיתוח התכנים והמסגרות יעשו על ידי המשרד ומכון אבני ראשה – המכון למנהיגות בית ספרית, בתיאום עם הסתדרות המורים.
3. הפעלת הפיתוח המקצועי תעשה על ידי מכון אבני ראשה – המכון למנהיגות בית ספרית.
4. היקף הלימודים לצורך הקידום המקצועי יקבעו במשותף על ידי משרד החינוך והסתדרות המורים.

ל.ב. 1.6

1.1



ג. הפיתוח המקצועי למורים, לגננות וליועצים חינוכיים:

התפתחות מקצועית היא פיתוח מתמיד של הידע והמיומנויות המקצועיות לאורך החיים המקצועיים של עו"ה (Life Long Learning). כחלק מובנה בעבודתו מרחיב עו"ה את הידע שלו, מעמיק את התובנות שלו לגבי תהליכי הוראה-למידה, מפתח דרכי הוראה חדשות ומשכלל מיומנויות כדי לקדם את תפקודם והישגיהם של התלמידים.

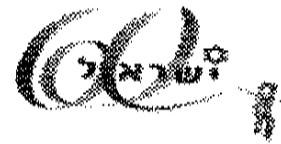
הפיתוח המקצועי של עו"ה מבטא רצף התפתחות – משלב ההכשרה בסיסית, הכניסה לתפקיד ובהמשך במהלך התפתחות הקריירה המקצועית.

I. הנחות יסוד:

1. עובד ההוראה הוא איש מקצוע (בעל פרופסיה); בעל ידע תיאורטי והתנסותי בתחום הדעת ובתחום הפדגוגי.
2. הידע בתחום החינוכי מתבסס על: הפילוסופיה של החינוך, המחקר התיאורטי ומעגלי העשייה בעולם החינוכי.
3. צמיחה אישית, הרחבת אופקים ובניית תפיסת עולם חברתית-ערכית של עו"ה הינם מרכיב משמעותי בהתפתחותו המקצועית על רצף הקריירה.
4. בעל הפרופסיה עצמו, הממונה הישיר על עו"ה והפיקוח המקצועי אחראיים ומחויבים להתפתחותו המקצועית והעצמתו של עו"ה.
5. מסגרות הפיתוח המקצועי של עו"ה יהיו בתחום חינוך הכיתה, בתחומי הדעת, ובתפקידים הנלווים אותם הוא יבצע במוסד החינוכי.
6. לאורך הקריירה המקצועית, כל עו"ה יוכל לשמש כמחנך כיתה בנוסף להוראה בתחום/מי הדעת בהם הוא מתמחה.

II. מטרות הפיתוח המקצועי

1. גיבוש זהות מקצועית למיצוי מחויבותו האישית והמקצועית של עו"ה להישגים נדרשים בעת יישום תפקידיו.
2. העלאת המסוגלות האישית והמקצועית של עו"ה.
3. פיתוח והבנה של מהות המחויבות המקצועית להבטחת תהליכי הוראה-למידה – הערכה איכותיים לתלמידים.



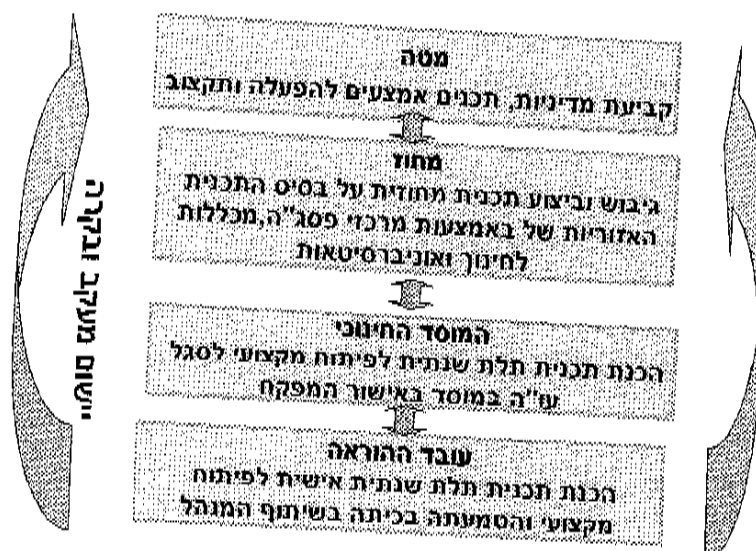
4. הבטחת תפקוד מיטבי של עו"ה כחבר בצוות המוסד החינוכי וכשותף להצלחתו של הארגון שבו הוא עובד.
5. פיתוח אישי – מקצועי של עו"ה כאדם בעל תפיסת עולם חינוכית, ערכית.
6. טיוב היכולות של עו"ה למתן מענה אפקטיבי לתלמידים, להורים ולשותפי התפקיד, בהלימה לצרכיו האישיים ולצרכי המערכת, למימוש המטרות והיעדים שהוגדרו.
7. אפשרור ניעות והתקדמות בסולם הדרגות המקצועי.
8. הטמעת מדיניות משרד החינוך להשגת יעדים נדרשים.

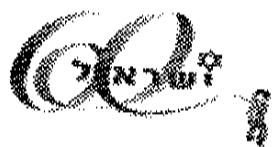
III. עקרונות המתווה לפיתוח מקצועי:

בניית התחומים ויחידות התוכן ב"מפת הפיתוח המקצועי" תעשה על פי:

1. מקצוע הלימוד אותו מלמד עו"ה
2. התפקיד המרכזי שבו עוסק עו"ה
3. שלב ההתפתחות בו נמצא עובד ההוראה ברצף הקריירה שלו.
4. תחומי ההתפתחות (תחום הדעת, תחום דידקטי-חינוכי-ערכי, תחום גיהולי-ארגוני).
5. בהקשר זה, יש להדגיש, כי ליועצים חינוכיים יותאמו יחידות תוכן שרלוונטיות לעבודת היועץ החינוכי בתחום החברתי והנפשי ולגננות יותאמו יחידות התוכן שרלוונטיות לעבודתם בגיל הרך.

IV. מסגרות הפעולה:





תפקידו של מנהל בית הספר בפיתוח המקצועי של עובדי ההוראה בבית ספרו:

1. הכנת תוכנית פעילות בית ספרית לפיתוח מקצועי של עו"ה בביה"ס ברמת הפרט וברמת ביה"ס.
2. קיום שיחות אישיות עם כל עו"ה לקבלת החלטות בנושא הפיתוח המקצועי, בראייה תלת שנתית.
3. ניהול הביצוע, היישום והבקרה על תהליכי ההתפתחות המקצועית בביה"ס.
4. ניהול תהליכי הטמעה והערכה.

V. היקף הלימודים לצורך פיתוח מקצועי:

א. בדרגות 1-6:

1. עובד ההוראה ילמד 60 שעות מידי שנה כחלק מהקידום המקצועי בהתאם לאמור לעיל. בהתאם לכך, בכדי להתקדם לדרגות 2 או 3 עובד הוראה ילמד 120 שעות, ובכדי להתקדם לדרגות 4, 5 או 6 עובדי הוראה ילמד 180 שעות.
2. עובד הוראה שאינו אקדמאי, אשר מניין שנות הוותק שלו הוא 28 ומעלה ואשר אינו משלים תואר אקדמי, ילמד 75 שעות מידי שנה לצורך הקידום המקצועי עד להשלמת 300 שעות לימוד בכדי להתקדם לכל אחת מדרגות 2 עד 6, בהתאם לאמור לעיל.
3. מובהר כי לצורך יישום האמור יוכרו רק קורסים ושעות שהוכרו על ידי האגף להכשרה, השתלמות והדרכה במשרד החינוך לצורך 'פיתוח מקצועי' של עובדי ההוראה לעניין הקידום בדרגות במגרת רפורמת 'אופק חדש'.
4. יובהר כי ההשתלמות המוסדית אינה חלק משעות הפיתוח המקצועי.
5. עובד הוראה בשנת השבתון יוכל ללמוד עד 180 שעות על פי כללי מתווה המדיניות לפיתוח מקצועי. שעות אלו יחשבו לצבירה לצורך קידום בדרגות.
6. למורה שמועסק ברפורמה ומסיים תואר שני יוכרו, במועד הזכאות לתואר, מקסימום 120 שעות סך הכל מתוך סך השעות לצורך הקידום בדרגות (120 שעות לדרגות 2 ו-3 ו-180 שעות לדרגות 4, 5 או 6).

ב. בדרגות 7-9:

1. היקף לימודים ומטלות למורים בדרגות 7-9 יגובשו על ידי משרד החינוך בתיאום עם הסתדרות המורים.

Q.V.V

1.

כ"ח בכסלו התשס"ט
25 בדצמבר 2008
שכ. 2008-12208

לכבוד
מר אילן לוי
הממונה על השכר
משרד האוצר

הנדון: נושאים נוספים למשא ומתן בין הסתדרות המורים לבין מדינת ישראל

הריני להודיעך ואבקשך לאשר זאת, כי סעיף מיצוי התביעות ושקט תעשייתי בהסכם הרפורמה אופק חדש לא יחול על הנושאים המפורטים להלן:

חתימה על הסכם יוח"א מתוקן (כולל הסכם לשנת תשס"ט והתייחסות להעסקה בתנאי הרפורמה) אשר עקרונותיו הכלכליים כבר סוכמו בין הצדדים.

הסכם דמי טיפול ארגוני בגין עובדי הוראה המיוצגים על ידינו.

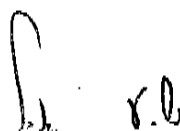
מו"מ בגין תנאי פרישה - ינוהל מו"מ בגין תנאי פרישה של עובדי הוראה בשרות המדינה, בהתאם למכסות הפרישה שייקבעו לשנת הלימודים תשס"ט על ידי נציגי הממשלה המוסמכים לקבוע את מכסות הפרישה.

המשך דיונים לגבי תשלום תוספת שחיקה ומענק יובל לעובדי הוראה אשר שהו בשבתון במועד תשלום תוספת השחיקה.

בחינת בקשתנו בדבר הפעלת הסדר השעה הפרטנית במכללות להכשרת עובדי הוראה.

בכבוד רב

יוסי וסרמן





הממונה על השכר והסכמי עבודה

כ"ח בכסלו התשס"ט
25 בדצמבר 2008
שכ. 12212-2008

לכבוד:
יוסי וסרמן
שלום רב,

הנדון: נושאים נוספים במו"מ בין הסתדרות המורים למדינת ישראל

קיבלתי את מכתבך אליי מיום 25 בדצמבר 2008 בנושא שבנדון.
באשר לדרישתך בנוגע להסכם דמי טיפול ארגוני, אשייך כי הסכם 'אופק חדש' מהווה פריצת דרך ביחסי עבודה
במערכת החינוך בשרות המדינה, וברוח זו תיבחן דרישתך.

בכבוד רב,
אילן לוי

העתק:
מר ניר רייס - סגן בכיר לממונה על השכר, משרד האוצר

ל. ר.ל.