



**БАБУШКІНСЬКА РАЙОННА У МІСТІ ДНІПРОПЕТРОВСЬКУ РАДА**

бул Кільцевий 70, м. Дніпропетровськ, 49009, тел. 749-65-46, тел факс 770-49-96

bbrada@ukr.net

21.03.2016 № 20/102-11

на № \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

Діленко Лілій  
Foi request-9886-  
dr8418/6@dostup.pravda.com.ua

Бабушкінська районна у місті Дніпропетровську рада на Ваш інформаційний запит від 16.03.2016 року (вх. Бабушкінської районної у м. Дніпропетровську ради № 10/103 від 16.03.2016р., № 10/104 від 16.03.2016р.) надає уточнення по освітлім навчальним закладам та інформацію по уточненню юкатаціїв по харчуванню за 2015 рік.

Додаток на баркудах додається.

Голова районної у місті  
Дніпропетровську ради

М.П. Сітник

Виконавець:  
Добрянська О.М.  
Тел. 749-63-01

**Інформаційний згорт -Уточнення по Освіті Шепетівського(Бабушкінського) району**

Уточнення по освітнім завданням.

**2014 рік:**

**1. Дегіляція во школам окремо(заклад/сум) по прибианю спортивної та піктальні форми для літніх сиріт та дітей пооболення Бальківського піктування/постачальник Лисенко С.С.):**

№ п/п	№ заявку	Членство	Прибуток	Пас. вимірюв.	Сума
1	СД № 14	Громадсько-спортовий фермер (ІЧУ)	ПП Новак С.С.(2918114447)	800,00	
2	СД № 21	Індивідуал спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Іванова С.С.(2318114447)	800,00	
3	СД № 25	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Павлов С.С.(2918114447)	200,00	
4	СД № 25	Пресвітан школяр (ІЧУ)	ПП Жданець С.С.(2318114447)	600,00	
5	І.В. № 39	Педагог і спортивна фігура (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	1200,00	
6	І.В. № 23	Педагог-педагог фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	300,00	
7	С.Л № 50	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Панасєв С.С.(2918114447)	2000,00	
8	С.Л № 53	Пресвітан школяр (ІЧУ)	ПП Панасєв С.С.(2918114447)	3800,00	
9	С.Л № 55	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	400,00	
10	С.Л № 23	Педагог і спортивний фігура (ІЧУ)	ПП Григорій С.С.(2318114447)	200,00	
11	С.Л № 53	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Григорій С.С.(2318114447)	2100,00	
12	С.Л № 29	Пресвітан школяр (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
13	С.Л № 57	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Григорій С.С.(2318114447)	800,00	
14	С.Л № 52	Пресвітан школяр (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
15	С.Л № 53	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Григорій С.С.(2318114447)	1000,00	
16	С.Л № 55	Пресвітан школяр (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
17	С.Л № 51	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	1000,00	
18	С.Л № 51	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
19	С.Л № 78	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Павлов С.С.(2918114447)	800,00	
20	С.Л № 78	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Павлов С.С.(2918114447)	800,00	
21	С.Л № 80	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
22	С.Л № 50	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
23	С.Л № 81	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	
24	С.Л № 51	Пресвітан спортивний фермер (ІЧУ)	ПП Ільченко С.С.(2318114447)	800,00	

№	Название	Причина срыва поездки (§ 7)	Причина срыва поездки (§ 7)	Сумма
26	СЛНР-10	Предъявление взыскания по долгам (12 млн)	III. Платеж С. С. (251811447)	800,00
27	СЛНР-12	Предъявление взыскания по долгам (12 млн)	III. Платеж С. С. (251811447)	2000,00
28	СЛНР-18	Предъявление взыскания по долгам (12 млн)	ГУП "Белгазогаз" (221231611747)	80,00
29	СЛНР-19	Предъявление взыскания по долгам (12 млн)	III. Платеж С. С. (251811447)	1500,00
30	СЛНР-25	Предъявление взыскания по долгам (12 млн)	ГУП "Белгазогаз" (221231611747)	100,00
31	СЛНР-26	Предъявление взыскания по долгам (12 млн)	III. Платеж С. С. (251811447)	100,00
32	АИК М-27	Платежеспособность кредитора (12 млн)	III. Платеж С. С. (251811447)	800,00
33	АИК М-28	Платежеспособность кредитора (5 млн)	III. Платеж С. С. (251811447)	2400,00
34	АИК М-2	Платежеспособность кредитора (5 млн)	ГУП "Белгазогаз" (221231611747)	1500,00
			III. Платеж С. С. (251811447)	900,00

2. Регламент по правилам эксплуатации подвижного состава ДНД на линии (железнодорожной), посвященный ПОСТПИЛЕМ БЮССЕТ

№	Наименование	Номер	Наименование	Номер	Сумма
1	Платформа	123	Платформа	101	135,80
2	Л-35-24	4	Л-35-24	701	307,50
3	ДИЗ-140	5	ДИЗ-140	701	100,10
4	Радиатор	585	Радиатор	701	10,95
					5447,56

- 102 -

№ п/п	Поставщик	Код ЕГРЮЛ
1	"СОУ "Газ-диз"	145 595
2	ФОУД Централ С.О	362947470
3	ФОУД Медиум С.О	255584879
4	ФОУД Линей ГЛ	211243769

2015 pik:

STUDENTS' USE OF THE INTERNET IN ISRAEL

№ заявки	Наименование	Приемист доинвест	Последовательн.	Сумма
1	СИ № 126	Технический совет по АПК	ДОЛЖНОСТНОЕ ИСПОЛНИТЕЛЬСТВО (ЗАЯВКА-Н) (33160037)	1366,32
2	ПЕ № 51	Бюджетное учреждение	ПЛ ТРК Гомель-ЛТ (32300525)	2 00,00
3	СИ № 25	Государственная налоговая администрация	ПЛАТЫАРИТ (31723289)	439,65
4	СИ № 48	Государственное бюджетное учреждение	ТОВ "ПУЧ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ" (31578354)	1200,00
5	СИ № 125	Полиграфический технический центр	ТОВ ГУМТЬ ПЛАНЕТА ПРЕСС (31510054)	1580,00
6	СИ № 46	Печати и тэк-офис	ТОВ "Беленергоснабт" (39350547)	580,00

2. РОД СДРІБНОУ НАСТУПНІХ РОДІВ: ГЕЛІОС

Digitized by srujanika@gmail.com

TWS

Помощники по избирательному закону при Владимира Зюганове

Teng Chia-yen

卷之三

प्राचीन भूमि

“*La storia della nostra economia*”, 1922.

*Journal of Management Education*, Vol. 35, No. 1, January 2011, pp. 1–26  
© 2011 Sage Publications  
10.1177/1052562909352001  
<http://jme.sagepub.com>

3. Tapetum

Ergonomics

HISTOGRAMS BY METHOD



III. Tabla 8  
Análisis de la evolución de los indicadores económicos y financieros de las empresas en el periodo 2013-2019

Índice	Periodo	Indicadores económicos			Indicadores financieros			Periodo	
		Capital social	Capital social permanente	Capital social variable	Patrimonio	Efectivo y equivalente efectivo	Otros activos		
01.15.1-7-1 16-70000	01.15.1-7-1 16-70000	258.90	258.90	474.85	325.12	62.12	234.87	107.03	1398.38
01.15.2-7-1 16-70000	01.15.2-7-1 16-70000	343.21	311.51	1.633.54	67.7	575.7	106.15	578.08	1341.52
01.15.3-7-1 16-70000	01.15.3-7-1 16-70000	328.2	318.8	561.7	1.300.2	325.03	262.38	227.2	1345.13
01.15.4-7-1 16-70000	01.15.4-7-1 16-70000	4.382.5	3.932.4	823.2	523.73	1.700.9	384.74	373.58	1.061.7
01.15.5-7-1 16-70000	01.15.5-7-1 16-70000	133.70	133.70	67.32	385.53	285.53	2.571.5	102.43	26.299.12
01.15.6-7-1 16-70000	01.15.6-7-1 16-70000	1.137.15	1.015.3	191.51	2.160.12	432.1	432.1	1.781.66	633.75
01.15.7-1 16-70000	01.15.7-1 16-70000	576.01	531.14	661.35	511.18	102.54	153.52	1.324.5	1.289.04
01.15.8-1 16-70000	01.15.8-1 16-70000	216.43	215.85	334.9	573.87	21.91	216.54	1.140.13	286.58.5
01.15.9-1 16-70000	01.15.9-1 16-70000	324.3	319.5	339.5	534.7	75.5	523.54	8.316.2	233.829.8
01.15.10-1 16-70000	01.15.10-1 16-70000	637.31	637.31	637.31	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.11-1 16-70000	01.15.11-1 16-70000	1.138.3	915.1	944.62	1.947.78	787.3	7.1.6	165.75	588.46
01.15.12-1 16-70000	01.15.12-1 16-70000	914.13	641.2	880.45	1.370.8	655.14	1.814.96	1.13.08	1.745.78
01.15.13-1 16-70000	01.15.13-1 16-70000	621.53	285.25	490.35	4.732.8	74.73	60.03	64.24	2.103.2
01.15.14-1 16-70000	01.15.14-1 16-70000	97.55	54.02	683.23	1.395.62	2.652.2	88.85	487.1	1.171.1
01.15.15-1 16-70000	01.15.15-1 16-70000	631.3	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.16-1 16-70000	01.15.16-1 16-70000	938.4	673.18	937.11	3.678.05	925.7	1.028.14	1.717.92	4.16.6
01.15.17-1 16-70000	01.15.17-1 16-70000	954.12	994.02	861.34	1.256.7	20.14	7.76.36	657.73	4.789.46
01.15.18-1 16-70000	01.15.18-1 16-70000	4.17.4	573.12	521.23	1.029.28	1.256.28	1.029.28	4.739.6	1.549.78.5
01.15.19-1 16-70000	01.15.19-1 16-70000	539.1	534.75	484.58	1.801.76	281.1	437.58	58.152	2.064.83.5
01.15.20-1 16-70000	01.15.20-1 16-70000	631.3	631.3	631.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.21-1 16-70000	01.15.21-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.22-1 16-70000	01.15.22-1 16-70000	917.95	663.93	17.3	1.638.6	709.82	1.86.36	1.78.14	2.255.49
01.15.23-1 16-70000	01.15.23-1 16-70000	588.14	216.93	223.49	4.732.8	78.03	78.03	71.50.1	1.745.78
01.15.24-1 16-70000	01.15.24-1 16-70000	1.138.3	563.02	2.023.05	1.801.76	281.1	437.58	58.152	2.064.83.5
01.15.25-1 16-70000	01.15.25-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.26-1 16-70000	01.15.26-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.27-1 16-70000	01.15.27-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.28-1 16-70000	01.15.28-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.29-1 16-70000	01.15.29-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.30-1 16-70000	01.15.30-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.31-1 16-70000	01.15.31-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.32-1 16-70000	01.15.32-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.33-1 16-70000	01.15.33-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.34-1 16-70000	01.15.34-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.35-1 16-70000	01.15.35-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.36-1 16-70000	01.15.36-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.37-1 16-70000	01.15.37-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.38-1 16-70000	01.15.38-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.39-1 16-70000	01.15.39-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.40-1 16-70000	01.15.40-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.41-1 16-70000	01.15.41-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.42-1 16-70000	01.15.42-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.43-1 16-70000	01.15.43-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.44-1 16-70000	01.15.44-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.45-1 16-70000	01.15.45-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.46-1 16-70000	01.15.46-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.47-1 16-70000	01.15.47-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.48-1 16-70000	01.15.48-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.49-1 16-70000	01.15.49-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.50-1 16-70000	01.15.50-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.51-1 16-70000	01.15.51-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.52-1 16-70000	01.15.52-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.53-1 16-70000	01.15.53-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.54-1 16-70000	01.15.54-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.55-1 16-70000	01.15.55-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.56-1 16-70000	01.15.56-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.57-1 16-70000	01.15.57-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.58-1 16-70000	01.15.58-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.59-1 16-70000	01.15.59-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.60-1 16-70000	01.15.60-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.61-1 16-70000	01.15.61-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.62-1 16-70000	01.15.62-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.63-1 16-70000	01.15.63-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.64-1 16-70000	01.15.64-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.65-1 16-70000	01.15.65-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.66-1 16-70000	01.15.66-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.67-1 16-70000	01.15.67-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.68-1 16-70000	01.15.68-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.69-1 16-70000	01.15.69-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.70-1 16-70000	01.15.70-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.71-1 16-70000	01.15.71-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.72-1 16-70000	01.15.72-1 16-70000	937.11	533.3	533.3	2.057.52	170.12	7.256.9	3.543.2	1.117.53
01.15.73-1 16-70000	01.15.73-1 16-70000	937.11	5						