Управление образования и молодежной политики администрации города Рязани Муниципальное бюджетное учреждение «Центр мониторинга и сопровождения образования»

Серия «Мониторинг в образовании»

Система образования города Рязани в цифрах

Дошкольные образовательные учреждения

Рязань 2019

Содержание

1.	Сеть дошкольных образовательных учреждений	3
2.	Кадровый состав ДОУ	6
3.	Органы самоуправления в ДОУ	10
4.	Материально-техническая база ДОУ	11
5.	Приложения	12

Сеть дошкольных образовательных учреждений

В 2018/2019 учебном году в городе Рязани осуществляли деятельность 117 детских садов, из них 112 — муниципальных, 5 негосударственных (частных). Дошкольные группы функционировали при 4 общеобразовательных учреждениях: школах №№ 29, 30, 32, Православной гимназии.

Сеть дошкольных образовательных учреждений расширяется за счет постройки новых садов, пристоек к действующим дошкольным учреждениям.

Согласно документу «Оценка эффективности деятельности муниципального образования – город Рязань», опубликованому на официальном сайте администации г. Рязани, в 2018 году открыт новый детский сад № 35 на 220 мест в микрорайоне Семчино. Завершается строительство здания детского сада № 36 на 224 места в микрорайоне Кальное и пристроек к детским садам №№ 106, 139, 146, 150, 154 на 380 мест для детей раннего возраста. В 2019 году планируется ряд мероприятий по обеспечению доступности дошкольного образования: начало строительства детского сада на 220 мест по ул. Зубковой и пристроек к детским садам №№ 22, 108, 112, 125, 140 на 400 мест, доукомплектование действующих детских садов за счет рационального использования помещений.

Количество дошкольных образовательных учреждений и численность воспитанников с 2014 по 2019 гг.

		Муниципальные	Негосударственные	Общеобразовательные
		дошкольные	дошкольные	учреждения,
		образовательные	образовательные	имеющие
		учреждения	учреждения	дошкольные группы
	в 2014 г.	116	3	3
Количество ДОУ	в 2015 г.	111	3	4
' '	в 2016 г.	112	5	4
(данные на 1 января)	в 2017 г.	112	5	4
т января)	в 2018 г.	112	5	4
	в 2019 г.	112	5	4
Численность	в 2014 г.	21 075	330	111
обучающихся,	в 2015 г.	22 805	282	121
воспитанников	в 2016 г.	24 044	310	166
от 1 до 7,5 лет	в 2017 г.	24 852	304	121
(данные на 1 января)	в 2018 г.	25 552	425	118
	в 2019 г.	26 053	475	125

Ввод дополнительных мест в муниципальных дошкольных образовательных учреждениях за счет строительства, реконструкции и капитального ремонта зданий, использования внутренних резервов помещений

	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
Количество						
введенных	948	1 671	586	275	370	224
дополнительных	740	1 0/1	300	273	370	224
мест						

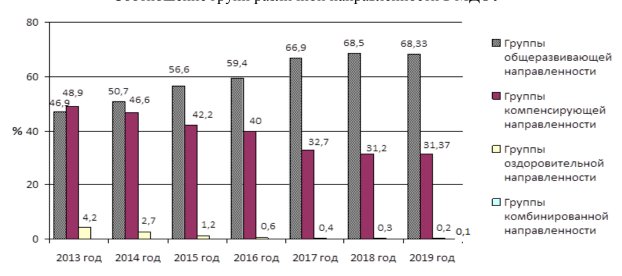
Показатель	1 января 2014 год	1 января 2015 год	1 января 2016 год	1 января 2017 год	1 января 2018 год	1 января 2019 год
Количество детей от 3 до 7 лет, чел., всего	21 157	21 145	22 982	23 679	24 961	25 872
Количество детей от 3 до 7 лет, получающих услуги дошкольного образования, чел.	20 126	20 860	22 239	22 936	23 920	24 716
% охвата детей от 3 до 7 лет услугами дошкольного образования	95,1%	98,7%	96,8%	96,9%	95,8%	95,5%
Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет	97,6%	99,6%	99,8%	99,9%	99,9%	99,9%

Далее в сборнике все проценты рассчитываются от общего количества МДОУ, которое равно 112.

В 2018/2019 учебном году количество дошкольных образовательных учреждений – центров развития ребенка осталось на уровне прошлого года – 7^1 .

В муниципальных дошкольных учреждениях действуют всего 1 020 групп, из них - 697 групп общеразвивающей направленности (68,33%), 320 групп компенсирующей направленности (31,37%), 2 группы оздоровительной направленности для детей с туберкулезной интоксикацией (0,2%) и 1 группа комбинированной направленности (0,1%).

Соотношение групп различной направленности в МДОУ



Количество групп общеразвивающей направленности незначительно уменьшилось по сравнению с прошлым годом, как и количество групп оздоровительной направленности. Также уменьшилось количество групп для детей с НОДА и нарушениями психического развития.

^{1 7} дошкольных образовательных учреждений – центров развития ребенка (№№ 2, 26, 27, 32, 96, 143, 158).

В этом учебном году появилась 1 группа комбинированной направленности, увеличилось количество групп для детей с нарушением речи и со сложными дефектами².

Для детей с ранним детским аутизмом действуют группы в детских садах №№ 1, 65, 110, 118. В целях поддержки детей с нарушениями речи в 2018/2019 учебном году действовало 45 логопунктов (ДОУ №№ 10, 16, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 33, 34, 35, 41, 55, 66, 69, 71, 75, 76, 77, 78, 87, 89, 96, 104, 106, 115, 117, 121, 123, 125, 131, 133, 134, 136, 137, 145, 148, 150, 152, 153, 154, 157, 158), что на 1 логопункт больше, чем в предыдущем учебном году (ДОУ № 35).

Группы компенсирующей направленности в МДОУ

Группы компенсирую-		варя 4 г.	1 ян 201	варя 5 г.	1 янг 201:	-		варя 7 г.	1 ян 201	варя 8 г.		іваря 19 г.
щей направленнос- ти для детей	кол-	%	кол-	%	кол- во	%	кол-	%	кол-	%	кол-	%
с ЗПР	3	0,7	4	1,0	6	1,5	8	2,4	12	3,8	11	3,4
с нарушением интеллекта	3	0,7	3	0,7	3	0,8	5	1,5	7	2,2	7	2,2
с нарушениями речи	339	79,2	338	83,9	337	86,4	291	88,4	278	88,3	283	88,4
с нарушениями зрения	9	2,1	8	2,0	8	2,1	8	2,4	8	2,5	8	2,5
с НОДА	67	15,7	43	10,7	29	7,4	10	3,3	4	1,3	3	0,9
с нарушениями слуха	5	1,2	5	1,2	5	1,3	5	1,5	5	1,6	5	1,6
со сложными дефектами	2	0,5	2	0,5	2	0,5	1	0,3	1	0,3	3	0,9
ВСЕГО:	428		403		390		329		315		320	

Численность воспитанников муниципальных дошкольных образовательных учреждений в расчете на одного педагогического работника – 9,13 человек.

Процент посещаемости в 2018/2019 учебном году относительно стабилен - 59,04%. Количество часто болеющих детей в ДОУ - 1 383 человека, количество детей с хроническими заболеваниями - 2 851 человек, а количество детей-инвалидов - 315 человек (приложение 1). Количество пропусков одним ребенком по болезни - 17,79 дней в год. Средняя продолжительность 1 случая заболевания в 2018/2019 учебном году составила 9 дней³.

11 561 воспитанник охвачен летними оздоровительными мероприятиями².

_

² На основании отчета 85-К

³ На основании мониторинга «Уровень здоровья воспитанников МДОУ» на 20.01.2019 г.

Кадровый состав ДОУ

В муниципальных дошкольных образовательных учреждениях в 2018/2019 учебном году числилось 3 056 человек (без учета учебно-вспомогательного и обслуживающего персонала, заместителей по АХР и главных бухгалтеров). Из них 221 человек – работники администрации. Количество педагогических работников ДОУ – 2 835 человек, в том числе 2 168 воспитателей, 280 учителей-логопедов, 168 музыкальных работников, 101 инструктор по физической культуре⁴. Удельный вес численности административных работников в общей численности работников ДОУ – 7.23%.

Средний возраст педагогических работников дошкольного образования составляет 41,81 год. Самый молодой коллектив – в ДОУ № 33 (средний возраст – 33,64 года), а самый возрастной коллектив – в ДОУ № 120 (средний возраст – 51,79 года) (приложение 2). Количество молодых специалистов, пришедших в систему дошкольного образования в 2018 году, составляет 26 человек, что на 23,07% меньше по сравнению с данными 2017 года⁵.

Анализ кадрового состава административно-управленческого персонала показывает, что 98,2% административных работников дошкольных образовательных учреждений имеют высшее профессиональное образование. В возрастном соотношении преобладают заведующие и заместители заведующих по BMP в возрасте от 45 до 50 лет -57 человек, свыше 55 лет -49 человек, в возрасте от 40 до 45 лет -44 человека, в возрасте от 50 до 55 лет -35 человек, в возрасте от 35 до 40 лет -23 человека, моложе 35 лет -13 человек.



Сотрудники административно-управленческого персонала ДОУ имеют различные отраслевые награды: почетное звание «Заслуженный учитель Российской Федерации» имеют 7 работников, знаком «Отличник народного просвещения» награждены 6 человек, знак «Почетный работник общего образования РФ» имеют 15 сотрудников, Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ награждены 47 работников⁴.

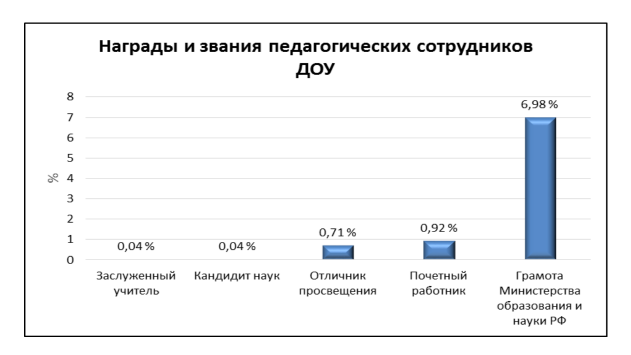
⁴ На основании мониторинга «Сверка кадров МДОУ» на 08.10.2018 г.

⁵ Информация о молодых специалистах, принятых на работу в МОО г. Рязани в 2018 г. (по состоянию на 01.09.2018 г.)



В 2018/2019 учебном году награждены за плодотворный труд в системе дошкольного образования и в связи с юбилейными датами руководители ДОУ, из них: региональными наградами – 1 человек, наградами администрации города Рязани – 15 человек, наградами управления образования и молодежной политики администрации города Рязани – 21 человек.

Среди педагогов дошкольных образовательных учреждений знаком «Отличник народного просвещения» отмечены 0.71% педагогов, знаком «Почетный работник общего образования $P\Phi$ » – 0.92%, званием «Заслуженный учитель Российской Федерации» – 0.04%. За плодотворный труд в системе дошкольного образования награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки $P\Phi$ – 6.98% педагогов, 1 педагог (0.04%) имеет ученую степень – кандидат наук.



Происходит увеличение численности педагогов ДОУ с высшим образованием, что является положительной тенденцией. Анализ кадрового состава педагогических работников ДОУ показывает, что 64,5% из них имеют высшее образование (2017/2018 гг. -64,1%).

С высшей квалификационной категорией в ДОУ работают 966 (34,1%) сотрудников, с первой категорией – 908 (32,03%). Не имеют квалификационной категории 21,66% педагогов, аттестовано на соответствие занимаемой должности 12,06%.

	2013/2014		2014/2015		2015/2016		2016/2017		2017/2018		2018/2019		
Категория	уч. год		уч. год		уч.	уч. год		уч. год		уч. год		уч. год	
татегория	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%	кол- во	%	
I	525	19,4	680	23,8	806	27,55	907	33,09	912	33,0	908	32,03	
Высшая	728	27,0	736	25,8	773	26,42	823	30,03	898	32,5	966	34,07	

Начиная с 2015/2016 учебного года можно увидеть стабильный рост количества педагогов, имеющих высшую квалификационную категорию.



Больше всего педагогов с высшей и первой категорией от общего числа работающих - в детских садах №№ 120-100%, 88-91,67%, 9-90%, 65-90%; наименьшее - в ДОУ №№ 81-25%, 122-26,67%, 133-30,43%, 22-37,93% (приложение 2).

В 2018 году наблюдается увеличение численности педагогов, прошедших курсы повышения квалификации, по сравнению с 2017 годом⁶.

 $^{^6}$ На основании мониторинга «Сверка кадров МДОУ» на 08.10.2018 г.

	Количество педагогов, прошедших курсы повышения квалификации											
2013/2014	201	4/2015	201	5/2016	2010	5/2017	20	17/2018	201	8/2019		
уч. год	y	н. год	yu	І. ГОД	уч	. год	У	ч. год	y	ч. год		
Кол-во педагогов, чел. % от общего числа педагогов и	администрации Кол-во педагогов,	% от общего числа педагогов и алминистрании	Кол-во педагогов, чел.	% от общего числа педагогов и администрации	Кол-во педагогов, чел.	% от общего числа педагогов и администрации		% от общего числа педагогов и администрации	Кол-во педагогов, чел.	% от общего числа педагогов и администрации		
623 23,1	689	24,1	650	22,22	921	31,05	485	16,2	599	19,6		

За последние семь лет 297 педагогов из 102 ДОУ приняли участие в муниципальных этапах профессиональных конкурсов «Воспитатель года России», «Педагогический дебют», «Сердце отдаю детям». Наибольшую активность в этом учебном году проявили педагоги детского сада № 99 (3 участника) и ДОУ №№ 7, 66, 80, 115, 138 (по 2 участника). При этом 10 (8,9%) дошкольных образовательных учреждений (22, 43, 59, 70, 117, 122, 125, 141, 145, 160) ни разу за это время не принимали участия в данных конкурсах (приложение 3).

В 2019 году победителем регионального этапа X Всероссийского профессионального конкурса «Воспитатель года России» стал Урывский А.А. – музыкальный руководитель детского сада № 27 города Рязани. Именно он представит Рязанскую область на Всероссийском конкурсе «Воспитатель года», который пройдет в Московской области.

В 2018/2019 учебном году количество педагогов, уволившихся из детских садов по различным причинам, уменьшилось на 11,03% по сравнению с данными 2017/2018 учебного года и составило 266 человек⁷.

В дошкольных образовательных организациях по-прежнему существует потребность в кадрах, которая по сравнению с 2018 годом увеличилась и по состоянию на 31 мая 2019 года составляет 149 вакантных должностей (2018 г. – 105 вакансий), в том числе: 78 вакансий педагогических работников (воспитатели – 62, музыкальные руководители – 10, инструкторы по физической культуре – 2, педагоги-психологи – 2, учителя-логопеды – 3); 71 вакансия – учебно-вспомогательный персонал (из них помощники воспитателей – 31; 9 вакансий – медицинский персонал; 31 вакансия – обслуживающий персонал).

Работники ДОУ			Наличие	вакансий		
1 аоотники до у	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Педагогические работники	100	54	38	33	47	78
Учебно-вспомогательный,						
медицинский и	114	91	43	36	58	71
обслуживающий персонал						
ИТОГО:	214	145	81	69	105	149

Средняя заработная плата сотрудников ДОУ (за 1 квартал 2019 г.) - 21 558,49 руб., что на 6,1% (1 243,7 руб.) выше по сравнению с данными 1 квартала 2018 года.

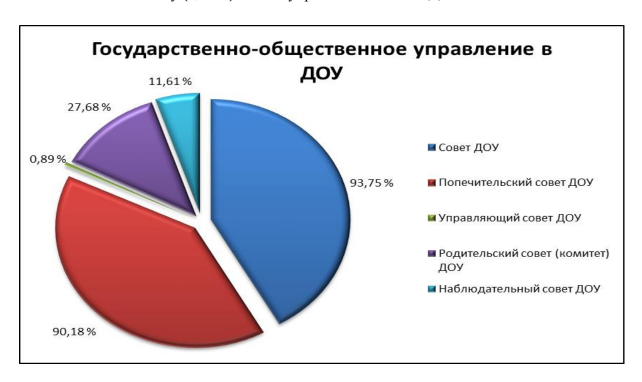
⁷ На основании мониторинга «Сверка кадров МДОУ» на 08.10.2018 г.

Средняя заработная плата сотрудников ДОУ по категориям

Категория сотрудников ДОУ	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год
Административно-управленческий персонал	32 447,63	33 452,31	33 560	35 542,9	40 572,1
Педагогический персонал	20 849,24	20 498,3	20 656,6	22 510,9	25 220,0
Учебно-вспомогательный персонал	8 902,80	10 194,9	11 078	11 614,7	13 806,0
Прочий персонал	9 037,41	10 560,5	11 398	12 481,4	14 805,2

Органы самоуправления в ДОУ

В системе образования города Рязани ведется целенаправленная работа по развитию системы взаимодействия образования и общества. В управлении муниципальными дошкольными образовательными учреждениями принимают участие советы различной направленности. В 105 МДОУ (93,75%) создан Совет ДОУ. Попечительский совет действует в 101 детском саду (90,18%), родительский совет (комитет) – в 31 (27,68%). В 13 детских садах (11,61%) созданы наблюдательные советы. В одном детском саду (0,89%) создан управляющий совет ДОУ.



Советы ДОУ, родительские комитеты и наблюдательные советы участвуют в утверждении локальных нормативных актов, в обеспечении участия общественности в различных видах контроля и экспертизах, в формировании бюджета и контроле за его исполнением 8 .

⁸ На основании мониторинга «Информация по состоянию государственно-общественного управления в образовательных учреждениях» на 25.09.2018 г.

Материально-техническая база ДОУ

На основе данных мониторинга о состоянии материально-технической базы выявлено, что большинство муниципальных дошкольных образовательных учреждений имеет отдельные кабинеты учителя-логопеда (95,5%), педагога-психолога (71,43%), музыкальный зал (96,43%), спортивную площадку (85,71%), мини-музей (76,78%), физкультурный зал (67,86%). В учреждениях дошкольного образования имеются также такие помещения, как кабинет массажа (15,18%), зал ЛФК (1,79%), кабинет физиотерапии (1,79%), фитобар (2,68%), бассейн (12,5%), изостудия (22,32%), театр (12,5%), компьютерный класс $(1,8%)^9$.

В образовательном процессе муниципальных дошкольных образовательных учреждений используется 983 компьютера, из них 687 имеет доступ к сети Интернет, 142 доступны для использования детьми. Все детские сады имеют сайты в сети Интернет¹⁰.

Согласно данным мониторинга «Информация о реализации ФГОС дошкольного образования в городе Рязани», проведенного в апреле 2019 года, во всех садах обеспечена предметно-пространственная развивающая среда в соответствии с ФГОС ДО. Количество приобретенных технических средств обучения с начала 2018 года и по апрель 2019 года составляет 468 единиц, 214 из которых для работы с детьми-инвалидами и ОВЗ.

 $^{^9}$ На основании мониторинга «Материально-техническая база ДОУ» от 24.11.2018 г.

¹⁰ На основании отчета 85-К

Заболеваемость в ДОУ (на основании мониторинга «Уровень здоровья детей дошкольного возраста»)

	2016/2017 уч. год	2017/2018 уч. год ¹¹	2018/2019 уч. год ¹²
Процент посещаемости, %	60,74	60,61	59,04
Количество часто болеющих детей, чел.	1 553	1 491	1 383
Количество детей с хроническими заболеваниями, чел.	2 814	2 643	2 851
Количество детей-инвалидов, чел.	272	291	315

Приложение 2 Кадровый состав педагогического персонала ДОУ (на основании мониторинга, проведенного в октябре 2018 г.)

№	Первая к	атегория	Высшая	категория		и первая	Средний
ДОУ	человек	%	человек	%	человек	%	возраст
1	7	53,85	2	15,38	9	69,23	38,62
2	5	20,83	6	25,00	11	45,83	44,29
3	2	7,69	12	46,15	14	53,85	40,85
4	14	48,28	8	27,59	22	75,86	40,38
5	7	50,00	0	0,00	7	50,00	45,43
6	4	33,33	3	25,00	7	58,33	39,33
7	4	12,50	20	62,50	24	75,00	42,97
9	2	20,00	7	70,00	9	90,00	43,70
10	13	46,43	6	21,43	19	67,86	42,46
12	3	37,50	2	25,00	5	62,50	42,50
13	4	36,36	4	36,36	8	72,73	40,18
14	13	50,00	8	30,77	21	80,77	40,15
16	7	26,92	13	50,00	20	76,92	43,19
17	7	38,89	4	22,22	11	61,11	35,17
20	3	13,64	12	54,55	15	68,18	48,59
21	8	17,02	18	38,30	26	55,32	35,19
22	6	20,69	5	17,24	11	37,93	50,48
23	7	29,17	5	20,83	12	50,00	42,75
24	7	31,82	2	9,09	9	40,91	34,45
25	19	52,78	6	16,67	25	69,44	38,14

 $^{^{11}}$ Без учета дошкольных групп при школах №№ 29, 30, 32 12 Без учета дошкольных групп при школах №№ 29, 30, 32

26 10 33,33 8 26,67 18 60,00 35,30 27 25 62,50 3 7,50 28 70,00 35,45 28 8 23,53 10 29,41 18 52,94 39,94 29 14 53,85 6 23,08 20 76,92 46,08 30 20 46,51 2 4.65 22 51,16 34,07 31 17 60,71 5 17,86 22 78,57 40,32 32 3 15,00 14 70,00 17 85,00 44,20 33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 13 48,15 8 29,63 21 </th <th>_</th> <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	_			_				
28 8 23,53 10 29,41 18 52,94 39,94 29 14 53,85 6 23,08 20 76,92 46,08 30 20 46,51 2 4,65 22 51,16 34,07 31 17 60,71 5 17,86 22 78,57 40,32 32 3 15,00 14 70,00 17 85,00 44,20 33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 440,00	26	10	33,33	8	26,67	18	60,00	35,30
29 14 53,85 6 23,08 20 76,92 46,08 30 20 46,51 2 4,65 22 51,16 34,07 31 17 60,71 5 17,86 22 78,57 40,32 32 3 15,00 14 70,00 17 85,00 44,20 33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 43,00 53,	27		62,50		7,50			35,45
30 20 46,51 2 4,65 22 51,16 34,07 31 17 60,71 5 17,86 22 78,57 40,32 32 3 15,00 14 70,00 17 85,00 44,20 33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 2 12,50 10 62,50 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 99 12 42,86 6 42,86 12 85,71 44,90 99 12 42,86 6 42,86 12 85,71 44,91 100 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 101 10 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	28	8	23,53	10	29,41	18	52,94	39,94
31 17 60,71 5 17,86 22 78,57 40,32 32 3 15,00 14 70,00 17 85,00 44,20 33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 84,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 </td <td>29</td> <td>14</td> <td>53,85</td> <td>6</td> <td>23,08</td> <td>20</td> <td>76,92</td> <td>46,08</td>	29	14	53,85	6	23,08	20	76,92	46,08
32 3 15,00 14 70,00 17 85,00 44,20 33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00	30	20	46,51	2	4,65	22	51,16	34,07
33 5 35,71 2 14,29 7 50,00 33,64 34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17	31	17	60,71	5	17,86	22	78,57	40,32
34 13 48,15 8 29,63 21 77,78 39,74 35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41	32	3	15,00	14	70,00	17	85,00	44,20
35 6 26,09 5 21,74 11 47,83 36,17 41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41	33	5	35,71	2	14,29	7	50,00	33,64
41 8 22,86 14 40,00 22 62,86 42,09 43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,79 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35	34	13	48,15	8	29,63	21	77,78	39,74
43 5 16,13 10 32,26 15 48,39 41,48 48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33	35	6	26,09	5	21,74	11	47,83	36,17
48 0 0,00 8 40,00 8 40,00 43,00 555 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 341,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10	41	8	22,86	14	40,00	22	62,86	42,09
55 8 44,44 1 5,56 9 50,00 35,22 59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33	43	5	16,13	10	32,26	15	48,39	41,48
59 10 58,82 0 0,00 10 58,82 42,06 60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10	48	0	0,00	8	40,00	8	40,00	43,00
60 1 7,69 7 53,85 8 61,54 50,46 65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71	55	8	44,44	1	5,56	9	50,00	35,22
65 4 20,00 14 70,00 18 90,00 49,60 66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 <td>59</td> <td>10</td> <td>58,82</td> <td>0</td> <td>0,00</td> <td>10</td> <td>58,82</td> <td>42,06</td>	59	10	58,82	0	0,00	10	58,82	42,06
66 7 24,14 9 31,03 16 55,17 37,59 69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 37,50 4 25,00 38,31 42,82	60	1	7,69	7	53,85	8	61,54	50,46
69 8 27,59 13 44,83 21 72,41 39,79 70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00	65	4	20,00	14	70,00	18	90,00	49,60
70 7 46,67 1 6,67 8 53,33 39,93 71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54	66	7	24,14	9	31,03	16	55,17	37,59
71 7 41,18 7 41,18 14 82,35 41,06 73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00	69	8	27,59	13	44,83	21	72,41	39,79
73 3 20,00 5 33,33 8 53,33 41,07 75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50	70	7	46,67	1	6,67	8	53,33	39,93
75 5 23,81 3 14,29 8 38,10 38,43 76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22	71	7	41,18	7	41,18	14	82,35	41,06
76 6 37,50 4 25,00 10 62,50 42,63 77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 <td>73</td> <td>3</td> <td>20,00</td> <td>5</td> <td>33,33</td> <td>8</td> <td>53,33</td> <td>41,07</td>	73	3	20,00	5	33,33	8	53,33	41,07
77 10 28,57 15 42,86 25 71,43 39,49 78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89	75	5	23,81	3	14,29	8	38,10	38,43
78 6 35,29 5 29,41 11 64,71 42,82 79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00	76	6	37,50	4	25,00	10	62,50	42,63
79 8 50,00 5 31,25 13 81,25 48,63 80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71	77	10	28,57	15	42,86	25	71,43	39,49
80 11 44,00 4 16,00 15 60,00 40,08 81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71	78	6	35,29	5	29,41	11	64,71	42,82
81 3 18,75 1 6,25 4 25,00 38,31 82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57	79	8	50,00	5	31,25	13	81,25	48,63
82 2 15,38 6 46,15 8 61,54 42,46 84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 <td>80</td> <td>11</td> <td>44,00</td> <td>4</td> <td>16,00</td> <td>15</td> <td>60,00</td> <td>40,08</td>	80	11	44,00	4	16,00	15	60,00	40,08
84 4 20,00 7 35,00 11 55,00 44,40 85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89	81	3	18,75	1	6,25	4	25,00	38,31
85 8 50,00 2 12,50 10 62,50 40,50 87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76	82	2	15,38	6	46,15	8	61,54	42,46
87 6 33,33 7 38,89 13 72,22 39,06 88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 <td< td=""><td>84</td><td>4</td><td>20,00</td><td>7</td><td>35,00</td><td>11</td><td>55,00</td><td>44,40</td></td<>	84	4	20,00	7	35,00	11	55,00	44,40
88 9 75,00 2 16,67 11 91,67 37,83 89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	85	8	50,00	2	12,50	10	62,50	40,50
89 3 16,67 4 22,22 7 38,89 40,06 91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	87	6	33,33	7	38,89	13	72,22	39,06
91 5 27,78 4 22,22 9 50,00 37,28 93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	88	9	75,00	2	16,67	11	91,67	37,83
93 6 42,86 6 42,86 12 85,71 44,93 96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	89	3	16,67	4	22,22	7	38,89	40,06
96 5 15,63 20 62,50 25 78,13 42,16 99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	91	5	27,78	4	22,22	9	50,00	37,28
99 12 42,86 10 35,71 22 78,57 36,29 101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	93		42,86	6	42,86	12	85,71	44,93
101 5 31,25 6 37,50 11 68,75 41,94 102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	96	5	15,63	20	62,50	25	78,13	42,16
102 9 25,00 14 38,89 23 63,89 44,36 103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	99	12	42,86	10	35,71	22	78,57	36,29
103 13 38,24 13 38,24 26 76,47 47,41 104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	101	5	31,25	6	37,50	11	68,75	41,94
104 17 48,57 10 28,57 27 77,14 43,17	102	9	25,00	14	38,89	23	63,89	44,36
	103	13	38,24	13	38,24	26	76,47	47,41
105 6 26,09 9 39,13 15 65,22 39,39	104	17	48,57	10	28,57	27	77,14	43,17
	105	6	26,09	9	39,13	15	65,22	39,39

106
108 10 32,26 7 22,58 17 54,84 37,3 109 10 33,33 14 46,67 24 80,00 43,5 110 7 21,21 15 45,45 22 66,67 44,3 111 9 69,23 2 15,38 11 84,62 38,8 112 10 34,48 12 41,38 22 75,86 42,1 115 16 37,21 18 41,86 34 79,07 42,6 116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14
109 10 33,33 14 46,67 24 80,00 43,5 110 7 21,21 15 45,45 22 66,67 44,3 111 9 69,23 2 15,38 11 84,62 38,8 112 10 34,48 12 41,38 22 75,86 42,1 115 16 37,21 18 41,86 34 79,07 42,0 116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 120 7 50,00 7 50,00 14
110 7 21,21 15 45,45 22 66,67 44,3 111 9 69,23 2 15,38 11 84,62 38,8 112 10 34,48 12 41,38 22 75,86 42,1 115 16 37,21 18 41,86 34 79,07 42,0 116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 <
111 9 69,23 2 15,38 11 84,62 38,8 112 10 34,48 12 41,38 22 75,86 42,1 115 16 37,21 18 41,86 34 79,07 42,6 116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 <
112 10 34,48 12 41,38 22 75,86 42,1 115 16 37,21 18 41,86 34 79,07 42,0 116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23
115 16 37,21 18 41,86 34 79,07 42,0 116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 <
116 9 29,03 18 58,06 27 87,10 44,1 117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 <td< td=""></td<>
117 6 20,00 18 60,00 24 80,00 46,7 118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 <td< td=""></td<>
118 6 18,75 19 59,38 25 78,13 47,3 119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 <td< td=""></td<>
119 17 44,74 10 26,32 27 71,05 43,2 120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14
120 7 50,00 7 50,00 14 100,00 51,7 121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,4
121 10 31,25 12 37,50 22 68,75 37,5 122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,7
122 1 6,67 3 20,00 4 26,67 39,8 123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,3
123 14 34,15 7 17,07 21 51,22 40,5 124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 6
124 10 31,25 13 40,63 23 71,88 41,4 125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 5
125 1 3,57 12 42,86 13 46,43 36,7 126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66
126 9 27,27 4 12,12 13 39,39 43,8 128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 8
128 18 42,86 7 16,67 25 59,52 47,5 130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19
130 6 24,00 13 52,00 19 76,00 39,3 131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
131 7 25,93 7 25,93 14 51,85 44,2 133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
133 5 21,74 2 8,70 7 30,43 36,3 134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
134 5 17,24 19 65,52 24 82,76 47,2 135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
135 10 34,48 13 44,83 23 79,31 44,8 136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
136 5 17,24 15 51,72 20 68,97 46,6 137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
137 11 35,48 7 22,58 18 58,06 40,6 138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
138 8 22,22 16 44,44 24 66,67 41,1 139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
139 9 34,62 14 53,85 23 88,46 43,9 140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
140 3 10,71 16 57,14 19 67,86 43,3
141 7 41 18 6 35 29 13 76 47 47 3
11,10 0 33,27 13 70,77 71,2
142 12 40,00 12 40,00 24 80,00 40,3
143 3 10,34 21 72,41 24 82,76 44,0
145 1 3,57 16 57,14 17 60,71 46,4
146 7 22,58 12 38,71 19 61,29 39,1
147 15 46,88 7 21,88 22 68,75 39,2
148 17 56,67 6 20,00 23 76,67 43,6
149 8 24,24 14 42,42 22 66,67 43,5
150 7 21,21 12 36,36 19 57,58 43,7
151 14 43,75 7 21,88 21 65,63 41,8
152 3 14,29 5 23,81 8 38,10 40,3
153 12 38,71 7 22,58 19 61,29 44,9
154 12 41,38 11 37,93 23 79,31 43,9
157 14 42,42 11 33,33 25 75,76 43,5

Ī	158	11	35,48	16	51,61	27	87,10	45,74
Ī	159	5	33,33	8	53,33	13	86,67	43,73
Ī	160	8	57,14	2	14,29	10	71,43	41,93
Ī	161	0	0,00	7	63,64	7	63,64	43,91

Приложение 3 Участие в профессиональных конкурсах педагогов ДОУ

№ ДОУ						п ког			М				й эта ский			ca	Мун. паль этс конк «Сер отд детя	Итого	
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2017	2019	
1	(4	(1	(1	(1	(1	(1	(1	(1	(1	(1	(1	(1	1	(1	1	1	(4	(4	3
2								1											1
3					1						1				1				3
4		1	1													1			3
5									1										1
6							1												1
7			1					1										1	3
8												1			1				2
9			1																1
10		1						1		1		1			1				5
12						1								1					2
13							1		1										2
14										1						1			2
16					1					1	2								4
17			1	1			1	1			2	1		1					8
20		1														1			2
21	1	1	1	1			1				1				1				7
22																			0
23				1							1		1						3
24																1			1
25														1	1				2
26												1	1		1	1	1		5
27							1	1					1						3
28																1			1
29			1			1													2
30							1						1	1	1	1			5
31			1		1							1							3

32	1					1												2
33	1					1	1								1	1		3
34						1	_	1						1	_			3
41			1		1	1	1									1		5
43																		0
48			1		1	1					2							5
55					1											1		2
59																		0
60					1	1												2
65	1																	1
66								1				1		1		1		4
69			1										1		1			3
70																		0
71					1	1		1	1	1	1		1					7
73										1	1			1	1			4
75				1										1				2
76															1			1
77															1			1
78							1											1
79							1											1
80								1		1					1	1		4
81													1					1
82															1	1		2
84														1				1
85								1										1
87							1	1										2
88							1											1
89																1		1
91	1				1			1						1				3
93	1		-		1	1					1							1
96	1		1		1	1					1	1				1		5
99					1			2			1	1				1		5
101				1	1													1
102 103				1	1		1				1							3
103					1		1				1							1
104		1	1	1	1	1	1	1			1			1	1			10
105		1	1	1	1	1	1	1			1		1	1	1	1		4
107				1	1	1							1		1	1		3
107			1	1	1	1	1							1	1	1		7
108			1	1	1	1	1	1						1		1		3
110			1		1		1	1							1			2
111							1						1	1	1			2
111													1	1				

112	1																		1
115					1			1				1	1			1			5
116							1	1											2
117																			0
118															1	1			2
119					1		1												2
120			1		1		1												3
121		1	1									1		1	1				5
122																			0
123					1														1
124	1		1	1		2	1			1	1								8
125																			0
126	2								1						1				4
128					1		1	1				1							4
130					1			1											2
131				1															1
133																1			1
134								1	1										2
135		1						1	1										3
136				1															1
137							1												1
138				1		1	1	1	1	1	2	1			1	1			11
139					1									1					2
140							1												1
141																			0
142	1		1	1			1				1								5
143	1		1		1		1									1			5
145																			0
146	1							1		1									3
147	1	1				1		1	1	1	1			1					8
148	1					1		1						1					4
149			1		1														2
150										1									1
151						1		1											2
152								1											1
153															1				1
154							1												1
157						1	1							1	1	1			5
158							2								1				3
159		1					1												2
160																			0
161	1	1	1	1									1		1		_		6
ИТОГО	15	10	21	15	25	19	32	28	8	11	20	11	12	18	26	24	1	1	297