

МКДО 2023

Данковский район

№ п/п	Показатели	Методика расчета	МО	N1 – количество доо, получивших 1 балл	N2 – количество доо, получивших 2 балла	N общ. – общее количество доо	Результат расчета ОПi (%) 1 балл	Подтверждающие документы (Ссылка)
1.	Качество образовательных							
		Доо, в которых						
1.1.	Наличие ООП Доо, разработанной и утвержденной в Доо	$ОПi (\%) = \frac{N1}{N общ.} \times 100,$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество Доо, получивших 1 балл N общ. – общее</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-106
1.2.	Соответствие ООП Доо требованиям ФГОС До к структуре и содержанию	$ОПi (\%) = \frac{N1}{N общ.} \times 100,$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
1.3.	Наличие АООП/АОП, разработанной и утвержденной в Доо (Данный показатель применим к Доо, в которых есть дети с	$ОПi (\%) = \frac{N1}{N общ.} \times 100,$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество Доо, получивших 1 балл N общ. – общее количество Доо Липецкой области</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
1.4.	Наличие	N1	Данковск	10	0	10	100	http://rono

	рабочей программы воспитания ДОО	$ОП_i (\%) = \frac{---}{N} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p>	ий район					http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
2.	Качество содержания							
2.1.	Обязательная часть ООП ДОО разработана и реализуется на основе комплексных	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
2.2.	Часть ООП ДОО, формируемая участниками и образовательных отношений, разработана	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
3.	Качество образовательных кадровых условия							
3.1.	Обеспеченность ДОО педагогическими кадрами	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество</p>	Данковский район	6	0	10	60	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
3.2.	Наличие у педагогов высшего образования (по профилю деятельности)	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N} \times 100.$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107

3.3.	Уровень квалификации и педагогов по результатам аттестации	$N1$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
Развивающая предметно-								
3.4.	Насыщенность среды	$N1$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N1 – количество ДОО, получивших 1 балл</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	0	10	10	0	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
		$N2$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N2 – количество ДОО, получивших 2 балла</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	0	10	10	100	http://rono-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107

3.5.	Трансформируемость пространства	$N1$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N1 – количество ДОО, получивших 1 балл</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	0	10	10	0	http://rono-z-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
		$N2$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N2 – количество ДОО, получивших 2 балла</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	0	10	10	100	http://rono-z-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107
3.6.	Полифункциональность материалов	$N1$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N1 – количество ДОО, получивших 1 балл</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	4	6	10	40	http://rono-z-dankov.uc-oz.ru/index/mkdo/0-107

		<p>$N2$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$</p> <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N2 – количество ДОО, получивших 2 балла</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	4	6	10	60	http://rono-dankov.uz.oz.ru/index/mkdo/0-107
3.7.	Вариативность среды	<p>$N1$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$</p> <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N1 – количество ДОО, получивших 1 балл</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	4	6	10	40	http://rono-dankov.uz.oz.ru/index/mkdo/0-107
		<p>$N2$ $ОП_i (\%) = \frac{---}{N \text{ общ.}} \times 100,$</p> <p>где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области</p> <p>N2 – количество ДОО, получивших 2 балла</p> <p>N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	4	6	10	60	http://rono-dankov.uz.oz.ru/index/mkdo/0-107

3.8.	Доступность среды	<p>N1 $ОП_i (%) = \frac{---}{N общ.} \times 100,$ где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1 балл N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	4	6	10	40	http://rono-dankov.ucoz.ru/index/mkdo/0-107
		<p>N2 $ОП_i (%) = \frac{---}{N общ.} \times 100,$ где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N2 – количество ДОО, получивших 2 балла N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	4	6	10	60	http://rono-dankov.ucoz.ru/index/mkdo/0-107
Психолого-педагогические условия								
3.9.	Созданы условия для позитивного взаимодействия детей друг с другом	<p>N1 $ОП_i (%) = \frac{---}{N общ.} \times 100,$ где ОП_i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucoz.ru/index/mkdo/0-107
3.10.	Организовано взаимодействие педагогов с детьми	<p>N1 $ОП_i (%) = \frac{---}{N общ.} \times 100,$ где ОП_i (%) – значение показателя</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucoz.ru/index/mkdo/0-107

		по Липецкой области N1 – количество						
3.1 1.	Созданы условия для удовлетворения потребности, интересов и развития	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100,$ где ОП _i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucz.ru/index/mkdo/0-107
3.1 2.	Созданы условия для эмоционального благополучия детей	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100,$ где ОП _i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucz.ru/index/mkdo/0-107
4.	Качество взаимодействия с							
	Участие семьи в образовательной							
4.1.	Обеспечен учет мнения родителей при разработке вариативно	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100,$ где ОП _i (%) – значение показателя по Липецкой	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucz.ru/index/mkdo/0-107
4.2.	Организованно своевременное обновление и обеспечены доступности	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100,$ где ОП _i (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucz.ru/index/mkdo/0-107
Удовлетворённость семьи образовательными услугами:								http://rono-dankov.ucz.ru/index/mkdo/0-107
4.3.	Удовлетворённость	$ОП_i (\%) = \frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100,$	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucz.ru/index/mkdo/0-107

	семьи образовательными услугами	$\frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1 балл N общ. – общее количество ДОО</p>						dankov.uzoz.ru/index/mkdo/0-107
Индивидуальная поддержка								
4.4.	Организованное информационное просвещение родителей	$\frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uzoz.ru/index/mkdo/0-107
4.5.	На базе ОО действуют дополнительные структурные подразделения	$\frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1 балл N общ. – общее</p>	Данковский район	6	0	10	60	http://rono-dankov.uzoz.ru/index/mkdo/0-107
5.								
Наличие мероприятий по								
5.1.	Обеспечена безопасность развивающей предметно-пространственной	$\frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100$ <p>где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uzoz.ru/index/mkdo/0-107
5.2.	Разработаны и реализуется комплекс оздоровител	$\frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100$ <p>где ОПi (%) –</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uzoz.ru/index/mkdo/0-

	ьных мероприятий	значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1						107
Обеспечение комплексной								
5.3.	Обеспечена безопасность внутренних помещений и внешней территории	N1 ОПi (%) = --- x 100, N общ. где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1 балл N общ. – общее количество ДОО	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uz.ru/index/mkdo/0-107
Обеспечение качества услуг по								
5.4.	Наличие утвержденных нормативно-правовых актов, регулирующих	N1 ОПi (%) = --- x 100, N общ. где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uz.ru/index/mkdo/0-107
6. Качество управления в ДОО								
6.1.	Наличие у руководителя ДОО требуемого профессионального образования	N1 ОПi (%) = --- x 100, N общ. где ОПi (%) – значение показателя по Липецкой области	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uz.ru/index/mkdo/0-107
6.2.	Разработанность и функционирование ВСОКО в ДОО	N1 ОПi (%) = --- x 100, N общ. где ОПi (%) – значение показателя	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.uz.ru/index/mkdo/0-107

		по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1 балл						
6.3.	Наличие программы развития ДОО	$OP_i (\%) = \frac{N1}{N \text{ общ.}} \times 100,$ <p>где $OP_i (\%)$ – значение показателя по Липецкой области N1 – количество ДОО, получивших 1 балл N общ. – общее количество ДОО Липецкой области</p>	Данковский район	10	0	10	100	http://rono-dankov.ucoz.ru/index/mkdo/0-107

Начальник
отдела образования



О.А. Дымова