## ОПЕРАТИВНЫЙ (ГОДОВОЙ) ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «Развитие школьных информационно-библиотечных центров в общеобразовательных организациях муниципального района « Шилкинский район» на 2019-2025 годы» за 2023 год

Муниципальный заказчик	_Комитет образования Администрации муниципально	го района «Шилкинский район»

Источник финансирования Муниципальный, краевой бюджеты (муниципальный бюджет, другие источники (указать)

Наименование программы, мероприятия Развитие школьных информационно-библиотечных центров в общеобразовательных организациях муниципального района « Шилкинский район» на 2019-2025 годы	Объем финансирования на 2023 год (тыс. руб.)	Выполнено (тысруб)	Степень и результаты выполнения мероприятия в соответствии с перечнем стандартных процедур, указанных в приложении№5 к Порядку	Профинансировано (тыс. руб.)
1	2	3	4	5
задача 1 Совершенствование нормативно-правового, кадрового материально-технического, информационно-ресурсного программного обеспечения школьных библиотек и ИБЦ;				
Мероприятие 2: Повышение квалификации педагогов- библиотекарей ОО			Доля библиотекарей, прошедших КПК, составила 100% (21 чел)	
Мероприятие3: Совершенствование технического, информационно-ресурсного программного обеспечения школьных библиотек и ИБЦ;				
Задача 2: Организация методического сопровождения деятельности школьных библиотек и ИБЦ;	60,0 -МБ			
Мероприятие 3: Организация и проведение тематических конкурсов по развитию школьных ИБЦ в ОО, участие в конкурсах в рамках Забайкальского образовательного конкурса	20,0 - МБ		В течение года проведены семинары на базе ИБЦ	
Мероприятие4: организация и проведение районного конкурса «Библиотекарь года»	25,0-МБ		Проведен муниципальный конкурс, с участием библиотекарей МОУ Митрофановская СОШИ, МОУ Шилкинская СОШ№2	

Мероприятие 5:	15,0 -МБ			
Выявление и распространение инновационного опыта				
деятельности школьных ИБЦ в общеобразовательных				
организациях посредством участия в вебинарах, семинарах, научно				
- практических конференциях.				
Задача 4: Организация взаимодействия с педагогическим	5700,0 - КБ	6610,335 - КБ	Процент обеспеченности учебной литературой	6610,335 - КБ
коллективом по формированию информационной грамотности,			образовательных организаций составил 92.	
информационного мировоззрения и информационной культуры				
школьников как обязательного условия обучения в течение всей				
жизни.				
Мероприятие 1: Комплектование фондов школьных библиотек				
электронными изданиями, необходимыми для				
реализации образовательных программ, в том числе изданиями				
гражданско-патриотической направленности, а так же				
Итого:	МБ-120,0	6610,335 - КБ		6610,335 - КБ
	КБ- 5700,0			

Председатель Комитета образования

Л.А.Золотухина

## ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (форма)

## «Развитие школьных информационно-библиотечных центров в общеобразовательных организациях муниципального района «Шилкинский район» на 2019-2025 годы за 2023 год

<u>№</u> п/п	Задачи, направленные на достижение цели	Планируем финансиро решение дадачи (ты Бюджет района	вания на анной	Фактически финансиров решение да (тыс. руб.) Бюджет района		Количественные и/или качественные целевые показатели, характеризующие	Единица измерения	Базовое значение показателя (на начало реализации муниципальной	Планируемо е значение показателя на 2023	Достигнутое значение показателя за 20_23
			(указать)		(указать)	достижение целей и решение задач		программы)	10	
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Совершенствовани е нормативно-правового,	60,0	5700,0-КБ	0	6610,335 - КБ	прохождение курсовой подготовки	чел	3	0	0
	кадрового, материально- технического, информационно- ресурсного программного обеспечения школьных библиотек и ИБЦ; а) повышение квалификации педагогов- библиотекарей					совершенствование технического, информационно-ресурсного обеспечения школьных библиотек	ШТ	15	0	0
2.	Организация методического сопровождения деятельности школьных	60,0		0		разработка программ социального партнерства школьных библиотек с библиотеками учреждений культуры	ШТ	5	0	0
	библиотек и ИБЦ					проведение конкурсов по развитию библиотек	ШТ	1	1	0
						участие в районном конкурсе	ШТ	1	1	1

					«Библиотекарь года»				
3	Организация в	0	0		проведение совместных	ШТ	66	88	88
	различных формах				мероприятий с детскими				
	пропаганды книги				библиотеками				
	и чтения, в том								
	числе основанных								
	на использовании								
	информационно-								
	коммуникативных								
	технологий,								
	координация								
	деятельности с								
	широким кругом								
	социальных								
	партнеров, в								
	первую очередь . с								
	детскими								
	библиотеками,								
	приобщение								
	родительской								
	общественности к								
	ценностям								
	семейного чтения								

## МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы определяет алгоритм оценки результативности и эффективности муниципальных программ Под результативностью понимается - степень достижения запланированного уровня нефинансовых результатов реализации подпрограмм. Результативность определяется отношением фактического результата к запланированному результату на основе проведения анализа реализации подпрограмм. Индекс результативности подпрограмм определяется по формуле:

$$I p = SUM (M\pi x S), где$$

Ір - индекс результативности программы;

S - соотношение достигнутых и плановых результатов целевых значений показателей. Соотношение рассчитывается по формулам:

$$S=R\varphi\ /\ R\ \pi$$

$$R\phi 1 = 0$$
,  $R\phi 2 = 0$ ,  $R\phi 3 = 0$ ,  $R\phi 4 = 1$ ,  $R\phi 5 = 1$ ,  $R\phi 6 = 88$  достигнутый результат целевого значения показателя

 $R\Pi 1 = 0$ ,  $R\Pi 2 = 0$ ,  $R\Pi 3 = 0$ ,  $R\Pi 4 = 0$ ,  $R\Pi 5 = 1$ ,  $R\Pi 6 = 88$ - плановый результат целевого значения показателя;

$$S1 = R\phi 1 / R \pi 1 = 0/0 = 0$$
  
 $S2 = R\phi 2 / R$ 

$$S2 = R \oplus 2 / R \pi 2 = 0/0 = 0$$

$$S3 = R\dot{\phi}3/R \pi 3 = 0/0 = 1$$

$$S4 = R\dot{\Phi}4/R \pi 4 = 1/0 = 0$$

$$S5 = R\dot{\Phi}5 / R \pi 5 = 1/1 = 1$$

$$S6 = R\phi6 / R \pi6 = 88/88 = 1$$

Мп - весовое значение показателя (вес показателя), характеризующего подпрограмму.

Вес показателя рассчитывается по формуле:

 $M\pi = 1 / N$ , где N - общее число показателей, характеризующих выполнение подпрограммы.

$$M\pi = 1/6 = 0.17$$

I p = SUM (Мп x S) = 
$$(0.17 \text{ x}0) + (0.17 \text{x}0) + (0.17 \text{x}0) + (0.17 \text{x}0) + (0.17 \text{x}1) + (0.17 \text{x}1) = 0.34$$
  
Следовательно индекс результативности программы Ip—составляет0,34

Под эффективностью понимается отношение затрат на достижение (фактических) нефинансовых результатов реализации подпрограмм к планируемым затратам программы. Эффективность подпрограмм определяется по индексу эффективности.

Индекс эффективности подпрограмм определяется по формуле:

$$I_{\mathfrak{I}} = (V_{\mathfrak{Q}} \times I_{\mathfrak{p}}) / V_{\mathfrak{I}}$$
, где

Іэ - индекс эффективности подпрограмм;

Vф - объем фактического совокупного финансирования подпрограммы;

Ір - индекс результативности подпрограммы;

Vп - объем запланированного совокупного финансирования подпрограмм.

$$I_{9} = (6610,335 \times 0.34) / 5820,0 = 0.39$$

Значение показателя: Значение показателя:  $I_3 < 0.8$ .

Качественная оценка подпрограммы: низкий уровень эффективности.