#### ОТЧЕТ

#### (аналитическая записка)

Результаты проведения процедуры НОКО в Муниципальном общеобразовательном бюджетном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 9» г. Минусинска сотрудниками МКУ «Центр образования» в марте 2017 года.

Проведение независимой оценки качества образовательной деятельности организации регламентировано следующими нормативно-правовыми актами: Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 года №582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-коммуникационной сети Интернет и обновления информации об образовательной организации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2013 года № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образовательной организации, подлежащей самообследованию», Приказом Минобрнауки от 05 декабря 2014 года № 1547 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательной оценки качества образовательной оценки качества образовательную деятельность», «Методическими рекомендациями по проведению независимой оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденной Приказом Минобрнауки России от 01 апреля 2015 года, «Методическими рекомендациями по расчету показателей независимой оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность», утвержденными Минобрнауки России №мАП-87/02 от 15 сентября 2016 года.

Процедура НОКО проводилась в Муниципальном общеобразовательном бюджетном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №9» г. Минусинска с 13 по 19 марта 2017 года. Для проведения процедуры НОКО организацией-оператором были разработаны диагностические материалы: экспертные листы и анкеты для трех категорий потребителей - родителей, учащихся и педагогических работников учреждения. Содержащиеся в экспертных листах индикаторы и в анкетах утверждения, позволяли оценить точку зрения экспертов и удовлетворенность потребителей относительно показателей, регламентированным Приказом Минобрнауки от 05 декабря 2014 года № 1547 «Об

утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность».

Показатели, характеризующие общие критерии оценки качества образовательной деятельности организации.

Группа 1. Показатели открытости и доступности информации об организации.

- 1. Полнота и актуальность информации об организации, осуществляющей образовательную деятельность (далее организация), и ее деятельности, размещенной на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть Интернет) (для государственных (муниципальных) организаций информации, размещенной, в том числе на официальном сайте в сети Интернет <a href="www.bus.gov.ru">www.bus.gov.ru</a>).
- 2. Наличие на официальном сайте организации в сети Интернет сведений о педагогических работниках организации.
- 3. Доступность взаимодействия с получателями образовательных услуг по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов, предоставляемых на официальном сайте организации в сети Интернет, в том числе наличие возможности внесения предложений, направленных на улучшение работы организации.
- 4. Доступность сведений о ходе рассмотрения обращений граждан, поступивших в организацию от получателей образовательных услуг (по телефону, по электронной почте, с помощью электронных сервисов, доступных на официальном сайте организации).

Группа 2. Показатели комфортности условий, в которых осуществляется образовательная деятельность

- 1. Материально-техническое и информационное обеспечение организации.
- 2. Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания обучающихся.
- 3. Условия для индивидуальной работы с обучающимися.
- 4. Наличие дополнительных образовательных программ.
- 5. Наличие возможности развития творческих способностей и интересов обучающихся, включая их участие в конкурсах и олимпиадах (в том числе во всероссийских и международных), выставках, смотрах, физкультурных мероприятиях, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных соревнованиях, и других массовых мероприятиях.
- 6. Наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи обучающимся.
- 7. Наличие условий организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Группа 3. Показатели, касающиеся доброжелательности, вежливости, компетентности работников.

- 1. Доля получателей образовательных услуг, положительно оценивающих доброжелательность и вежливость работников организации от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.
- 2. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных компетентностью работников организации, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

Группа 4. Показатели, касающиеся удовлетворенности качеством образовательной деятельности организаций

- 1. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных материально-техническим обеспечением организации, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.
- 2. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных качеством предоставляемых образовательных услуг, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.
- 3. Доля получателей образовательных услуг, которые готовы рекомендовать организацию родственникам и знакомым, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

При разработке анкет эксперты ориентировались на характеристики отдельных групп респондентов (возраст, степень включенности в процесс или его отдельные аспекты и др.), удерживались в рамках определенного содержания (показателей, регламентированных Приказом Минобрнауки № 1547 от 15.12.2014 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность»), меняя только структуру утверждения. В среднем по четырем критериям анкета включала 40 утверждений, перед респондентом стояла задача ответа на вопрос с принятием решения (выбрать вариант «да» в случае согласия или вариант «нет» в случае несогласия с ним). Анкетирование проводилось экспертами очно, выборочно, группами в аудиториях.

К сбору и обобщению информации оператор привлекал экспертов и членов общественного совета по образованию города Минусинска, не являющихся муниципальными служащими и представляющих родительскую общественность. Мнения респондентов учитывались анонимно и использовались в обобщенном виде.

Согласно «Методическим рекомендациям по расчету показателей независимой оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность», анализ результатов анкетирования проходил в два этапа: на первом этапе выполнялся расчет показателей, позволяющий ранжировать организации, на втором этапе проводился качественный анализ полученных значений по каждому показателю.

С Заказчиком были согласованы следующие параметры выборки:

- не менее 25% родителей (законных представителей учащихся);
- не менее 25% учащихся общеобразовательной организации;
- не менее 80% педагогических работников учреждения.

По данным на 15.09.2016 года в общеобразовательной организации обучается 828 человек. В анкетировании приняли участие 486 человек: 213 родителей учащихся (25,7 % от общего числа родителей), 214 учащихся 9-11 классов (25,8% от общего числа учащихся), 59 педагогических работников учреждения (95 % от общего числа).

Категория респондентов	Количество человек, принявших участие	% от общего числа респондентов
	в анкетировании	
Родители	213	25,7
Учащиеся	214	25,8
Педагогические работники	59	95

В соответствии с Приказом Минобрнауки № 1547 независимая оценка качества проводилась по 16 показателям: одиннадцать из первой и второй группы оценивались в баллах по шкале от 0 до 10; 5 показателей из третьей и четвертой групп – как доля (проценты) удовлетворенных качеством образовательной деятельности в пределах значений от 0 до 100.

По значениям исходных показателей был произведен расчет интегрального показателя, определяющего оценку организации в целом. Расчет среднего интегрального показателя не производился ввиду отсутствия на момент проведения НОКО информации по всем образовательным организациям территории.

Расчет интегрального показателя производился по данным экспертного листа, который заполнял работник (эксперт) организации-оператора или член общественного совета по образованию на основании данных, размещенных на официальном сайте организации и полученным в ходе проведения очной экспертизы условий в общеобразовательной организации в рамках указанных в экспертных листах индикаторов. И анкетных данных, собранных оператором посредством очного анкетирования (на бумажных носителях) участников образовательного процесса (родителей, учащихся и педагогических работников).

Интегральный показатель рассчитывался по баллам, значение каждого из которых соответствует данным по определенному индикатору или утверждению анкеты. По данным значений интегральных показателей может быть произведена общая оценка качества предоставляемых услуг (удовлетворенность потребителей) и сформирован рейтинг организаций внутри муниципалитета и региона.

Значение интегрального показателя для каждой организации рассчитывается как сумма значений исходных показателей. В экспертном листе, заполняемой работником организации - оператора, оценивается 11 первых показателей из 1-й и 2-й групп, по данным анкет, полученным в результате обработки заполненных респондентами, оцениваются все 16 показателей (по всем 4-м группам).

Значение интегрального показателя по данным экспертного листа и анкет родителей (законных представителей) рассчитывается по следующему алгоритму.

Значения 11 первых показателей для каждой организации оцениваются в баллах в экспертном листе и анкете.

Значение каждого из 11 показателей сначала усредняется по формуле

$$X_{m}^{\text{Ho}-11} = \sum_{i=1}^{N_{j}} x_{m,i} / N_{j}$$
 (1)

где

- значение т-го показателя по данным і-той анкеты, в баллах;

 $N_j$  - количество анкет,

а затем рассчитывается их среднее арифметическое значение между полученным значением по формуле (1) и значением, выставленным в анкете для организации - оператора, по формуле:

$$X_m^{\text{cp}-11} = \left(X_m^{\text{Ho}-11} + X_m^{\text{oo}-11}\right)/2$$
,(2) где

 $X_m^{\text{HO}-11}$  - среднее значение m-го показателя качества образовательной деятельности, определенного по совокупности оценок, полученных в результате обработки анкет, заполненных независимыми оценщиками (участниками образовательного процесса), рассчитанное по формуле (1), в баллах;

 $X_m^{\infty}$  - значение m-го показателя качества образовательной деятельности, определенного по данным анкеты, заполненной работником организации-оператора, в баллах.

Средние значения для 5-ти показателей 3-й и 4-й групп рассчитываются только по данным анкет респондентов. В процессе обработки анкет производиться подсчет количества анкет, в которых выбран вариант ответа «да». Это определяет границу между респондентами, которые удовлетворены качеством образовательной деятельности и не удовлетворены. Расчет доли удовлетворенных качеством образовательной деятельности осуществляется по формуле:

$$D_{m} = N_{m,5} / N$$
, (3) где

 $N_{\text{m,5}}$  - количество анкет, с вариантом ответа «да»;

 $N_{j}$  - общее количество заполненных и обработанных анкет.

Перевод полученной величины доли в баллы осуществляется по формуле:

$$X_m^{\text{cp}_5} = D_m \times 10$$
, (4)

После этого производиться расчет итогового значения интегрального показателя качества образовательной деятельности для k-той организации по формуле:

$$Y_k^{\text{инт}} = \sum_{m=1}^{11} X_m^{\text{cp}-11} + \sum_{m=12}^{16} X_m^{\text{cp}-5}$$
,(5) где

 $X_m^{\mathsf{cp\_11}}$  и  $X_m^{\mathsf{cp\_5}}$  - значения m-го показателя, рассчитанные по формулам (2) и (4).

По данным значениям интегральных показателей производиться общая оценка качества предоставляемых услуг и формируется рейтинг организаций внутри муниципалитета.

# <u>Результаты независимой оценки качества образования в МОБУ «Средняя общеобразовательная школа № 9»</u> Критерий 1. Открытость и доступность.

Анализ результатов по показателям критерия 1 (открытость и доступность информации) проведен в соответствии с современными представлениями о сайтах образовательных организаций, которые перешли из разряда инновационных технологий, доступных и используемых единичными потребителями, лидерами информационного движения, в категорию массовой практики. Размещение официальных сайтов учреждений и организаций в сети Интернет на современном этапе является ведущим средством обеспечения информационной открытости образовательной системы. Состояние (наличие, содержание, обновляемость, удобство пользования и др.) сайта рассматривается в качестве ведущего критерия прозрачности деятельности образовательной организации.

Показатель 1.1. Полнота и актуальность информации об организации и ее деятельности.

Экспертная оценка полноты и актуальности информации об организации проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 1. Для заполнения экспертного листа работник анализировал материалы, размещенные на официальном сайте общеобразовательной организации. В ходе анализа было установлено, что на сайте размещена информация о структуре организации и органах управления образовательной организацией, в самоотчете руководителя содержатся сведения о материально-техническом оснащении организации на период 2015-2016 гг., отсутствует анализ степени оснащенности относительно нормативно установленных показателей, информация на главной странице сайта регулярно обновляется (последнее обновление датировано 11 марта 2017 года). Проведенный анализ позволил определить суммарный балл показателя: 9.

7

Таблица 1. Экспертный результат показателя: полнота и актуальность информации об организации

$N_{\underline{0}}$	Показатель	Единица	Индикатор	Значение индикатора, максимальные баллы	Экспертный
		измерения	-	за позиции	результат
1.1.	Полнота и актуальность	Баллы (от 0	1.Наличие сведений о	0 баллов – отсутствие информации о	3
	информации об	до 10)	структуре организации и	структуре организации и органах	
	организации,		органах ее управления	управления;	
	осуществляющей			2 балла – наличие информации об органах	
	образовательную			управления;	
	деятельность (далее -			3 балла – наличие информации о структуре	
	организация), и ее			и органах управления	
	деятельности, размещенной		2. Наличие в самоотчете	0 баллов – отсутствие сведений;	2
	на официальном сайте		сведений о материально-	2 балла – наличие в самоотчете сведений о	
	организации в		техническом оснащении	материально-техническом оснащении	
	информационно-		организации	организации	
	телекоммуникационной			3 балла – наличие в самоотчете сведений и	
	сети «Интернет» (далее –			анализа степени оснащенности	
	сеть Интернет) (для		3.Наличие регулярно	Информация не обновлялась более 2	4
	государственных		обновляемой информации о	месяцев – 1 балл;	
	(муниципальных)		деятельности организации.	информация обновлялась месяц назад – 2	
	организаций – информации,			балла; информация обновлялась в течение	
	размещено, в том числе на			последней недели	
	официальном сайте			<ul><li>4 балла.</li></ul>	
	Интернет www.bus.gov.ru)				
Суми	иарный балл				9

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных актуальностью и полнотой информации о общеобразовательной организации и ее деятельности, размещенной на официальном сайте учреждения составил 7,5. Средний балл родителей, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 2,5.

Анализ анкетных материалов учащихся позволяет судить об удовлетворенности данной категории респондентов содержательным наполнением школьного сайта. Средний балл респондентов, удовлетворенных содержанием информации, размещенной на сайте составил 4,9. Соответственно, средний балл учащихся, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 5,1. Полученные результаты указывают на необходимость организации работы с

потребителями по согласованию структуры и содержания официального сайта учреждения с основными потребителями. Возможно, что хорошим решением будет привлечение родителей и учеников к созданию и наполнению востребованных разделов сайта, ведение рубрик, статей, размещение фотографий и актуальных материалов. Такого рода совместность позволит потребителям не только чувствовать себя включенными в жизнь учреждения, но и в обеспечение его информационной открытости.

Средний балл показателя по двум категориям респондентов составил 6,2.

Интегральный балл по показателю составил 7,6.

Показатель 1.2. Наличие на официальном сайте организации в сети Интернет сведений о педагогических работниках.

Таблица 2. Результат экспертной оценки показателя: наличие на официальном сайте организации в сети Интернет сведений о педагогических работниках организации

1.2.	Наличие на	Баллы (от 0 до 10)	1.Сведения о	Наличие Ф.И.О. руководителя, его должность,	1
	официальном сайте		руководителе	контактные телефоны, адрес электронной почты – 1	
	организации в сети			балл	
	Интернет сведений о		2.Сведения о заместителях	Наличие Ф.И.О. заместителя (ей) руководителя, его	1
	педагогических		руководителя (старших	(их) должность, контактные	
	работниках		воспитателях)	телефоны – 1 балл,	
	организации			отсутствие информации – 0 баллов	
			3.Персональный состав	Фамилия, имя, отчество (при наличии) – 1 балл,	6
			педагогических	занимаемая должность (должности) – 1балл, уровень	
			работников	образования – 1 балл, наименование направления	
				подготовки и (или) специальности – 1 балл, данные о	
				повышении квалификации и (или) профессиональной	
				переподготовке (при наличии) – 1 балл, стаж работы	
				по специальности – 1 балл	
			4.Наличие на сайте	Наличие на сайте методических материалов 25%	0
			организации	педагогических работников организации – 1 балл,	
			методических материалов,	более 25% -2 балла	
			разработанных		
			педагогическими		
			работниками учреждения		
Сумм	арный балл				8

Экспертная оценка показателя: наличие на официальном сайте организации в сети Интернет сведений о педагогических работниках проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 2. Для заполнения экспертного листа работник анализировал материалы, размещенные на официальном сайте образовательной организации. В ходе анализа было установлено, что на сайте размещены в полном объеме: информация о руководителе учреждения и заместителях руководителя ОО, сведения о педагогических работниках. На сайте учреждения отсутствуют методические материалы педагогических работников учреждения. Проведенный анализ позволил экспертам определить суммарный балл показателя: 8,0.

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных содержанием сведений о педагогических работниках организации, размещенных на официальном сайте учреждения составляет 9,2. Средний балл родителей выразивших неудовлетворенность по данному показателю составил 0,8. Анализ анкетных материалов учащихся позволяет судить об удовлетворенности данной категории респондентов содержанием сведений о педагогически работниках организации. Средний балл респондентов, удовлетворенных содержанием сведений составил 8,8. Соответственно, средний балл учащихся, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 1,2. Полученные результаты указывают на достаточно высокую степень удовлетворенности потребителей информацией о педагогических работниках учреждения.

Средний балл по двум категориям потребителей составил 9,0.

Интегральный балл по показателю составил 8,5.

Показатель 1.3. Доступность взаимодействия с получателями образовательных услуг.

Экспертная оценка показателя: доступность взаимодействия с получателями образовательных услуг проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 3. Для заполнения экспертного листа работник анализировал материалы, размещенные на официальном сайте образовательной организации. В ходе анализа было установлено, что на сайте размещены: электронный адрес организации, номер телефона руководителя организации, в разделе «родителям» размещен подраздел «вопрос-ответ», обеспечивающий возможность взаимодействия потребителей с администрацией образовательной организации, отдельно на сайте размещен блог директора школы, позволяющий взаимодействовать непосредственно с руководителем учреждения и обращаться к нему с заявлениями и жалобами, есть несколько разделов, обеспечивающих ответы на актуальные вопросы потребителей узкими категориями

специалистов: психолога, социального педагога. Проведенный анализ позволил экспертам определить суммарный балл показателя: 10.

Ответы родителей на утверждение, связанное с оценкой удовлетворенности потребителей доступностью взаимодействия с администрацией или педагогическими работниками школы по телефону, электронной почте, с помощью электронных сервисов, через непосредственное общение, показали, что средний балл респондентов, высоко оценивших возможность получения обратной связи различными способами составил 9,6, только 3,6% потребителей (0,4 балла) выразили неудовлетворенность по данному показателю. Анализ анкетных материалов учащихся позволяет судить об удовлетворенности данной категории респондентов доступностью взаимодействия с администрацией или педагогическими работниками школы по телефону, электронной почте, с помощью электронных сервисов, через непосредственное общение. Средний балл респондентов, выразивших высокую степень удовлетворенности 9,5. Соответственно, средний балл учащихся, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 0,5. Полученные результаты указывают на достаточно высокую степень удовлетворенности потребителей.

Средний балл по двум категориям потребителей составил 9,6.

Интегральный балл по показателю составил 9,8.

 Таблица 3.

 Результат экспертной оценки показателя: доступность взаимодействия с получателями образовательных услуг

		•	<del>_</del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1.3.	Доступность	Баллы (от 0	1.Наличие адреса электронной почты	2 балла	2
	взаимодействия с	до 10)	(общей) организации на сайте		
	получателями		организации		
	образовательных услуг по		2.Наличие номера телефона	2 балла	2
	телефону, по электронной		руководителя (приемная) на сайте		
	почте, с помощью		организации		
	электронных сервисов,		3. Наличие возможности взаимодействия	Отсутствие возможности - 0 баллов,	6
	предоставляемых на		с помощью электронных сервисов	возможность взаимодействия через	
	официальном сайте		(электронная форма для обращений и	электронную почту ОО – 2 балла;	
	организации в сети		внесения предложений)	наличие раздела: консультация	
	Интернет, через			специалиста – 2 балла; наличие раздела	
	непосредственное общение,			для внесения предложений и	
	в том числе наличие			размещения претензий (жалоб) – 2	
	возможности внесения			балла	
	предложений,			Максимально: 6 баллов	

	направленных на				
	улучшение работы организации				
Суми	Суммарный балл				

Показатель 1.4. Доступность сведений о ходе рассмотрения обращений.

Экспертная оценка показателя: доступность сведений о ходе рассмотрения обращений проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 4. Для заполнения экспертного листа работник анализировал структурные элементы официального сайта организации. В ходе анализа было установлено, что на сайте не предусмотрены структурные разделы, позволяющие потребителям самостоятельно отслеживать ход рассмотрения своих обращений. Проведенный анализ позволил определить суммарный балл показателя: 0.

Таблица 4. Результат экспертной оценки показателя: доступность сведений о ходе рассмотрения обращений

1.4.	Доступность сведений о	Балл (от 0 до	1. Наличие возможности поиска и	0- отсутствие возможности;	0
	ходе рассмотрения	10)	получения сведений по реквизитам	2 балла- наличие возможности	
	обращений, поступивших в		обращений о ходе его рассмотрения		
	организацию от		2.Наличие ранжированной информации	0 баллов – отсутствие информации;	0
	заинтересованных граждан		об обращениях граждан (жалобы,	4 балла – наличие ранжированной	
	(по телефону, по		предложения, вопросы и др.)	информации	
	электронной почте, с		3. Наличие возможности отслеживать	0- отсутствие возможности;	0
	помощью электронных		ход рассмотрения обращения граждан	4 балла- наличие возможности	
	сервисов, доступных на				
	официальном сайте)				
Сумм	парный балл				0

В то же время, 89% родителей (законных представителей) подтвердили удовлетворенность доступностью сведений о ходе рассмотрения своих обращений, поступивших в образовательную организацию, что составляет 8,9 балла. Родители отметили, что подобные вопросы они «снимают» в ходе телефонных переговоров или личных очных бесед с администрацией учреждения.

Анализ анкетных материалов учащихся позволяет судить об удовлетворенности данной категории респондентов доступностью сведений о ходе рассмотрения своих обращений, поступивших в образовательную организацию. Средний балл респондентов данной категории, выразивших высокую степень удовлетворенности, составляет 7,2. Соответственно, средний балл учащихся, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 2,8. Полученные результаты

указывают на необходимость выявления причин неудовлетворенности 28% учеников, возможно, это связано с личностными затруднениями учеников, не позволяющими открыто и точно задавать интересующие вопросы административным работникам учреждения.

Средний балл по двум категориям потребителей составил 8,0.

Интегральный балл по показателю составил 2,7.

Таблица 5 Расчет интегрального балла по критерию «Открытость и доступность»

Кр	Критерий: открытость и доступность				
$N_{\underline{0}}$	Показатель	Интегральный балл показателя			
1	Полнота и актуальность информации об организации и ее деятельности	7,6			
2	Наличие на официальном сайте организации в сети Интернет сведений о	8,5			
	педагогических работниках				
3	Доступность взаимодействия с получателями образовательных услуг	9,8			
4	Доступность сведений о ходе рассмотрения обращений	2,7			
Ин	тегральный балл по критерию	7,2			

#### Критерий 2. Комфортность условий.

Показатель 2.1. Материально-техническое и информационное обеспечение организации.

Экспертная оценка материально-технического и информационного обеспечения организации проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 6. Для заполнения экспертного листа работник анализировал содержание материалов самоотчета и публичного отчета руководителя организации, размещенные на официальном сайте образовательной организации, беседовал с руководителем, сравнивал наличие указанных материалов с перечнем, представленным в методических рекомендациях материалов по оснащению образовательной среды в соответствии с ФГОС.

В ходе анализа было установлено, что обеспеченность учащихся, учителей компьютерами, учебных кабинетов мультимедийными проекторами, интерактивными досками соответствует средним показателям по муниципалитету. Количество специализированных лабораторий и мастерских также находится на уровне средних муниципальных показателей. В школе отсутствует современная библиотека-медиатека. В образовательной организации оборудовано 6 специализированных кабинета (химия, физика, технология, ОБЖ, биология). В указанных выше кабинетах в наличии

имеются комплекты оборудования, позволяющие проводить лабораторные и практические занятия одновременно 8-10 учащимся. В образовательной организации имеются электронные учебники и учебные пособия в соответствии с ФГОС.

Проведенный анализ позволил экспертам определить суммарный балл показателя: 8.

Таблица 6. Экспертный результат показателя: материально-техническое и информационное обеспечение организации

2.1.	Материально-	Баллы (от 0 до 10)	1.Обеспеченность учащихся	0 баллов – ниже средней по	1
	техническое и		компьютерами (количество	муниципалитету; 1 балл – равно или выше	
	информационное		компьютеров на одного учащегося)		
	обеспечение		2. Обеспеченность учителей	0 баллов – ниже средней по	1
	организации		компьютерами (количество	муниципалитету; 1 балл – равно или выше	
			компьютеров в расчете на одного		
			учителя)		
			3.Обеспеченность ОО	0 баллов – ниже средней по	1
			мультимедийными проекторами	муниципалитету; 1 балл – равно или выше	
			(количество на учебный коллектив)		
			4.Обеспеченность ОО	0 баллов – ниже средней по	1
			интерактивными досками и	муниципалитету; 1 балл – равно или выше	
			приставками (количество)		
			5. Наличие лабораторий и/или	0 баллов – ниже средней по	1
			мастерских (объекты для	муниципалитету; 1 балл – равно или выше	
			проведения практических занятий)		
			6.Наличие современной	0 баллов-нет в наличии, 1 балл – есть в	0
			библиотеки-медиатеки (читальный	наличии с оборудованием	
			зал не менее чем на 25 рабочих		
			мест) с наличием стационарных или		
			переносных компьютеров с		
			выходом в интернет		
			7. Обеспеченность	0 баллов-нет в наличии, 1 балл – есть в	1
			специализированными кабинетами (	наличии с оборудованием	
			кабинеты технологий,		
			оборудованные лабораторным		
			оборудованием учебные кабинеты		
			химии, физики и др.)		
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0 баллов – отсутствует; 1 балл – в кабинетах	1

	8. Обеспеченность лабораторным и демонстрационным оборудованием  9. Наличие электронных учебников и учебных пособий (электронные образовательные ресурсы, доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям)  9. Наличие электронных учебников и учебных пособий (электронные образовательные ресурсы, доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям)	I
Суммарный	8	3

Анкетные материалы родителей содержали три индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей материально-техническим и информационным обеспечением организации, а именно: удовлетворенность материально-технической базой учреждения (мебель, оборудование в т.ч. информационное, лабораторное, мастерских и др.), удовлетворенность эстетическим оформлением учреждения и удовлетворенность оборудованием территории образовательного учреждения (озеленение, игровые формы, спортивные тренажеры и др.). Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных состоянием материально-технической базы учреждения составил 6,9. Средний балл родителей, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 3,1. Полученные результаты указывают на необходимость организации работы с потребителями по уточнению причин неудовлетворенности, разъяснению нормативно-правовых оснований оборудования классных кабинетов и территории, ситуации с финансированием учреждения. Средний балл родителей, удовлетворенных эстетическим оформлением учреждения составил 7,5, средний балл родителей удовлетворенных состоянием территории 6,5. Последние данные указывают на необходимость дополнительного изучения точки зрения родителей о необходимости размещения дополнительного оборудования на территории школы. Таким образом, средний балл удовлетворенности материально-техническим и информационным обеспечением организации по категории респондентов «родители (законные представители)» составил 7,0.

Анкетные материалы учащихся содержали четыре индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей материально-техническим и информационным обеспечением организации, а именно: удовлетворенность оборудованием кабинетов; доступность интернет-ресурса; достаточность лабораторного оборудования для выполнения

практических заданий на уроках; достаточность спортивного инвентаря для проведения уроков физической культуры. Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов-непосредственных потребителей, удовлетворенных оборудованием кабинетов, составил 6,2. Средний балл учащихся, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 3,2. Средний балл учащихся, удовлетворенных доступностью интернет-ресурса в образовательной организации составил 3,0 (29,8%). Пятьдесят шесть процентов учащихся школы согласились с утверждением «на уроках химии, физики, технологии каждый ученик может провести эксперимент или другое задание с использованием необходимого оборудования» (5,2 балла). Средний балл учащихся удовлетворенных количеством спортивного инвентаря, используемого на уроках физической культуры, составил 7,3. Таким образом, средний балл удовлетворенности материально-техническим и информационным обеспечением организации по категории респондентов «учащиеся» составил 5,4. В целом, очевидно, что учащиеся, как непосредственные потребители образовательной услуги, более критично характеризуют материально-техническую базу учреждения. Администрации школы необходимо обратить внимание на данный показатель, разработать дорожную карту, позволяющую этапно и последовательно улучшать состояние учебной базы, особенно это актуально для обеспечения доступности интернет-ресурса, возможности каждому ученику осуществлять опытно-экспериментальную деятельность на уроках.

Суммарный балл показателя по двум категориям респондентов составил 6,2.

Интегральный балл по показателю составляет 7,1.

Показатель 2.2. Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания.

Таблица 7. Результат экспертной оценки показателя: наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания

2.2.	Наличие	Баллы	1. Наличие спортивного зала	0 баллов – отсутствует; 1балл – наличие спортивного	1
	необходимых	(от 0 до 10)		зала; 2 балла – наличие 2 спортивных залов	
	условий для охраны		2.Наличие оборудованной	0 баллов – отсутствует; 1 балл – есть площадка,	1
	и укрепления		спортивной площадки	частично отвечающая требованиям; 2 балла – есть	
	здоровья,		(стадиона)	оборудованная согласно требованиям площадка	
	организации питания		3. Наличие тренажерного зала	0- отсутствует; 1 балл – имеется в наличии	0
	обучающихся		4. Наличие бассейна	0 баллов – отсутствует; 1 балл – есть бассейн	0
			5. Наличие медицинского	0 баллов – отсутствует; 1 балл – есть кабинет	1
			кабинета		

	6. Наличие	0 баллов - отсутствуют; 1 балл – есть 1	0
	специализированных	специализированный кабинет; 2 балла – есть 2	2
	кабинетов по охране и	специализированных кабинета	
	укреплению здоровья		
	(солевые комнаты, комнаты		
	релаксации, психологической		
	разгрузки, физио-кабинет,		
	массажная комната и др.)		
	7. Наличие столовой на	0 баллов – отсутствует; 1 балл - есть столовая на	1
	территории организации	территории	
Сумм	парный балл		4

Экспертная оценка показателя: наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 7. Для заполнения экспертного листа работник проводил осмотр помещений и территории, беседовал с руководителем учреждения, анализировал материалы публичного отчета, размещенного на официальном сайте образовательной организации. В ходе анализа было установлено, что: в образовательной организации имеется столовая, один спортивный зал, медицинский кабинет, на территории расположена спортивная площадка частично отвечающая требованиям. Тренажерный зал, бассейн, специализированные кабинеты по охране и укреплению здоровья – отсутствуют. Проведенный анализ позволил определить суммарный балл показателя: 4.

Анкетные материалы родителей содержали шесть индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей условиями для охраны и укрепления здоровья, организации питания школьников, а именно: удовлетворенность качеством питания, удовлетворенность системой работы учреждения по укреплению здоровья, удовлетворенность условиями охраны жизни и здоровья детей, удовлетворенность рациональностью составления расписания уроков (ребенок не переутомляется, меняются предметы по уровню сложности и видам деятельности, не все сложные предметы в один день и др.), доступностью чистой питьевой воды в учреждении, состоянием туалетных комнат (свежо, чисто, наличие мыла и туалетной бумаги).

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных качеством питания в школе составляет 6,6, средний балл по индикатору удовлетворенности системой работы по укреплению здоровья учащихся составил 6,7. Процент родителей, выразивших неудовлетворенность качеством данного вида деятельности, составил 32,4%, что соответствует 3,2 балла. Данные

результаты указывают на необходимость разработки и согласования с родителями условий организации образовательной среды, обеспечивающей укрепление и развитие здоровья учащихся. Вместе с тем, превалирующее количество родителей (95,8% - 9,6 балла) удовлетворены условиями, созданные в образовательной организации, относительно безопасности и охраны здоровья их детей. Большая часть родителей - 83,1% (8,3 балла) считает, что расписание уроков в школе является рациональным. 91,5% (9,6 балла) считают, что у школьников есть постоянный доступ к чистой питьевой воде. Однако, 62,4% (6,2 балла) не удовлетворены состоянием туалетных комнат для учащихся. Представленные результаты говорят сами за себя и указывают на необходимость усиления мер по укреплению и развитию здоровья школьников, а также на улучшение состояния санитарных комнат для учащихся. Средний суммарный балл родителей по данному показателю составил 7,8.

Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных качеством питания в школе составляет 3,8. Процент учащихся, выразивших неудовлетворенность качеством питания в столовой, составил 61,7%, что соответствует 6,2 балла. По мнению экспертов данный результат является критическим и указывает на необходимость уточнения причин неудовлетворенности, а также пересмотра меню и качества предлагаемой учащимся пищи. Средний балл по индикатору удовлетворенности системой работы по укреплению здоровья в школе составил 7,3. 67,3% учеников (6,7 балла) удовлетворены условиями, созданные в образовательной организации, относительно безопасности и охраны их здоровья. Процент неудовлетворенных данным видом деятельности учреждения составляет 32,7%. Расписание уроков считают приемлемым и рациональным 70,6 % учащихся (7,0 баллов), примерно треть респондентов не удовлетворены расписанием уроков в школе. Данный показатель указывает на необходимость проведения совместной с учениками аналитической работе относительно причин и оснований для составления существующего расписания, разработки и реализации альтернативных вариантов, не противоречащих регламентирующим документам. В отличие от родителей 32,7% детей указали на отсутствие возможности в школе попить чистую воду, процент удовлетворенных школьников составил 67,3% (6,7 балла). В части оценки состояния санитарных комнат мнения респондентов совпали, также как и родители, значительная часть школьников выразила неудовлетворенность их состоянием (46,3% или 4,6 балла), удовлетворены состоянием туалетных комнат 53,7% учеников (5,4 балла). Средний балл учащихся по данному показателю составил 6,1.

Суммарный балл показателя по двум категориям респондентов составил 6,95.

Интегральный балл по показателю составил 5,0.

Полученный интегральный показатель является достаточно низким, что обусловлено состоянием материально-технической базы учреждения, отсутствием необходимых (по современным требованиям) помещений и оборудования, а также неудовлетворенности респондентов качеством организуемого питания, состоянием туалетных комнат. Таким образом, администрации учреждения на ближайший период необходимо разработать систему мер по улучшению условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания школьников.

Показатель 2.3. Условия для индивидуальной работы с учащимися.

Экспертная оценка показателя: условия для индивидуальной работы с учащимися проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 8. Для заполнения экспертного листа работник анализировал наличие и количество кружков, секций для учащихся, проводил собеседование с руководителем организации, анализировал планы работы учреждения. В ходе анализа было установлено, что в общеобразовательном учреждении реализуется шесть кружков художественно-эстетической и спортивной направленности, которые проводятся во второй половине дня в рамках дополнительного образования и внеурочной деятельности; в структуре учреждения есть социально-психологическая служба и служба школьной медиации; у учащихся начальной и основной школы есть индивидуальные образовательные планы, реализация которых обеспечивается, в том числе, и расписанием учебных, внеурочных занятий. Проведенный анализ позволил экспертам определить суммарный балл показателя: 10.

Анкетные материалы родителей содержали два индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей условиями для индивидуальной работы с учащимися, а именно: удовлетворенность системой работы школы по выявлению и развитию индивидуальных возможностей и склонностей учеников, удовлетворенность системой информирования о мероприятиях, обеспечивающих участие и предъявление индивидуальных способностей учащихся. Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных системой работы по выявлению и развитию индивидуальных возможностей и склонностей воспитанников составляет 8,3 (82,6%), средний балл по индикатору удовлетворенности системой информирования о мероприятиях, обеспечивающих участие и предъявление индивидуальных способностей ученика, составил 7,8. Последний показатель указывает на достаточно высокую степень удовлетворенности родителей системой информирования, но, по мнению экспертов НОКО данная работа нуждается в улучшении, поскольку 21,6% родителей дали отрицательный ответ на представленное утверждение «В начале года меня информируют о мероприятиях, в которых мой ребенок может принять

участие для развития своих способностей». Средний суммарный балл родителей по данному показателю составил 8,0. Что указывает на достаточно высокую оценку потребителей системы индивидуальной работы с учащимися в учреждении.

Анкетные материалы учащихся содержали два индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей данной категории условиями для индивидуальной работы, а именно: наличие индивидуальной учебной программы и наличие в расписании разнонаправленных внеурочных и дополнительных образовательных занятий. Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, указавших на наличие индивидуальных учебных программ, составляет 5,7 (56,5%), средний балл по индикатору «наличие в расписании разнонаправленных внеурочных и дополнительных образовательных занятий», составил 8,6 (86,4%). Что, по мнению экспертов НОКО может указывать на фактическое наличие индивидуальных планов, но не понимание учащимися, что внеурочная деятельность тоже является его составной частью или же к реализации индивидуальных планов школьники относятся с определенной долей безответственности, хотя такая возможность, например, за счет расписания предоставляется. Возможно, это обусловлено недостаточностью системы контроля за формированием и реализацией ИОП учеников. Средний суммарный балл учащихся по данному показателю составил 7,2.

Суммарный балл показателя по двум категориям респондентов составил 7,6. Интегральный балл по показателю составил 8,8.

Таблица 8. Результат экспертной оценки показателя: условия для индивидуальной работы с учащимися

2.3.	Условия для	Баллы от 0 до	1. Наличие кружков, секций, творческих	1-2 -1 балл; до 3-4 – 2 балла; до 5-6 – 3	4
	индивидуальной	10	коллективов	баллов; более 6 – 4 балла	
	работы с		2.Наличие службы психологической	2 балла	2
	обучающимися		помощи		
			3. Наличие индивидуальных	0 баллов - нет в наличии; 1 балл – ИОП есть у	2
			образовательных планов учащихся	учащихся начальной школы; 2 балла - ИОП	
			(ПОП)	есть у учащихся начальной и основной	
				школы	
			4. Наличие в расписании занятий,	0 баллов – нет в наличии; 1 балл – есть в	2
			обеспечивающих возможность	расписании занятий учеников начальной	
			реализации ИОП ученика	школы; 2 балла – есть в расписании занятий	
				учеников начальной и основной школы	
Сумм	арный балл				10

Показатель 2.4. Наличие дополнительных образовательных программ.

Экспертная оценка показателя: наличие дополнительных образовательных программ проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 9. Для заполнения экспертного листа работник анализировал наличие и направленность образовательных программ дополнительного образования, проводил собеседование с руководителем организации. В ходе анализа было установлено, что в общеобразовательном учреждении реализуются дополнительные образовательные программы по шести направлениям. Проведенный анализ позволил экспертам определить суммарный балл показателя: 7.

Анкетные материалы родителей содержали два индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей количеством и качеством реализуемых дополнительных образовательных программ. Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных количеством реализуемых дополнительных образовательных программ составил 8,5, средний балл, отражающий удовлетворенность качеством реализации программ составил 8,8. Средний суммарный балл родителей по данному показателю составил 8,7.

Анкетные материалы учащихся содержали один индикатор, позволяющий оценить удовлетворенность потребителей количеством реализуемых дополнительных образовательных программ, а также возможностью выбирать и свободно посещать дополнительные занятия. Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных количеством дополнительных образовательных программ и условиями их реализации составил 5,7 (56,7%). Соответственно, процент школьников, выразивших неудовлетворенность по данному показателю, составил 43,5%.

При оценки качества работы учреждения в рассматриваемом направлении точки зрения основных потребителей – родителей и учеников не совпали. Родители дали более высокую оценку системы работы, чем учащиеся. Что явно указывает на необходимость улучшения качества работы учреждения в данном направлении, согласование направленности программ с учениками, расширения спектра программ и создание более благоприятных условий для их реализации.

Суммарный балл показателя по двум категориям респондентов составил 7,2.

Интегральный балл по показателю составил 7,1.

Таблица 9. Результат экспертной оценки показателя: наличие дополнительных образовательных программ

2.4.	Наличие	Баллы (от 0 до	1.Наличие программ физкультурно-оздоровительной	1 балл	1
	дополнительных	10) баллов	направленности		
	образовательных		2. Наличие программ технической направленности	2 балла	0
	программ		3. Наличие программ естественно-научной направленности	1 балл	1
			4. Наличие программ художественно-эстетической направленности	1 балл	1
			5. Наличие программ социально-педагогической направленности	1 балл	1
			6. Наличие программ культурологической направленности	1 балл	0
			7. Наличие программ военно-патриотической направленности	2 балла	2
			8. Наличие программ эколого-биологической направленности	1 балл	1
Суммарный балл					7

Показатель 2.5. Наличие возможности развития творческих способностей и интересов учащихся.

Экспертная оценка показателя: наличие возможности развития творческих способностей и интересов учащихся проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 10. Для заполнения экспертного листа работник анализировал материалы официального сайта организации, проводил собеседование с руководителем учреждения. В ходе анализа было установлено, что в материалах публичного доклада и самоанализа содержится достаточно полная информация о том, в каких мероприятиях (конкурсах, соревнованиях, выставках) принимали участие учащиеся общеобразовательного учреждения, отдельным блоком представлена информация о победителях федерального, регионального и муниципального уровней. Указанная информация позволила эксперту установить удельный вес численности воспитанников, принявших участие в мероприятиях регионального и муниципального уровня. Он составляет 63%, что соответствует 2 баллам. Проведенный анализ позволил определить суммарный балл показателя: 10.

Анкетные материалы родителей содержали один индикатор, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей условиями развития творческих способностей и интересов учащихся. Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных системой работы учреждения по развитию способностей и интересов детей, включая их участие в показательных мероприятиях, составил 8,5 (85,4%).

Анкетные материалы учащихся содержали два индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность учеников условиями развития их творческих способностей и интересов, а именно: наличие системы информирования о предстоящих конкурсах, олимпиадах, конференциях или соревнованиях и удовлетворенность системой работы по подготовке к ним.

Анализ анкетных материалов показал, что средний балл респондентов данной категории, удовлетворенных системой информирования о предстоящих конкурсах, олимпиадах, конференциях или соревнованиях составил 8,6 (86,4%). Аналогичный балл был получен и по удовлетворенности учащихся системой работы по подготовке к показательным мероприятиям.

Суммарный балл показателя по двум категориям респондентов составил 8,6. Интегральный балл по показателю составил 9,3.

Таблица 10. Результат экспертной оценки показателя: развитие творческих способностей и интересов учащихся

2.5.	Наличие	От 0 до 10 баллов	1.Наличие и полнота информации о	До 2 баллов	2
	возможности		конкурсах, соревнованиях		
	развития		регионального, муниципального		
	творческих		уровня в отчетном году, проводимых		
	способностей и		при участии организации		
	интересов		2. Наличие в отчетном году	По 1 баллу за каждого победителя, но не	3
	обучающихся		победителей конкурсов, соревнований	более 3 баллов	
			федерального и регионального уровня		
			3. Наличие в отчетном году	По 1 баллу за каждого победителя	3
			победителей олимпиад, конкурсов,	муниципального уровня (олимпиада,	
			конференций, соревнований	конкурс, соревнование, конференция) но не	
			муниципального уровня	более 3 баллов	
			4. Удельный вес численности учащихся	От 0 до 20% - 1 балл, от 20 до 40% и более –	2
			организации, принявших участие в	2 балла	
			муниципальных и региональных		
			конкурсах, соревнованиях		
Суммарный балл					10

Показатель 2.6. Наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской, логопедической помощи.

Экспертная оценка показателя: наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской, логопедической помощи проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 11. Для заполнения экспертного листа работник анализировал материалы официального сайта организации, проводил собеседование с руководителем учреждения, анализировал расписание занятий в общеобразовательной организации. В ходе анализа было установлено, что в учреждении осуществляется психологическое сопровождение детей

с нарушением эмоциональной сферы, речевого развития, работа психолога осуществляется по соответствующим программам. В циклограмме работы психолога отражены индивидуальные и подгрупповые формы работы. В соответствии со штатным расписанием в учреждении работают два психолога и один логопед. Помимо прочих занятий школьный психолог реализует программу предпрофильного курса «Познай себя», обеспечивающих профессиональную ориентацию учащихся. В начальной школе реализуется оздоровительная программа «Здоровейка», основной целью которой является развитие функциональных возможностей учащихся. Проведенный анализ позволил экспертам определить суммарный балл показателя: 5.

Анкетные материалы родителей содержали три индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей условиями оказания психолого-педагогической, медицинской, логопедической помощи, а именно: удовлетворенность качеством оказания медицинской помощи ученикам, удовлетворенность системой информирования о мерах социальной поддержки и системой работы учреждения по психолого-педагогическому консультированию и получению адресной помощи. Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных качеством оказания медицинской помощи ребенку в учреждении, составил 9,3 (93%). Девяносто два процента родителей (9,2 балла) удовлетворены системой психолого-педагогического консультирования родителей в учреждении и получению адресной помощи, более девяноста процентов (9,5 балла) респондентов выражают удовлетворенность системой информирования о возможных мерах социальной поддержки. Средний суммарный балл родителей по данному показателю составил 9,3.

Анкетные материалы учащихся содержали два индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей условиями оказания психолого-педагогической помощи, а именно: удовлетворенность качеством оказания психологической помощи ученикам и удовлетворенность деятельностью социально-психологической службы учреждения по защите прав несовершеннолетних и оказанию помощи семье, находящейся в социально-опасном положении. Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных качеством оказания психологической помощи в учреждении, составил 6,4 (63,6%). Очевидно, что значительный процент учеников (36,4%) выразили неудовлетворенность качеством оказания психологической помощи ученикам. Для выявления причин такого результата необходимо более детальное изучение мнений учащихся основной и старшей школы. Восемьдесят четыре процента учащихся (8,4 балла) высказали уверенность, что при необходимости работники социально-психологической

службы (психолог, социальный педагог) защитят права несовершеннолетних и окажут помощь семье, находящейся в социально-опасном положении. Средний суммарный балл учащихся по данному показателю составил 7,4.

Суммарный балл показателя по двум категориям респондентов составил 8,4.

Интегральный балл по показателю составил 6,7.

Таблица 11. Результат экспертной оценки показателя: наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской, логопедической помощи

2.6.	Наличие возможности	Баллы (от 0 до 10)	1.Наличие программы (-ам)	До 3 баллов (1-3 программы – 1 балл,	1
	оказания психолого-		психологического сопровождения	4-6 программ – 2 балла; 7-8 программ	
	педагогической,		деятельности какой-либо категории	<ul><li>– 3 балла)</li></ul>	
	медицинской,		учащихся		
	логопедической помощи		2. Наличие в расписании	1 балл – наличие в расписании	1
	обучающимся		коррекционно-развивающих и	занятий; 2 балла – наличие в	
			компенсирующих занятий с	расписании занятий в разных формах	
			обучающимися		
			3. Наличие действующих программ	1 — балл — 1 программа, 2 балла — 2	2
			оказания помощи обучающимся в	программы; 3 балла – 3 программы и	
			социальной адаптации,	более	
			профориентации, трудоустройстве и		
			др.		
			4. Наличие действующих программ	1 — балл — 1 программа, 2 балла — 2	1
			оздоровительной направленности	программы и более	
			(оздоровление, реабилитация и др.)		
Суммарный балл					5

Показатель 2.7. Наличие условий организации обучения и воспитания учащихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Экспертная оценка показателя: наличие условий организации обучения и воспитания воспитанников с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводилась работником организации оператора по значениям индикаторов, представленных в Таблице 12. Для заполнения экспертного листа работник анализировал материалы официального сайта организации (информация о педагогических работниках), проводил собеседование с руководителем учреждения, изучал наличие адаптированных образовательных программ, соотносил содержание программ с посещающими учреждение категориями учащихся с ОВЗ. В ходе анализа было установлено, что в учреждении пока не созданы условия,

обеспечивающие детям-инвалидам беспрепятственный доступ в здание. Все педагогические работники учреждения прошли курсы повышения квалификации по особенностям организации обучения и воспитания учащихся с ОВЗ в объеме 72 часов. На 1 марта 2017 года в учреждении обучался 21 ученик с ОВЗ, 16 из них инвалиды (РАС, НОД, зрение), два воспитанника с ЗПР и 3 УО легкой степени. В общеобразовательном учреждении разработаны и реализуются АОП для всех указанных категорий учащихся. Проведенный анализ позволил эксперту определить суммарный балл показателя: 5.

Анкетные материалы родителей содержали два индикатора, позволяющие оценить удовлетворенность потребителей условиями организации обучения и воспитания учащихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, а именно: удовлетворенность обеспеченностью доступа в здание учащихся с ОВЗ (наличие пандусов, поручней, расширенных проемов и др.) и удовлетворенность результативностью реализации АОП в соответствии с потребностями учеников. Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) воспитанников показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных обеспеченностью доступа в здание детей-инвалидов, составил 1,0 (10%), что объяснимо, поскольку пока в учреждении пока не созданы условия, обеспечивающие детям-инвалидам беспрепятственный доступ в здание. Восемьдесят девять процентов родителей (8,9 балла) удовлетворены результативностью реализации АОП в соответствии с образовательными потребностями учеников. Средний суммарный балл родителей по данному показателю составил 4,9.

Опрос учащихся по данному показателю не проводился.

Интегральный балл по показателю составил 4,95.

Таблица 12. Результат экспертной оценки показателя: наличие условий организации обучения и воспитания воспитанников с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

2.7.	Наличие условий	До 10 баллов	1.Обеспечение доступа в здание организаций,	1 балл – наличие пандусов,	0
	организации обучения и		осуществляющих образовательную	поручней и расширенных	
	воспитания		деятельность, для воспитанников с ОВЗ	проемов; 2 балла - + наличие	
	воспитанников с		(наличие пандусов, поручней, расширенных	выделенных стоянок; 3 балла-+	
	ограниченными		дверных проемов, выделенные стоянки,	наличие сменных кресел-колясок	
	возможностями здоровья		сменные кресла-коляски)		
			2.Наличие у педагогов, реализующих	3 балла – у 100% педагогов,	1
			программу коррекционной работы АОП и ОВЗ	реализующих программу диплом	
			диплома о высшем специальном образовании	о высшем образовании; 2 балла –	
			или удостоверения о прохождении курсов	у 50% дипломы и у 50%	

		повышения квалификации по особенностям организации обучения и воспитания обучающихся с ОВЗ	удостоверения о повышении квалификации; 1 балл – у 100% педагогов удостоверение о повышении квалификации	
		Наличие АОП в соответствие с потребностями	4 балла – количество АОП	4
		обучающихся с OB3	полностью соответствует	
			потребностям воспитанников; 3	
			балла – АОП соответствуют	
			потребностям 75%	
			воспитанников; 2 балла – 50%	
			воспитанников; 1 балл – от 25 до	
			49% воспитанников и 0 баллов –	
			менее 25% воспитанников	
Сумм	арный балл			5

Таблица 13 Расчет интегрального балла по критерию «Комфортность условий»

Кр	Критерий: комфортности условий, в которых осуществляется образовательная деятельность				
$N_{\underline{0}}$	Показатель	Интегральный балл показателя			
1	Материально-техническое и информационное обеспечение	7,1			
2	Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации	5,0			
	питания воспитанников				
3	Условия для индивидуальной работы с воспитанниками	8,8			
4	Наличие дополнительных образовательных программ	7,1			
5	Наличие возможности развития творческих способностей и интересов	9,3			
	обучающихся				
6	Наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской и	6,7			
	логопедической помощи				
7	Наличие условий организации обучения и воспитания воспитанников с ОВЗ 4,9				
Ин	тегральный балл по критерию	7,0			

### Критерий 3. Доброжелательность, вежливость, компетентность работников.

Показатель 3.1. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью работников организации, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов родителей (законных представителей) и учащихся школы.

Анкетные материалы родителей содержали пять индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей доброжелательностью, вежливостью работников организации, а именно: работники учреждения демонстрируют доброжелательное отношение к родителям и детям; работники учреждения располагают к себе достаточной эрудицией, манерой поведения, внешним видом; работники учреждения корректно и уважительно ведут себя в конфликтной ситуации; в случае возникновения вопросов у детей или родителей педагогические работники терпеливо и доброжелательно повторяют и разъясняют ранее сказанное; ребенок с удовольствием посещает школу.

Экспертами проводился расчет и анализ количества родителей и учащихся, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1;2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{3,1} = (X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5) / 5$ , где  $X_1, X_2, X_3, X_4, X_5$ — значение по каждому индикатору.

Анкетные материалы учащихся содержали два индикатора, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей доброжелательностью, вежливостью работников организации, а именно: доброжелательность отношения к ученику со стороны работников школы и получение вежливого, своевременного и профессионального ответа при обращении, отсутствие оскорблений и криков.

Экспертами проводился расчет и анализ количества учащихся, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1;2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{3,1} = (X_1 + X_2) / 2$ , где  $X_1, X_2$  — значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) воспитанников показал, что средний балл респондентов, подтвердивших, что работники учреждения демонстрируют доброжелательное отношение к родителям и

детям, составил 9,6. Средний балл респондентов, подтвердивших, что работники учреждения располагают к себе достаточной эрудицией, манерой поведения, внешним видом, составил 9,7. Средний балл респондентов, подтвердивших, что работники учреждения корректно и уважительно ведут себя в конфликтной ситуации, составил 9,9. Средний балл респондентов, подтвердивших, что в случае возникновения вопросов у детей или родителей педагогические работники терпеливо и доброжелательно повторяют и разъясняют ранее сказанное, составил 8,6. Средний балл респондентов, подтвердивших, что их ребенок с удовольствием посещает школу, составил 9,9. Суммарный средний балл по индикаторам группы составил: 9,5. Полученные данные указывают на высокую степень удовлетворенности потребителей доброжелательностью и вежливостью сотрудников образовательной организации.

Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, подтвердивших, что работники учреждения демонстрируют доброжелательное отношение к учащимся, составил 7,2. Средний балл респондентов, подтвердивших, что в случае возникновения вопросов они получают вежливый, своевременный и профессиональный ответ, при этом отсутствуют оскорбления учеников и повышение голоса, составил 6,0. Данные результаты, выражающиеся в среднем балле по категории 6,6, указывают на наличие ситуаций, когда педагоги учреждения ведут себя недостаточно корректно и профессионально. Эксперты полагают, что администрация учреждения должна обратить внимание на данный факт, определить круг людей, которые проявляют некорректность поведения, определить причины и с привлечением школьной службы медиации скорректировать возникшую ситуацию.

Интегральный балл показателя по двум категориям потребителей составил 7,8.

Показатель 3.2. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных компетентностью работников организации, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов родителей (законных представителей) и учащихся школы.

Анкетные материалы родителей содержали один индикатор, позволяющий оценить удовлетворенность потребителей компетентностью работников организации, а именно: удовлетворенность компетентностью (профессионализмом) работников образовательной организации. Экспертами проводился расчет и анализ количества родителей, согласившихся с представленным в анкете утверждением. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1.

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) воспитанников показал, что средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность компетентностью (профессионализмом) работников, составил 9,9.

Анкетные материалы учащихся содержали семь индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей компетентностью работников организации, а именно: умение ясно и доступно излагать учебный материал, разъяснять сложные вопросы; умение вызвать интерес к уроку; умение снять напряжение, утомление учащихся на уроке; расположение к себе высокой эрудицией, манерой поведения, внешним видом; разнообразие форм и содержания домашних заданий; умение профессионально разрешать конфликты, возникающие между учениками, педагогами, родителями; умение объяснить и согласовать с учениками систему педагогических требований, выражающихся в оценке качества выполнения учебных заданий. Экспертами проводился расчет и анализ количества учащихся, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0.1; 2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{3.2} = (X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5 + X_6 + X_7) / 7$ , где  $X_1, X_2, X_3, X_4, X_5, X_6, X_7$ — значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, подтвердивших, что педагогические работники школы умеют ясно и доступно излагать учебный материал, составил 8,4, умеют вызвать интерес к уроку составил 7,9, умеют снять напряжение, утомление учащихся на уроке составил 5,8 балла, располагают к себе высокой эрудицией, манерой поведения, внешним видом – 8,2 балла, способны разнообразить формы и содержание домашних заданий – 3,9 балла, умеют профессионально разрешать конфликты, возникающие между учениками, педагогами, родителями – 5,6 балла. Процент учащихся отвердивших, что педагоги учреждения умению объяснять и согласовывать с учениками систему педагогических требований, выражающихся в оценке качества выполнения учебных заданий, составил 87% (8,7 балла). Таким образом, средний суммарный балл учащихся по показателю «удовлетворенность компетентностью (профессионализмом) работников организации», составил 6,9. Полученные результаты указывают на необходимость повышения квалификации педагогических работников школы по освоению (знанию и умению проектировать) различных форм домашних заданий для учащихся и повышению конфликтной компетентности.

Интегральный балл показателя «компетентность работников организации» по двум категориям респондентов составил **8.4.** 

Интегральный балл по критерию «доброжелательность, вежливость, компетентность работников организации» составил 8,1.

Критерий 4. Качество образовательной деятельности.

Показатель 4.1. Доля получателей удовлетворенных материально-техническим обеспечением организации.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов родителей (законных представителей) и учащихся школы.

Анкетные материалы родителей содержали один индикатор, позволяющий оценить удовлетворенность потребителей материально-техническим обеспечением организации, а именно: удовлетворенность учебной базой учреждения. В анкетах родителей индикатор выражался в форме утверждения: «Я считаю, что учебная база учреждения (книги, раздаточный материал, лабораторное оборудование, макеты, информационные стенды, конструкторы и др.) может обеспечить полноценное развитие моего ребенка». Экспертами проводился расчет и анализ количества родителей, согласившихся с представленным в анкете утверждением. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1.

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность материально-техническим обеспечением организации, составил 7,5.

Анкетные материалы учащихся содержали один индикатор, позволяющий оценить удовлетворенность потребителей материально-техническим обеспечением организации, а именно: удовлетворенность учебной базой учреждения. В анкетах учащихся индикатор выражался в форме утверждения: «Я считаю, что учебная база учреждения (книги, раздаточный материал, лабораторное оборудование, макеты, информационные стенды, конструкторы и др.) может обеспечить мне полноценное и разностороннее развитие». Экспертами проводился расчет и анализ количества учащихся, согласившихся с представленным в анкете утверждением. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1.

Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность материально-техническим обеспечением организации, составил 6,6.

Интегральный балл показателя «удовлетворенность материально-техническим обеспечением организации» по двум категориям потребителей составил **7,0.** 

Показатель 4.2. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных качеством предоставляемых образовательных услуг, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов родителей (законных представителей) и учащихся.

Анкетные материалы родителей содержали одиннадцать индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей качеством предоставляемых образовательных услуг, а именно: система работы по развитию у школьников потребности в самообразовании; обеспечение системных и достаточных знаний и умений по физике и математике; обеспечение системных и достаточных знаний и умений по гуманитарным предметам; обеспечение системных и достаточных знаний и умений по биологии и химии; удовлетворенность системой обучения иностранному языку; система работы школы по развитию коммуникативных компетенций учащихся; отсутствие необходимости дополнительного привлечения репетиторов; наличие системы работы по профессиональной ориентации учащихся; система работы учреждения по формированию здорового образа жизни и потребности заботиться о здоровье; обеспечение достаточного уровня владения современными информационно-коммуникационными технологиями и формирование способности безопасного использования сети Интернет; система работы учреждения по воспитанию трудолюбия, гуманизма, нравственности и патриотизма.

Определение содержания индикаторов осуществлялось на основании содержания раздела IV. Требования к результатам освоения основной образовательной программы Федерального государственного образовательного стандарта.

Экспертами проводился расчет и анализ количества родителей, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1;2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{4,2} = (X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5 + X_6 + X_7 + X_8 + X_9 + X_{10} + X_{11}) / 11$ , где  $X_1, X_2, X_3, X_4 + X_5 + X_6 + X_7 + X_8 + X_9 + X_{10} + X_{11} - 3$ начение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов родителей (законных представителей) учащихся показал, что средний балл респондентов удовлетворенных системой работы школы по развитию у школьников потребности в самообразовании составляет 7,5 балла. Процент родителей считающих, что система работы в образовательной организации обеспечила

наличие системных и достаточных знаний и умений учащихся по физике и математике, составил 82,2% (8,2 балла). Процент родителей считающих, что система работы в образовательной организации обеспечила наличие системных и достаточных знаний и умений учащихся по гуманитарным предметам, составил 95,3% (9,5 балла). Процент родителей считающих, что система работы в образовательной организации обеспечила подготовку учащихся к сдаче итоговых экзаменов по биологии и химии, составил 57,3% (5,7 балла). Средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность системой обучения иностранному языку, составил 7,9, средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность системой работы школы по развитию коммуникативных компетенций учащихся, составил 8,7. Процент родителей согласившихся с утверждением, что у них «отсутствует необходимость в дополнительных занятиях с репетиторами», составил 58,2% (5,8 балла). Средний балл родителей, удовлетворенных системой работы школы по профессиональной ориентации учащихся, составил 5,0, удовлетворенных системой работы по формированию здорового образа жизни и потребности заботиться о здоровье, составил 7,6. Процент родителей согласившихся с утверждением, что школьного обучения обеспечила достаточный уровень владения современными информационнокоммуникационными технологиями и сформировала способность безопасного использования сети Интернет, составил 73,8% (7,4 балла), согласившихся с утверждением, что система работы учреждения способствовала воспитанию у учеников трудолюбия, гуманизма, нравственности и патриотизма, составил 81,2% (8,1 балла). Средний суммарный балл родителей по показателю «удовлетворенность качеством предоставляемых образовательных услуг», составил 7,4. Снижение среднего балла показателя обусловлено низким процентом родителей, удовлетворенных системой работы школы по профессиональной ориентации учащихся, системой обучения по химии и биологии, а также высоким баллом потребителей указавших на необходимость привлечения репетиторов в ходе подготовки учеников к итоговой аттестации.

Анкетные материалы учащихся содержали семь индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей качеством предоставляемых образовательных услуг, а именно: наличие системы работы по профессиональной ориентации учащихся; система работы по развитию у школьников потребности в самообразовании; обеспечение системных и достаточных знаний и умений по физике и математике; обеспечение системных и достаточных знаний и умений по биологии и химии; отсутствие необходимости дополнительного привлечения репетиторов; система работы учреждения по формированию здорового образа жизни и потребности заботиться о здоровье.

Экспертами проводился расчет и анализ количества учащихся, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1;2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{4,2} = (X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5 + X_6 + X_7) / 7$ , где  $X_1, X_2, X_3, X_{4+}, X_5 + X_6 + X_7$ — значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов учащихся показал, что средний балл респондентов, подтвердивших, что «школа сыграла значительную роль в профессиональном самоопределении», составил 5,4. Полученный результат совпадает с точкой зрения родителей учащихся и указывает на необходимость разработки системы условий, позволяющих изменить сложившуюся ситуацию. Процент учащихся, подтвердивших, что «за время обучения в школе у меня сформировалась потребность в самообразовании», составил 81,3% (8,1 балла), подтвердивших, что «школа дала мне системные и достаточные знания и умения по физике и математике», составил 70,1% (7,0 балла). Средний балл респондентов, подтвердивших, что школа обеспечила системные и достаточные знания и умения по гуманитарным предметам, составил 8,5, подтвердивших, что были сформированы системные и достаточные знания и умения по биологии и химии, составил 3,9 балла. Процент учеников подтвердивших, что «у меня нет необходимости заниматься с репетитором дополнительно, все необходимые знания я получаю в школе» составил 51,4% (5,1 балла). Данный результат совпадает с точкой зрения родителей. Средний балл школьников, подтвердивших, что школа система работы учреждения обеспечила формирование здорового образа жизни и потребности заботиться о здоровье, составил 8,1. Средний суммарный балл учащихся по показателю «удовлетворенность качеством предоставляемых образовательных услуг», составил 6,6.

Интегральный балл показателя «удовлетворенность качеством предоставляемых образовательных услуг» по двум категориям потребителей составил 7,0.

Показатель 4.3. Готовность рекомендовать образовательную организацию родственникам и знакомым

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов родителей (законных представителей) и учащихся.

Анкетные материалы родителей содержали один индикатор, позволяющий оценить готовность родителей рекомендовать образовательную организацию обучения ребенка своим родственникам и знакомым. В анкетах родителей индикатор выражался в форме утверждения: «Я всем рекомендую именно эту школу для обучения ребенка». Экспертами проводился расчет и анализ количества родителей, согласившихся с представленным в анкете утверждением. Перевод

полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1. Средний балл респондентов, подтвердивших готовность рекомендовать образовательную организацию, составил 9,4.

Анкетные материалы учащихся также содержали один индикатор, позволяющий оценить их готовность рекомендовать образовательную организацию для обучения своим родственникам и знакомым. В анкетах школьников индикатор выражался в форме утверждения: «Я всем рекомендую именно эту школу для обучения». Экспертами проводился расчет и анализ количества родителей, согласившихся с представленным в анкете утверждением. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1. Средний балл респондентов, подтвердивших готовность рекомендовать образовательную организацию, составил 6,9.

Интегральный балл показателя «готовность рекомендовать образовательную организацию родственникам и знакомым» по двум категориям потребителей составил **8,2.** 

Интегральный балл по критерию «Качество образовательной деятельности» составил 7,4.

Общие выводы и предложения по результатам независимой оценки качества образовательной деятельности.

I критерий				
1.1.	7,6			
1.2.	8,5			
1.3.	9,8			
1.4.	2,7			
II критерий				
2.1.	7,1			
2.2.	5,0			
2.3.	8,8			
2.4.	7,1			
2.5.	9,3			
2.6.	6,7 4,9			
2.7.	4,9			
III критерий				

3.1.	7,8
3.2.	8,1
IV критерий	
4.1.	7,0
4.2.	7,0
4.3.	8,2
Общий суммарный балл	115,6

По результатам проведенной работы были получены следующие промежуточные результаты по отдельным критериям:

	Критерий 1	Критерий 2	Критерий 3	Критерий 4
Значения	7,2	7,0	8,1	7,4

Расчет итогового значения интегрального показателя качества образовательной деятельности для k-той организации по формуле:

$$Y_k^{\text{uht}} = \sum_{m=1}^{11} X_m^{\text{cp}-11} + \sum_{m=12}^{16} X_m^{\text{cp}-5}$$
,(5) где

 $X_m^{\text{cp}\_11}$  и  $X_m^{\text{cp}\_5}$  - значения m-го показателя, рассчитанные по формулам (2) и (4).

В результате вышеуказанных расчетов было получено следующее значение интегрального показателя: 7,4

Полученные результаты по всем критериям оценки указывают на достаточную степень удовлетворенности потребителей образовательной деятельностью организации и системой условий, которые для этого созданы. Вместе с тем необходимо обратить внимание администрации учреждения на ряд существенных моментов, которые, в дальнейшем, позволят повысить результативность деятельности и уровень удовлетворенности потребителей в рамках процедуры НОКО.

По мнению экспертов:

1. Необходимо организовать работу с потребителями по согласованию структуры и содержания официального сайта учреждения. Возможно, что хорошим решением будет привлечение родителей к созданию и наполнению востребованных разделов сайта, ведение рубрик, статей, размещение фотографий и актуальных материалов. Такого рода совместность позволит потребителям не только чувствовать себя включенными в жизнь учреждения, но и в обеспечение его информационной открытости. Необходимо также предусмотреть

- структурные разделы, позволяющие потребителям самостоятельно отслеживать ход рассмотрения своих обращений.
- 2. Необходимо организовать работу с потребителями по уточнению причин неудовлетворенности материальнотехнической базы школы, изучить точки зрения родителей о размещении дополнительного оборудования на территории школы, разъяснить нормативно-правовые основания оборудования классных кабинетов и территории, ситуации с финансированием учреждения.
- 3. Анкетные материалы родителей, учащихся и педагогических работников учреждения прямо указывают на необходимость повышения качества питания в школьной столовой, улучшения состояния туалетных комнат для учащихся. Кроме того, все перечисленные выше категории респондентов, обращают внимание администрации на необходимость разработки дополнительной системы мер, направленных на укрепление и развитию здоровья учащихся школы.
- 4. Повышение результативности деятельности учреждения в направлении организации индивидуальной работы возможно при усилении системы контроля со стороны администрации школы за формированием и реализацией индивидуальных образовательных программ (планов) учеников.
- 5. Необходимо организовать работу с учащимися школы по согласованию направлений дополнительных образовательных программ и программ внеурочной деятельности, реализуемых на базе учреждения.
- 6. Для повышения результативности деятельности учреждения в направлении оказания психологопедагогической помощи необходимо более детальное изучение мнений учащихся основной и старшей школы о наиболее востребованном содержании и формах реализации психолого-педагогической помощи.
- 7. Рассмотреть и реализовать возможности привлечения дополнительных финансовых средств для обеспечения доступа детей с OB3 в образовательную организацию.
- 8. Администрации учреждения должна обратить внимание на факты некорректного обращения педагогических работников по отношению к ученикам, определить круг людей, которые проявляют некорректность поведения, определить причины и, с привлечением школьной службы медиации, корректировать возникающие ситуации.
- 9. Для повышения степени удовлетворенности потребителей компетентностью педагогических работников, необходимо обеспечить повышение квалификации педагогов школы по освоению (знанию и умению

- проектировать) различных форм домашних заданий для учащихся и повышению уровня конфликтной компетентности.
- 10. Администрации учреждения необходимо выявить спектр направлений предметной подготовки по которым ученики вынуждены заниматься дополнительно с репетиторами, определить возможности учреждения по организации процесса на базе школы, скорректировать содержание рабочих программ педагогов.
- 11. Необходимо внедрение дополнительных условий по улучшению системы работы в направлении профессиональной ориентации учащихся, улучшения качества подготовки к сдаче итоговых экзаменов по биологии и химии.

На основании Приказа №17/1 управления образования г. Минусинска от 24.01.2017 года «Об утверждении организации-оператора и технического задания по проведению НОКОД в образовательных учреждениях» и решения Общественного совета по образованию города Минусинска (Протокол № 4 от 20 апреля 2016 года) к категории потребителей были отнесены педагогические работники учреждения, которые являются потребителями относительно условий, создаваемых администрацией общеобразовательного учреждения, для данной категории респондентов. Для проведения оценки удовлетворенности данной категории потребителей организацией-оператором были разработаны анкетные материалы в соответствии с Приказом Минобрнауки от 05 декабря 2014 года № 1547 «Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность». В анкетные материалы не были включены показатели 1 группы: открытости и доступности информации об организации. Показатели данной группы были исключены, поскольку педагогические работники организации являются непосредственными поставщиками данной услуги. Анкетные материалы включали три группы показателей, характеризующих общие критерии оценки качества образовательной деятельности организации:

Группа 2. Показатели комфортности условий, в которых осуществляется образовательная деятельность

- 8. Материально-техническое и информационное обеспечение организации.
- 9. Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания обучающихся.
- 10. Условия для индивидуальной работы с обучающимися.
- 11. Наличие дополнительных образовательных программ.

- 12. Наличие возможности развития творческих способностей и интересов обучающихся, включая их участие в конкурсах и олимпиадах (в том числе во всероссийских и международных), выставках, смотрах, физкультурных мероприятиях, спортивных мероприятиях, в том числе в официальных спортивных соревнованиях, и других массовых мероприятиях.
- 13. Наличие возможности оказания психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи обучающимся.
- 14. Наличие условий организации обучения и воспитания обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Группа 3. Показатели, касающийся доброжелательности, вежливости, компетентности работников.

- 3. Доля получателей образовательных услуг, положительно оценивающих доброжелательность и вежливость работников организации от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.
- 4. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных компетентностью работников организации, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

Группа 4. Показатели, касающиеся удовлетворенности качеством образовательной деятельности организаций

- 4. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных материально-техническим обеспечением организации, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.
- 5. Доля получателей образовательных услуг, удовлетворенных качеством предоставляемых образовательных услуг, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.
- 6. Доля получателей образовательных услуг, которые готовы рекомендовать организацию родственникам и знакомым, от общего числа опрошенных получателей образовательных услуг.

По трем критериям (группам показателей) анкета включала 20 утверждений, перед респондентом стояла задача ответа на вопрос с принятием решения (выбрать вариант «да» в случае согласия или вариант «нет» в случае несогласия с ним). Анкетирование проводилось экспертами очно, выборочно, группами в аудиториях. Результаты анкетирования не учитывались при расчете интегрального показателя, данные результаты могут быть полезны администрации общеобразовательного учреждения для анализа степени удовлетворенности педагогического коллектива качеством их деятельности, и использованы учредителями при оценке качества управленческой деятельности администрации образовательной организации.

В анкетировании приняли участие 59 педагогических работников учреждения (96 % от общего числа).

# Результаты НОКО по категории «педагогический работник».

# Критерий 2. Комфортность условий.

Показатель 2.1. Материально-техническое и информационное обеспечение организации.

Анкетные материалы педагогических работников содержали один индикатор, позволяющий оценить удовлетворенность потребителей материально-техническим и информационным обеспечением организации, а именно: удовлетворенность материально-технической базой учреждения (мебель, оборудование в т.ч. информационное и др.). В анкете индикатор был представлен в виде утверждения «Мне нравится мое рабочее место (светло, не душно, удобная мебель), оборудование кабинета и условия работы с ним».

Экспертами проводился расчет и анализ количества педагогов, согласившихся с представленным в анкете утверждением. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0.1.

Анализ анкетных материалов педагогических работников показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных состоянием материально-технической базы учреждения составил 8,8 (88, 1 % подтвердили свое согласие с утверждением). Показатель 2.2. Наличие необходимых условий для охраны и укрепления здоровья, организации питания.

Анкетные материалы педагогических работников содержали шесть индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей условиями для охраны и укрепления здоровья, организации питания, а именно: удовлетворенность графиком работы (расписанием занятий), возможностью рационально распределять рабочее время; удовлетворенность качеством питания в школе; удовлетворенность сложившимся нравственно-психологическим климатом; удовлетворенность состоянием туалетных комнат для преподавателей; удовлетворенность условиями организации питьевого режима; удовлетворенность условиями для отдыха в перерывах между занятиями. В анкете индикаторы были представлен в виде утверждений: «Меня устраивает расписание занятий, мое рабочее время благодаря действиям администрации, тратится рационально», «Я удовлетворен организацией и качеством питания в учреждении», «Меня устраивает сложившийся нравственно-психологический климат в коллективе. Организация моей деятельности осуществляется в стабильных, комфортных условиях», «Я удовлетворен состоянием туалетных комнат для преподавателей», «В шаговой доступности расположен источник чистой питьевой воды», «В перерывах между занятиями у меня есть возможность отдохнуть в комфортных условиях».

Экспертами проводился расчет и анализ количества педагогов, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1;2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{2,2} = (X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5 + X_6) / 6$ , где  $X_1$ ,  $X_2$ ,  $X_3$ ,  $X_4$ ,  $X_5$ ,  $X_6$ — значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов педагогических работников показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных графиком работы (расписанием занятий), возможностью рационально распределять рабочее время, составляет 9 (89,8%), удовлетворенных качеством питания в учреждении составляет 6,4 (64,4%), средний балл по индикатору «удовлетворенность сложившимся нравственно-психологическим климатом в коллективе» составил 9,3 (93,2%). Восемьдесят девять и восемь десятых процента педагогов (9 баллов) удовлетворены состоянием туалетных комнат, 94,9% (9,5 балла) подтвердили, что в школе в шаговой доступности расположены источники чистой питьевой воды. Средний балл респондентов, удовлетворенных условиями для отдыха в перерывах между занятиями, составляет 5,4 (54,2%). Средний суммарный балл педагогических работников по данному показателю составил 8,1, что указывает на достаточную степень удовлетворенности педагогического коллектива созданными условиями. Однако, этот показатель может быть выше при условии улучшения качества питания и улучшения условий для отдыха педагогов между занятиями. Показатель 2.3. Условия профессионального развития.

Анкетные материалы педагогических работников содержали два индикатора, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей условиями профессионального развития, а именно: удовлетворенность системой методической работы в школе; удовлетворенность возможностью повышать свое профессиональное мастерство и проявлять творчество. В анкете индикатор был представлен в виде утверждений: «Меня устраивает методическая работа учреждения и результативность моего участия в ней», «У меня существует реальная возможность повышать свое профессиональное мастерство и проявлять творчество».

Экспертами проводился расчет и анализ количества педагогов, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1; 2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{2.3.} = (X_1 + X_2) / 3$ , где  $X_1, X_2$ — значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов педагогических работников показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных системой методической работы в учреждении составляет 8,8 (88,1%), средний балл по индикатору «удовлетворенность возможностью повышать свое профессиональное мастерство» также составил 8,8. Средний суммарный балл педагогических работников по данному показателю составил 8,8, что указывает на достаточно высокую степень удовлетворенности педагогического коллектива условиями, созданными администрацией, для профессионального развития, роста и самореализации.

#### Критерий 3. Доброжелательность, вежливость, компетентность работников.

Показатель 3.1. Доля получателей услуг, удовлетворенных доброжелательностью, вежливостью административных работников организации, от общего числа опрошенных.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов педагогических работников учреждения.

Анкетные материалы педагогов содержали утверждения, являющиеся индикаторами и позволяющие оценить удовлетворенность потребителей, а именно: «Я удовлетворен характером отношения ко мне со стороны администрации учреждения»; «При обращении к руководителю учреждения или его заместителю с вопросом я получаю своевременный и профессиональный ответ».

Экспертами проводился расчет и анализ количества педагогов, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1; 2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{3,1} = (X_1 + X_2) / 2$ , где  $X_1$ ,  $X_2$ — значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов педагогов показал, что средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность характером отношения к себе со стороны администрации школы, составил 9,8 (98,3%). Средний балл респондентов, подтвердивших, что «при обращении к руководителю учреждения или его заместителю с вопросом я получаю своевременный и профессиональный ответ», составил 9,6 (96,6%). Суммарный средний балл по индикаторам группы составил: 9,7. Полученные данные указывают на высокую степень удовлетворенности педагогического коллектива отношением со стороны администрации учреждения.

Показатель 3.2. Доля получателей услуг, удовлетворенных компетентностью административных работников организации, от общего числа опрошенных.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов педагогических работников школы.

Анкетные материалы педагогов содержали пять индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность потребителей компетентностью административных работников организации, а именно: умение объяснять и согласовывать с педагогами систему административных требований; умение оценить результаты работы; способность обеспечить возможность участия педагогов в обсуждении и принятии решений по производственным вопросам; способность обеспечить объективное распределение стимулирующих выплат; умение профессионально разрешать конфликтные ситуации. Экспертами проводился расчет и анализ количества педагогов, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на  $0,1;\ 2)$  рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{3,2}=(X_1+X_2+X_3+X_4+X_5)$ , где  $X_1,X_2,X_3,X_4,X_5-$  значение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов педагогов показал, что средний балл респондентов, подтвердивших, что они хорошо знают и понимают систему требований, выдвигаемых администрацией относительно педагогической деятельности (какой образовательный результат педагог должен обеспечить), составил 9,5 (94,9%). Средний балл респондентов, подтвердивших, что «Администрации учреждения правильно оценивает результаты моей работы», составил 9,3 (93,2%). Средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность системой распределения стимулирующих выплат, составил 7 (69,5%). Средний балл респондентов, подтвердивших, что «У меня существует реальная возможность принимать участие в обсуждении и принятии решений по производственным вопросам», составил 8,8 (88,2%). Девяносто восемь и три десятых процента педагогов (9,3 балла) подтвердили наличие конфликтной компетентности руководителя учреждения. Суммарный средний балл по индикаторам группы составил: 8,8. Полученные данные указывают на достаточно высокую степень удовлетворенности педагогического коллектива компетентностью администрации учреждения. Данный показатель может быть выше при условии изменения системы работы администрации по распределению стимулирующих выплат сотрудникам.

# Критерий 4. Качество образовательной деятельности.

Показатель 4.1. Доля педагогических работников, удовлетворенных качеством предоставляемых образовательных услуг, от общего числа опрошенных педагогических работников.

Оценка показателя осуществлялась на основании анализа анкетных материалов педагогов.

Анкетные материалы содержали шесть индикаторов, позволяющих оценить удовлетворенность педагогов качеством предоставляемых образовательных услуг, а именно: удовлетворенность стратегическими линиями развития учреждения, отраженными в Программе развития; знание и удовлетворенность содержанием основной образовательной программы учреждения; удовлетворенность количеством направлений и программ дополнительного образования (в том числе, на платной основе), реализуемых на базе учреждения; наличие условий, позволяющих выявлять и развивать индивидуальные способности учащихся; достаточность учебной базы учреждения для достижения результатов ФГОС; наличие условий, позволяющих укреплять здоровье учащихся.

Экспертами проводился расчет и анализ количества педагогов, согласившихся с представленными в анкете утверждениями. Перевод полученной величины доли удовлетворенных в баллы осуществлялся по алгоритму:1) по каждому индикатору доля респондентов, ответивших «да», выраженная в процентах от общего числа опрошенных, умножалась на 0,1; 2) рассчитывалось среднее арифметическое по формуле:  $X_{4.1} = (X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5 + X_6) / 6$ , где  $X_1 + X_2 + X_3 + X_4 + X_5 + X_6 - 3$ начение по каждому индикатору.

Анализ анкетных материалов педагогических работников школы показал, что средний балл респондентов, удовлетворенных стратегическими линиями развития учреждения, составляет 9,6 балла. Процент педагогов удовлетворенных содержанием основной образовательной программы учреждения составил 98,3% (9,8 балла). Процент педагогов считающих, что в учреждении созданы условия, позволяющие выявлять и развивать индивидуальные способности учащихся, составил 94,5% (9,5 балла). Процент педагогов указывающих на достаточность учебной базы учреждения для достижения результатов ФГОС, составил 91,5% (9,1 балла). Средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность количеством направлений и программ дополнительного образования (в том числе, на платной основе), реализуемых на базе учреждения, составил 9,6, средний балл респондентов, подтвердивших удовлетворенность условиями, позволяющими укреплять здоровье учащихся, составил 4,6. Средний суммарный балл педагогических работников по показателю «удовлетворенность качеством предоставляемых образовательных услуг», составил 8,7. Повышение среднего

балла показателя возможно, по мнению педагогов, при улучшении условий и системы работы учреждения по развити укреплению здоровья обучающихся.

Директор МКУ «Центр образования»

Койнова Т.Н.