

**Министерство
образования и науки
Ульяновской области**

**Департамент
общего образования**

ул. Спасская, д.18А, Ульяновск, 432011
тел./факс (8422) 41-79-29
e-mail: edu@ulgov.ru

**Руководителям органов
управления образованием
муниципальных образований
Ульяновской области**

11.04.2017 № 73-ИПТ.0105/2576017

На № _____ от _____

Об организации общественно-
педагогической оценки

Уважаемые руководители!

Рабочей группой Министерства образования и науки Ульяновской области по анализу сопоставительной оценки эффективности образовательной деятельности, осуществляемой муниципальными общеобразовательными организациями Ульяновской области, и совершенствованию системы мониторинга результативности их деятельности разработан проект Положения о порядке формирования и утверждения Министерством образования и науки Ульяновской области Перечня муниципальных общеобразовательных организаций, обеспечивающих высокое качество подготовки обучающихся (далее – Проект) (в новой редакции).

Просим Вас провести общественно-педагогическую оценку Проекта и направить **в срок до 17.04.2017** в департамент общего образования на бумажном носителе и на электронный адрес: irinamo73@yandex.ru информацию по итогам проведённой общественно-педагогической оценки Проекта (форма прилагается).

Приложение: на 16 л. в 1 экз.

Директор департамента



Н.А.Козлова

**Информация по итогам проведённой общественно-педагогической оценки
Проекта**

Дата	Наименование мероприятия по оценке проекта (совещание руководителей, педагогический совет, родительское собрание и др.)	Категория участников (руководители, педагогические работники, родители и др.)	Замечания

ПОЛОЖЕНИЕ
о порядке формирования и утверждения
Министерством образования и науки Ульяновской области
Перечня муниципальных общеобразовательных организаций,
обеспечивающих высокое качество подготовки обучающихся

1. Настоящее Положение определяет порядок формирования и утверждения Министерством образования и науки Ульяновской области (далее – Министерство) Перечня муниципальных общеобразовательных организаций, обеспечивающих высокое качество подготовки обучающихся (далее – Перечень).

Под муниципальными общеобразовательными организациями в настоящем Положении понимаются находящиеся на территории Ульяновской области муниципальные общеобразовательные организации, имеющие лицензию на осуществление образовательной деятельности и осуществляющие её по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего общего образования.

2. Перечень формируется Министерством ежегодно из двадцати пяти муниципальных общеобразовательных организаций, занявших в рейтинге муниципальных общеобразовательных организаций (далее – рейтинг) с первого по двадцать пятое место соответственно, утверждается правовым актом Министерства не позднее 15 ноября и в течение пяти дней со дня утверждения размещается на официальном сайте Министерства в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Рейтинг составляется Министерством по результатам проведённой им сопоставительной оценки эффективности осуществлявшейся муниципальными общеобразовательными организациями в прошедшем учебном году образовательной деятельности (далее – оценка). Критериями оценки являются:

1) качество начального общего образования, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией;

2) качество основного общего образования, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией;

3) качество среднего общего образования, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией;

4) качество образования, учитывающее внеучебные достижения обучающихся, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией;

5) соответствие предоставляемого муниципальной общеобразовательной организацией образования образовательным потребностям и интересам обучающихся;

6) создание современных условий обучения.

4. Показатели, характеризующие критерии оценки, устанавливаются приложением к настоящему Положению. Значения указанных показателей определяются на основе первичных статистических данных, документированных по формам федерального статистического наблюдения в области образования, информации о результатах государственной итоговой аттестации и участия обучающихся муниципальных общеобразовательных организаций во всероссийской олимпиаде школьников, иных (кроме всероссийской олимпиады школьников) олимпиад и конкурсных мероприятий (далее – конкурсы) а также сведений, размещённых на официальных сайтах муниципальных общеобразовательных организаций в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Каждый из критериев оценки определяется совокупностью показателей в соответствии с приложением к настоящему Положению.

5.1. Значения критериев оценки рассчитываются как среднее арифметическое значений показателей, характеризующих критерии оценки эффективности осуществлявшейся муниципальными общеобразовательными организациями в прошедшем учебном году образовательной деятельности, по формуле:

$$K_i = \frac{\sum_{j=1}^n I_{i,j}}{n}, \text{ где:}$$

i – номер критерия оценки;

K_i – значение критерия оценки;

j – номер показателя;

n – количество показателей;

$I_{i,j}$ – значение показателя.

5.2. Значение итогового балла оценки муниципальных общеобразовательных организаций рассчитывается как сумма значений критериев оценки по формуле:

$$B = \sum_{i=1}^m K_i, \text{ где:}$$

B – значение итогового балла;

i – номер критерия оценки;

K_i – значение критерия оценки;

m – количество критериев оценки.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Положению

**ПОКАЗАТЕЛИ,
характеризующие критерии оценки эффективности
осуществлявшейся муниципальными общеобразовательными организациями
в прошедшем учебном году образовательной деятельности**

№ п/п	Критерии оценки эффективности осуществлявшейся муниципальной общеобразовательными организациями в прошедшем учебном году образовательной деятельности	Показатели, характеризующие критерии оценки эффективности осуществлявшейся муниципальной общеобразовательными организациями в прошедшем учебном году образовательной деятельности	Расчёт значений показателей, характеризующих критерии оценки эффективности осуществлявшейся муниципальными общеобразовательными организациями в прошедшем учебном году образовательной деятельности
1	2	3	4
1.	Качество начального общего образования, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией	Доля обучающихся, выполнивших на «4» и «5» задания всероссийской проверочной работы (далее – ВПР) в 4-м классе по обязательным учебным предметам (русский язык, математика и окру-	$I_{1.1.1} = \frac{k_{1.1.1.1} + k_{1.1.1.2} + k_{1.1.1.3} + k_{1.1.1.4} + k_{1.1.1.5} + k_{1.1.1.6}}{k_{1.1.1.1} + k_{1.1.1.2} + k_{1.1.1.3} + k_{1.1.1.4} + k_{1.1.1.5} + k_{1.1.1.6} + k_{1.1.1.7} + k_{1.1.1.8} + k_{1.1.1.9}} \times 100$, где: $k_{1.1.1.1}$ – численность обучающихся 4-х классов, выполнивших на «4» задания ВПР по русскому языку в соответствии с данными регионального центра обработки информации (далее – РЦОИ); $k_{1.1.2}$ – численность обучающихся 4-х классов, выполнивших

1	2	3	4
		<p>жакопий мир), в общей численности обучающихся, выполнивших задания всероссийской проверочной работы в 4-м классе по обязательным учебным предметам</p>	<p>на «5» задания ВПР по русскому языку в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.13}$ — численность обучающихся 4-х классов, выполнивших на «4» задания ВПР по математике в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.14}$ — численность обучающихся 4-х классов, выполнивших на «5» задания ВПР по математике в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.15}$ — численность обучающихся 4-х классов, выполнивших на «4» задания ВПР по окружающему миру в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.16}$ — численность обучающихся 4-х классов, выполнивших на «5» задания ВПР по окружающему миру в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.17}$ — общая численность обучающихся 4-х классов, выполнивших ВПР по русскому языку в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.18}$ — общая численность обучающихся 4-х классов, выполнивших ВПР по математике в соответствии с данными РЦОИ; $k_{1.19}$ — общая численность обучающихся 4-х классов, выполнивших ВПР по окружающему миру в соответствии с данными РЦОИ</p>
2.	<p>Качество основного общего образования, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной</p>	<p>Доля обучающихся 9-х классов, успешно сдавших основную государственную экзамен (далее – ОГЭ) по обязательным предметам (рус-</p>	<p>$I_{2.1} = \frac{k_{2.11} + k_{2.12}}{k_{2.13} + k_{2.14}} \times 100$, где: $k_{2.11}$ — численность обучающихся 9-х классов, набравших по итогам прохождения ОГЭ по русскому языку количество баллов не менее минимального количества баллов, опреде-</p>

1	2	3	4
	организацией	ский язык и математика), в общей численности обучающихся 9-х классов, сдававших ОГЭ по обязательным предметам (русский язык и математика)	лётного Министерством образования и науки Ульяновской области, в соответствии с данными РЦОИ; $k_{2.12}$ — численность обучающихся 9-х классов, набравших по итогам прохождения ОГЭ по математике количество баллов не менее минимального количества баллов, определённого Министерством образования и науки Ульяновской области, в соответствии с данными РЦОИ; $k_{2.13}$ — численность обучающихся 9-х классов, сдававших ОГЭ по русскому языку, в соответствии с данными РЦОИ; $k_{2.14}$ — численность обучающихся 9-х классов, сдававших ОГЭ по математике, в соответствии с данными РЦОИ
		Доля обучающихся 9-х классов, успешно сдавших ОГЭ по предметам по выбору, в общей численности обучающихся 9-х классов, сдававших ОГЭ по предметам по выбору	$I_{22} = \frac{k_{221}}{k_{222}} \times 100$, где: k_{221} — численность обучающихся 9-х классов, набравших по итогам прохождения ОГЭ по предметам по выбору количество баллов не менее минимального количества баллов, определённого Министерством образования и науки Ульяновской области, в соответствии с данными РЦОИ; k_{222} — общая численность обучающихся 9-х классов, сдававших ОГЭ по предметам по выбору, в соответствии с данными РЦОИ
		Средний процент выполнения заданий ОГЭ по обязательным учебным предметам (русский язык и математика)	$I_{23} = k_{23}$, где: k_{23} — средний процент выполнения заданий ОГЭ по обязательным учебным предметам (русский язык и математика) в соответствии с данными РЦОИ
		Доля обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об	$I_{24} = \frac{k_{241}}{k_{242}} \times 100$, где:

1	2	3	4
		<p>основном общем образовании с отличием, в общей численности обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании</p>	<p>$K_{2.4.1}$ – численность обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании с отличием, в соответствии с отчётом по форме федерального статистического наблюдения (далее – ФСН) № ОО-1: раздел 2.6.1, графа 3, строка 06;</p> <p>$K_{2.4.2}$ – общая численность обучающихся 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.6.1, графа 3, строка 02</p>
3.	<p>Качество среднего общего образования, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией</p>	<p>Доля обучающихся 11-х (12-х) классов, успешно сдавших единый государственный экзамен (далее – ЕГЭ) по обязательным предметам (русский язык и математика), в общей численности обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ по обязательным предметам (русский язык и математика)</p>	<p>$I_{3.1} = \frac{K_{3.1.1} + K_{3.1.2}}{K_{3.1.3} + K_{3.1.4}} \times 100$, где:</p> <p>$K_{3.1.1}$ – численность обучающихся 11-х (12-х) классов, набравших по итогам прохождения ЕГЭ по русскому языку количество баллов не менее минимального количества баллов, определённого Рособрнадзором, в соответствии с данными РЦОИ</p> <p>$K_{3.1.2}$ – численность обучающихся 11-х (12-х) классов, набравших по итогам прохождения ЕГЭ по математике профильного уровня количество баллов не менее минимального количества баллов, определённого Рособрнадзором, а по итогам ЕГЭ по математике базового уровня получивших отметки не ниже удовлетворительной (три балла), в соответствии с данными РЦОИ;</p> <p>$K_{3.1.3}$ – численность обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ по русскому языку, в соответствии с данными РЦОИ;</p> <p>$K_{3.1.4}$ – общая численность обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ по математике, в соответствии с данными</p>

1	2	3	4
		<p>Доля обучающихся 11-х (12-х) классов, успешно сдавших ЕГЭ по предметам по выбору, в общей численности обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ по предметам по выбору</p>	<p>РЦОИ</p> $I_{3.2} = \frac{k_{3.2.1}}{k_{3.2.2}} \times 100, \text{ где:}$ <p>$k_{3.2.1}$ – численность обучающихся 11-х (12-х) классов, набравших по итогам прохождения ЕГЭ по предметам по выбору количество баллов не менее минимального количества баллов, определённого Рособрандзором, в соответствии с данными РЦОИ;</p> <p>$k_{3.2.2}$ – общая численность обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ по предметам по выбору, в соответствии с данными РЦОИ</p>
		<p>Средний балл ЕГЭ по русскому языку</p>	<p>$I_{3.3} = k_{3.3}$, где:</p> <p>$k_{3.3}$ – средний балл ЕГЭ по русскому языку в соответствии с данными РЦОИ</p>
		<p>Средний балл ЕГЭ по математике</p>	<p>$I_{3.4} = k_{3.4}$, где:</p> <p>$k_{3.4}$ – средний балл ЕГЭ по математике, определённый по таблице соответствия между первичными баллами и тестовыми баллами по стобалльной системе оценивания в соответствии с методикой, утверждённой Рособрандзором (первичный балл рассчитывается как среднее арифметическое первичных баллов ЕГЭ по математике базового и профильного уровней), в соответствии с данными РЦОИ</p>
		<p>Доля обучающихся 11-х (12-х) классов, набравших по итогам прохождения ЕГЭ не менее 80-ти баллов (не менее, чем по одному предмету)</p>	<p>$I_{3.5} = \frac{k_{3.5.1}}{k_{3.5.2}} \times 100$, где:</p> <p>$k_{3.5.1}$ – численность обучающихся 11-х (12-х) классов, набравших по итогам прохождения ЕГЭ не менее 80-ти баллов (не менее, чем по одному предмету), в соответствии с данными РЦОИ</p>

1	2	3	4
		ту), в общей численности обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ	РЦОИ; $k_{3.5.2}$ — общая численность обучающихся 11-х (12-х) классов, сдававших ЕГЭ, в соответствии с данными РЦОИ
		Доля обучающихся 11-х (12-х) классов, получивших аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении», в общей численности обучающихся 11-х (12-х) классов, получивших аттестат о среднем общем образовании	$I_{3.6} = \frac{k_{3.6.1}}{k_{3.6.2}} \times 100$, где: $k_{3.6.1}$ — численность обучающихся 11-х (12-х) классов, получивших аттестат о среднем общем образовании с отличием и медаль «За особые успехи в учении», в соответствии с отчетом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.6.1, графа 3, строка 13; $k_{3.6.2}$ — общая численность обучающихся 11-х (12-х) классов, получивших аттестат о среднем общем образовании, в соответствии с отчетом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.6.1, графа 3, строка 10
4.	Качество образования, учитывающее внеучебные достижения обучающихся, обеспечиваемое муниципальной общеобразовательной организацией	Доля обучающихся 9-11-х (12-х) классов, ставших участниками регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее — ВсОШ), в общей численности обучающихся 9-11-х (12-х) классов	$I_{4.1} = \frac{k_{4.1.1}}{k_{4.1.2} + k_{4.1.3} + k_{4.1.4} + k_{4.1.5}} \times 100$, где: $k_{4.1.1}$ — численность участников регионального этапа ВсОШ в соответствии с итоговыми протоколами регионального этапа ВсОШ; $k_{4.1.2}$ — численность обучающихся 9-х классов (без учёта обучающихся классов для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее — ОВЗ)) в соответствии с отчетом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.1.1.1, графа 12, строка 10; $k_{4.1.3}$ — численность обучающихся 10-х классов в соответствии с отчетом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.1.1.1, графа 13, строка 10; $k_{4.1.4}$ — численность обучающихся 11-х классов в соответствии

1	2	3	4
		Доля обучающихся 9-11-х (12-х) классов, ставших победителями и призёрами регионального этапа ВсОШ, в общей численности победителей и призёров регионального этапа ВсОШ	с отчётом по форме ФСН № 00-1: раздел 2.1.1.1, графа 14, строка 10; $k_{4.1.5}$ — численность обучающихся 12-х классов в соответствии с отчётом по форме ФСН № 00-1: раздел 2.1.1.1, графа 16, строка 10
		Доля обучающихся 9-11-х (12-х) классов, ставших победителями и призёрами заключительного этапа ВсОШ, в общей численности победителей и призёров заключительного этапа ВсОШ	$I_{4.2} = \frac{k_{4.2.1}}{k_{4.2.2}} \times 100$, где: $k_{4.2.1}$ — численность обучающихся 9-11-х (12-х) классов муниципальной общеобразовательной организации, ставших победителями и призёрами регионального этапа ВсОШ, в соответствии с итоговыми протоколами регионального этапа ВсОШ; $k_{4.2.2}$ — общая численность победителей и призёров регионального этапа ВсОШ в соответствии с итоговыми протоколами регионального этапа ВсОШ
		Доля обучающихся 9-11-х (12-х) классов, ставших победителями и призёрами заключительного этапа ВсОШ, в общей численности победителей и призёров заключительного этапа ВсОШ	$I_{4.3} = \frac{k_{4.3.1}}{k_{4.3.2}} \times 100$, где: $k_{4.3.1}$ — численность обучающихся 9-11-х (12-х) классов муниципальной общеобразовательной организации, ставших победителями и призёрами заключительного этапа ВсОШ, в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации; $k_{4.3.2}$ — общая численность победителей и призёров заключительного этапа ВсОШ, обучающихся в общеобразовательных организациях Ульяновской области, в соответствии приказом Министерства образования и науки Российской Федерации

1	2	3	4
		Наличие обучающихся муниципальной общеобразовательной организации, ставших победителями и призёрами регионального этапа конкурсов, перечень которых ежегодно утверждается Министерством образования и науки Ульяновской области	$I_{4.4} = \begin{cases} 0, & \text{если } k_{4.4} = 0; \\ 20, & \text{если } k_{4.4} = 1; \\ 40, & \text{если } k_{4.4} = 2; \\ 60, & \text{если } k_{4.4} = 3; \\ 80, & \text{если } k_{4.4} = 4; \\ 100, & \text{если } k_{4.4} \geq 5, \text{ где:} \end{cases}$ $k_{4.4}$ – количество конкурсов, по которым обучающиеся муниципальной общеобразовательной организации стали победителями или призёрами регионального этапа, в соответствии с распоряжениями Министерства образования и науки Ульяновской области об итогах конкурсов
5.	Соответствие представленного муниципального образовательной общеобразовательной организацией развития требований и интересов обучающихся	Доля обучающихся 10-11-х (12-х) классов, осваивающих основные общеобразовательные программы профильного обучения, в общей численности обучающихся 10-11-х (12-х) классов	$I_{5.1} = \frac{k_{5.1.1}}{k_{5.1.2} + k_{5.1.3} + k_{5.1.4}} \times 100, \text{ где:}$ $k_{5.1.1}$ – численность обучающихся 10-11-х (12-х) классов, осваивающих основные общеобразовательные программы профильного обучения, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.12.1, графа 4, строка 01; $k_{5.1.2}$ – численность обучающихся 10-х классов в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.1.1.1, графа 13, строка 10; $k_{5.1.3}$ – численность обучающихся 11-х классов в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.1.1.1, графа 14, строка 10; $k_{5.1.4}$ – численность обучающихся 12-х классов в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.1.1.1, графа 16, строка 10

1	2	3	4
		<p>Доля обучающихся 1-11-х (12-х) классов, осваивающих основные общеобразовательные программы углублённого изучения отдельных предметов, в общей численности обучающихся 1-11-х (12-х) классов</p>	$I_{5.2} = \frac{k_{5.2.1} + k_{5.2.2} + k_{5.2.3}}{k_{5.2.4}} \times 100, \text{ где:}$ <p>$k_{5.2.1}$ — численность обучающихся 1-4-х классов, осваивающих основные общеобразовательные программы углублённого изучения отдельных предметов, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.11.1, графа 3, строка 01;</p> <p>$k_{5.2.2}$ — численность обучающихся 5-9-х классов, осваивающих основные общеобразовательные программы углублённого изучения отдельных предметов, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.11.1, графа 4, строка 01;</p> <p>$k_{5.2.3}$ — численность обучающихся 10-11-х (12-х) классов, осваивающих основные общеобразовательные программы углублённого изучения отдельных предметов, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.11.1, графа 5, строка 01;</p> <p>$k_{5.2.4}$ — общая численность обучающихся 1-11-х (12-х) классов в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 2.1.1.1, графа 3, строка 10</p>
6.	Создание современных условий обучения	<p>Доля педагогических и руководящих (директор, заместители директора, руководители филиалов) работников муниципальных общеобразовательных организаций (за исключением работников в подразделенных (группах) дошкольного образования),</p>	$I_{6.1} = \frac{k_{6.1.1} + k_{6.1.2} + k_{6.1.3} + k_{6.1.4} + k_{6.1.5} - k_{6.1.6} - k_{6.1.7}}{k_{6.1.1} + k_{6.1.2} + k_{6.1.3} + k_{6.1.8} - k_{6.1.9} - k_{6.1.10}} \times 100, \text{ где:}$ <p>$k_{6.1.1}$ — численность директоров муниципальных общеобразовательных организаций в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 3, строка 03;</p> <p>$k_{6.1.2}$ — численность заместителей директоров муниципальных общеобразовательных организаций в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 3, строка 04;</p> <p>$k_{6.1.3}$ — численность руководителей филиалов муниципальных</p>

1	2	3	4
		<p>которым по итогам аттестации присвоена высшая или первая квалификационная категория, в общей численности педагогических и руководящих (директор, заместители директора, руководители филиалов) работников муниципальных общеобразовательных организаций (за исключением педагогических работников, имеющих общий стаж работы до 3-х лет, и работников в подразделениях (группах) дошкольного образования)</p>	<p>общеобразовательных организаций в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 3, строка 05;</p> <p><i>K_{6.1.4}</i> — численность педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, которым по итогам аттестации присвоена высшая квалификационная категория, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 13, строка 06;</p> <p><i>K_{6.1.5}</i> — численность педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, которым по итогам аттестации присвоена первая квалификационная категория, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 14, строка 06;</p> <p><i>K_{6.1.6}</i> — численность педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, работающих в подразделениях (группах) дошкольного образования, которым по итогам аттестации присвоена высшая квалификационная категория, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 13, строка 45;</p> <p><i>K_{6.1.7}</i> — численность педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, работающих в подразделениях (группах) дошкольного образования, которым по итогам аттестации присвоена первая квалификационная категория, в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 14, строка 45;</p> <p><i>K_{6.1.8}</i> — общая численность педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций в соответствии с отчётом по форме ФСН № ОО-1: раздел 3.1, графа 3, стро-</p>

1	2	3	4
		<p>Доля классных комнат (кабинетов), оборудованных стационарными интерактивными досками или мультимедийными проекторами, в общем количестве классных комнат (кабинетов)</p>	<p>ка 6; $k_{6.19}$ – численность педагогических работников, имеющих общий стаж работы до 3-х лет, работающих в муниципальных общеобразовательных организациях, в соответствии с отчётом по форме ФСН № 00-1: раздел 3.2, графа 4, строка 06; $k_{6.10}$ – общая численность педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, работающих в подразделенных (группах) дошкольного образования в соответствии с отчётом по форме ФСН № 00-1: раздел 3.1, графа 3, строка 45</p>
		<p>Открытость и доступность информации о муниципальной общеобразовательной организации</p>	<p>$I_{6.2} = \frac{k_{6.21} + k_{6.22}}{k_{6.23}} \times 100$, где: $k_{6.21}$ – количество классных комнат (кабинетов), оборудованных интерактивными досками, в соответствии с отчётом по форме ФСН № 00-2: раздел 1.2, графа 3, строка 24; $k_{6.22}$ – количество классных комнат (кабинетов), оборудованных мультимедийными проекторами, в соответствии с отчётом по форме ФСН № 00-2: раздел 1.2, графа 3, строка 25; $k_{6.23}$ – общее количество классных комнат (кабинетов) в соответствии с отчётом по форме ФСН № 00-2: раздел 1.2, графа 3, строка 23</p>
			<p>$I_{6.3} = \frac{k_{6.31}}{k_{6.32}} \times 100$, где: $k_{6.31}$ – количество единиц информации, предусмотренной для размещения на сайте муниципальной общеобразовательной организации Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об</p>

1	2	3	4
		<p>Реализация муниципальной образовательной организацией инновационных проектов и программ</p>	<p>образовании в Российской Федерации», размещённой на сайте муниципальной образовательной организации;</p> <p>$K_{6.3.2}$ – общее количество единиц информации, предусмотренной для размещения на сайте муниципальной образовательной организации Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»</p> <p>$I_{6.4.} = (K_{6.4.1.} + K_{6.4.2.} + K_{6.4.3.} + K_{6.4.4.}) \times 25$, где:</p> <p>$K_{6.4.1.} = 1$, если муниципальная общеобразовательная организация является федеральной инновационной площадкой;</p> <p>$K_{6.4.2.} = 1$, если муниципальная общеобразовательная организация является участником Программы развития инновационных процессов в образовательных организациях Ульяновской области, утверждённой Министерством образования и науки Ульяновской области;</p> <p>$K_{6.4.3.} = 1$, если муниципальная общеобразовательная организация реализует федеральный государственный образовательный стандарт (далее – ФГОС) в «пилотном» режиме в соответствии с распоряжением Министерства образования и науки Ульяновской области от 31.01.2012 № 320-р. Данный показатель утрачивает силу с 2019/2020 учебного года;</p> <p>$K_{6.4.4.} = 1$, если муниципальная общеобразовательная организация является участником Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников»</p>
		<p>Наличие в муниципальной образовательной организации системы государст-</p>	<p>$I_{6.5.} = (K_{6.5.1.} + K_{6.5.2.} + K_{6.5.3.} + K_{6.5.4.}) \times 25$, где:</p> <p>$K_{6.5.1.} = 1$, если в муниципальной общеобразовательной орга-</p>

1	2	3	4
		<p>венно-общественного управления</p> <p>Ленния</p> <p>Наличие современных условий обучения</p>	<p>низации функционирует Совет обучающихся;</p> <p>$K_{6.5.2} = 1$, если в муниципальной общеобразовательной организации функционирует Совет родителей;</p> <p>$K_{6.5.3} = 1$, если в муниципальной общеобразовательной организации функционирует профессиональный союз работников;</p> <p>$K_{6.5.4} = 1$, если в муниципальной общеобразовательной организации функционирует коллегиальный орган управления с участием общестственности (родителей, работодателей)</p> <p>$I_{6.6} = \frac{\sum_{i=1}^{14} K_{6.6,i}}{14} \times 100$, где:</p> <p>$K_{6.6.1}$ – наличие оборудованного кабинета основ информатики и вычислительной техники;</p> <p>$K_{6.6.1} = 1$, если значение по строке 05 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.2}$ – наличие оборудованного кабинета физики;</p> <p>$K_{6.6.2} = 1$, если значение по строке 06 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.3}$ – наличие оборудованного кабинета химии;</p> <p>$K_{6.6.3} = 1$, если значение по строке 07 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.4}$ – наличие оборудованного кабинета биологии;</p> <p>$K_{6.6.4} = 1$, если значение по строке 08 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p>

1	2	3	4
			<p>$K_{6.6.5}$. — наличие оборудованного кабинета географии:</p> <p>$K_{6.6.5.}$ = 1, если значение по строке 09 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.6}$. — наличие оборудованного кабинета основ безопасности жизнедеятельности:</p> <p>$K_{6.6.6.}$ = 1, если значение по строке 11 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.7}$. — наличие оборудованного кабинета иностранного языка:</p> <p>$K_{6.6.7.}$ = 1, если значение по строке 12 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.8}$. — наличие оборудованных мастерских для трудового обучения:</p> <p>$K_{6.6.8.}$ = 1, если значение по строке 13 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.9}$. — наличие оборудованного кабинета домоводства:</p> <p>$K_{6.6.9.}$ = 1, если значение по строке 14 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.10}$. — наличие спортивного зала:</p> <p>$K_{6.6.10.}$ = 1, если значение по строке 02 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.11}$. — наличие музея:</p> <p>$K_{6.6.11.}$ = 1, если значение по строке 15 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p>

1	2	3	4
			<p>$K_{6.6.12}$. – наличие электронной библиотеки:</p> <p>$K_{6.6.12}$. = 1, если значение по строке 06 в графе 3 раздела 2.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1;</p> <p>$K_{6.6.13}$. – наличие логопедического кабинета (пункта) или кабинета психолога:</p> <p>$K_{6.6.13}$. = 1, если сумма значений по строкам 19 и 21 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 > 0;</p> <p>$K_{6.6.14}$. – наличие медицинского кабинета (пункта):</p> <p>$K_{6.6.14}$. = 1, если значение по строке 18 в графе 3 раздела 1.2 отчёта по форме ФСН № ОО-2 = 1</p>