



**ПРИКАЗ**

18.07.2016

г. Казань

**БОЕРЫК**

№ 100-1387/16

Об утверждении Типового положения  
о формировании рейтинга  
общеобразовательных организаций  
Республики Татарстан и порядке его  
проведения

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 08.05.2009 № 287 «Вопросы Министерства образования и науки Республики Татарстан», в целях улучшения качества образовательных услуг и обеспечения взаимодействия органов исполнительной власти Республики Татарстан, образовательных организаций, действующих на территории Республики Татарстан **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемое Типовое положение о формировании рейтинга общеобразовательных организаций в Республике Татарстан.
2. Рекомендовать органам управления образованием исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан руководствоваться Типовым положением о формировании рейтинга общеобразовательных организаций в Республике Татарстан, утверждённым пунктом 1 настоящего приказа.
3. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Республики Татарстан от 07.12.2015 № под-9697/15 «Об утверждении Положения о формировании рейтинга общеобразовательных организаций Республики Татарстан и порядке его проведения».
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра А.И.Поминова

Заместитель Премьер-министра  
Республики Татарстан-министр

Э.Н. Фаттахов

Утверждено  
приказом Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 18.07 2016 г. № пор-1397/16

## **Типовое положение о формировании рейтинга общеобразовательных организаций Республики Татарстан**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Типовое положение определяет единые подходы по формированию рейтинга муниципальных общеобразовательных организаций в Республике Татарстан.

1.2. Типовое положение определяет цели и задачи формирования рейтинга, процедуру его проведения, критерии и методику расчета рейтинга, источники информации.

1.3. Целью формирования рейтинга системы является комплексная оценка качества предоставления образовательных услуг муниципальными общеобразовательными организациями (далее - ОО).

1.4. Задачами формирования рейтинга являются:

1.4.1. повышение мотивации педагогических коллективов ОО к повышению качества предоставляемых образовательных услуг;

1.4.2. повышение уровня организации образовательного процесса в ОО;

1.4.3. получение дифференцированной и разносторонней информации о качестве и результативности обучения, а также об учебных достижениях педагогических работников для их поощрения.

### **II. Организация процедуры формирования рейтинга общеобразовательных организаций Республики Татарстан**

2.1. Объектом формирования рейтинга являются ОО.

2.2. В соответствии с нормативным правовым актом исполнительного комитета муниципального района (городского округа) создается комиссия для формирования рейтинга ОО (далее – Комиссия).

2.3. Состав и численность Комиссии утверждается нормативным правовым актом исполнительного комитета муниципального района (городского округа).

2.4. В состав Комиссии включаются руководитель органа управления образованием, представители общественных объединений, трудовых коллективов, ученые и специалисты.

2.5. Заседаниями Комиссии руководит председатель Комиссии, а в его отсутствие – заместитель председателя Комиссии. Заседания Комиссии считаются правомочными, если на них присутствует более половины ее членов.

Секретарь Комиссии готовит заседания Комиссии, оформляет протоколы заседаний Комиссии, делает выписки из протоколов.

2.6. В компетенцию Комиссии входит:

1) рассмотрение материалов ОО по анализу ее деятельности в соответствии с утвержденными критериями и показателями (оценочный лист и подтверждающие документы);

2) принятие решений об установлении рейтинга ОО.

2.7. Каждой ОО присваивается коэффициент рейтинга.

Коэффициент рейтинга рассчитывается по формуле:

$$K_r = \frac{K_{\text{вып ОО}}}{K_{\text{вып МО}}};$$

где:

$K_r$  - коэффициент рейтинга;

$K_{\text{вып ОО}}$  - коэффициент выполнения критериев по отдельной ОО муниципального района (городского округа);

$K_{\text{вып МО}}$  - коэффициент выполнения критериев по всем ОО муниципального района (городского округа).

$$K_{\text{вып ОО}} = \frac{\sum_{i=1}^n B_i^{\text{ОО}}}{\sum_{i=1}^n B_i^{\text{max}}};$$

где:

$n$  - количество критериев оценки эффективности деятельности по соответствующему типу ОО согласно разделу V;

$B_i^{\text{ОО}}$  - фактическая набранная сумма баллов по ОО;

$B_i^{\text{max}}$  - максимальное количество баллов по соответствующему типу ОО согласно разделу V данного приказа.

$$K_{\text{вып МО}} = \frac{\sum_{i=1}^{nk} B_i^{\text{ООМО}}}{\sum_{i=1}^{nk} B_i^{\text{max}}};$$

где:

$k$  - количество ОО муниципального района (городского округа);

$B_i^{\text{ООМО}}$  - фактическая сумма баллов по всем ОО муниципального района (городского округа);

$B_i^{\text{max}}$  - максимальное количество баллов по всем ОО муниципального района, городского округа.

2.8. Рейтинг ОО по муниципальному району (городскому округу) формируется единый по всем типам ОО на основании присвоенных коэффициентов рейтинга (от максимального к минимальному).

### **III. Содержание рейтинговой системы результативности деятельности муниципальных общеобразовательных организаций**

3.1. Оценка эффективности работы ОО производится по результатам работы за прошедший учебный год.

3.2. Оценка эффективности ОО включает критерии по следующим основным направлениям:

- качество образования учащихся
- национальное образование
- система работы с одаренными детьми
- воспитательная работа
- обеспечение безопасности и здоровьесберегающая деятельность
- качество развития кадров

3.3. Для расчета коэффициентов рейтинга используются предложенная методика расчета, описанная выше.

ОО подразделяются на следующие группы: общеобразовательные организации повышенного уровня, средние общеобразовательные организации, основные общеобразовательные организации, начальные общеобразовательные организации, начальные школы-детский сад.

3.4. Формирование рейтинга происходит по итоговой сумме баллов по всем критериям.

3.5. В случае совпадения рейтинга (коэффициентов рейтинга) у нескольких ОО, они занимают одинаковые позиции.

3.6. Информация о результатах формирования рейтинга выставляется на сайте муниципального органа управления образованием, на сайте школ в системе «Электронное образование в Республике Татарстан», а также на сайте Министерства образования и науки Республики Татарстан.

### **IV. Источники информации**

4.1. Рейтинги формируются на основании данных, полученных из следующих источников:

- данные статистической отчетности;
- результаты работы комиссий.

4.2. Для подтверждения предоставленных данных необходимо иметь их документальное подтверждение (данные государственной статистической отчетности, приказы, сертификаты, дипломы, справки и т.д.).

4.3. Руководитель ОО и руководитель муниципального органа управления образованием несут ответственность за достоверность предоставленных данных.

**V. Критерии рейтинга муниципальных общеобразовательных организаций и методика их расчета**  
**(лицей, гимназий, школ с углубленным изучением отдельных предметов)**

**Общеобразовательные школы повышенного уровня**

№	Критерии оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
1.	Средний балл ЕГЭ по русскому языку (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+5) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по русскому языку (математике) по всем типам ОО; В - средний балл организации по русскому языку (математике); $(A+5) > B \geq (A+3) - 5$ баллов; $(A+3) > B \geq A - 3$ балла; $B < A - 0$ баллов
2.	Средний балл ЕГЭ по математике (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+5) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по выбору; В - средний балл организации по выбору; $(A+5) > B \geq (A+3) - 5$ баллов; $(A+3) > B \geq A - 3$ балла; $B < A - 0$ баллов
3.	Средний балл ЕГЭ по предметам по выбору (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+5) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по выбору; В - средний балл организации по выбору; $(A+5) > B \geq (A+3) - 5$ баллов; $(A+3) > B \geq A - 3$ балла; $B < A - 0$ баллов
4.	Отсутствие выпускников 11-х классов, не получивших аттестат по итогам ГИА	случай	5		годовая	Отсутствие выпускников, не получивших аттестат - 5 баллов; Наличие выпускников, не получивших аттестат - 0 баллов
5.	Охват обучающихся изучением национального (нерусского) языка как родного (N)	%	10	0-100	годовая	$N = 10 * A / B$ , где А - численность обучающихся, изучающих национальный (нерусский) язык как родной в конкретной ОО; В - общая численность обучающихся, для которых национальный (нерусский) язык является родным в конкретной ОО
6.	Средняя оценка выполнения заданий единого республиканского тестирования по татарскому языку в 9-х классах (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+0,3) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по татарскому языку; В - средний балл организации по татарскому языку. $(A+0,3) > B \geq (A+0,2) - 5$ баллов; $(A+0,2) > B \geq A - 3$ балла; $B < A - 0$ баллов
7.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, заключительного этапов всероссийских олимпиад	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: заключительный этап - 6 - 9 баллов*; региональный (республиканский) этап - 3 - 5 баллов*; муниципальный этап - 0 - 2 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест,

№	Критерии оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
8.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального этапов конкурсов, фестивалей, соревнований, чемпионатов, конференций	единиц	9	1 - 9	годовая	почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием  Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, федерального этапов конкурсов, фестивалей, соревнований, чемпионатов, конференций: всероссийский, международный уровень - 6-9 баллов*; региональный (республиканский) уровень - 3-5 баллов*; муниципальный уровень - 0-2 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
9.	Доля педагогических работников до 35 лет (N)	%	5	24-29	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где A - численность педагогических работников до 35 лет; B - общая численность педагогических работников в образовательной организации Если $N \leq \min$ , то 0 баллов если $N \geq \max$ , то 5 баллов N-min I= ----- * весовой коэффициент max-min I - отнормированный критерий; N - фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
10.	Доля педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями (N)	%	5	15-60	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где A - численность педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями; B - общее количество педагогических работников в образовательной организации Если $N \leq \min$ , то 0 баллов если $N \geq \max$ , то 5 баллов N-min I= ----- * весовой коэффициент max-min I - отнормированный критерий; N - фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности

№	Критерии оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
11	Численность педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства	единиц	9	1-9	годовая	Численность в отчетный период педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства: Федеральный этап – 6-9 баллов*; региональный (республиканский) этап- 3-5 баллов*; муниципальный этап– 0-2 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
12	Динамика (наличие) правонарушений среди несовершеннолетних	единиц	5	1-5	годовая	Отсутствие правонарушений, совершенных (или принимавших участие в преступлениях) обучающимися - 5 баллов, Положительная динамика правонарушений по сравнению с прошлым годом по организации – 3 балла, Отрицательная динамика правонарушений по сравнению с прошлым годом – 0 баллов. Информация, предоставляется соответствующими отделами, комиссиями по делам несовершеннолетних отделов (управлений) внутренних дел муниципального образования
13	Отсутствие травматизма у учащихся	случай	5	1-5	годовая	Количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
14	Формирование положительного имиджа образовательной организации (наличие стажировочной площадки, ресурсного центра и т.д.)	наличие	9	1-9	полугодовая	Наличие федеральной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 9 баллов; Наличие региональной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса – 5 баллов; Наличие муниципальной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса – 3 балла; Отсутствие инновационной площадки - 0 баллов
15	Доля обучающихся, состоящих в организации учебного самоуправления, детских общественных организаций	единиц	10	20 - 80	годовая	$N=(A/B)*100\%$ , где А – численность обучающихся, состоящих в организации учебного самоуправления, детских общественных организаций и объединений; В – общая

№	Критерии оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
	организациях и объединениях образовательной организации					численность обучающихся в образовательной организации $N - \min$ $I = \frac{\text{-----}}{\text{max-min}}$ * весовой коэффициент $I$ – отнормированный критерий; $N$ - фактическое значение критерия эффективности деятельности; $\text{max}$ - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; $\text{min}$ - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
16.	Доля обучающихся, охваченных внеурочной деятельностью (духовно-нравственная, научно-познавательная, общественно-полезная, художественно-эстетическая, спортивно-оздоровительная) по стандартам ФГОС	единиц	10	90 - 100	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где $A$ – численность обучающихся по ФГОС, охваченных внеурочной деятельностью; $B$ – общая численность обучающихся по ФГОС $N - \min$ $I = \frac{\text{-----}}{\text{max-min}}$ * весовой коэффициент $I$ – отнормированный критерий; $N$ - фактическое значение критерия эффективности деятельности; $\text{max}$ - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; $\text{min}$ - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
17.	Вариативная часть на решение муниципального района (города)		24			
Итого 155						

### Средние общеобразовательные школы

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
1.	Средний балл ЕГЭ по русскому языку (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+3) - 10$ баллов, где $A$ - среднереспубликанский показатель по русскому языку (математике) по всем типам ОО; $B$ - средний балл организации по русскому языку (математике); $(A+3) > B \geq A - 3$ балла; $B < A - 0$ баллов
2.	Средний балл ЕГЭ по математике (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+0,3) - 10$ баллов, где $A$ – среднереспубликанский показатель по выбору; $B$ - средний балл организации по выбору; $(A+0,3) > B \geq A - 5$ баллов; $A > B - 0$ баллов
3.	Средний балл ЕГЭ по предметам по выбору (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	
4.	Отсутствие выпускников 11-х классов, не получивших аттестат по итогам ГИА	случай	5		годовая	Отсутствие выпускников, не получивших аттестат - 5 баллов; Наличие выпускников, не получивших аттестат - 0 баллов



№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
5.	Охват обучающихся изучением национального (нерусского) языка как родного (N)	%	10	0-100	годовая	$N=10 \cdot A/B$ , где А - численность обучающихся, изучающих национальный (нерусский) язык как родной в конкретной ОО; В - общая численность обучающихся, для которых национальный (нерусский) язык является родным в конкретной ОО
6.	Средняя оценка выполнения заданий единого республиканского тестирования по татарскому языку в 9-х классах (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+0,3) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по татарскому языку; В - средний балл организации по татарскому языку. $(A+0,3) > B \geq (A+0,2) - 5$ баллов; $(A+0,2) > B \geq A - 3$ балла; $B < A - 0$ баллов
7.	Численность призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, заключительного этапов всероссийских олимпиад	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: заключительный этап - 6 – 9 баллов*; региональный (республиканский) этап- 3 – 5 баллов*; муниципальный этап – 0 – 2 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
8.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, федерального этапов конкурсов, фестивалей, соревнований, чемпионатов, конференций	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: заключительный этап - 6–9 баллов*; региональный (республиканский) этап- 3–5 баллов*; муниципальный этап – 0–2 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
9.	Доля педагогических работников до 35 лет (N)	%	5	24-29	годовая	$N=(A/B) \cdot 100\%$ , где А – численность педагогических работников до 35 лет; В – общая численность педагогических работников в образовательной организации Если $N \leq \min$ , то 0 баллов если $N \geq \max$ , то 5 баллов N-min

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
10.	Доля педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями (N)	%	5	15-60	годовая	$I = \frac{N}{N_{\text{max}}} \cdot 100\%$ <p>где A – численность педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями; B – общая численность педагогических работников в образовательной организации</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 5 баллов</p> $I = \frac{N - \min}{\max - \min} \cdot 5$ <p>I – отнормированный критерий; N – фактическое значение критерия эффективности деятельности; max – наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min – наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p>
11.	Численность педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства	единиц	9	10-9	годовая	<p>Численность в отчетный период педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства:</p> <p>федеральный этап – 6-9 баллов*; региональный (республиканский) этап- 3-5 баллов*; муниципальный этап– 0-2 баллов*.</p> <p>(при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню).</p> <p>Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы</p> <p>* количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием</p>
12.	Динамика (наличие) правонарушений среди несовершеннолетних	единиц	5	1-5	годовая	<p>Отсутствие правонарушений, совершенных (или принимавших участие в преступлениях) обучающимися - 5 баллов, Положительная динамика правонарушений по сравнению с прошлым годом по организации – 3 балла, Отрицательная динамика правонарушений по сравнению с прошлым годом – 0 баллов.</p> <p>Информация, предоставляется соответствующими отделами, комиссиями по делам несовершеннолетних отделов</p>

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
13.	Отсутствие травматизма у учащихся	случай	5	1-5	годовая	(управлений) внутренних дел муниципального образования Количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
14.	Формирование положительного имиджа образовательной организации (наличие стажировочной площадки, ресурсного центра и т.д.)	наличие	9	1-9	годовая	Наличие федеральной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 9 баллов; Наличие региональной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 5 баллов; Наличие муниципальной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 3 балла; Отсутствие инновационной площадки - 0 баллов
15.	Доля обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях образовательной организации	единиц	10	20 - 80	годовая	$N=(A/B)*100\%$ , где А – численность обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях; В – общая численность обучающихся в образовательной организации $I = \frac{\text{max} - \text{min}}{\text{max} - \text{min}}$ * весовой коэффициент I – отнормированный критерий; N - фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
16.	Доля обучающихся, охваченных внеурочной деятельностью (духовно-нравственная, научно-познавательная, общественно-полезная, художественно-эстетическая, спортивно-оздоровительная) по стандартам ФГОС	единиц	10	90 - 100	годовая	$N=(A/B)*100\%$ , где А – численность обучающихся по ФГОС, охваченных внеурочной деятельностью; В – общая численность обучающихся по ФГОС $I = \frac{\text{max} - \text{min}}{\text{max} - \text{min}}$ * весовой коэффициент I – отнормированный критерий; N - фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
17.	Вариативная часть на решение муниципального района (города)		24			
<b>Итого 155</b>						

### Основные общеобразовательные школы

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
1.	Средний балл ОГЭ по русскому языку (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+0,3) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по русскому языку (математике) по всем типам ОО; В - средний балл организации по русскому языку (математике). $(A+0,3) > B \geq A - 5$ баллов; $A > B - 0$ баллов
2.	Средний балл ОГЭ по математике (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	
3.	Охват обучающихся изучением национального (нерусского) языка как родного (N)	%	10	0-100	годовая	$N = 10 * A / B$ , где А - численность обучающихся, изучающих национальный (нерусский) язык как родной в конкретной ОО; В - общая численность обучающихся, для которых национальный (нерусский) язык является родным в конкретной ОО
4.	Средняя оценка выполнения заданий единого республиканского тестирования по татарскому языку в 9-х классах (В)	единиц	10	1 - 10	годовая	$B \geq (A+0,2) - 10$ баллов, где А - среднереспубликанский показатель по татарскому языку; В - средний балл организации по татарскому языку. $(A+0,2) > B \geq A - 3$ балла; $A > B - 0$ баллов
5.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, заключительного этапов всероссийских олимпиад	единиц	8	1 - 8	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: заключительный этап – 8 баллов*; региональный (республиканский) этап- 5-7баллов*; муниципальный этап– 0-4 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
6.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, федерального этапов конкурсов, фестивалей, соревнований, чемпионатов, конференций	единиц	8	1 - 8	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: заключительный этап – 8 баллов*; региональный (республиканский) этап- 5-7 баллов*; муниципальный этап– 0-4 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
7.	Доля педагогических работников до 35 лет (N)	%	5	24-29	годовая	<p>органа управления образованием</p> <p><math>N=(A/B)*100\%</math>, где А – численность педагогических работников до 35 лет; В – общая численность педагогических работников в образовательной организации</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 5 баллов</p> <p><math>N - \min</math></p> <p>I = ----- * весовой коэффициент</p> <p>max-min</p> <p>I – отнормированный критерий;</p> <p>N - фактическое значение критерия эффективности деятельности;</p> <p>max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности;</p> <p>min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p>
8.	Доля педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями (N)	%	5	15-60	годовая	<p><math>N=(A/B)*100\%</math>, где А – численность педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями; В – общая численность педагогических работников в образовательной организации</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 5 баллов</p> <p><math>N - \min</math></p> <p>I = ----- * весовой коэффициент</p> <p>max-min</p> <p>I – отнормированный критерий;</p> <p>N - фактическое значение критерия эффективности деятельности;</p> <p>max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности;</p> <p>min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p>
9.	Численность педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства от общего количества педагогических работников	единиц	8	10 - 8	годовая	<p>Численность в отчетный период педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства:</p> <p>федеральный этап – 6-8 баллов*;</p> <p>региональный (республиканский) этап- 3-5 баллов*;</p> <p>муниципальный этап – 0-2 баллов*.</p> <p>(при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню).</p> <p>Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы</p> <p>* количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием</p>
10.	Динамика (наличие) правонарушений	единиц	5	1-5	годовая	Отсутствие правонарушений, совершенных (или принимавших

№	Показатели оценки эффективности деятельности среди несовершеннолетних	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
11.	Отсутствие травматизма у учащихся	случай	5	1 - 10	годовая	Количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
12.	Формирование положительного имиджа образовательной организации (наличие стажировочной площадки, ресурсного центра и т.д.)	наличие	6	1 - 6	годовая	Наличие федеральной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 6 баллов; Наличие региональной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 4 баллов; Наличие муниципальной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 2 балла;
13.	Доля обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях образовательной организации	единиц	10	20 - 80	годовая	Отсутствие инновационной площадки - 0 баллов $N = (A/B) * 100\%$ , где А – численность обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях; В – общая численность обучающихся в образовательной организации N-min I = ----- * весовой коэффициент max-min I – отнормированный критерий; N – фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
14.	Доля обучающихся, охваченных внеурочной деятельностью (духовно-нравственная, научно-познавательная, общественно-полезная, художественно-эстетическая, спортивно-оздоровительная) по стандартам ФГОС	единиц	10	90 - 100	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где А – численность обучающихся по ФГОС, охваченных внеурочной деятельностью; В – общая численность обучающихся по ФГОС N-min I = ----- * весовой коэффициент max-min I – отнормированный критерий; N – фактическое значение критерия эффективности деятельности;

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
15.	Вариативная часть на решение муниципального района (города)		15			$\max$ - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; $\min$ - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
Итого 125						

### Начальные общеобразовательные школы

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
1.	Охват обучающихся изучением национального (нерусского) языка как родного (N)	%	5	0-100	годовая	$N=10 \cdot A/B$ , где A - численность обучающихся, изучающих национальный (нерусский) язык как родной в конкретной ОО; B – общая численность обучающихся, для которых национальный (нерусский) язык является родным в конкретной ОО
2.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского этапов олимпиад	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: республиканский этап- 4-9 баллов*; муниципальный этап – 0-3 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
3.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, федерального этапов конкурсов, фестивалей, соревнований, чемпионатов, конференций	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: федеральный этап - 8-9 баллов*; региональный (республиканский) этап- 5-8 баллов*; муниципальный этап – 0-4 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
4.	Доля педагогических работников до 35 лет (N)	%	5	24-29	годовая	$N=(A/B) \cdot 100\%$ , где A – численность педагогических работников до 35 лет; B – общая численность педагогических работников в

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
						образовательной организации Если $N \leq \min$ , то 0 баллов если $N \geq \max$ , то 5 баллов $N - \min$ $I = \frac{N - \min}{\max - \min}$ * весовой коэффициент $I$ – отнормированный критерий; $N$ - фактическое значение критерия эффективности деятельности; $\max$ - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; $\min$ - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
5.	Доля педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями (N)	%	5	15-60	годовая	$N = \frac{A}{B} * 100\%$ , где А – численность педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями; В – общая численность педагогических работников в образовательной организации Если $N \leq \min$ , то 0 баллов если $N \geq \max$ , то 5 баллов $N - \min$ $I = \frac{N - \min}{\max - \min}$ * весовой коэффициент $I$ – отнормированный критерий; $N$ - фактическое значение критерия эффективности деятельности; $\max$ - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; $\min$ - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
6.	Численность педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства от общего количества педагогических работников	единиц	9	1 - 9	годовая	Численность в отчетный период педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства: федеральный этап – 6-9 баллов*; региональный (республиканский) этап- 3-5 баллов*; муниципальный этап– 0-2 балла*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по высшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
7.	Динамика (наличие) правонарушений среди несовершеннолетних	единиц	5	1-5	годовая	Отсутствие правонарушений, совершенных (или принимавших участие в преступлениях) обучающимися - 5 баллов, Положительная динамика правонарушений по сравнению с прошлым годом по организации – 3 балла, Отрицательная динамика правонарушений по сравнению с



№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
8.	Отсутствие травматизма у учащихся	случай	5	1 - 5	годовая	прошлым годом – 0 баллов. Информация, предоставляется соответствующими отделами, комиссиями по делам несовершеннолетних отделов (управлений) внутренних дел муниципального образования Количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
9.	Формирование положительного имиджа образовательной организации (наличие стажировочной площадки, ресурсного центра и т.д.)	наличие	8	1 - 8	годовая	Наличие федеральной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 8 баллов; Наличие региональной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса – 5 баллов; Наличие муниципальной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса – 3 балла; Отсутствие инновационной площадки - 0 баллов
10.	Доля обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях образовательной организации	единиц	10	20 - 80	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где А – численность обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях; В – общая численность обучающихся в образовательной организации N-min I= ----- * весовой коэффициент max-min I – отнормированный критерий; N - фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
11.	Доля обучающихся, охваченных внеурочной деятельностью (духовно-нравственная, научно-познавательная, общественно-полезная, художественно-эстетическая, спортивно-оздоровительная) по стандартам ФГОС	единиц	10	90 - 100	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где А – численность обучающихся по ФГОС, охваченных внеурочной деятельностью; В – общая численность обучающихся по ФГОС N-min I= ----- * весовой коэффициент max-min I – отнормированный критерий; N - фактическое значение критерия эффективности деятельности; max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности; min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности
12.	Вариативная часть на решение муниципального района (города)		10			

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
Итого 90						

### Начальная школа – детский сад

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
1.	Охват обучающихся изучением национального (нерусского) языка как родного (N)	%	5	0-100	годовая	$N = 10 * A / B$ , где А - численность обучающихся, изучающих национальный (нерусский) язык как родной в конкретной ОО; В – общая численность обучающихся, для которых национальный (нерусский) язык является родным в конкретной ОО
2.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского этапов олимпиад	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: республиканский этап - 4-9 баллов*; муниципальный этап – 0-3 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
3.	Количество призеров, победителей муниципального, республиканского, регионального, федерального этапов конкурсов, фестивалей, соревнований, чемпионатов, конференций	единиц	9	1 - 9	годовая	Количество в отчетный период победителей, призеров, дипломантов предметных олимпиад: федеральный этап - 8-9 баллов*; региональный (республиканский) этап - 5-8 баллов*; муниципальный этап – 0-4 баллов*. (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню). Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием
4.	Доля педагогических работников до 35 лет (N)	%	5	24-29	годовая	$N = (A/B) * 100\%$ , где А – численность педагогических работников до 35 лет; В – общая численность педагогических работников в образовательной организации Если $N \leq \min$ , то 0 баллов если $N \geq \max$ , то 5 баллов N-min I = ----- * весовой коэффициент

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
5.	Доля педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями (N)	%	5	15-60	годовая	$I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \frac{N - \min}{N - \min} \cdot 100\%$ <p>где A – численность педагогических работников с высшей и первой квалификационными категориями; B – общая численность педагогических работников в образовательной организации</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 5 баллов</p> <p><math>I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \text{весовой коэффициент}</math></p> <p>I – отнормированный критерий;  N – фактическое значение критерия эффективности деятельности;  max – наилучшее значение критерия эффективности деятельности;  min – наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p>
6.	Численность педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства от общего количества педагогических работников	единиц	9	1 - 9	годовая	$I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \frac{N - \min}{N - \min} \cdot 100\%$ <p>где A – численность педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства; B – общее количество педагогических работников</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 5 баллов</p> <p><math>I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \text{весовой коэффициент}</math></p> <p>I – отнормированный критерий;  N – фактическое значение критерия эффективности деятельности;  max – наилучшее значение критерия эффективности деятельности;  min – наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p> <p>Численность в отчетный период педагогических работников, получивших гранты, ставших победителями, призерами муниципальных, республиканских и федеральных конкурсов профессионального мастерства:  Федеральный этап – 6-9 баллов*;  региональный (республиканский) этап – 3-5 баллов*;  муниципальный этап – 0-2 баллов*.  (при участии в мероприятиях по нескольким уровням, балл присваивается по наивысшему уровню).  Наличие документально зафиксированных призовых мест, почетные грамоты, дипломы, приказы  * количество баллов определяется решением муниципального органа управления образованием</p>
7.	Отсутствие травматизма у учащихся	случай	5	1 - 5	годовая	$I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \frac{N - \min}{N - \min} \cdot 100\%$ <p>где A – количество выполненных лето-дней в отчетном периоде; B – плановое количество лето-дней</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 6 баллов</p> <p><math>I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \text{весовой коэффициент}</math></p> <p>I – отнормированный критерий;</p>
8.	Посещаемость воспитанников дошкольных групп	%	6	70-85	годовая	$I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \frac{N - \min}{N - \min} \cdot 100\%$ <p>где A – количество выполненных лето-дней в отчетном периоде; B – плановое количество лето-дней</p> <p>Если <math>N \leq \min</math>, то 0 баллов если <math>N \geq \max</math>, то 6 баллов</p> <p><math>I = \frac{\max - \min}{N - \min} \cdot \text{весовой коэффициент}</math></p> <p>I – отнормированный критерий;</p>

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
9.	Заболееваемость (количество дней, пропущенных одним ребенком за отчетный период)	единиц	6	1 - 6	годовая	<p><math>N</math> - фактическое значение критерия эффективности деятельности;  <math>\max</math> - наилучшее значение критерия эффективности деятельности;  <math>\min</math> - наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p> <p><math>B &lt; A - 5</math> баллов, где <math>A</math> - средний показатель по муниципальному образованию; <math>B</math> - средний балл организации</p> <p><math>B \leq (A + 3) - 3</math> балла;  <math>B &gt; A - 1</math> балл</p> <p>Ниже среднего по муниципальному образованию - 6 баллов;          равен среднему по муниципальному образованию - 3 балла;          выше среднего по муниципальному образованию - 1 балл</p>
10.	Формирование положительного имиджа образовательной организации (наличие стажировочной площадки, ресурсного центра и т.д.)	наличие	9	1 - 9	годовая	<p>Наличие федеральной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 9 баллов;</p> <p>Наличие региональной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 5 баллов;</p> <p>Наличие муниципальной инновационной (экспериментальной, базовой, стажировочной) площадки, наличие закрепления учителем, МОиН РТ статуса - 3 балла;</p> <p>Отсутствие инновационной площадки - 0 баллов</p>
11.	Доля обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях образовательной организации	единиц	10	20 - 80	годовая	<p><math>N = (A/B) * 100\%</math>, где <math>A</math> - численность обучающихся, состоящих в организации ученического самоуправления, детских общественных организациях и объединениях; <math>B</math> - общая численность обучающихся в образовательной организации</p> <p><math>N - \min</math></p> <p><math>I = \text{-----} * \text{весовой коэффициент}</math>  <math>\max - \min</math></p> <p><math>I</math> - отнормированный критерий;</p> <p><math>N</math> - фактическое значение критерия эффективности деятельности;  <math>\max</math> - наилучшее значение критерия эффективности деятельности;  <math>\min</math> - наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p>
12.	Доля обучающихся, охваченных внеурочной деятельностью (духовно-нравственная, научно-познавательная, общественно-полезная, художественно-эстетическая, спортивно-оздоровительная) по стандартам ФГОС	единиц	10	90 - 100	годовая	<p><math>N = (A/B) * 100\%</math>, где <math>A</math> - численность обучающихся по ФГОС, охваченных внеурочной деятельностью; <math>B</math> - общая численность обучающихся по ФГОС</p> <p><math>N - \min</math></p> <p><math>I = \text{-----} * \text{весовой коэффициент}</math>  <math>\max - \min</math></p> <p><math>I</math> - отнормированный критерий;</p> <p><math>N</math> - фактическое значение критерия эффективности деятельности;</p>

№	Показатели оценки эффективности деятельности	Единица измерения	Весовой коэффициент	Диапазон значений	Периодичность	Формула для расчета
13.	Вариативная часть на решение муниципального района (города)		12			<p>max - наилучшее значение критерия эффективности деятельности;</p> <p>min - наихудшее значение критерия эффективности деятельности</p>
<b>Итого 100</b>						

Лист согласования к документу № согл-4713565-2 от 18.07.2016

Инициатор согласования: Кудрявцева Л.И. Ведущий советник отдела планирования и оплаты труда

Согласование инициировано: 18.07.2016 09:19

**Лист согласования**

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
---	-----	-------------------	------------------------	-----------

Тип согласования: **последовательное**

1	Абдуллин Д.Д.		Перенаправлено 20.07.2016 - 07:54	-
<b>Перенаправление(последовательное)</b>				
	Назарова Ю.В.		Согласовано 20.07.2016 - 09:42	-
1.1	Абдуллин Д.Д.		Согласовано 20.07.2016 - 09:42	-

Тип согласования: **параллельное**

2	Мухаметов И.Р.		 Согласовано 20.07.2016 - 10:22	-
3	Сулима Л.О.		Согласовано 20.07.2016 - 11:24	-

Тип согласования: **последовательное**

4	Фаттахов Э.Н.		На подписании	-
---	---------------	--	---------------	---