В соответствии с приказом начальника Отдела образования от 17.01.2014 года №5 определена эффективность работы общеобразовательных учреждений начального общего, основного общего, среднего общего образования муниципального района Стерлибашевский район Республики Башкортостан нижеследующим показателям (критериям):

1. Качество знаний учащихся,
2. Объективность оценки качества образования в конкретном ОУ.
3. Активность участия работников ОУ при составлении основополагающих документов для развития системы образования района.
4. Качество участия на районных олимпиадах, конкурсах учащихся ОУ.
5. Объемный показатель внеклассной работы ОУ.
6. Соблюдение норм СанПиН, норм и правил ТБ и пожарной безопасности.
7. Качество работы ОУ по экономии электроэнергии, воды,
8. Психологический климат в коллективе.

***По первому и второму критерию*** эффективности работы производилось как соответствие триместровых и семестровых оценок результатам диагностики, проведенной Отделом образования.

***По третьему критерию*** определялся средневзвешенная количества эффективных предложений $A\_{i}= \frac{N}{M}$ , где *N* – количество эффективных предложений, *М* – количество сотрудников школы.

***По четвертому критерию*** определялся коэффициент качества участия в олимпиадах и конкурсах. Эта величина прямо пропорциональна количеству занятых мест, обратно пропорциональна количеству олимпиад, проведенных в районе и количеству учащихся в ОУ.

***По пятому критерию*** определялся коэффициент объемного показателя, характеризующий количество дополнительных и консультаций, проведенных в среднем учителем по ОУ

***По шестому критерию*** определялся коэффициент выполнения норм СанПиН, норм ТБ и пожарной безопасности ОУ $C\_{i}= \frac{O}{T}$ где, *O* – количество показателей по которым соответствует СанПиН, норм ТБ и пожарной безопасности из количества исследуемых показателей *(Т*).

***По седьмому критерию*** определяется коэффициент экономии электроэнергии $ϵ\_{i}= \frac{G\_{1}-G\_{2}}{G\_{1}}$ где $G\_{1} $– среднее значение потребленной электрической энергии за три предыдущих года для конкретного ОУ, $G\_{2}$ - фактически потребленная электрическая энергия за исследуемый год.

***По восьмому критерию*** определялся средний ранг психологического климата по опросу среди работников учреждения $τ\_{i}$

Эффективность работы ОУ определялась, как величина пропорциональная сумме эффективностей работы по критериям.