Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Кваркенская средняя общеобразовательная школа»

ОБСУЖДЕНО на Педагогическом совете (протокол № 4 от 23.01. 2014 г.)

УТВЕРЖДАЮ
приказ № 70 от 24.01.2014 г.
Директор МАОУ «Кваркенская СОШ»
(0 P. +
/О В Фомина/

# Положение о рейтинговом конкурсе «Учитель года» в МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа»

### I. Общие положения.

- 1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом РФ «Об образовании», Типовым положением об общеобразовательном учреждении (п.69), Уставом ОУ.
- 2. Школьный рейтинговый конкурс «Учитель года» направлен на совершенствование мастерства педагогических кадров, на расширение содержания форм и методов работы школьной методической службы.
- 3. Школьный рейтинговый конкурс «Учитель года» проводится в рамках реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа» раз в два года.

# **II.** Цель конкурса:

Утверждение приоритетности образования, формирование общественного представления о творчески работающих педагогах

### **Ш.** Задачи конкурса:

- 1. Выявление талантливых, творчески работающих педагогов, их поддержка и поощрение.
- 2. Повышение профессионального мастерства и престижа учительской профессии.
- 3. Распространение передового педагогического опыта.
- 4. Расширение диапазона профессионального общения.

# IV. Этапы конкурса:

- 1) Выдвижение кандидатур каждым ШМО по одной или нескольким номинациям (ноябрь).
- 2) Заседание Методического совета и обсуждение кандидатур, голосование (декабрь).
- 3) Подведение итогов и награждение победителей на Дне родной школы (февраль).
- 4) Публикация в школьной газете «Школьный звонок» (февраль).

### V. Номинации:

«Учитель – мастер», «Учитель – наставник», «За преданность профессии», «Молодо – не зелено», «Учитель – новатор».

### Критерии отбора

### «Учитель – мастер»

- 1. Свободно владеет педагогическими технологиями, отличается творческим подходом к делу.
- 2. Достигает высоких результатов в обучении и воспитании.
- 3. Следит за передовым опытом в области образования, испытывает потребность в постоянном профессиональном росте.

### «Учитель – новатор»

- 1. Свободно владеет современными педагогическими технологиями, отличается творческим подходом к делу.
- 2. Постоянно следит за передовым опытом в области образования, испытывает потребность в постоянном профессиональном росте.
- 3. Активно осваивает и разрабатывает педагогические инновации (новые формы, методы, средства), повышающие эффективность педагогического процесса.

### «Учитель – наставник»

1. Свободно владеет педагогическими технологиями, отличается творческим подходом к делу.

- 2. Имеет способность и готовность делиться профессиональным опытом.
- 3. Регулярно осуществляет научно-методическое консультирование педагогических работников школы и других образовательных учреждений.

# «За преданность профессии»

- 1. Достигает высоких результатов в обучении и воспитании.
- 2. Отличается творческим подходом к делу.
- 3. Имеет большой стаж педагогической деятельности.

### «Молодо – не зелено»

- 1. Свободно владеет современными педагогическими технологиями.
- 2. Достигает значимых результатов в обучении и воспитании учащихся.
- 3. Испытывает потребность в постоянном профессиональном росте, участвует в сетевых Интернет-проектах.

### VI. Участники конкурса.

В конкурсе могут принять участие учителя МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа» любой квалификационной категории независимо от стажа, возраста.

# VII. Организаторы конкурса.

Для организации и проведения конкурса создается Оргкомитет из состава членов методического совета МАОУ.

# VIII. Проведение конкурса и подведение итогов.

- 1. Конкурс проводится путём тайного голосования членов научно-методического совета. Каждому члену методического совета предоставляется протокол.
- 2. Каждый критерий оценивается по 5-бальной шкале.
- 3. Если член методического совета выдвинут по номинациям, голосовать за себя он не имеет права. Тогда его кандидатуру оценивает член ШМО, которое выдвинуло кандидата.
- 4. Результаты голосования заносятся в сводный протокол.