Заявка на участие в республиканской акции «Компьютер - учителю»

ФИО: Нигматзянов Талгат Сагитзянович

Должность, преподаваемый предмет: Директор школы,учитель информатики и физики

Образовательное учреждение: МОУ Нуринерская средняя общеобразовательная школа Балтасинского района РТ.

Адрес сайта общеобразовательного учреждения: [www.yandex.nuriner.narod.ru](http://www.yandex.nuriner.narod.ru)

Основанием для участия в конкурсе считаю следующие результаты работы (в соответствии с критериями оценки из Положения о конкурсном отборе):

1. Профессиональная активность (указать результативность участия в
конкурсах, количество семинаров, конференций, круглых столов, в которых
принимал участие педагог с указанием степени участия - выступление,
открытый урок, мастер-класс)

- Выступление на IV региональной выставке-конференции компьютерных технологий и средств коммуникаций, д.Нуринер. «Школа и её достижения». (Презентация кабинета информатики) 2001 год.

- Выступление на творческой встрече коллективов Нуринерской и Ст. Ирюкской (Кировская обл.) средних школ, 2003 год. «Роль кабинета информатики в применении новых информационных технологий»

- Организация семинара учителей информатики и физики на базе Нуринерской средней школы по теме «Особенности профильного обучения». Открытый урок по теме «Логические основы компьютера», информатика,10 класс, 2006 год.

- Выступление на августовской конференции по теме «Организация работы с одаренными детьми», 2008-2009 уч.год

-Публикация авторского курса «Мир электричества» 9 класс. Программа элективного курса в сборнике «Инновационные технологии профессионального и профильно-ориентированного образования» 2006

2. Использование информационно-коммуникационных образовательных
технологий в процессе обучения предмету и в воспитательной работе
(1. Создание собственного сайта, блога, участие в веб-конференциях и
вебинарах, перечислить с указанием электронных адресов; 2. Кол-во
созданных цифровых учебно-методических разработок с указанием тем;
3. Кол-во используемых готовых учебно-методических разработок с
указанием тем и источников)

- Участие в интернет- педсовете. [www.zavuch.info](http://www.zavuch.info). 2009 год.

- Разработаны презентации по темам:

« 1-3 законы Ньютона

Гром и молния

Закон архимеда

Приливы

Применение антивирусных программ

Происхождение солнечной системы

Электронная почта

3. Повышение квалификации в области использования ИКТ в учебном
процессе, в том числе дистанционно, активное самообразование (указать
тему курсовой подготовки, год, кол-во часов, форму обучения, где обучался;
если в форме самообразования, то указать)

- Обучение в НОУДПО «Институт «Айти» по программе «Установка и администрирование пакета свободного программного обеспечения»

4. Позитивная динамика учебных достижений учеников (средний показатель
качества успеваемости по годам, уровень сдачи ЕГЭ, результативность
участия школьников в предметных олимпиадах республиканского уровня и
выше)

 -средний показатель качества успеваемости по годам

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Класс** | **Предмет** | **Кол-во учащихся** | **% качества** | **% успеваемости** |
| **2006- 2007** | 11 | Физика  | 13 |  67 | 100 |
| 10 | информатика | 12 | 90 | 100 |
| 11 | информатика | 12 | 92 | 100 |
| **2007 - 2008** | 7 | Физика  | 19 | 75 | 100 |
| 10 | информатика | 17 | 82 | 100 |
| 11 | информатика | 19 | 100 | 100 |
| **2008-2009** | 8 | Физика  | 13 | 69 | 100 |
| 10 | информатика | 25 | 76 | 100 |
| 11 | информатика | 17 | 83 | 88 |

-уровень сдачи ЕГЭ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Кол.учащихся | Предмет |  Средний бал сдачи ЕГЭ |
| 2006-2007 | 1 | Физика | 44  |
| 2008-2009 | 3 | Информатика | 54 |

- результативность участия школьников в предметных олимпиадах республиканского уровня и выше

5. Позитивные результаты внеурочной деятельности (кружки, индивидуальная работа, с указанием динамики учебных достижений по предмету учащихся)



-Районный конкурс «Юный программист» 2 место,2007 г.

7. Тьюторство в области внедрения ИКТ в образовательный процесс (указать,
сколько педагогов или лиц пожилого возраста в рамках
благотворительности было обучено, по каким проблемам)

8**. Обязательства по использованию предоставляемого оборудования в течение 2010/2011 учебного года:**

- внедрение "электронных дневников" сентябрь 2010 г.

- внедрение "электронных журналов" октябрь 2010 г.

- -участие в сообществе учителей математики и информатике Балтасинского р-на

- создание 7-10 презентаций по физике для 10 классов и по информатике 10 презентаций для учащихся 10-11 классов

С Положением о порядке проведения конкурсного отбора «Компьютер -учителю» ознакомлен .

С Положением о порядке проведения конкурсного отбора «Компьютер -учителю» ознакомлен (а).

 « 19 » мая 2010 г. Подпись