УТВЕРЖАЮ
Директор КГБ ПОУ ХАТ
<i>Л.Ж</i> Л.П. Куркина
« 3 » dece Fedre 20 1st.

Положение о мастер-классе преподавателей КГБПОУ «Хорский агропромышленный техникум»

1. Общие положения

Мастер-класс преподавателей проводится в рамках повышения квалификации педагогов и состоит из специально отобранных уроков, имеющих инновационный характер, использующих интересные ресурсы либо методики их применения.

2. Цели и задачи

- повышение профессиональной компетентности педагогических кадров;
- распространение и передача инновационного педагогического опыта в области применения инновационных технологий в практическую деятельность педагогов.

3. Участники, система отбора

Участником мастер-класса может стать любой преподаватель, имеющий интересный опыт и хороший результат в проведении конкретного урока по любому предмету с использованием инновационных технологий.

Заявка в произвольной форме с описанием урока подается в предметно-цикловую комиссию техникума, где проводится первичная экспертиза. Первичная экспертиза состоит в проверке того, насколько полно и понятно изложены содержание, форма, технологии проведения урока. Каждая ПЦК отвечает за одно из предметных направлений, и все заявки после прохождения первичной экспертизы отправляются в НМО.

МЦ организует экспертную комиссию, которая определяет наилучшую форму и содержание экспертизы уроков по данному направлению и на их основе проводит отбор уроков для участия в мастер-классе.

4. Содержание и организация работы

Мастер-класс проводится в течение нескольких дней по графику. Преподаватели мастер - классов дают уроки, учащимися которых становятся их посетители. Длительность урока может быть 45 минут. Ответы на вопросы, обсуждение — 10 минут.

5. Итоги работы и результаты

Результаты работы мастер класса - лучшие уроки, интересные фрагменты, оригинальные методики, инновационный опыт, могут быть опубликованы в специальном сборнике. Лучшие преподаватели будут отмечены грамотами, ценными подарками. Основными критериями оценок станут:

- 1) Оправданность использования инноваций на данном уроке
- 2) Гармоничность применения инноваций, степень интегрированности информационной и предметной составляющей
- 3) Оригинальность, новизна, наличие интересных содержательных или методических находок.
 - 4) Актуальность предлагаемого материала для муниципальной системы образования.

6. Регламент работы

- Прием заявок от преподавателей (через ПЦК): с 1 февраля
- Работа экспертных комиссий МЦ: с 20 февраля по 20 марта
- Проведение мастер-класса: 28 30 марта по графику
- Подведение итогов и награждение лучших преподавателей: 1 апреля

Рассмотрено на заседании Совета техникума Протокол № 3 от «3 № 2015 г.