

ПОЛОЖЕНИЕ О МАСТЕР-КЛАССЕ «ЮНЫЙ ХИМИК»

Мастер-класс «Юный химик» организуется в соответствии с планом основных мероприятий фестиваля науки ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет» (ШГПУ).

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок, сроки проведения и условия мастер-класса «Юный химик» (далее – Мастер-класс).

1.2. Инициатором и организатором Мастер-класса является кафедра биологии и географии с методикой преподавания ФГБОУ ВО «Шадринский государственный педагогический университет».

1.3. Инициатор выбирает Организационный комитет Мастер-класса (далее – Оргкомитет), который обеспечивает организацию и проведение Мастер-класса.

1.4. Адрес Оргкомитета: 641875, Курганская область, г. Шадринск, ул. К. Либкнехта, 3, ауд. 303В. Телефон для справок: 89125273356 – Шарыпова Надежда Владимировна. Электронный адрес: sharnadvla@yandex.ru

2. Цель и задачи мастер-класса

2.1. Цель проведения мастер-класса: выявление и развитие интеллектуальных, познавательных способностей учащихся, знакомство с основами науки химии.

2.2. Задачи:

- развить интерес учащихся к науке;
- стимулировать творческие способности, познавательную и социальную активность учащихся;
- развить нестандартное мышление;
- развить интерес к научно-исследовательской деятельности.

3. Оргкомитет мастер-класса

3.1. Для организации и проведения мастер-класса создаются Оргкомитет. В состав Оргкомитета входят завкафедрой биологии и географии с методикой преподавания, кандидат биологических наук Шарыпова Н.В., ст. преподаватель Павлова Н.В.

3.2. Основными направлениями деятельности Оргкомитета являются: организация и проведение мастер-класса.

4. Сроки и условия проведения мастер-класса

4.1. В мастер-классе могут принять участие учащиеся 3-4 классов.

4.2. Мастер-класс проводится в очной форме 29 сентября 2017 года в 218 аудитории (сектор В.) ШГПУ.

4.3. Для участия в мастер-классе необходимо в адрес оргкомитета выслать заявку.

Заявки представляются в оргкомитет до 29 сентября 2017 года на электронный адрес: sharnadvla@yandex.ru с пометкой мастер-класс «Юный химик».

5. Содержание мастер-класса

Оргкомитет обеспечивает участников необходимым оборудованием и методическими рекомендациями для самостоятельного проведения экспериментальной части мастер-класса.

6. Подведение итогов мастер-класса

Оргкомитет подводит итоги мастер-класса, осуществляет обмен опытом.

Итоги будут подведены **29 сентября 2017 г.** в 218 ауд. (сектор В).

7. Награждение

Все участники получают сертификат участника.