



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»



УТВЕРЖДАЮ:
Директор института энергетики и
автоматизированных систем
С.И. Лукьянов
«10» 02 2020 г.

Положение о конкурсе
Внутривузовская олимпиада «Преподавание в основной и средней школе»
ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»
кафедра бизнес-информатики и информационных технологий

1 Общие положения

Конкурс «Преподавание в основной и средней школе» проводится с целью выявления талантливых студентов педагогических специальностей ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», для дальнейшего совершенствования мастерства студентов, закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе профессионального обучения, а также стимулирования творческого роста студентов.

2 Организационно-методическое сопровождение конкурса

2.1 Для организационно-методического обеспечения Конкурса создаются оргкомитет и жюри. Оргкомитет определяет порядок проведения Конкурса, разрабатывает задания, обобщает и анализирует опыт проведения Конкурса (Приложение 1).

2.2 Жюри осуществляет оценивание деятельности Конкурсантов, согласно критериям оценки (Приложение 2).

2.3 Состав жюри формируется перед Конкурсом.

3 Порядок участия в Конкурсе

3.1 Участником Конкурса может являться студент 2-4 курса направления «Педагогическое образование» (не старше 22 лет).

3.2 Заявка на участие в Конкурсе подается до начала Конкурса и включает в себя следующие сведения:

| ФИО | Дата рождения | Направление подготовки | Группа | Контакты |
|-----|---------------|------------------------|--------|----------|
| | | | | |

4 Порядок проведения Конкурса

4.1 Конкурс проводится заочно в 1 этап 23.03.2020. Для участия в конкурсе необходимо прислать выполненное Конкурсное Задание оргкомитету конкурса на contestbiit@mail.ru

5 Задания Конкурса

5.1 Содержанием Конкурсного Задания является педагогическая и методическая работа учителя в образовательной организации на уровне основного и среднего общего

образования. Конкурс включает в себя проектирование учебного занятия с использованием обучающего средства на свободную тему.

5.2 Конкурсное задание состоит из двух модулей (Приложение 3):

Модуль 1. Учебное занятие.

Модуль 2. Обучающее средство.

6 Подведение итогов

6.1 Победители Конкурса определяются из числа участников Конкурса.

6.2 Победителями Конкурса признаются Участники, набравшие наибольшее количество баллов в соответствии с критериями оценки.

6.3 Из Победителей Конкурса формируется команда участников конкурса профессионального мастерства WorldSkills Russia по компетенции «Учитель основной и средней школы».

Зав. каф. БИ и ИТ

Доцент БИ и ИТ

Доцент БИ и ИТ

Доцент БИ и ИТ

Г.Н. Чусавитина

И.Ю. Ефимова

Е.В. Чернова

М.В. Романова

Приложение 1

Оргкомитет

| | | | |
|--|----------|--------------------|---|
| Чусавитина Г.Н. – к.пед.н., профессор, зав | кафедрой | бизнес-информатики | и |
| информационных технологий | | | |
| Ефимова И.Ю. - к.пед.н., доцент, доценты | кафедры | бизнес-информатики | и |
| информационных технологий | | | |
| Чернова Е.В. - к.пед.н., доцент, доценты | кафедры | бизнес-информатики | и |
| информационных технологий | | | |
| Романова М.В. - к.пед.н., доцент, доценты | кафедры | бизнес-информатики | и |
| информационных технологий | | | |

Содержание модулей Конкурса

Модуль 1. Учебное занятие

Подготовка учебного занятия.

Цель: продемонстрировать умение подготовить с применением современных образовательных и информационно-коммуникационных технологий проект учебного занятия, направленный на достижение предложенных метапредметных результатов.

Описание объекта: фрагмент учебного занятия по выбранной конкурсантами теме учебного предмета, соответствующего его профилю подготовки. Возраст обучающихся - 11-17 лет.

Время на выполнение задания: неограничено.

Участнику конкурса необходимо выполнить:

1. Проектирование:

- разработка сценария учебного занятия в соответствии с выбранной темой и предложенным возрастом обучающихся (классом). Сценарий должен включать следующие элементы: *тема, цель, задачи, этапы, содержание деятельности учителя, содержание деятельности учеников, ожидаемые результаты, способы контроля и оценки, используемые ИКТ-средства и другие дидактические средства.*

Модуль 2. Обучающие средства

Разработка интерактивного обучающего средства.

Цель: продемонстрировать умение разрабатывать интерактивный образовательный контент для обеспечения информационной образовательной среды.

Описание объекта: интерактивный обучающий контент для учебного занятия.

Участнику конкурса необходимо выполнить:

1. Проектирование обучающего средства:

- разработка плана-схемы (сценария) интерактивного обучающего контента по предложенной теме учебного занятия;
- поиск и/или создание обучающего мультимедийного материала для учебного занятия (видео- и аудио-записи, графический материал, проверочные вопросы, перекрестные ссылки, гиперссылки на различные источники информации и т.п.)

2. Создание обучающего средства:

- формат свободный: сайт, презентация, блог, дистанционный курс, электронная платформа и др. Применение любых программных средств допустимо.