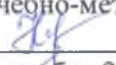


СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
по учебно-методической работе
 И.С. Николаева
«2» октября 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ЮЭТ

 В.М. Тучин
«2» октября 2023 г.



**Положение
о проведении муниципального этапа
молодёжного интеллектуального форума «Шаг в будущее»**

Цели и задачи форума:

- формирование в структуре российского образования системы "школа - наука - вуз";
- создание постоянно действующих механизмов, направленных на поддержку молодежного творчества, профессиональных связей между научными и образовательными структурами;
- поддержка научного общества учащихся и реализация передовых отечественных образовательных технологий.
- развитие многоступенчатой системы воспитания молодых специалистов.
- поддержка деятельности профессиональных наставников молодежи: специалистов, ученых, учителей, преподавателей; учебно-методическая работа, направленная на профессиональную ориентацию молодежи;
- осознанный выбор профессии, прежде всего в наукоемких областях;
- ориентация на созидательную и творческую деятельность, на отечественную культуру, образование, науку; влияние на развитие позитивных тенденций в общественной психологии;
- размещение корреспонденций в СМИ в области профессионального становления молодежи.

Для реализации программы Южно-Уральской интеллектуально-социальной программы для молодежи «Шаг в будущее» с целью развития созидательной личности учащихся ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум» организует и проводит городской этап Челябинского областного молодежного интеллектуального форума «Шаг в будущее - Созвездие НТТМ»: конкурс «Исследовательские творческие работы», конкурс рационализаторов «Полезная

модель», конкурс изобретательных «Технология творческого мышления – ТРИЗ».

Согласно программе XXXI Южно-Уральского молодежного интеллектуального форума предлагается участие в следующих секциях:

1. Конкурс исследователей «Творческие работы»

/Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего/

Секция 1.1 Современные физико-технические системы:

Секция 1.2 Энергетика: физико-технические проблемы энергетики

Секция 1.3 Экология техносферы

Секция 1.4 Машиностроение, аэрокосмонавтика, металлургия, системы вооружения; техника и технологии; нанотехнологии

2. Конкурс исследователей «Творческие работы»

/Естественные науки и современный мир/

Секция 2.1 Физика и познание мира

Секция 2.1.а Астрономия

Секция 2.2 Химия и химические технологии

Секция 2.3 Биология и биотехнология

3. Конкурс исследователей «Творческие работы»

/Математика и информационные технологии/

Секция 3.1 А Прикладная математика

Секция 3.1 Б Фундаментальная математика

Секция 3.2 Информационные технологии в науке, технике и образовании

4. Конкурс исследователей «Творческие работы»

/Прикладное искусство/

Секция 4.1 Мода и дизайн /индивидуальные работы и коллекции/

5. Конкурс исследователей «Творческие работы»

/Социально-экономические и гуманитарные науки/

Секция 5.1 Наука в масс-медиа

Секция 5.2 Психология индивидуума и общества

Секция 5.3 Литературоведение

Секция 5.4 История России, этнология

Секция 5.5 Языкознание «Русский язык»

Секция 5.6 Социология

Секция 5.7 Конституция и юриспруденция РФ

6. Конкурс рационализаторов «Полезная модель»

Секция 6.1 Рационализаторское предложение

Секция 6.2 Полезная модель

Секция 6.3 Изобретения, промышленные образцы

7. Конкурс изобретательных «Технология творческого мышления» (ТТМ)

Участие в форуме предполагается в следующих возрастных группах:

2 возрастная группа - учащиеся 5 - 8 классов учреждений образования,

3 возрастная группа - учащиеся 9 - 11 классов учреждений образования, студенты 1 - 2 курсов техникума,

4 возрастная группа - студенты 3, 4 курса техникума.

Жюри форума формируется из преподавателей, учителей и членов администрации образовательных учреждений – участников форума.

Конкурс исследователей «Творческие работы» (конкурс 1-5)

Участники конкурса: учащиеся второй, третьей и четвертой возрастных групп. Учащиеся 11 классов - конкурсанты секции 4.1 участвуют только с индивидуальными работами (в показе коллекций не участвуют). На другие секции симпозиумов 1-5 участники могут представить только одну работу (проект). У каждой работы (проекта) не должно быть соавторов.

Конкурс рационализаторов «Полезная модель» (конкурс 6)

Участники конкурса: учащиеся второй - четвертой возрастных групп. У каждой работы (проекта) не должно быть соавторов.

Конкурс изобретательных «Технология творческого мышления» (конкурс 7)

Участники конкурса: учащиеся 2 и 3 возрастных групп.

Первый этап молодёжного интеллектуального форума «Шаг в будущее» проводится **25 октября 2023 года** на территории ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум» (г. Южноуральск, ул. Строителей д. 3).

Для участия в муниципальном этапе интеллектуального форума «Шаг в

будущее» необходимо до 17 октября 2023 года предоставить заявку в электронном виде (эл. адрес: lis3326@yandex.ru) см. Приложение 1.

Регистрация участников форума с 13.30 до 14.00.

- 14.00 – 14.30 – открытие форума
- 14.30 – 16.30 – работа секций
- 16.30 – 17.00 – закрытие, подведение итогов форума

Просим обратить внимание, что учащимся прошедшим в областной этап молодёжного интеллектуального форума «Шаг в будущее» необходимо до 7 ноября 2023 года представить в Оргкомитет КЦ Николаевой Ирине Сергеевне все необходимые сопровождающие документы.

Исполнитель:

Николаева Ирина Сергеевна

с.т. 89068925022

Заместитель директора по учебно-методической работе

ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»