

ПРОТОКОЛ № 3

Заседания жюри

Дистанционного Международного этапа выставки-конкурса поисково-исследовательских работ студентов по дисциплине «Физика»

в 2021 году

22 апреля 2021 г.

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «РОСТОВСКИЙ-НА-ДОНУ КОЛЛЕДЖ
РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ» (ГБПОУ РО
«РКРИПТ»)

Результаты дистанционного Международного этапа выставки-конкурса оценивало жюри в составе:

1. Шмыглина Алла Евгеньевна-преподаватель ГБПОУ РО «РКРИПТ» (колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий)
2. Дронова Раиса Васильевна-преподаватель ГБПОУ РО «РКСИ» (колледж связи и информатики).
3. Золотущенко Наталья Васильевна- преподаватель ГБПОУ РО «РАТК» (автотранспортный колледж).
4. Кугеева Людмила Викторовна- преподаватель ГБПОУ СПО РО «РГМТ» (гидрометеорологический колледж).
5. Логвиненко Ольга Викторовна-преподаватель ГБПОУ РО «РСК» (строительный колледж).

Жюри решило:

1. В номинации «Модель или опытно-экспериментальная установка» по теме «Электричество» призёрами утвердить следующих студентов:
 - 1 место - Зыков В.Е., «Лазерный ЧПУ станок», ГБПОУ РО «РКРИПТ».
 - 2 место - Ковальчук В, Чемирис М, «Газоразрядные часы». ГБПОУ РО «РКРИПТ».
 - 2 место - Кошкодан А.Н., «Преобразование переменного тока в постоянный с помощью диодного моста», ГБПОУ РО «ДПГТ».
 - 3 место- Самарский И.Д., «Опытно-экспериментальная установка для изучения проводящих свойств жидкости», ГБПОУ РО «ОАТТ».
2. В номинации «Модель или опытно-экспериментальная установка» по теме «Механика» призёрами утвердить следующих студентов:
 - 1 место - Ковальчук В. В., «Велосипед», ГБПОУ РО «РКРИПТ».
 - 1 место - Бодров О.И., Дашков А.О.- «Радиоуправляемая Модель Mercedes-Benz DTM 2008», ГБПОУ РО «РАТК».
 - 2 место - Лушиков М. Н., «Маятник Жуковского», ГБПОУ РО «ПЛ№33».
 - 3 место - Муравский В.Д., «Лунная база», ГБПОУ РО «ТТСИиТ».

3. В номинации «Модель или опытно-экспериментальная установка» по теме «Магнетизм» призёрами утвердить следующих студентов:

1 место - Ситников К.М., «Левитрон», ГБПОУ РО «РКРИПТ».

2 место - Крутько О.В., «Терменвокс», ГБПОУ РО «РКРИПТ».

2 место - Бураков А.С., Аникин Г.А., «ЭВМ на базе Arduino», ГБПОУ РО «РКРИПТ».

3 место - Перешеин К.В. «Электролиз, гальванопластика, гальваностегия», ГБПОУ РО «ДПГТ».

4. В номинации «Модель или опытно-экспериментальная установка» по теме «Поисково-исследовательская работа» призёрами утвердить следующих студентов:

1 место- Панарина А.С., «Ветрогенератор, альтернативный источник энергии или дополнительный антропогенный фактор», ГБПОУ РО «ГСТ».

1 место- 1 место- Сучков А.Н., «Электричество и проблема энергосбережения».

2 место - Ибатуллин Н.Ф., «Внедрение 3D- печати в строительство», ГБПОУ РО «РКРИПТ».

2 место - Малатынский М. И., «Физика в приготовлении пищи, на примере молекулярной кухни», ГБПОУ РО ПУ № 5.

3 место - Сердюков И. А., «Особенности задачи о соскальзывании тела с полусферы», ГАПОУ РО «РТКМ».

3 место - Стукалова Я. С., «Ядерный реактор», ГБПОУ РО «ДПГТ».

3 место - Павлюков А. В., «Энергетическая система Международной космической станции или откуда электричество на МКС», ГБПОУ РО «БТИТиР».

3 место - Гринченко П. П. «Электромагнитное излучение и его влияние на здоровье человека», ГБПОУ РО «ВТИТБид».

Председатель жюри

Члены жюри:

 (подпись)	<u>А.Е. Шмыглина</u>
 (подпись)	<u>Р.В. Дронова</u>
 (подпись)	<u>Л.В. Кугеева</u>
 (подпись)	<u>О.В. Логвиненко</u>
 (подпись)	<u>Н.В. Золотущенко</u>