

ПРОТОКОЛ

Заседания жюри

Дистанционного территориального конкурса на лучшую методическую разработку учебного(внеурочного) занятия по дисциплине «Физика» в 2021 году.

21 января 2021 г.

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий»

Результаты дистанционного территориального конкурса на лучшую методическую разработку учебного(внеурочного) занятия по дисциплине «Физика» оценивало жюри в составе:

1. Председатель жюри:

- ✓ Шмыглина Алла Евгеньевна-преподаватель ГБПОУ РО «РКРИПТ» (колледж радиоэлектроники, информационных и промышленных технологий).

2. Члены жюри:

- ✓ Дронова Раиса Васильевна-преподаватель ГБПОУ РО «РКСИ»(колледж связи и информатики).
- ✓ Золотущенко Наталья Васильевна- преподаватель ГБПОУ РО «РАТК» (автотранспортный колледж).
- ✓ Кугеева Людмила Викторовна- преподаватель ГБПОУ СПО РО «РГМТ» (гидрометеорологический колледж).
- ✓ Логвиненко Ольга Викторовна-преподаватель ГБПОУ РО «РТЭК» (торгово-экономический колледж).

Жюри решило:

1. В номинации: Лучшая методическая разработка учебного занятия по дисциплине «Физика», победителями и призёрами утвердить следующих преподавателей:

1 место – Шмыглина А.Е., Сельцина Н.В., ГБПОУ РО РКРИПТ, «Комплексные числа в электротехнике и математике и их практическое применение».

2 место – Кутепова О.А., ГБПОУ РО «ГСТ», «Влажность воздуха».

Кривченкова Е.М., ГБПОУ РО РКРСТ «СОКРАТ», «Решение задач по теме Динамика».

3 место –Паламаренко И.Л., ГБПОУ РО ПУ№7, «Введение в дисциплину Физика»,
Перун Л.И., ГБПОУ РО «РСХТ», «Закон Ома для участка цепи, сопротивление».

Чернышова А.А., ГБПОУ РО «РЖД», « Закон Ома для участка цепи».

2. В номинации: Лучшая методическая разработка внеурочного занятия по дисциплине «Физика» ,победителями и призёрами утвердить следующих преподавателей:

1 место – Дронова Р.В., ГБПОУ РО «РКСИ», «Карусель-МИФ».

2 место - Жилизко И.В., ГБПОУ РО «РКМиА», «КВН-сказка».

Золотущенко Н.В., ГБПОУ РО «РАТК», «Занимательные опыты».

Курбет О.В., ГБПОУ РО ПУ№45, «В мире механики».

3 место – Жилизко И.В., ГБПОУ РО «РКМиА», «Расточительная принцесса».

Толстопятенко В.А., ГБПОУ РО «РАДК», «Закон Ома т его применение в простейших схемах автомобильного освещения».

3. В номинации: Лучшее методическое пособие по дисциплине «Физика», победителями и призёрами утвердить следующих преподавателей:

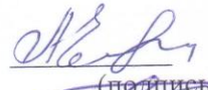
1 место – Филин А.В., Шмыглина А.Е., ГБПОУ РО РКРИПТ, «Рабочая тетрадь по астрономии».

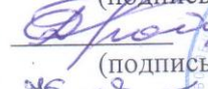
2 место – Филин А.В., Шмыглина А.Е., ГБПОУ РО РКРИПТ, «Тетрадь для лабораторных работ».

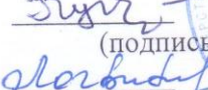
Шульга С.А., ГБПОУ РО РКТМ, « Цикл практических работ по физике».

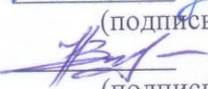
Председатель жюри

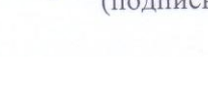
Члены жюри:


(подпись) А.Е. Шмыглина


(подпись) Р.В. Дронова


(подпись) Л.В. Кугеева


(подпись) О.В. Логвиненко


(подпись) Н.В. Золотушенко

