



РУМО  
КГА ПОУ  
"ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ"

## МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

*Краевое государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение  
«Промышленный колледж энергетики и связи»*

СОГЛАСОВАНО

с председателем РУМО «Электроника,  
радиотехника и системы связи,  
электро- и теплоэнергетика»

Приморского края  
Савищенко Ю.А.

### Отчёт по Краевой олимпиаде «Электротехника и электроника» для студентов СПО Приморского края

**Дата проведения:** 26 марта 2026 года.

**Место проведения:** КГА ПОУ «Энергетический колледж».

**Организаторы:** Региональное учебно-методическое объединение Приморского края «Электроника, радиотехника и системы связи, электро- и теплоэнергетика».

**Цель мероприятия:** повышение интереса к изучению электротехнических дисциплин, уровня профессиональной подготовки студентов и преподавателей в области электротехники и электроники, а также выявление и поддержка талантливых студентов.

**Участники:** студенты и преподаватели электротехнических дисциплин СПО Приморского края.

#### **Проведённые мероприятия:**

1. РУМО в форме круглого стола «Актуальные вопросы в преподавании электротехнических дисциплин» для педагогических работников СПО Приморского края.

В программе были представлены следующие мероприятия:

– круглый стол методического объединения, в рамках которого преподаватели электротехнических дисциплин выступили с докладами, обменялись опытом и обсудили актуальные вопросы и проблемы в области преподавания электротехнических дисциплин.

– участие преподавателей в работе жюри и проверка конкурсных работ на Олимпиаде по электротехнике и электронике среди студентов электрических и неэлектрических специальностей СПО Приморского края.

Участвовало 16 преподавателей из 9 образовательных учреждений СПО Приморского края.

**2. Краевая Олимпиада по электротехнике и электронике для студентов СПО Приморского края, включающей теоретические и практические задания.**

Цель олимпиады: повышение интереса к изучению электротехнических дисциплин, создание условий для развития технического потенциала студентов, выявления их творческих способностей и укрепления взаимодействия между студентами и преподавателями в процессе изучения электротехники.

Олимпиада проводилась в двух направлениях с учётом уровня подготовки участников:

- для студентов электрических специальностей – тестирование по учебной дисциплине «Электротехника» и сборка схемы в мастерских колледжа;
- для студентов неэлектрических специальностей – тестирование по учебной дисциплине «Электротехника» и решение 2 практических задач.

В Олимпиаде приняли участие **9** студентов профильного направления и **13** студентов непрофильного направления из **8** колледжей края:

- КГА ПОУ "Энергетический колледж" (г. Владивосток);
- Филиал КГА ПОУ "Энергетический колледж" (г. Артем);
- КГА ПОУ "Дальневосточный судостроительный колледж" (г. Большой Камень);
- КГА ПОУ "Кавалеровский многопрофильный колледж" (г. Кавалерово);
- КГА ПОУ "Партизанский многопрофильный колледж" (г. Партизанск);
- КГА ПОУ "Сельскохозяйственный технологический колледж" (пос. Кировский);
- КГА ПОУ «Приморский политехнический колледж» (г. Владивосток);
- ПОАНО «Владивостокский морской колледж» (г. Владивосток).

По результатам проведения Олимпиады в личном зачете среди студентов призовые места распределились следующим образом:

**Среди студентов электрических специальностей:**

- **I место** — Писанко Данил Вадимович, КГА ПОУ «Энергетический колледж», наставник Злыгостев Анатолий Сергеевич;
- **II место** — Логинов Валерий Вячеславович, Филиал КГА ПОУ «Энергетический колледж», наставник Микицей Олег Николаевич;
- **II место** — Сибатулин Тимофей Витальевич, КГА ПОУ «Кавалеровский многопрофильный колледж», наставник Зайцев Сергей Юрьевич;
- **III место** — Андросук Тимур Андреевич, КГА ПОУ «ПМК», наставник Федченко Андрей Викторович.

**Среди студентов неэлектрических специальностей:**

- **I место** — Писанко Данил Антонович, ПОАНО «ВМК», наставник Евдокимов Борис Яковлевич;
- **II место** — Шатохин Матвей Вячеславович, КГА ПОУ «Приморский политехнический колледж», наставник Скороходов Юрий Михайлович;
- **III место** — Оверко Арина Петровна, Филиал КГА ПОУ «Энергетический колледж», наставник Киреева Марина Александровна.

Протоколы и наградные документы по результатам олимпиады расположены на сайте колледжа во вкладке РУМО - [Краевая олимпиада по Электротехнике](#)

Мероприятия стали важным шагом в развитии образовательной среды Приморского края в области электротехники и электроники. Они способствовали обмену опытом между преподавателями и повышению качества подготовки студентов, что позволяет выявлять талантливую молодёжь, способную в будущем внести значительный вклад в развитие отрасли.

Колледж поздравляет победителей и призёров с заслуженными наградами!

Выражаем искреннюю благодарность преподавателям-наставникам за высокий профессионализм и качественную подготовку студентов. Отдельная признательность — всем участникам за проявленный интерес, целеустремлённость и стремление к новым знаниям.

Информация о проведении олимпиады размещена на [официальном сайте](#) колледжа.