

Профессия в теории и практике

В Покровском горном колледже состоялся конкурс профессионального мастерства. Его цель – повышение престижа профессий и качества профессиональной подготовки будущих квалифицированных специалистов среднего звена.

Свои профессиональные компетенции смогли продемонстрировать студенты, обучающиеся по специальностям «Открытые горные работы» и «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования в горной отрасли». Конкурс проходил в два этапа: теоретический и практический.

На теоретических испытаниях студенты специальности «Открытые горные работы» показали уровень знаний в вопросах теории по технологии добычи полезных ископаемых, механизации и электроснабжения горных предприятий, экономической эффективности работы горного предприятия. На практическом этапе – самостоятельно проводили сборку и разборку, технический осмотр насосов, определяли и устраняли технические неисправности оборудования, а также чертили технологические схе-



мы работы экскаватора циклического действия в забое по мягким рыхлым породам с погрузкой породы в автотранспорт.

Студенты специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования в горной отрасли» на теоретическом этапе показали уровень знаний по электрическому и электромеханическому оборудованию, электрическим машинам и аппаратам,

экономике. На практическом этапе студенты составляли схемы работы электрооборудования и запускали их, выполняли коммутацию схемы

[к сведению] Итоги конкурса подвело компетентное жюри, в составе которого работали специалисты предприятия АО «Покровский рудник», в том числе выпускники колледжа. Студенты, занявшие призовые места, получили грамоты и денежные вознаграждения.

запуска магнитного пускателя, поиск неисправностей, а также программировали логическое реле ONI PLR.

Конкурс позволил студентам сделать ещё один шаг в развитии своего профессионального мастерства, а их наставникам – получить опыт, который поможет в решении новых образовательных задач. Поздравляем всех конкурсантов с участием в конкурсном мероприятии, желаем профессиональных и творческих успехов в выбранной специализации!

ИТОГИ КОНКУРСА:

Специальность:

«Открытые горные работы»:

- 1 место – Дмитрий Петров
- 2 место – Александр Федотов

Профессия:

«Машинист насосных установок»:

- 1 место – Владислав Анищук
- 2 место – Григорий Кокарев

Специальность: «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования в горной отрасли»:

- 1 место – Константин Дьяков