

En+ Group наградила победителей и призеров олимпиады «Политехник»

Победители из Ангарска и Иркутска получили призы и дополнительные баллы для поступления в любой крупный вуз региона.



En+ Group приняла участие в организации олимпиады школьников «Политехник» по направлению «Современная энергетика», а также наградила ее победителей. Энергетический профиль в программе интеллектуальных состязаний представлен впервые и ориентирован на демонстрацию не только знаний в области физики и электротехники, но и решение реальных практических задач.

Мероприятие является частью открытого межвузовского проекта «Золотой фонд Сибири» и проходит на базе Иркутского национального исследовательского технического университета (ИрНИТУ).

Продемонстрировать свои знания решили 85 старшеклассников из Иркутска, Ангарска, Черемхово, Шелехова и других населенных пунктов Иркутской области. Конкурсанты производили расчет электрической схемы, осуществляли имитационное моделирование, рассчитывали и собирали электрическую схему в специализированной программе и на учебном стенде.

Правильность выполнения заданий оценила экспертная комиссия из числа представителей предприятий энергохолдинга и научных сотрудников института энергетики ИрНИТУ. По итогам олимпиады победителями признаны Анна Караваева (гимназия №8, г. Ангарск) и Никита Беленков (школа №80, г. Иркутск). Каждый из них набрал свыше 49 баллов из 50 возможных. Еще семь призеров стали обладателями дипломов II и III степени.

Отличившиеся школьники получили от компании En+ Group памятные подарки. Победителям и призерам выдали сертификаты, предоставляющие дополнительные баллы при поступлении в любой из восьми

крупнейших вузов региона.

Развитие существующих образовательных программ, а также разработка и внедрение собственных проектов, является одним из важнейших направлений социальной политики компании En+ Group, которую еще на этапе основания определил Олег Дерипаска. Благодаря ему на протяжении многих лет талантливая молодежь развивается в регионах, воплощает в жизнь самые смелые инициативы в области энергетики, металлургии и других важных сферах экономики. Для преумножения интеллектуального будущего страны в Усть-Лабинске Олег Дерипаска построил первый университетский лицей им. Н.И. Лобачевского, а в Красноярском крае и Иркутской области на средства компании создаются суперсовременные учебные классы – «Мультилабы», масштабируется опыт En+ Group по обучению специалистов информационным технологиям в рамках программы Академия IT.

Автор: Соня Ломачевская © Babr24 ОБРАЗОВАНИЕ, МОЛОДЕЖЬ, ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ИРКУТСК 👁 20885
28.04.2022, 11:17 🔄 843

URL: <https://babr24.com/?IDE=228131> Bytes: 2553 / 2443 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["КОРПОРАЦИЯ EN+"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:
irkbabr24@gmail.com



Автор текста: **Соня Ломачевская**, журналист.

На сайте опубликовано **447** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)