



Встреча лицейстов 021 группы с выпускником первого Газпром-класса лицея

Тимур Белов, магистрант Инженерной школы природных ресурсов ТПУ, рассказал ребятам о своей образовательной траектории: учебе в лицее, участии в олимпиадах и конкурсах, школе юного геолога,



Прошла XXIV Всероссийская конференция-конкурс исследовательских работ школьников " Юные исследователи - науке и технике". Лицейсты приняли активное участие, представив свои научные работы. Поздравляем всех участников, призеров и победителей и их наставников!

Победители Всероссийской конференции-конкурса исследовательских работ школьников «Юные исследователи-науке и технике»

- 1.Емельянов Кирилл
- 2.Шипачев Никита
- 3.Воронин Вячеслав
- 4.Истомина Полина
- 5.Пипина Алина
- 6.Каллас Данил
- 7.Могильный Борислав
- 8.Золотарева Вера

Призёры Всероссийской конференции-конкурса исследовательских работ

школьников «Юные исследователи-науке и технике»

1. Наумов Сергей
2. Баранова Софья
3. Комиссаров Данил
4. Нестеров Ярослав
5. Пичугин Сергей
6. Энс Алина
7. Шаманина Виктория
8. Никитин Павел
9. Толстов Илья
10. Суворов Родион
11. Юстус Лев
12. Сидонская Софья
13. Полушкин Василий
14. Конева Полина





Всероссийский урок, посвященном 200-летию со дня рождения Александра Николаевича Островского

На уроке лицеисты еще больше узнали о биографии и творчестве классика, его самых известных произведениях, театральных постановках и экранизации произведений, заслугах в развитии российского и мирового театра.

Лицеисты ответили на вопросы викторины "Знатоки творчества А.Н. Островского", а в 142 группе Полина Истомина, Артем Трущук и Эдуард Рибсам представили фрагменты диалогов из пьесы "Гроза".

Благодарим за проведение интересного и познавательного урока учителей русского языка и литературы Наталью Александровну Судакову и Анжелику Анатольевну Чермянину, советника директора по воспитанию Галину Игоревну Бубену.

Приглашаем ознакомиться с жизнью и творчеством великого русского писателя и драматурга на портале «[Культура.РФ](http://www.culture.ru)».

Биография, творчество, театральные постановки и экранизации произведений А.Н. Островского доступны по ссылке: https://www.culture.ru/s/aleksandr-ostrovskij/?utm_so..









Итоги Всероссийского конкурса школьников "Современная энергетика"

Второй и заключительный практико-ориентированный этап был насыщенным!!!

21 и 22 апреля состоялись: поездка на исследовательский реактор ТПУ, экскурсия по кампусу ТПУ, образовательные мастер-классы от руководителей направлений Инженерной школы ядерных технологий, квест с театральными постановками "АтомСтори" от Юниоры Росатома, конкурсные испытания, беседа "на равных" с представителями Росатома и главный приз - дополнительные баллы при поступлении в Томский политехнический университет и макет реактора ВВЭР (1:150) + подарки от партнёров ФЯО ФГУП "Горно-химический комбинат", Новосибирский завод химконцентратов НЗХК, Сибирский химический комбинат 🤗.

I место заняла команда лицеистов "Электродвижущая сила" в составе:

- ✅ Трущук Артем, 142 гр.
- ✅ Рибсам Эдуард, 142 гр.
- ✅ Шипачев Никита, 142 гр.
- ✅ Куцанов Тимофей, 132 гр.
- ✅ Могильный Борислав, 142 гр.

II место заняла команда лицеистов "Энергодиолусы" в составе:

- ✅ Золотарева Вера, 112 гр.
- ✅ Шандриков Виктор, 122 гр.
- ✅ Толстов Илья, 122 гр.
- ✅ Семенов Алексей, 122 гр.

✅ Скачкаускас Матвей, 122 гр.

Всего в конкурсе приняло участие 40 человек из пяти городов Сибири. Наш лицей представили 4 команды. Поздравляем лицейстов - победителей, призеров и участников с достойным результатом!



