

ГОТОВИМСЯ К ФОРУМУ !

Лицей представляет естественно-научное направление

Презентация Ресурсного центра «Химия плюс», руководитель Вахидов Марс Нуриевич



5 сентября во Дворце спорта «Юность» **состоится Всероссийский технический форум для школьников**. В программе Форума запланированы интерактивная выставка, которая будет включать презентации городских мероприятий, проекты технического творчества учащихся детских садов, школ и учреждений дополнительного образования, курсы повышения квалификации для педагогов; федеральные окружные соревнования для обучающихся «Шаг в будущее»; соревнования роботов и картингистов; конференция «Инженерные кадры России: от школы до производства». На одной из секций состоится обсуждение реализации образовательного проекта «ТЕМП», предложенного Министерством образования и науки Челябинской области.

В мастер-классах и презентациях для детей и взрослых примут участие педагоги и учащиеся ОУ: МБСКОУ школа-интернат № 4; МБОУ лицей № 11; МБОУ лицей № 31; МАОУ лицей № 77; МАОУ лицей № 97; МАОУ лицей № 102; МБОУ лицей № 120; МБОУ СОШ № 131; МАОУ лицей № 142; МБУДОД ЦДЭ г. Челябинска; МБУДОД Центр детско-юношеский г. Челябинска; МБУДОД ДЮСШ по техническим видам спорта г. Челябинска; МУДОД ЦВР «Истоки» и другие.

Город Челябинск будет представлен в следующих выставочных зонах:

«Техническое творчество дошкольников»;

«Технологическое направление»;

«Естественно-научное направление»;

«Лаборатории роботехники»;

«Мероприятия по техническому творчеству для школьников»;

«Учебно-исследовательская деятельность учащихся»;

«Стажировочная площадка по распространению успешных моделей социализации детей»;

«Кадровые ресурсы».

Подробная информация

На сайте Министерства образования и науки Челябинской области: <http://www.minobr74.ru/ru/ofitsialnaya-informatsiya/novosti/1207-v-chelyabinskoj-oblasti-sostoitsya-vserossijskij-tekhnikeskij-forum>

Совместные проекты Ресурсного центра «Химия плюс» на федеральном уровне

1. Олимпиада «Турнир Ломоносова»
2. Олимпиада Санкт-Петербургского университета
3. Санкт-Петербургская Химическая олимпиада.
4. Летняя химическая школа «Уроборос»
5. Учебно-тренировочные сборы по химии учащихся Челябинской области и Нового Уренгоя.
6. Семинар в рамках празднования юбилея НОУ
7. Интернет олимпиада «Химия плюс» .

8. Санкт-Петербургская научно-инженерная выставка

9. Финал конференции «Шаг в будущее» и научно-инженерного форума «Шаг в будущее»

10. Учебно-тренировочные сборы для подготовки к международной естественнонаучной олимпиаде юниоров (IJSO).