

21 октября в Нефтеюганске на базе технопарка «Кванториум», в рамках кадровой школы подвели итоги Конкурса региональных образовательных программ.

Участникам удалось доказать экспертам, что проекты их актуальны и будут пользоваться спросом среди школьников округа. Были предложены программы по разработке интерактивных 3D-приложений, особых лабораторий и работы технического направления по мультипликации. И это далеко не все замыслы специалистов.

6 лучших команд педагогов Югры получили гранты в форме субсидии на сумму 500 тысяч рублей. В число победителей вошли «Детско- юношеский центр «Прометей» (г. Югорск) с программой технического направления по мультипликации, «Средняя общеобразовательная школа №4» (г. Радужный) с программой «Зеленая лаборатория», «Югорский политехнический колледж», который представил программу «Разработка интерактивных 3D-приложений технологических процессов и объектов предприятий». Также субсидию получит Автономная некоммерческая организация «Институт развития компетенций» (г. Сургут, г. Нижневартовск) с проектом «Кибермедик. От игры до бизнеса», «Дворец детского (юношеского) творчества» (г. Белоярский Белоярский район) на реализацию программы «Биомир будущего», и «Центр детского и юношеского технического творчества «Патриот» (г. Нижневартовск) с программой Школа проектного управления «Социальный инжиниринг».

Всего в конкурсе приняли участие 50 человек из 9 муниципалитетов. Это педагоги и специалисты, разрабатывающие и реализующие образовательные программы инженерно-технической направленности, а также программы, которые можно развернуть на ресурсной базе технопарков «Кванториум»: космоквантум, наноквантум, автоквантум, аэроквантум, робоквантум, IT – квантум, Ноу-Хау квантум, нейроквантум, DATA квантум.

Для педагогов организовали установочные сессии и презентации региональных проектов. Участники могли по ходу конкурса доработать свои образовательные модули и получить экспертные консультации. Конкурсанты представили 42 программы, но только самые достойные получили высокую оценку жюри.

В качестве ведущих экспертов выступили: Александр Попов, главный научный сотрудник

федерального государственного автономного учреждения «Федеральный институт развития образования», доктор философских наук, город Москва; Галина Луппа, научный сотрудник лаборатории компетентностных практик образования государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет»; Павел Глухов, научный сотрудник лаборатории компетентностных практик образования Института системных проектов МГПУ, аспирант направления «Философия, этика и религиоведение» по профилю «Социальная практика» НГТУ; Наталья Гераськина, специалист отдела по реализации дополнительного образования АУ «Региональный молодежный центр»; Ольга Сидорова, председатель Комиссии по экономическому развитию, поддержке предпринимательства и социальной ответственности бизнеса Общественной палаты ХМАО– Югры; Наталья Романова, начальник отдела воспитания и дополнительного образования детей Департамента образования и молодежной политики ХМАО – Югры.

Двадцать одна программа попала в образовательный навигатор. «Это особый информационный ресурс, который помогает молодым людям выбрать ту или иную программу. Такой навигатор содержит в себе календарь региональных и муниципальных образовательных мероприятий и событий, их подробное описание и контакты организаторов», - прокомментировала Наталья Гераськина, специалист отдела по реализации дополнительного образования Регионального молодежного центра Югры.

Организаторами выступили Департамент образования и молодежной политики ХМАО-Югры совместно с Региональным молодежным центром Югры и автономной некоммерческой организацией дополнительного профессионального образования «Открытое образование». Более подробную информацию вы можете получить по телефону: 89324345095, эл. почта: ctvsdopobr@mail.ru. Гераськина Наталья Александровна, специалист отдела по реализации дополнительного образования.

Участники, попавшие в образовательный навигатор:

1. «Школа брендинга Югры», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №6» г. Югорск.
2. «Автомоделизм», Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Ханты- Мансийского района.

3. «Дополнительная общеобразовательная программа технического направления по мультипликации», Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско- юношеский центр «Прометей» г. Югорск.

4. «Дым Отечества», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8» г. Радужный.

5. «Зеленая лаборатория», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №4» г. Радужный.

6. «Экологический атлас Югры», Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Сургутского района «Центр детского творчества» Сургутский район.

7. «Инженерный класс», Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования «Поиск» г. Нефтеюганск.

8. «Клуб технического творчества Академия будущего», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №3» г. Радужный.

9. «Кудесники», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №5» г. Югорск.

10. «Мир будущего», Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Дом детского творчества» г. Нефтеюганск.

11. «Мир математики и информатике», Муниципальное бюджетное

общеобразовательное учреждение «Алябьевская средняя общеобразовательная школа» Советский район.

12. «Мосты мира», Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Компьютерная школа», г. Радужный.

13. «Программирование роботов робот sapiens-Профи», Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр научно-технического творчества «Информатика+» г. Сургут.

14. «Рабочие профессии моему городу», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №14» г. Нефтеюганск.

15. «Разработка интерактивных 3D-приложений технологических процессов и объектов предприятий», Бюджетное учреждение профессионального образования Югорский политехнический колледж» г. Югорск.

16. «Сквозь время», Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Детский сад №67 «Умка», г Нижневартовск.

17. «Школа актерского мастерства «Авансцена», Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Сургутского района «Центр детского творчества» п.г.т. Белый Яр, Сургутский район.

18. «Кибермедик. От игры до бизнеса», Автономная не коммерческая организация «Институт развития компетенций».

19. «Биомир будущего», Муниципальное образовательное учреждение

дополнительного образования детей

«Дворец детского (юношеского) творчества»

г. Белоярский Белоярский район.

20. «Конструкторское бюро Техноробот», Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Сургутский естественно научный лицей, Сургут.

21. Школа проектного управления «Социальный инжиниринг», Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского и юношеского технического творчества «Патриот» г. Нижневартовск.