Юридический адрес: 628007, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 59 Фактический адрес: 628011, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Промышленная, д. 19 тел.: 8(3467)370-036, 370-031, e-mail: auctvshmao@mail.ru, https://учусьвюгре.рф/
ОКПО 87202376; ОГРН 1088601001444; ИНН/КПП 8601035637/860101001

10/40-Исх-883 03.09.2024

Руководителям муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре

Уважаемые руководители!

Настоящим сообщаю, Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи автономного учреждения дополнительного образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югре «Мастерская талантов «Сибириус» ведет набор обучающихся 5 – 11 классов на дополнительные общеразвивающие программы по следующим направлениям:

- «ІТ-пространственные технологии»;
- «Киберспорт»;
- «Программирование»;
- «Нефтяная промышленность»;
- «Медиа»;
- «Гемдизайн».

Период обучения по программам с 9 сентября по 23 декабря 2024 года. Зачисление осуществляется на основании заявлений от родителей обучающихся по сертификату ПДО. Обучение бесплатно.

С целью достижения показателя «Доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием», в рамках исполнения паспорта регионального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», приглашаем к сотрудничеству в сетевой форме подведомственные Вам организации.

По вопросам сотрудничества обращаться по тел.: 8(3467)370071, Конькова Анастасия Александровна, методист Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус».

Приложение: информация о программах на 1 л. в 1 экз.

И.о. директора



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 1D91758C30E644935F6A3BFECA3E43FE Владелец Кислер Алексей Владимирович Действителен с 18.07.2023 по 10.10.2024 А.В. Кислер

Исполнитель:

методист Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» Конькова Анастасия Александровна

Тел.: 8(3467) 370-071

e-mail: a.konkova@rmc-ugra.ru

Информация о дистанционных программах Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус» (период: 09 сентября-23 декабря 2024г.)

1. Направление: «Гемдизайн»

«Виртуальные истории: Мастерская визуальных новелл» - 90 часов, для детей 12-17 лет

Расписание группы: <u>1 гр: пн/ср/пт 16:30-17:40</u>

О программе: Дополнительная общеразвивающая программа «Виртуальные истории: Мастерская визуальных новелл» по содержанию является программой технической направленности, с уклоном на получение ключевых навыков и знаний, необходимых для разработки качественных интерактивных сюжетов. Также приобретение технических навыков работы с Ren'Py, что включает освоение основ программирования и дизайна пользовательского интерфейса, изучение основ графического дизайна и подготовка к презентации своего проекта.

2. Направление: «Программирование»

«Введение в программирование на Python» - 90 часов, для детей 12-17 лет

Расписание группы: <u>Пн/ср/пт 16:10-17:20</u>

О программе: Программа способствует приобретению знаний в области компьютерных технологий, робототехники, системного анализа и обработки данных, а также развития навыков работы с современными инструментами и библиотеками программирования. Обучающиеся изучат базовые концепция программирования на Python, познакомятся с основами работы с базами данных и файловыми системами, научатся разрабатывать алгоритмы для решения задач при помощи Python.

3. Направление: «Іt-пространственные технологии»

«І**t-пространственные технологии start online» -** 90 часов, для детей 11-17 лет

Расписание группы: <u>вт/чт/пт 16:30-17:40</u>

О программе: Программа позволяет погрузить обучающихся в геоинформационную среду, получить знания по использованию геоинформационных инструментов и пространственных данных для понимания и изучения основ устройства окружающего мира и природных явлений. Обучающиеся смогут реализовывать командные и индивидуальные кейсы и проекты в сфере исследования окружающего мира, начать использовать в повседневной жизни навигационные сервисы, космические снимки, электронные карты, собирать данные об объектах на местности, создавать 3D-объекты местности (как отдельные здания, так и целые города) и многое другое.

4. Направление: «Нефтяная промышленность»

«3D моделирование в Fusion 360» - 90 часов, для детей 12-17 лет

Расписание группы: вт/чт/сб 17:35-18:45

О программе: Актуальность программы «3D моделирование в Fusion 360» заключается в формировании функциональной грамотности обучающихся в области моделирования и создание чертежей и деталей к необходимым задачам. Эта программа направлена на развитие у учеников навыков работы с чертежами и размерами, которые являются ключевыми для создания правильного и необходимого элемента. Данная программа обеспечивает дополнительное образование детей в области инженерии и перспективных профессиях будущего, а также в освоении проектной и исследовательской деятельности. Программа направлена на формирование у детей интереса к развитию инженерного моделирования.

5. Направление: «Медиа»

«Медиатехнологии: Интерактивная школа цифровых компетенций» - 90 часов, для детей 10-17 лет

Расписание группы: пн/ср/пт 16:10-17:20

О программе: Программа направлена на изучение современных медиатехнологий и программных инструментов для создания, обработки и распространения контента, способствуют приобретению практических которые навыков работы профессиональным оборудованием, программным обеспечением, изучение технических аспектов современных коммуникационных платформ, медиаграмотности критического мышления. Обучающиеся получат базовые знания и практические навыки современных технических средств цифровых применяемых в медиаиндустрии (графические редакторы, видеомонтаж, веб-разработка, основы программирования и т.д.).

6. Направление: «Киберспорт»

«Киберспортивная дисциплина CS2» - 90 часов, для детей 16-17 лет

Расписание группы: <u>вт/чт/пт 16:00-17:10</u>

О программе: Дополнительная общеразвивающая программа «Введение в киберспортивную дисциплину CS2» по содержанию является программой технической направленности, с уклоном на компьютерный спорт в дисциплине CS2 (тактический шутер). Данный курс в основном направлен на развитие практических знаний и навыков в киберспорте в дисциплине шутер от первого лица, а также на теоретические знания в области стриминговых платформ и создания контента на видео ресурсах.