



Сургутский государственный университет
Проект Таланты-2030

Программа дополнительного образования "Научная медиажурналистика" как инструмент развития и вовлечения школьников в олимпиадные движения высшего уровня

Екатерина Васильевна Куприянова ст преподаватель кафедры Государственного и муниципального права СурГУ, директор АНО «Агентство инициативного проектного менеджмента»

Программа «Научная медиажурналистика»

Целевая аудитория - учащиеся 8-10 классов, проживающие на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры .

Целью программы является формирование у обучающихся программы базовые знания и навыки по созданию медиапродукта с использованием современных форматов, содействие развитию творческой социально и познавательно активной личности в формате деятельностного подхода, а также повышение результативности участия школьников в федеральных и региональных конкурсах социально-гуманитарного направления.

публичная речь

видеорепортаж

научные тексты

AR/VR

цифровой лонгрид

подкаст





Медиа

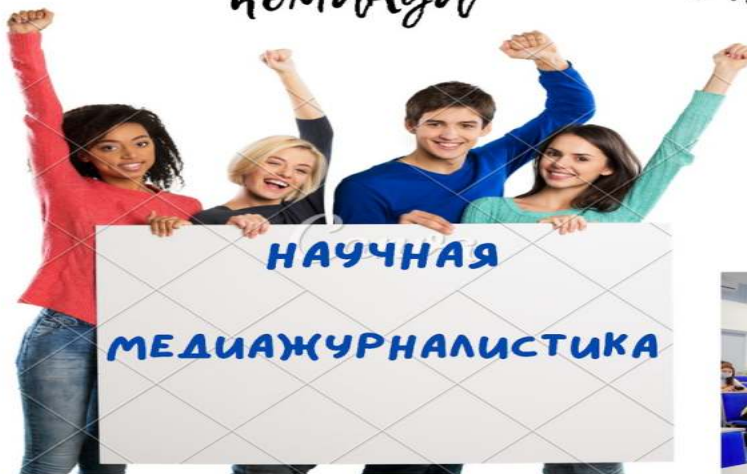
команда

Университет

Наука

Инновации

Технологии
Креатив



Задачи программы
дополнительного образования
«Научная медиажурналистика»

знакомство учащихся с современными технологиями в различных научных направлениях для последующего создания уникального контента по заданной тематике, который позволит широкому кругу людей узнать о пользе современных исследований, новых открытий и технологий.



Основные образовательные треки программы

1 Стратегии устной и письменной речи в области популяризации научных открытий

2 Подкасты

3 Технологии виртуальной и дополненной реальности

4 Основы видеосъемки и видеомонтажа

5 SMM-продвижение и имиджевая коммуникация

5 Основы проектной деятельности и работы в команде



Дорожная карта программы Научная медиажурналистика

Мероприятия программы	начало/ окончание	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь
Региональный творческий конкурс "Медиа-Югра 2023"	27.02. - 16.05.2023								
Образовательный модуль «Медиа-трамплин» (онлайн)	01.03. - 01.04.2023				Самостоятельное изучение рекомендованных материалов				
Образовательный модуль «Подготовка к НТО» (онлайн+офлайн)	22.08. - 02.10.2023								
Интенсив продвинутого уровня "Научная медиажурналистика-PRO" (очный формат)	19.09. - 25.19.2023								
Курсы повышения квалификации для учителей и сотрудников школьных библиотек (стажировка, очный формат)	19.09 - 23.09. 2023								





Сургутский
государственный
университет

<https://www.surgu.ru/index>



Региональный модельный центр
дополнительного образования
детей ХМАО-Югры
СурГУ <http://argo.surgu.ru/>



Окружная
телерадиокомпания
«Югра»

Агентство проектного
менеджмента

<http://project6737262.tilda.ws/>

На конкурс принимаются работы по темам из сфер
естественных и точных наук, общественных и
гуманитарных наук, информационных технологий

по номинациям:

- видеорепортаж
- подкаст
- цифровой лонгрид
- фоторепортаж



Эксплейнер – разобраться в том, как что-то
устроено, и рассказать об этом интересно и
понятно слушателям, читателям или зрителям;

Портрет – рассказать историю человека или
группы людей, сделавших открытие в науке или
ведущих исследование в настоящее время;

Репортаж – рассказать о событии так, чтобы
читатель, зритель или слушатель почувствовал,
что он там как будто бы побывал на месте
события

Создание медиапродукта

Старт

Медиа-трамплин

Оценка работ

Итоги

27.02.2023

с 01.03. по 01.04.2023

16.05.2023

21.05.2023

23.05.2023



Творческий конкурс «Медиа-Югра 2023»

Период проведения 27.02. - 16.05.2023

Траектория обучающегося

1

Вовлечение в творческую деятельность в научных сферах

2

Погружение в современный мир научных открытий и приобретение навыков работы с научными текстами

3

Освоение инструментов современных медиа

4

Создание медиа-продукта в детско-взрослой проектной команде

5

Участие в национальной технологической олимпиаде



Интенсив “Медиажурналистика PRO”

- 21 участников;
- 17 преподавателей;
- 4 наставника из числа студентов;
- 5 треков программы (основы журналистики, технологии AR/VR, фотожурналистика, видеопроизводство и 3D моушен, риторика);
- дополнительные образовательные мероприятия (дискуссии, интервью, тренинги, работа над профессиональным имиджем, интерактивные лекции по теме интенсива)



Промежуточные итоги:

- созданы 4 медиапродукта с текстовым, фото-, видеоконтентом и AR-приложением;
- 19 участников приняли участие в первом туре НТО
- 9 участников интенсива прошли во второй этап НТО
- команда «МедиаЮгра» в финале НТО



Ожидаемые эффекты реализации программы



Развитие навыков работы с современными медиа-инструментами



Создание школьных мультимедийных студий



Успешная реализация в конкурсах различного уровня



Сотрудничество в реализации программы Научная медиажурналистика

Соглашение о сотрудничестве между СурГУ и Академией цифровых технологий

Соглашение о сотрудничестве между СурГУ и Санкт-Петербургским политехническим университетом Петра Великого



ГОВОРИМ ПРОСТО О СЛОЖНОМ!



Олимпиада НТИ
Круговорот Данных



АКАДЕМИЯ
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ПОЛИТЕХ

Для педагогов дополнительного образования, школьных учителей, библиотекарей:

Консультации, обмен
опытом

Методические
семинары,
конференции

Повышение квалификации педагогов по
программе “Информационные и цифровые
компетенции в системе подготовки
обучающихся”



Приглашаем к сотрудничеству

Екатерина Васильевна Куприянова
тел.: 8 (3462) 762-800 (вн.2292);
8(951)961-82-34

kupriyanova_ev@surgu.ru

