МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ

«ШКОЛА № 90»

ПРИНЯТА

Педагогическим советом МБУ «Школа № 90» Протокол №1 от 26.08.2025г.

УТВЕРЖДЕНА

приказом директора МБУ «Школа № 90» от 26.08.2025 г. № 01- од

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА курса внеурочной деятельности «ТЕЛЕ-студия» для обучающихся 9 классов

Срок реализации - 1 год

Направление: ВД, направленна на организацию деятельности ученических

сообществ

Составитель:

Бычкарь Е.М., учитель русского языка и литературы

Тольятти

Пояснительная записка

Приоритетным направлением государственной политики в области образования является развитие творческих способностей детей.

Творческие способности — далеко не новый предмет исследования. Проблема человеческих способностей вызывала огромный интерес педагогов во все времена. Жизнь в эпоху научно-технического прогресса становится разнообразнее и сложнее. И она требует от человека «не шаблонных, привычных действий, а подвижности, гибкости мышления, быстрой ориентации и адаптации к новым условиям, творческого подхода к решению больших и малых проблем». Становится очевидным, что творческие способности человека следует признать самой существенной частью его интеллекта и задачу их развития - одной из важнейших задач в воспитании современного человека.

В настоящее время всё более актуальным для человека становится владение новыми информационными технологиями. Развитие цифровых технологий идёт быстрыми темпами. Можно утверждать, что владение новыми информационными технологиями является одним из условий конкурентоспособности человека в современной жизни.

Очевидно, что вслед за «демократизацией» сетевых технологий (рост доступности Интернета) и технологий связи (введение в широкий обиход мобильных телефонов) наступает время «демократизации» телевидения. Постепенно телевидение превращается в средство коммуникации, доступное для всех желающих.

Следовательно, уже сегодня необходимо обучать детей технологии телевидения - это предоставит им значительные конкурентные преимущества на рынке коммуникаций в будущем.

Сегодня детская телевизионная журналистика имеет хорошие возможности для развития в системе дополнительного образования. При этом возможности организовать собственное телепроизводство в рамках учреждения становятся вполне реальными.

Важная особенность телевизионного производства состоит в том, что оно является коллективным. Телевизионная передача может быть подготовлена к эфиру только общими усилиями большого творческого коллектива. Успех, зрительское внимание приходит только в том случае, если весь коллектив профессионально работает над воплощением единой творческой задачи. С другой стороны, телевидение сегодня занимает все большее коммуникационное поле, оказывает все большее воздействие на аудиторию.

Данная программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и направлена на развитие творческих способностей детей через приобщение к миру телеискусства.

Программа актуальна, так как отвечает потребностям информационного общества. Программа рациональна, так как способна определять цели и способы их достижения в конкретных условиях.

Цель реализации программы: создание условий для социального, культурного и профессионального самоопределения, творческой самореализации личности ребенка через приобщение к миру тележурналистики.

Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих основных задач:

образовательных:

дать основные понятия о профессии журналиста вообще и телевизионного журналиста в частности;

научить оперативно собирать полную информацию и обрабатывать ее;

содействовать усвоению правил грамотного оформления сценария;

совершенствовать умения рассуждать в устной и письменной форме, читать текст, как в кадре, так и за кадром;

развивающих:

развивать творческие способности личности;

расширять общий кругозор;

воспитательных:

- 1. воспитывать интерес к творческой и исследовательской деятельности в сфере журналистики;
- 2. учить организации индивидуальной и коллективной творческой деятельности.

В основе реализации программы внеурочной деятельности лежит системно - деятельностный подход, который предполагает:

- воспитание и развитие качеств личности, отвечающих требованиям информационного общества;
- переход к стратегии социального проектирования и конструирования на основе разработки содержания и технологий образования, определяющих пути и способы достижения желаемого уровня (результата) личностного и познавательного развития обучающихся;
- развитие личности обучающегося, его активной учебно-познавательной деятельности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- учёт индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся, значения видов деятельности и форм общения при построении образовательного процесса;
- разнообразие индивидуальных образовательных траекторий.

Особенностью программы является её практико-ориентированный характер. Подростки проходят обучение в процессе работы над реальным телевизионным продуктом - телепередачами для школьного телеэфира. Такая работа в составе детской редакции имеет четкие сроки, накладывает на весь коллектив и каждого человека большую ответственность за выполнение взятых на себя обязательств.

Школьный телеканал — в первую очередь, образовательный канал. Телепроекты так или иначе будут связаны с разными областями знаний, а значит, будут дополнять и расширять знания, полученные обучающимися на уроках географии, истории, музыки, изобразительного искусства и др.

основу практических занятий положена проектная деятельность учащихся. Метод проектов формировать позволяет активную, самостоятельную и инициативную позицию школьников; формировать не просто умения, а компетенции, он приоритетно направлен на развитие познавательного интереса учащихся. Всю работу проектом осуществляют сами школьники, а учителю отводится роль куратора, помощника, наставника.

В работе над проектом можно выделить несколько этапов:

Определение социально значимой задачи.

Проектирование проекта (поэтапная разработка действий, определение сроков)

Работа с информацией (сбор, обработка, осмысление и оформление).

Представление продукта (в нашем случае это телепроекты: мультфильмы, видеоролики и т.д.)

Программа представляет собой интенсивный курс, требующий больших затрат по времени от участников, в том числе на самостоятельную работу вне рамок учебного плана. Деятельность на основе создания детской телепередачи требует большого количества времени на практическую работу: съёмки телесюжетов, создание сценария, запись закадрового текста, видеомонтаж.

Новизна данной программы состоит в том, что она даёт возможность использовать навыки, полученные во время обучения основам теле журналистского мастерства, включая детей в систему средств массовой коммуникации общества. Школьное телевидение рассматривается в рамках данной программы как сфера социальной практики детей и подростков, в рамках которой они развивают свои творческие способности, приобретают культурный, нравственный, мировоззренческий и социальный опыт.

Программа состоит из 5 логически выделенных частей - модулей, имеющих законченность и сопровождающихся контролем усвоения материала в форме презентации творческих проектов, фестивалей творческих идей:

телевидение в системе СМИ,

журналистские профессии на телевидении,

основы видеомонтажа,

основы операторского мастерства,

основы тележурналистики.

Учебная программа строится в соответствии с историей развития телевидения: «от немого кино к звуковому». Такое построение материала, вопервых, позволяет уже на первых занятиях сформировать у ребят устойчивый интерес, так как с первых занятий ребята работают над созданием собственных проектов; во-вторых, постепенное усложнение материала позволяет воспитанникам творчески расти, а главное, наблюдать эти изменения.

Программа составлена с учётом психолого-педагогических особенностей развития детей 14-15 лет. Это возраст пытливого ума, жадного стремления к познанию, возраст кипучей энергии, бурной активности, инициативности, жажды деятельности. Заметное развитие в этот период приобретают волевые черты характера подростка - настойчивость, упорство в достижении цели, умение преодолевать препятствия и трудности.

Важная особенность этого возраста - формирование активного, самостоятельного, творческого мышления у подростка. Под влиянием окружающей среды в процессе целенаправленного воспитания происходит формирование мировоззрения подростков, их нравственных убеждений и идеалов.

Складываются развиваются моральные чувства И патриотизма, интернационализма, ответственности и др. Этот возраст характеризуется и чувствами, формированием эстетическими эстетического отношения к действительности. Детям подросткового возраста присущ повышенный интерес к своей личности, потребность в осознании и оценке своих личных качеств. Возможность осознать, оценить свои личные качества, удовлетворить свойственное ему стремление к самосовершенствованию подросток получит в ходе реализации данной программы.

Программа предназначена для учащихся 14-15 лет и рассчитана на 34 часа в год (7ч. - теории и 27 ч. - практики). Периодичность занятий - 1 раз в неделю по 1 часу.

Планируемые результаты

освоения обучающимися программы внеурочной деятельности

Формирование универсальных учебных действий

Личностные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

чувствовать красоту и выразительность речи, стремиться к совершенствованию собственной речи;

оценивать свои и чужие поступки в однозначных и неоднозначных ситуациях;

объяснять оценки поступков с позиции общечеловеческих и гражданских ценностей;

проявлять интерес к созданию собственных текстов, к письменной форме общения;

строить отношения с людьми, не похожими на тебя, уважать другую культуру, не допускать оскорблений;

осознавать ответственность за произнесенное и написанное слово.

Обучающийся получит возможность для формирования:

готовности к самообразованию и самовоспитанию; адекватной оценки себя и других;

способности к решению моральных дилемм на основе учета позиций участников дилеммы, ориентации на их мотивы и чувства;

эмпатии как осознанного понимания и сопереживания чувствам других, выражающейся в поступках.

Регулятивные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

целеполаганию;

планировать пути достижения целей;

работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность;

вырабатывать критерии оценки и определять степень успешности своей работы и работы других в соответствии с этими критериями.

Обучающийся получит возможность научиться:

самостоятельно ставить учебные цели и задачи;

построению жизненных планов во временной перспективе;

при планировании достижения целей самостоятельно и адекватно учитывать условия и средства их достижения;

выделять альтернативные способы достижения целей и выбирать наиболее эффективный способ;

основам саморегуляции эмоциональных состояний;

прилагать волевые усилия и преодолевать трудности на пути достижения целей;

осуществлять рефлексию в отношении действий по решению учебных и познавательных задач.

Познавательные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

основам реализации проектно-исследовательской деятельности; осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;

устанавливать причинно-следственные связи;

строить рассуждения;

объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе работы.

Обучающийся получит возможность научиться:

самостоятельно проводить исследование на основе применения методов наблюдения и эксперимента;

выдвигать гипотезы о связях и закономерностях событий, процессов;

организовывать исследование с целью проверки гипотезы; делать умозаключения и выводы на основе аргументации.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач; владеть монологической и диалогической формами речи;

высказывать и обосновывать свою точку зрения;

слушать и слышать других, пытаться принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;

договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;

задавать вопросы.

Обучающийся получит возможность научиться:

учитывать разные мнения и интересы и обосновывать собственную позицию;

продуктивно разрешать конфликты на основе учета интересов всех участников; договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности;

брать на себя инициативу в организации совместной деятельности (деловое лидерство);

вступать в диалог, участвовать в коллективном обсуждении, владеть монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами языка;

следовать морально-этическим и психологическим принципам общения; оказывать помощь и эмоциональную поддержку партнерам в процессе совместной деятельности;

устраивать эффективные групповые обсуждения;

в совместной деятельности четко формулировать цели группы и позволять ее участникам проявлять инициативу в достижении этих целей.

Формирование ИКТ- компетентности обучающихся

Обучающийся научится:

правильно использовать устройства ИКТ (блоки компьютера, принтер, сканер, цифровой фотоаппарат, цифровую видеокамеру);

соблюдать технику безопасности при работе с устройствами ИКТ;

выбирать технические средства ИКТ для фиксации изображений и звуков в соответствии с поставленной задачей;

проводить обработку цифровых фотографий и видеофайлов с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов, создавать презентации и видеоролики на основе цифровых фотографий и видеофрагментов;

проводить обработку звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;

осуществлять видеосъемку и проводить монтаж отснятого материала;

использовать звуковые и музыкальные редакторы, программы звукозаписи и микрофоны;

формулировать вопросы к сообщению, создавать краткое описание сообщения; цитировать фрагменты сообщения;

избирательно относиться к информации, отказываться от потребления ненужной информации;

соблюдать нормы информационной культуры, этики и права;

использовать различные приемы поиска информации; проектировать и организовывать индивидуальную и групповую деятельность с использованием ИКТ.

Обучающийся получит возможность научиться:

осознавать и использовать в практической деятельности основные психологические особенности восприятия информации человеком;

различать творческую и техническую фиксацию звуков и изображений;

создавать презентации, видеоролики; использовать музыкальные и графические редакторы.

Основы проектной деятельности

Обучающийся научится:

планировать и выполнять исследование,

выбирать и использовать методы, релевантные рассматриваемой проблеме: опросы, объяснения, использование статистических данных, интерпретации фактов;

ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать языковые средства, адекватные обсуждаемой проблеме;

отличать факты от суждений, критически относиться к суждениям.

Обучающийся получит возможность научиться:

самостоятельно задумывать, планировать и выполнять социальный проект;

использовать разнообразные методы получения информации; осознавать свою ответственность за достоверность информации, представленной в проекте, за качество выполненного проекта.

Планируемые результаты реализации программы

Первый приобретение обучающимися **уровень** результатов знаний (об общественных нормах, устройстве общества, социально одобряемых и не одобряемых формах поведения в обществе ит.п.), первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни. Для достижения данного уровня результатов особое значение обучающегося взаимодействие co своими учителями (B дополнительном образовании) как значимыми ДЛЯ него носителями положительного социального знания и повседневного опыта.

определять возможные источники информации и стратегии их поиска;

осуществлять поиск информации в словарях, справочниках энциклопедиях, интернете;

анализировать полученные из наблюдений сведения;

обнаруживать изменения объектов наблюдения, описывать объекты и их изменения;

Второй уровень результатов — получение обучающимися опыта переживания и позитивного отношения к базовым ценностям общества, ценностного отношения к социальной реальности в целом. Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие обучающихся между собой на уровне класса, образовательного учреждения, т. е. в защищённой, дружественной среде, в которой ребёнок получает (или не получает) первое практическое подтверждение приобретённых социальных знаний, начинает их ценить (или отвергает).

воспитание настойчивости, собранности, организованности, аккуратности, развитие навыков сотрудничества;

способствовать отработке умения работать в мини группе, культуры общения, ведения диалога;

бережного отношения к школьному имуществу;

навыков здорового образа жизни.

Третий уровень результатов — получение обучающимся начального опыта самостоятельного общественного действия, формирование у младшего школьника социально приемлемых моделей поведения. Только в самостоятельном общественном действии человек действительно становится (а не просто узнает о том, как стать) гражданином, социальным деятелем, свободным человеком. Для достижения данного уровня результатов особое значение имеет взаимодействие обучающегося с представителями различных социальных субъектов за пределами образовательного учреждения, в открытой общественной среде.

выполнять творческие проекты готовить к защите и защищать небольшие проекты по заданной теме. оказывать помощь в овладении компьютером членам своей семьи; развития собственных творческих способностей в сфере программирования;

С переходом от одного уровня результатов к другому существенно возрастают воспитательные эффекты:

на первом уровне воспитание приближено к обучению, при этом предметом воспитания как учения являются не столько научные знания, сколько знания о ценностях;

на втором уровне воспитание осуществляется в контексте жизнедеятельности школьников и ценности могут усваиваться ими в форме отдельных нравственно ориентированных поступков;

на третьем уровне создаются необходимые условия для участия обучающихся в нравственно ориентированной социально значимой деятельности и приобретения ими элементов опыта нравственного поведения и жизни.

Реальным продуктом реализации программы внеурочной деятельности являются телепроекты, защита которых проводится на специальных занятиях. Однако продукт еще не дает полной и объективной картины процесса проектирования и исполнения. Ограничиваясь оценкой продукта, мы упускаем из виду процесс. А ведь в методе проектов, важна сама деятельность (интеллектуальная, эмоционально-волевая, коммуникативная, практическая, презентативная).

В предлагаемой методике оценки (приложение №1) конкретные свойства и качества личности учащегося оцениваются через внешние их проявления в ходе выполнения и защиты проекта. Поэтому при разработке критериев оценки рассматриваются различные ее аспекты и компоненты и для каждого предлагается свой комплекс критериев.

Содержание программы внеурочной деятельности

1. Вводное занятие

Знакомство с программой кружка, решение организационных вопросов, техника безопасности.

2. Телевидение в системе СМИ

Место телевидения в системе СМИ. Функции телевидения (информационная, культурно-просветительская, интегративная, социально-педагогическая или управленческая, организаторская, образовательная и рекреативная). История и тенденции развития телевидения и тележурналистики.

3. Журналистские профессии на телевидении

Редактор, продюсер, корреспондент (репортер), комментатор и обозреватель, диктор и ведущий новостей, шоумен, модератор, интервьюер. Критерии оценки профессиональной деятельности на ТВ.

4. Основы видеомонтажа

Программы для производства и обработки видеоматериалов: Windows Move Maker, Pinnacle Studio, Adobe Premier Pro, Adobe After Effect Pro, Boris RED 3D, Maya. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование плавных переходов между кадрами. Использование в фильме статичных картинок. Добавление комментариев и музыки в фильм. Основы монтажа в Windows Movie Maker.

Практическое задание: создание фильма с использованием статических картинок, с видеофрагментами, добавление в фильм комментариев и музыки, использование переходов между кадрами.

5. Основы операторского мастерства

Устройство и управление видеокамеры, приемы работы с видеокаме-рой. Использование трансфокатора («зума»). Глубина резкости. Освещение. Построение кадра. Правило «тройного деления». Кадр. План. Основные виды

съемок. Запись звука. Основные технические средства видеозаписи и видеомонтажа. Микрофоны.

Практическое задание: работа с видеокамерой, съёмка сюжетов.

6. Основы тележурналистики

Основные жанры журналистики: интервью, беседа и дискуссия, ток-шоу, пресс-конференция, брифинг, комментарий и обозрение, очерк, эссе и зарисовка.

Интервью - особенности жанра, его виды: интервью - монолог; интервью - диалог; интервью - зарисовка; коллективное интервью; анкета.

Очерк — близость к малым формам художественной литературы — рассказу или короткой повести. Очерк как раскрытие жизни того или иного значимого персонажа. Документальность воспроизведения материала. Очерки событийные и путевые.

Репортаж как основной жанр ТВ. Определение репортажа. Событийный (новостной) репортаж. Информационный (проблемный) и аналитический репортажи. Структура и композиция телерепортажа.

Тема. Подводка ведущего. Текст. Основные принципы подготовки текста. Указание источников информации и цитирование. Закадровый текст. Standир и синхрон в репортаже. Взаимодействие корреспондента и оператора.

Жесты и мимика как невербальные средства общения. Язык поз и жестов. Внешний облик. Упражнения для снятия аудиторного шока.

Орфоэпия и техника речи. Орфоэпические нормы современного русского языка: ударение. Речь и дыхание. Артикуляция. Звук. Дикция.

Режиссура. Основные принципы верстки информационной программы.

Этика и право в работе тележурналиста. Кодекс профессиональной этики российского журналиста. Анонимные источники информации. Личная жизнь и общественный интерес. Конфиденциальные сведения. Съемки «скрытой камерой».

Практическое задание: создание собственных текстов различных жанров журналистики, запись закадрового текста разных жанров, создание собственного стиля телеведущего, языковые тренинги, анализ документов, регламентирующих деятельность журналиста.

7. Создание и защита творческих проектов

Практическое задание: создание и защита групповых творческих проектов

Учебно-тематический план

Раздел/ тема		Количество часов		
		всего	теория	я практика
Pa	здел 1. Введение (1ч	ac)		
1.1	Вводное занятие.	1		1
		1		1
Pa	здел 2. Телевидение	в сис	теме С	МИ (1
2.1	Место	0,5	0,5	
	телевидения в			
	системе СМИ.			
	Функции			
	телевидения.			
2.2	История и	0,5	0,5	
	тенденции,			
	развития теле-			
	видения и			
	тележурналистики.			
		1	1	
Pa	здел 3. Журналистс	кие п	рофесси	и на
	Журналистские	0,5	0,5	
	профессии на			
	телевидении.			
3.2	Критерии оценки	0,5	0,5	
	профессиональной	,		
	деятельности на			
	TB.			
		1	1	
Pa	здел 4. Основы виде	еомон	тажа(6	часов)
4.1	Программы для	0,5		0.5
	ттрограммы для	0,5		0,5
	производства и об-	0,5		0,5
		0,3		0,5
	производства и обработки видео-	0,3		0,5
4.2	производства и обработки видеоматериалов.	ŕ	0.5	0,5
4.2	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в	0,5	0,5	0,5
4.2	производства и обработки видеоматериалов.	ŕ	0,5	0,5
	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия	ŕ	0,5	0,5
	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live.	0,5	0,5	
	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных	0,5	0,5	
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в	0,5	0,5	
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры.	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов.	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование плавных	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование плавных переходов между	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование плавных переходов между кадрами.	1 1	0,5	1 1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование плавных переходов между кадрами. Добавление	0,5	0,5	1
4.3	производства и обработки видеоматериалов. Основы монтажа в Киностудия Windows Live. Использование в фильме статичных картинок. Захват видеофрагментов с камеры. Разрезание видеофрагментов. Использование плавных переходов между кадрами.	1 1	0,5	1 1

4.7	Презентация творческих проектов.	1		1
	Рефлексия.			
	1	6	0,5	5,5
Разде.	л 5. Основы операто	рского мас	· ·	
5.1.	Устройство	1	1	,
	видеокамеры.			
5.2.	Основные правила	1	0,5	0,5
	видеосъемки.			
5.3.	Композиция кадра.	1	0,5	0,5
5.4.	Съемка	1		1
	телесюжета.			
5.5.	Презентация	1		1
	творческих			
	проектов.			
	Рефлексия.	_	_	_
ъ		5	2	3
	л 6. Основы тележур			
6.1.	Основные жанры	0,5	0,5	
- 0	тележурналистики.		0.7	0.7
6.2.	Интервью.	1	0,5	0,5
6.3.	Комментарий и	1		1
<i>c</i> 1	обозрение.	4		
6.4.	Очерк.	1		1
6.5.	Эссе. Зарисовка.	1	0.5	1
6.6.	Репортаж как	0,5	0,5	
	основной жанр ТВ. Разновидности			
	репортажа.			
6.7.	Текст. Основные	1	1	
	принципы			
	подготовки текста.			
6.8.	Структура и	1	0,5	0,5
	композиция			
- 0	телерепортажа.			
6.9.	Закадровый текст.	1		1
6.10.	Имидж ведущего.	1		1
c 11	Внешний облик.	1		1
6.11.	Невербальные	1		1
c 10	средства общения.	1		1
6.12.	Орфоэпические	1		1
	нормы			
	современного			
6.13.	русского языка. Речь и дыхание.	1		1
6.14.		1		1
6.14.	Артикуляция.	1		1
6.16.	Дикция.	1		1
0.10.	Основы	1		1
	режиссуры			
	репортажных			

итог	0	34	7,5	26,5
	-	4		4
	творческих идей.			
7.2.	Фестиваль	1		1
	проектами.			
	творческими			
7.1.	Работа над	3		3
Разд	ел 7. Создание и заг	цит	ra	
	·	16	3	13
	тележурналиста.			
	работе			
6.17	Этика и право в	1		1
	программы.			
	(новостной)			
	информационной			
	принципы верстки			
	жанров. Основные			

Методическое обеспечение программы

Раздел/тема	Форма проведения	Методы,	Дидактическое	Формы контроля		
	1 ,,	технологии	обеспечение	1		
	Раздел 1. Введение					
1 Вводное	беседа	словесный	бланки анкет			
занятие.						
	Раздел 2.	Телевидение в	системе СМИ			
2 Место	мультимедиа	объяснительн	ПК,	фронтальный		
телеви-	лекция	0-	презентация,	опрос		
дения в		иллюстративн	кроссворд	кроссворд		
системе		ый с		(работа в		
СМИ.		применением		группах)		
Функции		ИКТ				
телевидения	Я					
. История и						
тенденции						
развития						
телевидени	и к					
тележурнал	ис					
T						
	Раздел 3. Журна	листские профе	ессии на телевиде	нии		

П К с п н	Курналистские профессии на профессии на притерии оценки профессиональ пой цеятельности на ТВ.	деловая игра беседа	игровая ситуация, проектная деятельность дискуссия, объяснение	карточки с заданием	групповая презентация
		Раздел	і 4. Основы вид	еомонтажа	
4.	Программы для производства и обработки видеоматериа л ов. Основы монтажа в Windows Movie Maker.	практико- ориентиро- ванный семинар мультимедиа -лекция	проектная деятельность, объяснительн о- иллюстративный с применением ИКТ	ПК, программы Киностудия Windows Live, Adobe Premier Pro, Adobe After Effect Pro	защита группового проекта
5.	Использован ие в фильме статичных картинок.	практикум	объяснительн о- иллюстративн ый с применением ИКТ, индивидуальн ая проектная деятельность	ПК, программа Киностудия Windows Live, Internet	создание фильма с использовани ем статических картинок
6.	Захват видеофрагмен т ов с камеры. Разрезани е видео- фрагмент ов.	практикум	объяснительн о- иллюстративн ый с применением ИКТ, индивидуальн ая проектная деятельность	ПК, программа Киностудия Windows Live, цифровая видеокамера	создание фильма с использовани ем видеофрагмен тов
7.	Использовани е плавных переходов между кадрами.	практикум	объяснительн о- иллюстративн ый с применением ИКТ, индивидуальн ая проектная деятельность	ПК, программа Киностудия Windows Live.	добавление в фильмы плавных переходов между кадрами
8.	Добавление комментарие в и музыки в фильм.	практикум	объяснительн о- иллюстративн ый, проектная деятельность	ПК, программа Киностудия Windows Live.	добавление комментариев и музыки в фильм

9.	Презентация творческих	фестиваль	КТД (коллективное	ПК, программа Киностудия	защита
	проектов.		творческое	Windows Live.,	творческих
	Рефлексия		дело)	видеофильмы	
				детей	проектов
,		Раздел 5. Ос	новы операторо	ского мастерства	
10	Устройство	лекция	объяснительн	цифровая	
	видеокамеры.		O-	видеокамера	
			иллюстративн		
			ый		
11	Основные	лекция	объяснительн	цифровая	съѐмка
	правила	практикум	O-	видеокамера	видеосюжета
	видео-		иллюстративн		
	съемки.		ый		
			практическая		
			работа		
			съемочной		
12	Композиция	лекция	группы объяснительн	цифровая	съѐмка
12	кадра.	практикум	0-	видеокамера	видеосюжета
	кадра.	практикум	иллюстративн	цифровая	видеосюжета
			ый	видеокамера	
			практическая		
			работа		
			съемочной		
			группы		
13	Съѐмка	практикум	практическа	цифровая	съѐмка
	теле-		я работа	видеокамера	видеосюжета
	сюжета.		съемочной		
1.4	П	1	группы	ПС	n
14	Презентация	фестиваль	КТД	ПК, телесюжеты,	Защита
	творческих проектов.		(коллективное творческое	мультимедиапроек	творческих
	проектов. Рефлексия.		дело)	тор, интерактивная	проектов
	т сфлексия.		дело)	доска	просктов
		Раздел 6	. Основы тележ		
15	Основны	Мультимеди	объяснительн	ПК, презентация,	фронтальный
	е жанры	а лекция	0-	тест	опрос
	тележурн	·	иллюстративн		•
	ал		ый с		
	листики.		применением		
	Репортаж как		ИКТ		
	основной				
	жанр ТВ.				
	Разновидност				
	И				
16	репортажа. Интервью.	Мультимеди	объяснительн	ПК, презентация,	тест
10	типервыю.	а лекция	0-	тест	1001
		алекции	иллюстративн	1501	
			ый с		
			применением		
			ИКТ		

17	I/vypompy vo	moform n	T40 0 14 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1 T 1	11040 TO 111111	Н а Н Ра д ариа
17	Интервью.	работа в	практическая	карточки	подготовка
		парах	работа в парах	2 22 22 22 22 22 2	вопросов
10	τς		~	с заданием	
18	Комментарий	практическая	объяснительн	карточки с	подготовка
	и обозрение.	работа в	0-	заданием,	вопросов для
		парах	иллюстративн	цифровая	интервью,
			ый с	видеокамера, ПК	написать
			применением		
			ИКТ,		комментарий
			практическая		или обозрение
			работа в парах		
			над созданием		
			творческого		
			телепроекта		
19	Очерк.	индивидуаль	объяснительн	карточки с	подготовка
		ная	0-	заданием,	вопросов для
		практическая	иллюстративн	цифровая	интервью,
		работа	ый с	видеокамера,	написать
			применением	ПК	очерк
			ИКТ,		(проблемный
			практическая		или
			работа в парах		портретный)
			над созданием		
			творческого		
			телепроекта		
20	Эссе,	индивидуаль	практическая	карточки с	подготовка
	зарисовка.	ная	работа в парах	заданием,	вопросов для
		практическая	над созданием	цифровая	интервью,
		работа	творческого	видеокамера,	написать
2.1			телепроекта	ПК	зарисовку
21	Текст.	Мультимеди	объяснительн	ПК, презентация	фронтальный
	Основные	а лекция	0-		опрос
	принципы		иллюстративн		
	подготовки		ый с		
	текста.		применением		
22) /	ИКТ	TTIC	1 ~
22	Структура и		объяснительн	ПК, презентация	фронтальный
		а лекция	0-		опрос
			иллюстративн		
			ый с		
			применением		
22	Crox mem ve c	TIPO DE TENTA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DE LA CONTRA DE LA CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DEL CONTRA DE LA CONTRA DE LA CONTRA DE LA CONTRA DE LA CONTRA D	ИКТ	ПΓ	нописст
23	Структура	практикум	групповая	ПК, цифровая	написать
	телерепортажа		творческая работа		текст
24	Paraman w		-	видеокамера	репортажа
24	Закадровый	практикум	практический	ПК, про-	запись за
	текст.			грамма	кадрового
				Windows Move	текста

25	**			THE	
25	Имидж	практико-	дискуссия,	ПК,	творческий
	ведуще- го.	ориенти-	творческий	мультимедиа-	групповой
	Внешний	рованный	групповой	проектор,	проект по
	облик.	семинар	проект	интерактивная	созданию
				доска, подборка	имиджа
				видеосюжетов	телеведущего
26	Невербальные	практико-	дискуссия,	ПК,	
	средства	ориентиро-	проблемные	презентация,	
	обще- ния.	ванный	ситуации	видеосюжеты	
		семинар			
27	Орфоэпически	индивидуаль	индивидуальн		
	е нормы	но-	о-групповые		
	совре-	групповой	языковые		
	менного	практикум	тренинги		
	русского	-	-F		
	языка.				
28	Речь и	индивидуаль	индивидуальн		
	дыхани	но-	о-групповые		
	e.	групповой	языковые		
	.	практикум	тренинги		
29	Артикуляция.	индивидуаль	индивидуальн		
2)	трикулиции.	но-	о-групповые		
		групповой	языковые		
3	Дикция.	практикум	тренинги		
0	дикция.	индивидуаль	индивидуальн		
U		Но-	о-групповые языковые		
		групповой практикум	тренинги		
31	Основы		трепинги	ПК, программа	DOLLINOI
31		практико-		Windows Move	запись
	режис- суры	ориентиро-			программы
	репортаж-	ванный		Maker,	новостей о
	ных жанров.	семинар		цифровая	школьной
	Основные			видео-камера	жизни
	принципы				
22	верстки.				
32	Этика и право	практико-			
	в работе	ориентиро-			
	тележур-	ванный			
	*******	семинар			
	налиста.	D = -			
		T		а телепроектов	
33	Работа над	практикум	групповая	ПК,	создание
	творческими		творческая	цифровая	видеоролика
	проектами.		работа	видеокамера	
34	Фестивал	фестиваль	КТД (коллек-	ПК,	защита
	Ь		тивное	телесюжеты,	
	творческ		творческое	мультимедиа	творческих
	их идей.		дело)	проектор,	
				интерактивная	проектов
	Рефлексия.				
-					

Материально-технические условия реализации программы внеурочной деятельности

Оборудование, необходимое для реализации программы: компьютерный класс (можно использовать мобильный класс); цифровая видеокамера или цифровой фотоаппарат; мультимедиа проектор.

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Волынец, М.М. Профессия: оператор. [Текст]: учебное пособие — М.: Аспект Пресс, 2015. — 160 с.

Гамалей В. Мой первый видеофильм от А до Я [Текст]: учебное пособие / В.Гамалей. - СПб.: Питер, 2014. -134 с.

Груздева, З.А. Занимательная стилистика: Как мы говорим. А как мы пишем!.. / Ирина Голуб, Дитмар Розенталь. — Москва : Издательство АСТ: Мир и Образование, 2018. — 304 с. Груздева, З.А., Куцкая, С.В.

Руководство по технике речи. [Текст]: пособие для преподавателей ВУЗов / 3.А.Груздева, С.В.Куцкая. – М., 2014.-167с.

Детская Академия Останкино. [Электронный ресурс]: методическое пособие.- Режим доступа: http://www.mitro-tv.ru/children/.

Детская телестудия кадр. [Электронный ресурс]: методическое пособие.-Режим доступа: http://www.new.kadrtv.ru/index.php/features/telejurnn.

Жанры телевизионной журналистики. [Электронный ресурс]: методическое пособие.- Режим доступа: http://www.textfighter. org/text6/32.php.

Кузнецов Г.В. Телевизионная журналистика. [Электронный ресурс]: методическое пособие.- Режим доступа: http://journ-port.ru/publ/28-1-0-259.

Телевидение в системе СМИ. Социальные функции телевидения. История и тенденции развития. [Электронный ресурс]: методическое пособие.- Режим доступа: http://libbabr.com/?book=3516.

Юровский А.Ю. Репортаж как жанр тележурналистики. [Электронный ресурс]: методическое пособие.- Режим доступа: http://kgu-journalist.ucoz.ru/publ/zhanry_zhurnalistiki/reportazh_kak_zhanr_telezhurnalistiki/6-1-0-167.