ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО Педагогическим советом протокол № $\underline{1}$ от $\underline{29.08.2025}$

УТВЕРЖДАЮ Директор_________В.В.Худова

приказ № 342 от 29 августа 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Дополнительная общеразвивающая программа

«Азбука мультипликации»

Срок освоения: 2 года Возраст обучающихся: 7 -11 лет

Разработчик:

Егорченко Виктория Сергеевна, педагог дополнительного образования

Пояснительная записка

Дополнительная общеразвивающая программа «Азбука мультипликации» (далее – программа) является программой обучения основам искусства мультипликации и имеет *техническую направленность*.

В процессе освоения образовательной программы происходит знакомство учащихся с направлением профессиональной деятельности или профессией. Программа создает условия, обеспечивающие развитие творческих способностей детей в анимационной деятельности с учетом их возможностей. Она ориентирована на раскрытие творческого потенциала детей, формирование способности и потребности к творческому самовыражению, на развитие интереса к техническому творчеству, на освоение детьми навыков работы с различными материалами, инструментами и приспособлениями ручного труда. Все это позволяет осуществить такой вид деятельности как мультипликация. При этом главное внимание уделяется не масштабу информационного блока, а способам его освоения, развитию познавательного и творческого потенциала ребенка. Она рассчитана на детей младшего школьного возраста, желающих приобрести начальные знания в области основ анимации и мультипликации. Развитие этих компетенций способствует самоопределению ребенка и осознанному выбору им дальнейшего жизненного пути.

Материал по знакомству с профессией мультипликатор предлагается в форме бесед, виртуальных экскурсий, видеофильмов, виртуальных игр, творческих встреч, посещения выставок. А также практические занятия, такие как: задумка идеи, сюжета, написание сценария, самостоятельное создание визуального образа персонажа, фона, созданиее диалогов, закадрового текста, работу над выразительным артистичным озвучиванием и другую разнообразную деятельность.

Адресат: программа адресована детям 7-11 лет. В объединение принимаются девочки и мальчики по желанию, наличие базовых знаний по предмету необязательно. Программа не предполагает наличие специальных способностей в данной предметной области.

Актуальность программы определяется, прежде всего, запросом со стороны детей и родителей на программу, как наиболее интересный вид творческой деятельности, связанный с новыми технологиями, конструированием и экранным искусством. Программа дает, с наибольшей полнотой, возможность развития способностей и самореализации.

Мультипликация — это групповой творческий процесс. Как и во взрослой команде мультипликаторов, дети знакомятся с разными техниками, пробуют разные роли: декоратора, режиссёра, оператора, сценариста, художника-мультипликатора, формируют умения пользоваться компьютерной техникой и программным обеспечением, мультстанками, камерой, освещением, инструкциями, работать в команде.

Создавая героев мультипликационного фильма и декорации из пластилина, делая аппликации, вырезая силуэты, рисуя красками, фломастерами, мягкими материалами, ребята изучают свойства и технические возможности художественных материалов. Искусство анимации развивает творческую мысль, формирует умение оригинальной подачи видения окружающего мира.

Программа позволяет наиболее полно реализовать комплексное решение проблем обучения, воспитания и развития личности ребенка. Техническое творчество — это и школа формирования высоких нравственных качеств человека, основа инновационной деятельности и важнейшая составляющая образования.

В результате освоения программы учащийся получит возможность реализовать свой творческий и исследовательский потенциал, применять полученные знания и умения в дальнейшей самостоятельной работе.

Для того чтобы помочь детям ориентироваться в современном профессиональном мире в программу включен профориентационный компонент. Большое значение имеет реалистичное представление о мире профессий и адекватная оценка своих возможностей. Для профессионального самоопределения учащегося особое внимание в программе уделяется

развитию следующих качеств, умений и знаний: развитие воображения и мышления, развитие речи и мелкой моторики рук, самостоятельность, целеустремленность, умение планировать свою деятельность, сформированность коммуникативных навыков; сформированность мотивации к деятельности; самостоятельность; умение доводить начатое дело до конца; творческая активность, а также формирование активного использования терминологии мультипликации для решения познавательных задач, необходимые конкретно для профессии мультипликатор.

Реализация программы направлена на формирование учебно-познавательных, информационных компетенций и компетенций личностного самосовершенствования.

Программа разработана в соответствие с нормативными документами и современными требованиями:

- Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовнонравственных ценностей»;
- Указ Президента РФ от 07.05.2018 №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года;
- Федеральный закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года от 31 марта 2022 №678-р;
- приказ Министерства Российской Федерации от 27.07.2022 №629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- приказ Министерства Российской Федерации от03.09.2019 №467 «Об утверждении
 Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей»;
- приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.09.2021
 №652н «Об утверждении профессионального стандарта «педагог дополнительного образования»;
- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 «28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;
- распоряжение Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 25.08.2022 №1676-р «Об утверждении критериев оценки качества дополнительных общеразвивающих программ, реализуемых организациями, осуществляющими образовательную детальность, и индивидуальными предпринимателями Санкт-Петербурга»;
 - Устав ГБУ ДО ЦТиО Фрунзенского района Санкт-Петербурга.

Новизна данной программы заключается в обучении школьников основам мультипликации в игровой форме

Уровень освоения: базовый.

Объем и срок освоения – программа рассчитана на 2 года.

- 1 й год занятий 2 раза в неделю по 2 часа, всего 164 учебных часа в год;
- 2 й год занятий 2 раза в неделю по 2 часа, всего 164 учебных часа в год.

Цель: формирование творческих и коммуникативных способностей посредством самовыражения через создание короткометражных мультфильмов различных жанров.

Задачи:

Обучающие:

- познакомить с жанрами мультипликации и технологическим процессом создания мультипликационного фильма;
 - формировать:

- базовые навыки использования различных технических приемов при работе с материалом (бумага, пластилин и т.д.);
- начальные навыки работы сценариста, режиссёра, художника-мультипликатора, аниматора, монтажера, актеров в процессе работы над фильмом;
- начальные умения работы с различными видами анимационной деятельности, в том числе с компьютерным оборудованием и программным обеспечением, с использованием разнообразных приемов и различных художественных материалов;
 - умение планировать свою работу;
 - умение работать со схемами и образцами.;
 - научить организовывать свое рабочее место;

Развивающие:

- развивать познавательные способности: внимание, восприятие, память и интуицию, образное мышление, смекалку и эрудицию, зрительно-моторную координацию, логическое мышление и интерес к информационным технологиям
- способствовать развитию художественно-образного мышления и формированию эстетического вкуса, любознательности, интереса к исследовательской и творческой деятельности при работе с компьютером;

Воспитательные:

- формировать представление о ценностях отечественной и мировой художественной культуры, семьи и Отечества.
 - формировать:
 - уважение к чужому мнению;
 - умение работать в группе;
 - навык самостоятельного контроля качества своей деятельности.
 - воспитывать навык доводить дело до конца;
 - развивать уверенность в себе, коммуникабельность, взаимопомощь.

Планируемые результаты:

Личностные:

- приобретение позитивного опыта взаимодействия в коллективе и творческого общения, усидчивости и волевых качеств;
 - повышение уровня самостоятельности в работе;
 - расширение круга своих интересов, связанных с анимационным творчеством.

Метапредметные:

- приобретение:
- знаний об истории возникновения мультипликационного кино, об этапах создания мультфильма, основных жанрах мультипликации;
- умение использовать разнообразные выразительные средства, передавать интонационно характер и настроение персонажей при составлении рассказов, сказок.
- знакомство с основным программным обеспечением для создания анимационного фильма, с разделением обязанностей по видам творческой деятельности (сценариста, режиссёра, оператора, актеров) в процессе работы над фильмом.

Предметные:

- умение:
- работать в команде по готовому сценарию и придумывать собственный сюжет, в творческой группе, согласовывая свои действия в разных видах деятельности. с фото-, видео- и аудиоаппаратурой;
- осуществлять подбор сценария, персонажей, фона, музыкального сопровождения для создания мультфильма;
 - выполнять покадровую съемку, управляя камерой и освещением, движениями

персонажей и сменой фона для создания фильма;

• анализировать и планировать предстоящую и практическую работу.

Организационно-педагогические условия реализации программы

Язык реализации – обучение осуществляется на русском языке.

Форма обучения: очная, электронное обучение с применением дистанционных технологий.

Условия набора и формирования групп:

Условия формирования групп:

- 1 й год обучения 15 человек;
- 2 й год обучения 12 человек.

Условия приема на первый год обучения: принимаются все желающие в возрасте 7-11 лет на основе заявления родителей (законных представителей) при отсутствии медицинских противопоказаний (в течение года).

Возможность дополнительного приема на обучение:

- на 1-й год принимаются учащиеся 1-2 классов, только начавшие обучение (7-9 лет);
- на 2-й год принимаются учащиеся 2-3 классов, продолжающие и только начавшие обучение (9-11 лет).

Формы:

- **организации занятий:** игровое занятие, занятие с использованием электронного обучения, практикум, лекция;
 - проведения занятий: учебное занятие, конкурсы, беседа, выставка, тестирование.

Дети могут распределяться по подгруппам, командам, парам в зависимости от уровня подготовки, способностей, характера заданий.

Материально-техническое обеспечение образовательной программы

Для проведения групповых занятий по мультипликации необходимы:

- кабинет с рядом рабочих столов и стульев (по количеству учеников и ведущих, плюс общий большой стол);
 - мультстанки (один мультстанок на три человека);
 - фотоаппарат (один съемочный аппарат на 3 человека, с учетом мобильных систем);
- ноутбук или компьютер с операционной системой Windows и LSD-монитором, объединенные в локальную сеть с выходом в Интернет;
 - учебная интерактивная доска (либо аналоги);
 - проектор или иное проекционное устройство (фронт-проектор);
 - принтер и сканер;
 - стеллаж/шкаф для учебно-методической литературы.

Учащемуся для занятий понадобится следующее:

- тетрадь для записи теоретических понятий и этапов работы;
- альбом или бумага для рисования (формат А4);
- ручка;
- простой и цветные карандаши;
- черные маркеры, лайнеры, фломастеры;
- Бумага белая, цветная, картон;
- Пластилин;
- Ножницы, скотч;
- Клей.

Обучение, развитие и воспитание неразрывно связаны между собой и осуществляются на протяжении всего этапа обучения. Воспитательный процесс в рамках реализации программы органично вписан в воспитательное пространство ГБУ ДО ЦТиО Фрунзенского района Санкт-Петербурга согласно приложению.

Учебный план 1 год обучения

D.	K	оличество	часов	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Разделы и темы	Всего	Теория	Практика	Формы контроля/аттестации
І. Вводное занятие	2	1	1	Педагогическое наблюдение
II. Секреты детской мультипликации	14	6	8	Контрольное задание
III. Техника бумажной перекладки	50	8	42	Контрольное задание, защита практической работы
IV. Пластилиновая анимация	30	8	22	Педагогическое наблюдение, защита практической работы
V. Кукольная, предметная, Lego- анимация	40	6	34	Контрольное задание, защита практической работы.
VI. Выполнение творческих работ	20	5	15	Педагогическое наблюдение, защита практической работы.
VII. Повторение	6	0	6	Тестирование
VIII. Заключительное занятие	2	1	1	Анкетирование
Итого:	164	35	129	

2 год обучения

D	К	оличество	часов	Форми и контроня/аттастанни	
Разделы и темы	Всего	Теория	Практика	Формы контроля/аттестации	
І. Вводное занятие	2	1	1	Педагогическое наблюдение	
II. Основы мультипликации.	14	6	8	Контрольное задание	
III. Техника бумажной перекладки	50	8	42	Контрольное задание, защита практической работы	
IV. Пластилиновая анимация	30	8	22	Педагогическое наблюдение, защита практической работы.	
V. Кукольная, предметная, Lego- анимация	40	6	34	Контрольное задание, защита практической работы.	
VI. Выполнение творческих работ	20	5	15	Педагогическое наблюдение, защита практической работы.	
VII. Повторение	6	0	6	Тестирование	
VIII. Заключительное занятие	2	1	1	Анкетирование	
Итого:	164	35	129		

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ОТRНИЧП
Педагогическим советом
протокол № 1 от 29.08. 2025

УТВЕРЖДАЮ	
Директор	В.В.Худова
приказ № 342 от 29	августа 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Календарный учебный график реализации дополнительной общеразвивающей программы «Азбука мультипликации» на 2025/26 учебный год

Год	Дата начала	Дата	Количество	Количество	Количество	
обучения,	дата начала занятий	окончания	учебных	учебных	учебных	Режим занятий
группа	занятии	занятий	недель	дней	часов	
1 год СТО65	02.09.2025	25.06.2026	41	82	82	Вторник, четверг, 2 раз в неделю по 2 часа

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО Педагогическим советом протокол № $\underline{1}$ от $\underline{29.08.2025}$

УТВЕРЖДАЮ Директор______В.В.Худова приказ № <u>342</u> от <u>29 августа</u> 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Рабочая программа дополнительной общеразвивающей программы

«Азбука мультипликации»

Год обучения - 1 № группы – 65 СТО

Разработчик:

Егорченко Виктория Сергеевна, педагог дополнительного образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

1 год обучения

Особенностью первого года обучения является то, что основное внимание уделяется формированию у детей активного использования терминологии мультипликационного кино и речевых средств информационно-коммуникационных технологий для создания фильма; развитие навыков разработки сюжета фильма, создания персонажей и фонов, выполнения покадровой съемки, навыков работы с фото-, видео- и аудио аппаратурой при монтаже фильма.

Залачи.

Задачи:

Обучающие:

- познакомить с жанрами мультипликации и технологическим процессом создания мультипликационного фильма;
 - формировать:
- базовые навыки использования различных технических приемов при работе с материалом (бумага, пластилин и т.д.);
- начальные навыки работы сценариста, режиссёра, художника-мультипликатора, аниматора, монтажера, актеров в процессе работы над фильмом;
- начальные умения работы с различными видами анимационной деятельности, в том числе с компьютерным оборудованием и программным обеспечением, с использованием разнообразных приемов и различных художественных материалов;
 - умение планировать свою работу;
 - умение работать со схемами и образцами.;
 - научить организовывать свое рабочее место;

Развивающие:

- развивать познавательные способности: внимание, восприятие, память и интуицию, образное мышление, смекалку и эрудицию, зрительно-моторную координацию, логическое мышление и интерес к информационным технологиям
- способствовать развитию художественно-образного мышления и формированию эстетического вкуса, любознательности, интереса к исследовательской и творческой деятельности при работе с компьютером;

Воспитательные:

- формировать представление о ценностях отечественной и мировой художественной культуры, семьи и Отечества.
 - формировать:
 - уважение к чужому мнению;
 - умение работать в группе;
 - навык самостоятельного контроля качества своей деятельности.
 - воспитывать навык доводить дело до конца;
 - развивать уверенность в себе, коммуникабельность, взаимопомощь.

Содержание

No	Тема	Теория	Практика
1.	Вводное занятие	Знакомство с коллективом. Беседа о целях и задачах программы. Инструктаж по ТБ и правилам работы с мультипликационным станком, компьютером, фотоаппаратом.	Знакомство с детьми в игровой форме. Правила поведения и техники безопасности в учебном помещении. Презентация программы «Азбука мультипликации». Творческая работа
		Мультипликация и ее место в	

		современном мире.	
2.		-Знакомство с историей	Подготовительные работы для
		анимации, с видами	создания мультфильмов в разных
		мультипликации;	техниках;
		-Знакомство с инструментами и	-знакомство с приемами передачи
		материалами для	движения персонажа, приемами
		конструирования;	передачи характера и эмоций
		-введение понятия сюжет,	персонажа;
		драматургия, сценарий,	-знакомство с технологией
		раскадровка;	съемочного процесса;
	Секреты	–изобразительная и прикладная	-съемка сцен и зарисовок с
	детской	деятельность в анимации;	применением пройденных приемов
	мультипликации	-Введение понятия «движение -	передачи движения персонажа,
		основа анимации»;	приемов передачи характера и эмоций
		–приемы передачи движения	персонажа;
		персонажа, приемы передачи	– разработка фона и декораций с
		характера и эмоций персонажа;	учетом перспективы, планов, смена
		-технология съемочного	фонов;
		процесса;	–выбор кадров, аудиофайлов,
		-введение понятия озвучание	спецэффектов и титров.
		фильма, крупность планов.	, 11
3.		Особенности создания	Создание сценария и распределение
		рисованного мультфильма;	ролей для работы над мультфильмом;
		особенности изготовления	 составление раскадровки
		персонажей и фонов для	фильма;
	_	рисованного кино;	 работа над персонажами
	Техника	-композиция фонов.	фильма: изготовление внешнего
	бумажной	–покадровая съемка сюжета;	образа, деталей для передачи
	перекладки	озвучивание фильма.	движения, характера и эмоций;
		gody indumic quoidman	 работа над композицией фонов:
			крупный, средний и общий план;
			 съемка фильма и озвучивание
			персонажей.
4.		Особенности создания	Создание сценария и распределение
		пластилинового мультфильма;	ролей для работы над мультфильмом;
		–приемы изготовление	-составление раскадровки фильма;
		персонажей и фонов для	–работа над персонажами фильма:
	Пластилиновая	рисованного кино;	изготовление внешнего образа,
	анимация	-Ппокадровая съемка сюжета;	деталей для передачи движения,
		–озвучивание фильма.	характера и эмоций;
			–работа над композицией фонов:
			крупный, средний и общий план;
			-съемка фильма и озвучивание
			персонажей.
5.		-Особенности создания	Создание сценария и распределение
		кукольного, предметного, Lego	ролей для работы над мультфильмом;
	Кукольная,	мультфильмов;	 составление раскадровки фильма;
	предметная,	–особенности изготовления	 работа над персонажами фильма:
	Lego- анимация	персонажей и фонов для	изготовление внешнего образа,
		рисованного кино;	деталей для передачи движения,
		–покадровая съемка сюжета;	характера и эмоций;
	предметная,	мультфильмов; —особенности изготовления персонажей и фонов для рисованного кино;	 составление раскадровки фильма; работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения,

		– озвучивание фильма.	 работа над композицией фонов: крупный, средний и общий план; съемка фильма и озвучивание персонажей.
6.	Выполнение творческих работ	Премьера мультипликационного фильма.	Работа в творческих группах: создание мультфильма; — выполнение анимационных фильмов к праздникам; — создание учащимися презентаций из своих работ.
7.	Повторение		Выполнение творческих работ на свободную тему.
8.	Заключительное занятие	Подведение итогов года.	Представление работ учащихся.

Планируемые результаты:

Личностные:

- приобретение позитивного опыта взаимодействия в коллективе и творческого общения, усидчивости и волевых качеств;
 - повышение уровня самостоятельности в работе;
 - расширение круга своих интересов, связанных с анимационным творчеством.

Метапредметные:

- приобретение:
- знаний об истории возникновения мультипликационного кино, об этапах создания мультфильма, основных жанрах мультипликации;
- умение использовать разнообразные выразительные средства, передавать интонационно характер и настроение персонажей при составлении рассказов, сказок.
- знакомство с основным программным обеспечением для создания анимационного фильма, с разделением обязанностей по видам творческой деятельности (сценариста, режиссёра, оператора, актеров) в процессе работы над фильмом.

Предметные:

- умение:
- работать в команде по готовому сценарию и придумывать собственный сюжет, в творческой группе, согласовывая свои действия в разных видах деятельности. с фото-, видео- и аудиоаппаратурой;
- осуществлять подбор сценария, персонажей, фона, музыкального сопровождения для создания мультфильма;
- выполнять покадровую съемку, управляя камерой и освещением, движениями персонажей и сменой фона для создания фильма;
 - анализировать и планировать предстоящую и практическую работу.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

реализации дополнительной общеразвивающей программы «Азбука мультипликации» на 2025/2026 учебный год

СТО- 65 (вторник, четверг)

		Раздел программы.	Количество	Итого
Месяц	Число	Тема. Содержание	часов	часов в
		тема. Содержание		месяц
		Вводное занятие		
Сентябрь	02.09	Знакомство. Беседа о целях и задачах программы. Мультипликация и ее место в современном мире.	2	18

		Инструктаж по ТБ и правилам работы с		7
		мультипликационным станком. Творческая работа		
		Секреты детской мультипликации		
	04.09	Знакомство с историей анимации. Вида анимации.	2	
		Знакомство с инструментами и материалами.		
	09.09	Профессии в анимации. Создание конструкций из	2	
		бумаги по заданию.		
	11.09	Введение понятия сюжет, сценарий, раскадровка.	2	
	11.09	Практический разбор мультфильма, сказки.	2	
		Изобразительная и прикладная деятельность в		
	16.09	анимации. Изготовление реквизитов. Практическое	2	
		задание.		
		Введение понятия «движение - основа анимации»;		
	18.09	приемы передачи движения.	2	
		ВР. Игра викторина «Профессии», «Зарисуй-ка».		
	•••	Технология съемочного процесса. Практическая работа	_	
	23.09	с мультстанком. Создание конструкций из подручных	2	
		материалов.		
	25.00	Введение понятия озвучка, крупность планов. Съемка	2	
	25.09	сцен и зарисовок с применением пройденных приемов.	2	
		Просмотр тематического мультфильма.		
		Техника бумажной перекладки Особенности создания рисованного бумажного		
	30.09	мультфильма. Практические задания. Кукла-	2	
	30.07	мариаонетка. Разбор рисованного мультфильма.	2	
	02.10	Выбор сюжета. Распределение ролей в группе.	2	
	07.10	Проработка сценария, героев.	2	
	0,110	Работа над персонажами фильма: изготовление		
	09.10	внешнего образа, деталей для передачи движения,	2	
		характера и эмоций.		
	14.10	Раскадровка. Зарисовка сцен, персонажей, декораций.	2	
	16.10	Выполнение творческих работ. Анимационные	2	
	16.10	открытки.	2	
	21.10	Выполнение творческих работ. Анимационные	2	
Октябрь	21.10	открытки.	۷	18
		Выполнение творческих работ. Анимационные		
	24.10	открытки ВР. Мастер-класс. «День белых журавлей».	2	
		Приобщение детей к культурному наследию.		
		Работа над персонажами фильма: изготовление		
	26.10	внешнего образа, деталей для передачи движения,	2	
		характера и эмоций.		
	21.10	Работа над персонажами фильма: изготовление	_	
	31.10	внешнего образа, деталей для передачи движения,	2	
	0 < 11	характера и эмоций.		
	06.11	Изготовление фонов и декораций	2	4
	11.11	Изготовление фонов и декораций. Создание названия.	2	4
	13.11	Изготовление фонов и декораций. Съемка сцен.	2	
Ноябрь	18.11	Проработка текста. Озвучка. Выбор музыки.	2	14
	20.11	Проработка текста. Озвучка. Выбор музыки.	2	4
	25.11	ВР. Создание проектов ко Дню Матери.	2	4
	27.11	Съемка сцен.	2	

	02.12	Монтаж, знакомство с основными программами для монтажа	2	
	04.12	Монтажа Монтажа, знакомство с основными программами для монтажа. ВР Правила поведения в гололед.	2	
	09.12	Создание новогодней мультоткрытки . Подготовка к конкурсам.	2	
П	11.12	Создание новогодней мультоткрытки. Подготовка к конкурсам.	2	18
Декабрь	16.12	Секреты детской мультипликации. Понятие «Stopmotion». ВР. Проект «Новогодний переполох».	2	
	18.12	Монтаж, озвучка творческих проектов.	2	
	23.12	Монтаж, озвучка творческих проектов.	2	
	25.12	Творческие работы. Подготовка к новогодней выставке.	2	
		Пластилиновая анимация		
	30.12	Творческие работы. Подготовка к новогодней выставке.	2	
	13.01	Особенности создания пластилиновых мультфильмов ВР Проект «Превращения цифр».	2	
	15.01	Особенности создания пластилиновых мультфильмов. Практические работы.	2	
	20.01	Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка.	2	
Январь	22.01	Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций.	2	12
	27.01	Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций.	2	
	29.01	Изготовление фонов и декораций	2	-
	03.02	Изготовление фонов и декораций	2	
	05.02	Создание анимационного поздравления ко Дню Защитника Отечества.	2	
	10.02	ВР Создание анимационного проекта ко Дню Защитника Отечества.	2	
~	12.02	Съемка фильма	2	
Февраль	17.02	Съемка фильма	2	
	19.02	Особенности кукольной анимации. Творческие работы.	2	16
	24.02	Особенности кукольной анимации. Творческие работы	2	
	26.02	Особенности предметной анимации. Презентация, разбор мультфильмов. Работа над ошибками	2	
		Кукольная, предметная, Lego- анимация		-
	03.03	Выбор вида анимации. Продумывание сюжета. Раскадровка. ВР. Проекты к 8 Марта.	2	
	05.03	Выбор вида анимации. Продумывание сюжета. Раскадровка. Подготовка к 8 марта.	2	
Март	10.03	Выбор вида анимации. Продумывание сюжета. Раскадровка. Подготовка к 8 марта.	2	18
	12.03	Особенности Lego-анимации. Презентация, разбор мультфильмов. Работа над ошибками	2	
	17.03	Особенности Lego-анимации. Презентация, разбор мультфильмов. Работа над ошибками	2	

	19.03	Раскадровка. Изготовление героев, фонов, другого реквизита.	2	
	24.03	Раскадровка. Изготовление героев, фонов, другого реквизита.	2	
	26.03	Раскадровка. Изготовление героев, фонов, другого реквизита.	2	
	31.03	Съемка фильма.	2	+
	02.04	Съемка фильма.	2	
	07.04	ВР Проект «Космическое путешествие»	2	
	09.04	Творческие работы.	2	
	14.04	Создание анимационной открытки ко Дню победы	2	1
	16.04	Создание анимационной открытки ко Дню победы	2	-
Апрель	21.04	Творческая работа «Мой любимый город»	2	18
I	23.04	Творческая работа на свободную тему.	2	
	28.04	Творческая работа на свободную тему.	2	1
	20.01	Правила просмотра фильма: выявление достоинств и		1
	30.04	недостатков проекта. Просмотр и обсуждение мультфильмов.	2	
	05.05	Работа над собственным анимационным проектом. Игра на повторение материала. ВР Проект «День Победы»	2	
	07.05	Игра на повторение пройденного материала. Итоговое тестирование.	2	
	12.05	творческая работа на свободную тему	2	
	12.05	Творческая работа на свободную тему	2	16
	14.05	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над	2	_
	14.05 19.05	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над		
Май		Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка.	2	
Май	19.05	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения,	2 2	
Май	19.05	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Работа над персонажами фильма: изготовление	2 2 2	
Май	19.05 21.05 26.05	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций.	2 2 2 2	
Май	19.05 21.05 26.05 28.05	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Изготовление фонов и декораций Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций.	2 2 2 2 2	
Май	19.05 21.05 26.05 28.05 02.06	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Изготовление фонов и декораций Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций.	2 2 2 2 2 2	16
	19.05 21.05 26.05 28.05 02.06	Выполнение творческих работ Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Создание сценария и распределение ролей для работы над мультфильмом, раскадровка. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Изготовление фонов и декораций Работа над персонажами фильма: изготовление внешнего образа, деталей для передачи движения, характера и эмоций. Изготовление фонов и декораций (кукольный фильм) Изготовление фонов и декораций (световые акценты,	2 2 2 2 2 2	

	динамическим светом). Съемка		
	Повторение		
1	8.06 Просмотр мультфильмов. Разбор кадров. ВР Игра-викторина «по дороге сказок»	2	
2	3.06 Обсуждение выполнения работ для портфолмультипликатора.	2	
2	5.06 Мультипликатор в роли сценариста и писате Итоговое занятие.	еля. 2	
итого часо	B:	164	164

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТР ТВОРЧЕСТВА И ОБРАЗОВАНИЯ ФРУНЗЕНСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО Педагогическим советом протокол № $\underline{1}$ от $\underline{29.08.2025}$

УТВЕРЖДАЮ Директор______В.В.Худова приказ № <u>342</u> от <u>29 августа</u> 2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00bc4e2eafb2c55310f495d58a116f5d6e Владелец: Худова Виктория Валентиновна Действителен: с 10.03.2025 по 03.06.2026

Рабочая программа дополнительной общеразвивающей программы

«Азбука мультипликации»

Год обучения - 2 № группы – СТО

Разработчик:

Егорченко Виктория Сергеевна, педагог дополнительного образования

2-й год обучения

На втором году обучения основное внимание уделяется углублению у детей знаний активного использования терминологии мультипликационного кино и речевых средств информационно-коммуникационных технологий для создания фильма; более глубокому развитию навыков разработки сюжета фильма, создания персонажей и фонов, выполнения покадровой съемки, навыков работы с фото-, видео- и аудио аппаратурой при монтаже фильма.

Задачи:

Обучающие:

- познакомить с жанрами мультипликации и технологическим процессом создания мультипликационного фильма;
 - формировать:
- базовые навыки использования различных технических приемов при работе с материалом (бумага, пластилин и т.д.);
- начальные навыки работы сценариста, режиссёра, художника-мультипликатора, аниматора, монтажера, актеров в процессе работы над фильмом;
- начальные умения работы с различными видами анимационной деятельности, в том числе с компьютерным оборудованием и программным обеспечением, с использованием разнообразных приемов и различных художественных материалов;
 - умение планировать свою работу;
 - умение работать со схемами и образцами.;
 - научить организовывать свое рабочее место;

Развивающие:

- развивать познавательные способности: внимание, восприятие, память и интуицию, образное мышление, смекалку и эрудицию, зрительно-моторную координацию, логическое мышление и интерес к информационным технологиям
- способствовать развитию художественно-образного мышления и формированию эстетического вкуса, любознательности, интереса к исследовательской и творческой деятельности при работе с компьютером;

Воспитательные:

- формировать представление о ценностях отечественной и мировой художественной культуры, семьи и Отечества.
 - формировать:
 - уважение к чужому мнению;
 - умение работать в группе;
 - навык самостоятельного контроля качества своей деятельности.
 - воспитывать навык доводить дело до конца;
 - развивать уверенность в себе, коммуникабельность, взаимопомощь.

Содержание

3.0	TD.	Τ.	T
№	Тема	Теория	Практика
1.		Знакомство с коллективом.	Знакомство с детьми в игровой форме.
		Беседа о целях и задачах	Правила поведения и техники
		программы. Инструктаж по	безопасности в учебном помещении.
	Вводное	ТБ и правилам работы с	Презентация программы «Азбука
	занятие	мультипликационным	мультипликации». Выполнение
	запятис	станком, компьютером,	правильного включения-выключения
		фотоаппаратом.	программы, работа с клавиатурой и
		Мультипликация и ее место в	мышью. Творческая работа.
		современном мире.	
2.		Знакомство с историей	Подготовительные работы для создания
		анимации, с видами	мультфильмов в разных техниках;
		мультипликации;	-знакомство с приемами передачи
		-Знакомство с	движения персонажа, приемами передачи
		инструментами и	характера и эмоций персонажа;
		материалами для	-знакомство с технологией съемочного
		конструирования;	процесса;
		-введение понятия сюжет,	-съемка сцен и зарисовок с
		драматургия, сценарий,	применением пройденных приемов
		раскадровка;	передачи движения персонажа, приемов
		–изобразительная и	передачи характера и эмоций персонажа;
	Секреты	прикладная деятельность в	– разработка фона и декораций с учетом
	детской	анимации;	перспективы, планов, смена фонов;
	мультипликации		-
	мультипликации	-Введение понятия	-выбор кадров, аудиофайлов,
		«движение - основа	спецэффектов и титров.
		анимации»;	
		–приемы передачи движения	
		персонажа, приемы передачи	
		характера и эмоций	
		персонажа;	
		-технология съемочного	
		процесса;	
		-введение понятия	
		озвучание фильма, крупность	
		планов.	
3.		-Особенности создания	Создание сценария и распределение ролей
		рисованного мультфильма;	для работы над мультфильмом;
		–особенности изготовления	-составление раскадровки фильма;
		персонажей и фонов для	–работа над персонажами фильма:
	Техника	рисованного кино;	изготовление внешнего образа, деталей
	бумажной	–композиция фонов.	для передачи движения, характера и
	перекладки	–покадровая съемка сюжета;	эмоций;
	± ''	– озвучивание фильма.	–работа над композицией фонов:
		osby inbanne quinbaa.	крупный, средний и общий план;
			-съемка фильма и озвучивание
			персонажей.
4.		Особенности создания	Создание сценария и распределение ролей
+.	Пластилиновая		
	анимация	пластилинового	для работы над мультфильмом;
		мультфильма;	-составление раскадровки фильма;
		–приемы изготовление	–работа над персонажами фильма:

		V 1	
		персонажей и фонов для	изготовление внешнего образа, деталей
		рисованного кино;	для передачи движения, характера и
		Ппокадровая съемка	эмоций;
		сюжета;	–работа над композицией фонов:
		–озвучивание фильма.	крупный, средний и общий план;
			-съемка фильма и озвучивание
			персонажей.
5.		Особенности создания	Создание сценария и распределение ролей
		кукольного, предметного,	для работы над мультфильмом;
		Lego мультфильмов;	-составление раскадровки фильма;
		–особенности изготовления	–работа над персонажами фильма:
	Кукольная,	персонажей и фонов для	изготовление внешнего образа, деталей
	предметная,	рисованного кино;	для передачи движения, характера и
	Lego- анимация	–покадровая съемка сюжета;	эмоций;
		–озвучивание фильма.	–работа над композицией фонов:
			крупный, средний и общий план;
			-съемка фильма и озвучивание
			персонажей.
6.		Премьера	Работа в творческих группах: создание
	D	мультипликационного	мультфильма;
	Выполнение	фильма.	–выполнение анимационных фильмов к
	творческих		праздникам;
	работ		-создание учащимися презентаций из
			своих работ.
7.	Портовочило		Выполнение творческих работ на
	Повторение		свободную тему.
8.	Итоговое занятие	Подведение итогов года.	Представление работ учащихся.
0.	ттоговое запитие	подведение итогов года.	Tipodo tabilotino paoot y taminan.

Планируемые результаты:

Личностные:

- приобретение позитивного опыта взаимодействия в коллективе и творческого общения, усидчивости и волевых качеств;
 - повышение уровня самостоятельности в работе;
 - расширение кругозора своих интересов, связанных и анимационным творчеством;

Метапредметные:

- углубление знаний об истории возникновения мультипликационного кино, об этапах создания мультфильма, основных жанрах мультипликации;
- знакомство с основным программным обеспечением для создания анимационного фильма, с разделением обязанностей по видам творческой деятельности (сценариста, режиссёра, оператора, актеров) в процессе работы над фильмом;
- приобретение умения использовать разнообразные выразительные средства, передавать интонационно характер и настроение персонажей при составлении рассказов, сказок.

Предметные:

- умение:
- работать в команде по готовому сценарию и придумывать собственный сюжет, в творческой группе, согласовывая свои действия в разных видах деятельности. с фото-, видео- и аудиоаппаратурой;
- осуществлять подбор сценария, персонажей, фона, музыкального сопровождения для создания мультфильма;
- выполнять покадровую съемку, управляя камерой и освещением, движениями персонажей и сменой фона для создания фильма;
 - анализировать и планировать предстоящую и практическую работу.

Методические материалы

Методы обучения:

- словесный метод обучения: беседа, рассказ;
- наглядный метод обучения: доска, книги, работа по образцу, освоение возможностей песочной анимации через повтор за педагогом, через игру «дорисуй-ка»;
- практический метод обучения: показ способов, приемов рисования, анимации, самостоятельная работа;
- объяснительно-иллюстративный метод: презентации, шаблоны, трафареты, образцы рисунков, демонстрация мультфильмов и иллюстраций, выявление и анализ ключевых моментов, которые необходимы при создании мультфильма;
- репродуктивный метод: самостоятельная работа с применением трафаретов, шаблонов, образцов;
- проектный метод: выполнение работ по алгоритму и по собственным идеям на различные темы;
- частично-поисковый метод обучения: поиск и подбор материала, выполнение коллективных работ.

Информационные источники

Для детей:

- 1. Асенин, С. В. Волшебники экрана: Эстетические проблемы современной мультипликации.
 - 2. С.В.Асенин М.: Искусство, 2004. 287 с.
- 3. Баженова, Л.М. Наш друг экран: Пособие для учащихся. / Л.М. Баженова; Вып. 1 (для учащихся 1-2 классов)- М.: Пассим, 1995. 80 с.
- 4. Баженова, Л.М. Наш друг экран: Пособие для учащихся. / Л.М.Баженова; Вып. 2 (для учащихся 3-4 классов) М: Пассим, 1995. 80 с.
 - 5. В мире искусства: Словарь основных терминов по искусствоведению, эстетике,
 - 6. педагогике и психологии искусства / Сост. Т. К. Каракаш, А. А. Мелик-Пашаев, науч. ред.
 - 7. A. A. Мелик-Пашаев. M.: Искусство, 2001. 384 с.
 - 8. Иванов-Вано, И.П. Рисованный фильм. [Электронный ресурс] / И.П.Иванов-Вано,
 - 9. Рисованный фильм; М.: Госкиноиздат, 1950. Режим доступа: http://risfilm.narod.
 - 10. Каранович, А. Г. Мои друзья куклы. / А.Г. Каранович М.: Искусство, 2001. 175 с.

Для педагога:

- 1) Анофриков, П.И. Принципы работы детской студии мультипликации: Учебное пособие для тех, кто хочет создать детскую студию мультипликации/ П.И. Анофриков. –Новосибирск: Детская киностудия «Поиск», 2011.-43c.
- 2) Арнольди, Э.М. Жизнь и сказки Уолта Диснея. / Э.И. Арнольди. Л.: Искусство. Ленинградское отделение, 1968. 211 с.
- 3) Асенин, С.В. Мир мультфильма: идеи и образы мультипликационного кино социалистических стран. / С.В. Асенин.- М.: Искусство, 1986. 288 с.
- 4) Асенин, С.В. Уолт Дисней. Тайны рисованного киномира. / С.В. Асенин. М.: Искусство, 1995. 315 с.
- 5) Бабиченко, Д. Н. Искусство мультипликации. / Д.Н. Бабиченко. М.: Искусство, 1964. 114 с.
- 6) Бабиченко, Д.Н. Искусство мультипликации. / Д.Н. Бабиченко М.: Искусство, 1964. 120 с. (Библиотека кинолюбителя).
- 7) Бартон, К. Как снимают мультфильмы. /К.Бартон; Пер. с англ. М.: Искусство, 1971. 85 с. (Библиотека кинолюбителя).
- 8) Беляев, Я. И. Специальные виды мультипликационных съемок. / Я.И. Беляев М.: Искусство, 1967.-116 с.
 - 9) Больгерт, Н. Мультстудия «Пластилин»: лепим из пластилина и снимаем мультфильмы

- своими руками /Н. Больгерт, С.Г. Больгерт. М.: Робинс, 2012. 66с. 34
- 10) В мире искусства. Словарь основных терминов по искусствоведению, эстетике, педагогике и психологии искусства / Сост. Т.К. Каракаш, А.А. Мелик-Пашаев, науч. ред.А.А. Мелик-Пашаев. М: Искусство, 2001. 384 с.
- 11) Велинский, Д.В. Технология процесса производства мультфильмов в техниках перекладки: Методическое пособие. / Д.В. Велинский. Новосибирск: Детская киностудия «Поиск», 2011. 41 с.
- 12) Гинзбург, С.С. Рисованный и кукольный фильм: Очерки развития советской мультипликационной кинематографии. / С.С. Гинзбург. М.: Искусство, 1957. 286 с.
- 13) Горичева, В.С. Сказку сделаем из глины, теста, снега, пластилина/ В.С. Горичева, М.И. Нагибина. Ярославль: Академия развития,1998. 192с.
- 14) Запаренко, В.С. Как рисовать мультики. / В.С. Запаренко СПб.: Фордевинд, 2011. –128 с. (Чем заняться в дождь?)
 - 15) Иванов-Вано, И.П. Кадр за кадром. / И.П. Иванов-Вано М.: Искусство, 1980. 239 с.
- 16) Иткин, В.В. Как сделать мультфильм интересным [Электронный ресурс] / В.В. Иткин Режим доступа: http://www.drawmanga;
- 17) Иткин, В.В. Карманная книга мультжюриста: Учебное пособие для начинающих мультипликаторов. / В.В. Иткин. Новосибирск: Детская киностудия «Поиск», 2006. 21с.
- 18) Кино: Энциклопедический словарь. /Гл.ред. С.И. Юткевич. М.: Советская энциклопедия, 1987.-838 с.
- 19) Красный, Ю.Е. Мультфильм руками детей: Книга для учителя / Ю.Е. Красный, Л.И. Курдюкова. М.: Просвещение, 1990.-175 с.
- 20) Крыжановский Б.Н. Искусство мультипликации. / Б.Н. Крыжановский. М.: Искусство, 1984. 118 с.
- 21) Курчевский, В.В. Быль-сказка о карандашах и красках. / В.В.Курчевский. М.: Педагогика, 1980.-144с.
 - 22) Курчевский, В.В. Детское мультипликационное кино: Вопросы эстетического и нравственного воспитания. / В.В. Курчевский. М.: ВГИК, 1988. 54 с.
- 23) Курчевский, В.В. Изобразительное решение мультипликационного фильма: О природе гротеска и метафоры: Учеб. пособие. / В.В. Курчевский. М.: ВГИК, 1986. 69 с.
- 24) Лотман, Ю.М. О языке мультипликационных фильмов // Ю.М. Лотман; В кн. Лотман Ю.М. Об искусстве. СПб.: 1998. С. 671-674.
- 25) Мелик-Пашаев, А.А. Ступеньки к творчеству [Электронный ресурс] /А.А. МеликПашаев, З.Н. Новлянская; 2-ое изд. электронное. М.: Бином. Лаборатория знаний,
 - 2012. 159 с. Режим доступа: files.lbz.ru>pdf/cC1091-3-ch.pdf.
- 26) Мудрость вымысла: Мастера мультипликации о себе и своем искусстве / Сб. ст.; Сост. и авт. вступ. ст. С. Асенин. М.: Искусство, 1983. 207 с.
- 27) Норштейн, Ю. Б. Снег на траве. / Ю.Б. Норштейн; В 2-х т. М.: Красная площадь, 2012.-624c.
- 28) Орлов, А. М. Аниматограф и его Анима: Психогенные аспекты экранных технологий.А.М. Орлов. М.: ИМПЭТО, 2005. 384 с.
- 29) Райт, Д. Э. Анимация от А до Я. От сценария до зрителя / Джин Энн Райт; Пер. с англ. М.: ГИТР, 2006. 351 с.
 - 30) Родари, Дж. Грамматика фантазии: Введение в искусство придумывания историй / Джанни Родари. Пер. с итал. Ю.А.Добровольской. М.: Прогресс, 1978. 240 с.
- 31) Романовский, И. И. Масс медиа. Словарь терминов и понятий. / И.И.Романовский. М.: Изд. Союза журналистов России, 2004. 480 с.
- 32) Сазонов, А. П. Изобразительная композиция и режиссерская раскладка рисованного фильма. /А.П. Сазонов; Научн. исслед. каб. из.-декорационного оформления фильма. М.: Всесоюзный гос. институт кинематографии, 2000 86 с.
- 33) Сазонов, А. П. Персонаж рисованного фильма. /А.П. Сазонов; Научн. исслед. каб. из.-декорационного оформления фильма. М.: Всесоюзный гос. Институт кинематографии, 2004. 29

- 34) Сивоконь, Е.Я. Если вы любите мультипликацию: Из творческого опыта режиссера. /Е.Я. Сивоконь. Киев: Мистецтво, 2005. 148 с.
- 35) Тихонова, Е. Р. Рекомендации по работе с детьми в студии мультипликации. / Е.Р.Тихонова. Новосибирск: Детская киностудия «Поиск», 2011. 59 с.
- 36) Халатов, Н.В. Мы снимаем мультфильмы. / Н.В. Халатов- М.: Молодая гвардия, 1989. 144 с. (Мир твоих увлечений).

Перечень интернет-ресурсов:

- 1. кратко о процессе создания рисованного мультфильма. http://www.diary.ru
- 2. клуб сценаристов http://forum.screenwriter.ru
- 3. правила работы с фотоаппаратом и штативом http://www.profotovideo.ru
- 4. что такое сценарий http://www.kinotime.ru/
- 5. раскадровка http://www.kinocafe.ru/
- 6. как делают мультфильмы технология http://ulin.ru/whatshow.htm
- 7. мультипликационный Альбом http://myltyashki.com/multiphoto.html
- 8. http://esivokon.narod.ru/glava01.html авторский проект Е. Сивоконь «Если вы любите мультипликацию»

Оценочные материалы

Для отслеживания результативности образовательной деятельности по программе «Азбука мультипликации» проводятся входной, текущий и итоговый контроль и промежуточная аттестация:

Вид контроля	Форма/Способы контроля	Срок контроля
Входной	фронтальная/педагогическое	Сентябрь
	наблюдение/опрос-игра	
Текущий	фронтальная/ педагогическое	В течении учебного года
	наблюдение/опрос, самостоятельная	
	работа	
Промежуточный	Индивидуальная,	Декабрь
	фронтальная/викторина,	
	практическое задание	
Итоговый	фронтальная/ премьера, тестовое	Май
	задание; наблюдение за	
	деятельностью обучающихся.	

Форма предъявления результатов освоения программы учащимися.

- рисунки, созданные детьми;
- участие в мероприятиях;
- индивидуальные анимационные проекты.

Критерии, разработанные для проведения входного контроля.

Для выявления наличия стартовых навыков учащихся при входном контроле разработаны следующие критерии. Результаты педагогического наблюдения заносятся в таблицу (приложение №1)

Внимание (Восприятие нового материала, техника безопасности)

Низкий уровень — учащийся не может сконцентрировать внимание на работе или объяснениях педагога, постоянно отвлекается

Средний уровень — учащийся концентрирует внимание на работе или объяснениях педагога, но отвлекается на посторонние раздражители

Высокий уровень – учащийся к внимательно слушает объяснения педагога, выполняет задание не отвлекаясь

Мотивация и познавательная деятельность (интерес, любознательность, воображение) *Низкий уровень* — участник проявляет слабый интерес к Программе, нет воображения, ему

трудно создавать новое, оригинальное, принимать самостоятельные решения.

Средний уровень – у учащегося средне развита познавательная деятельность.

Высокий уровень – у учащегося отлично развита познавательная деятельность, он без труда по заданию преподавателя способен создавать новое, оригинальное, принимать самостоятельные решения, предлагать идеи и варианты.

Практические умения и навыки

 ${\it Hизкий\ уровень}$ — учащийся не умеет различать цвета, формы, плохо развита мелкая моторика, сложно выражает свои мысли.

Средний уровень — учащемуся умеет различать цвета, форму, справляется с простыми заданиями на развитие мелкой моторики, может объяснить свои идеи.

Высокий уровень — у учащегося хорошо развиты практические навыки, моторика, развернутость речи и словарный запас.

Анимация (практический навык)

Низкий уровень — учащийся слабо понимает основные принципы и правила анимации. Создаваемая анимация примитивна и состоит из 5-10 кадров

Средний уровень — учащийся понимает основные принципы анимации, умеет развивать анимацию, но не достигает плавности и не внимателен к деталям.

Высокий уровень — Учащийся достигает достаточной детализации и плавности анимации, может ее углублять и развивать, учащийся при совершении ошибки видит ее и возможные проблемы на пять-семь шагов вперед, и способен избегать, оценивать и исправлять ошибки.

Оценка результатов производится по бальной системе.

Критерии оценки:

Высокий уровень: 21-30 баллов. Средний уровень: 11-20 баллов.

Минимальный уровень – 0-10 баллов.

Промежуточная аттестация происходит в виде тестовых вопросов по пройденному материалу с практическими заданиями. Результаты заносятся в диагностическую карту. (Приложение 2).

Оценка результатов проводится по бальной системе.

Высокий уровень: 7-10 баллов. Работа выполнена самостоятельно с использованием как простых, так и сложных элементов, с авторскими дополнениями.

Средний уровень: 4-6 баллов. Работа нарисована с использованием простых элементов, с дополнением из сложных.

Минимальный уровень: 1-3 баллов. Работа выполнена с использованием простейших элементов.

Учащиеся, набравшие более 4 балла, считаются выполнившими практическое задание.

В ходе выполнения диагностических заданий педагог наблюдает и анализирует качественные параметры деятельности ребенка:

- темп выполнения задания;
- умение ясно и последовательно выражать свои мысли;
- умение точно и правильно подбирать слова, характеризующие особенности предметов;
- умение с помощью взрослого находить существенные признаки предметов;
- умение слушать друг друга, дополнять, обобщать, замечать ошибки и исправлять их.

Итоговая аттестация. Диагностика результативности освоения учащимися Программы происходит по окончании учебного года в форме аттестации. Процедура аттестации представляет собой просмотр мультфильма, созданного по технологии одним или несколькими видами мультипликации и анализ, а также проведение тестового задания. Тестовое задание проводится в форме викторины или игры. (Приложение 3)

Оценка результатов проводится по бальной системе, за каждый правильный ответ обучающийся получает один бал. Суммируя результаты выполнения всех заданий, определяется

общая сумма результатов:

Низкий уровень: 1-3 баллов; средний уровень: 4-6 баллов; высокий уровень: 7-10 баллов Учащиеся, набравшие более 5 баллов, считаются выполнившими итоговое тестовое задание.

Конкурсы и выставки

	Низкий уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Участие в	Учащийся не	Учащийся принимает	Учащийся принимает
конкурсах и	принимает участие	участие в конкурсах	активное участие в
выставках	в соревнованиях.	и выставках, но не	конкурсах и выставках, и
(результативность)		занимает призовых	занимает призовые и первые
		мест.	места.

Практикум

В конце каждого полугодия проводятся практические и теоретические проверки материала и ученика, которые могут служить формой перехода на следующий год обучения. Как правило, требуется достижение определенного уровня качества и объема выполненных работ, соответствие поставленным учителем планке качества и теме. В портфолио ученика должен находиться нужный объем творческих работ, выполненных с нужным уровнем качества (таким, как например наличие проработанного фона и раскадровка, сценарий, герои.) Итогом обучения каждого года является творческий анимационный проект.

Организация воспитательной работы в детском объединении

Уровень	Задача уровня	Виды, формы и содержание деятельности	Мероприятия по реализации уровня			
Инвариантная часть						
Учебное занятие	использовать в воспитании подрастающего поколения потенциал ДООП как насыщенной творческой среды, обеспечивающей самореализацию и развитие каждого учащегося	Формы: беседа, рассказ, самостоятельная работа, творческая работа, конкурс, творческие проекты Содержание деятельности: В соответствии с рабочей программой	Согласно учебно- тематическому плану в рамках реализации ОП			
Детское объединение	-использовать в воспитании детей возможности занятий по дополнительным общеразвивающим программам как источник поддержки и развития интереса кпознанию и творчеству; - содействовать приобретению опыта личностного и профессионального самоопределения на основе личностных проб в совместной деятельности и социальных практиках	1) коллективные формы (зрелищные программы): Праздники, фестивали. 2) групповые формы: игровые программы: конкурсы, квизы, выставки, экскурсии, мастер-классы 3) индивидуальны формы, беседы, консультации Мастер-классы, игры, конкурсы, участие в выставках коллективные творческие дела	Согласно плану воспитательной работы			
Работа с родителями	обеспечить согласованность позиций семьи и образовательного учреждения для более эффективного достижения цели воспитания, оказать методическую помощь в организации взаимодействия с родителями (законными представителями) учащихся в системе дополнительного образования, повысить уровень коммуникативной компетентности родителей (законных представителей) в контексте семейного общения,	На групповом уровне: Родительский комитет родительские дни, во время которых родители могут посещать занятия для получения представления о ходе учебновоспитательного процесса в учреждении; общие родительские собрания, происходящие в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания учащихся; родительские форумы, на которых обсуждаются интересующие родителей 	Консультации, беседы по вопросам воспитания, обучения и обеспечения безопасности детей Семейные гостиные, Творческие встречи в рамках творческих встреч учащихся Участие в совместных творческих			

			T
Вариативная ча	исходя из ответственности за детей и их социализацию	вопросы, а также осуществляются виртуальные консультации психологов и педагогов. На индивидуальномуровне: индивидуальномуровне: индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.	делах (выставки)
Профессиональ	содействовать	В соответствии с рабочей	В соответствии с
ное	приобретению опыта	программой	рабочей
самоопределен	личностного и	формы и содержание	программой
ие	профессионального	деятельности:	
	самоопределения на основе личностных проб в совместной деятельности и социальных практиках	 Мероприятия (беседы) События (общие по учреждению, дни единых действий, приуроченные к праздникам и памятным датам, фестивалии т.д.) Игры (интеллектуальные.) посещение профориентационных выставок образования; посещение открытых уроков 	• сопровождение в развитии способностей, одаренности, творческого потенциала, определяющих векторы жизненного самоопределения, развитие способностей отстаивать индивидуально значимые выборы в социокультурной среде; • помощь и поддержка потребностей и интересов детей, направленных на освоение ими различных способов деятельности; • поиск эффективных форм и методов содействия детям в решении
			актуальных
«Наставничест	перширові праті подання д	Индирилуулгигүй	проблем ИОМ
«наставничест во и	реализовывать потенциал наставничества в	Индивидуальный образовательный маршрут	составляется на

тьюторство»	воспитании обучающихся	Краткосрочное и	каждого
_	как	долгосрочное	учащегося в
	основу взаимодействия	наставничество в процессе	начале учебного
	людей разных поколений,	реализации отдельных тем	года. В ИОМ
	мотивировать к	ОП, творческих проектов	прописаны все
	саморазвитию и		формы работы и
	самореализации на пользу		мероприятия по
	людям		сопровождению
			учащегося.
			Наставничество
			осуществляется
			в процессе
			реализации
			отдельных тем
			ОП, творческих
			проектов

Воспитательная работа в коллективе «Азбука мультипликации», педагог дополнительного образования Егорченко Виктория Сергеевна

Мероприятие	Дата	Время	Место	Ответственные
Родительские собрания	сентябрь, декабрь, май	По расписанию	ЦТиО	Егорченко В.С.
Участие учащихся коллектива в экскурсиях отдела	В течен	ние года		
Игра викторина «Профессии», «Зарисуй-ка»	18.09	По расписанию		
Просмотр тематического мультфильма	25.09	занятий		
Мастер-класс «День белых журавлей»	24.10			
Создание проекта «К Дню Матери»	25.11			
Правила поведения в гололед.	04.12			
Проект «Новогодний переполох»	16.12			
Проект «Превращение цифр»	13.01			
Создание анимационного проекта	10.02			
ко Дню Защитника Отечества.				
Проект «8 Марта»	03.02			
Проект «Космическое путешествие»	07.04			
Проект «День Победы».	05.05			
Игра-викторина «По дороге сказок»	18.06			

Контрольно-измерительные материалы

Индивидуальная карточка входного контроля

группа №1	Дата проведения	<u> </u>	_» сентября 202	Г.	
Ф.И.О. учащегося					

	Показатели/ критерии	Оцен	ки
№		Баллы по критерию	Примечания
	Техника безопасности		
1	Понимание инструкций по технике безопасности	0-3 балла	
	Восприятие материала	0-3 балла	
	Мотивация и познавательная деятельн	ость	
2	Проявление интереса к данному направлению деятельности	0-3 балла	
2	Любознательность (интерес к изучению явлений окружающего мира)	0-3 балла	
	Способности к воображению	0-3 балла	
	Практические умения и навыки		
3	Умение различать цвета, формы, размеры	0-3 балла	
	Навыки мелкой моторики	0-3 балла	
	Развернутость речи и словарный запас	0-3 балла	
	Анимация		
4	Понимание принципов и правил анимации	0-3 балла	
	Внимательность к деталям. Детализация.	0-3 балла	
5	Итоговый балл всего		`

Оценка результатов производится по бальной системе.

Критерии оценки:

Высокий уровень: 21-30 баллов. Средний уровень: 11-20 баллов.

Минимальный уровень – 0-10 баллов.

Промежуточная диагностика.

Теоретическое задание №1

- 1. Перечислите виды мультипликации.
- 2. Перечислите необходимое оборудование для создания плоской мультипликации.
- 3. Сколько принципов в анимации?
- 4. Сколько кадров в секунду необходимо для плавного показа мультипликации?
- 5. Какая программа используется для монтажа мультфильма?
- 6. Что означает слово «анимация»?

Оценка результатов проводится по бальной системе, за каждый вопрос учащийся получает от 0 до 3 баллов, где:

- 0 баллов-неправильный ответ.
- 1 балл-частично правильный ответ.
- 2 балла-ответ правильный, но не полный.
- 3 балла-правильный развернутый ответ.

Суммируя результаты выполнения всех заданий, определяется общая сумма результатов:

Низкий уровень: 0-6 баллов Средний уровень: 7-12 баллов Высокий уровень: 13-18 баллов

Практическое задание №1

Тема 1: Герой мультфильма.

Учащимся предлагается создать героя мультфильма в технике перекладки, с возможностью двигать частями тела .



Итоговый контроль

Вопросы к анализу мультфильма.

- 1. Перечислите виды мультипликации.
- 2. Сколько необходимо кадров для одной секунды анимации? Выберите правильный ответ.
 - А. 10 кадров
 - Б. 15 кадров
 - В. 20 кадров
 - Г. 24 кадра
- 3. Перечислите профессии людей, которые работают над созданием мультипликационного фильма.
 - 4. В какой последовательности создаются мультипликационные фильмы.
 - 1. Монтаж отснятого материала
 - 2. Съемочный процесс
 - 3. Написать сценарий
 - 4. Создать персонажей и декорации
 - 5. Подобрать звуковое сопровождение
 - 6. Демонстрация публике
- 5. Как называлась первая мультипликационная студия в России? Выберите правильный ответ.
 - А. Союзмультфильм
 - Б. Мельница
 - В. Пиксар
 - Г. Союздетфильм

Оценка результатов проводится по бальной системе, за каждый правильный ответ обучающийся получает один бал. Суммируя результаты выполнения всех заданий, определяется общая сумма результатов:

Низкий уровень: 1-3 баллов; средний уровень: 4-6 баллов; высокий уровень: 7-10 баллов Учащиеся, набравшие более 5 баллов, считаются выполнившими итоговое тестовое задание.