Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества пгт. Верхние Серги

Принята на заседании педагогического совета МАУДО ЦДТ пгт.Верхние Серги Протокол № 1 от 31.08 2022 г

Утверждаю: Директор МАУДО ЦДТ пгт.Верхние Серги Е.В.Каргапольцева/ Приказ № <u>F//</u> от <u>3/</u> 08 2022г.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-гуманитарной направленности

«Азбука моды»

для детей 7-16 лет срок реализации программы: 4 года

> Составитель: Ивлева Наталья Вадимовна педагог дополнительного образования

Верхние Серги 2022год

Пояснительная записка

В последние годы в нашем обществе произошли серьезные изменения. С одной стороны, усложнились социально-экономические условия, и на первый план выходит подготовка детей к будущей взрослой жизни, ранняя профессионализация и социальная адаптация. Но, с другой стороны, общественная система все больше диктует обращение к человеку, к личности ребенка, которому необходимо выразить свою индивидуальность, неповторимость.

Эти глубинные изменения не могли не отразиться на такой чуткой и отзывчивой сфере нашего общества, как дополнительное образование. Именно здесь ребенок может реализовать свои потребности и интересы, проявить самостоятельность и ответственность.

Работа с тканью - это одновременно и интересное хобби, и психотерапия, и приятный досуг, и способ экономии денег, а для кого-то, возможно" и первый шаг к будущей профессии.

Немного фантазии и из лоскутков материи в умелых руках получаются красивые предметы, которые создают домашний уют и украшают наш быт. Окружающие нас вещи влияют на наше настроение, самочувствие.

Разнообразие красок, оттенков, рисунков ткани позволяет использовать различные декоративные изделия для всевозможных сочетаний цветов и таким образом объединять в одно гармоничное целое предметы обстановки, которые без этого часто не подходят друг другу. Кроме того, каждая из этих вещей может служить прекрасным подарком.

Высшее мастерство – одежда, созданная своими руками! Дополнительная общеобразовательная, общеразвивающая программа «Азбука моды» разработана на основании следующих нормативноправовых документов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – ФЗ);

- Федеральный закон РФ от 24.07.1998 № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (в редакции 2013 г.);
- Стратегия развития воспитания в РФ на период до 2025 года (распоряжение Правительства РФ от 29 мая 2015 г. № 996-р);
- Концепция развития дополнительного образования до 2030 года (Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 года № 675 р);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее СанПиН);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (далее Порядок);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 30 сентября 2020 года № 533 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. N 196;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 № 467 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей»;
- Письмо Минобрнауки России от 18.11.2015 № 09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)»;
- -Приказ Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 30.03.2018 г. № 162 Д «Об утверждении

Концепции развития образования на территории Свердловской области на период до 2035 года».

-Уставом МАУДО ЦДТ пгт. Верхние Серги, разработано в соответствии с социальным заказом и реализуется в социально-гуманитарной направленности.

Актуальность данной программы обусловлена тем, что учитывается образования свободный ориентация дополнительного на выбор учащимися форм деятельности. На формирование видов И ИХ собственных представлений о мире, на развитие их познавательной способностей c учетом особенностей мотивашии усвоения переработки информации каждым учащимся, т.е. все те аспекты, которые личности – добровольность, интерес, выбор, лежат самореализации доступность.

Отличительная особенность данной дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы заключается в создании условий для формирования творческой личности учащегося, начиная эту работу с самого восприимчивого к творчеству младшего школьного возраста, поскольку истоки творческих сил человека восходят к детству, той поре, когда творческие проявления во многом непроизвольны и жизненно необходимы.

Отмечено, что бурно развивающееся в младшие школьные годы наглядно-образное мышление играет важную роль не только на этих этапах развития. Оно может стать предпосылкой творческой деятельности взрослого человека - рабочего, ученого, инженера, художника, представителя любой профессии.

Адресат программы:

Программа «Азбука моды» предназначена для занятий с учащимися 7 - 16 лет и учитывает их психофизиологические особенности. Программа предполагает изучение материала «по спирали», т.е. материал постепенно

усложняется по годам, при этом частично сохраняется тематика обучения.

Учебно-тематический план предусматривает два уровня усвоения материала - основной и интенсивный, для учащихся, более легко справляющихся с работой.

По временным и возрастным характеристикам программа выстроена следующим образом: первый год обучения «Волшебный лоскуток» - дети младшего школьного возраста (7 – 10 лет), второй год обучения «В мире кукол»- дети среднего школьного возраста (11-13) лет, третий, четвёртый год обучения « Молодежный салон» - дети старшего школьного возраста (14-16) лет.

Периодичность занятий первого и второго года обучения 2 раза в неделю по 2 часа, третьего и четвёртого 3 раза в неделю по 2 часа.

Форма обучения очная, традиционная, с применением дистанционных технологий. Содержание программы составлено согласно возрастным и индивидуальным особенностям учащихся.

Младший школьный возраст – это личностное общение в процессе общественно – полезной деятельности. Появляется чувство взрослости, стремление к самостоятельности и общению, к самоутверждению. Развиваются волевые качества, такие как усидчивость и терпение, это помогает добиться поставленной цели.

Средний школьный возраст - на этом этапе важно сохранить и развить интерес учащихся к выбранному ими занятию, формировать желание и умение трудиться.

В этот возрастной период восприятие более целенаправленно, планомерно и организовано, увеличивается способность к абстрактному мышлению, изменяется соотношение между конкретно образным и абстрактным мышлением в сторону последнего. Средний школьный возраст наиболее благоприятен для развития творческого мышления. Чтобы не

упустить сенситивный период необходимо предлагать учащимся решать проблемные задачи, сравнивать, выделять главное, находить сходные, и отличительные черты причинно-следственной зависимости.

Образовательный уровень - поисково-ознакомительный.

Характер творческой деятельности - репродуктивно-продуктивный («делай как я, делай лучше меня»).

Задачами этого этапа обучения является: развитие творческого воображения для создания выразительных - образов, решение проблемных задач, формирование эстетических потребностей (стремление быть красивым во всем: в мыслях делах поступках, внешнем виде).

Учащиеся работают по готовым лекалам, измененным в соответствии с замыслом (художественное, техническое моделирование). Идет накопление новых знаний, умений в области технологии пошива изделий, отрабатываются навыки шитья, осваивается метод творческих проектов.

Старший школьный возраст - учащиеся стремятся иметь свое мнение, мышление приобретает новую черту - критичность. Мировоззрение, нравственные идеалы, система оценочных суждений еще не приобрели устойчивость. В зависимости от того, какой нравственный опыт приобретет подросток, сложится его личность. Идет подражание, поиск себя. Появляется стремление выразить свою индивидуальность.

В образовательном процессе основная роль отводится сотрудничеству. Педагог выступает в роли консультанта, советчика.

Задачами этого года обучения является развитие эмоционально — оценочного отношения к окружающему миру, наглядно - образного мышления, фантазии, воспитания, потребности строить жизнь по законам красоты, формирование эстетического вкуса, рефлексивные позиции в творчестве.

Уровень креативности - поисково-творческий.

Идет разделение учащихся по интересам. Выделены следующие направления учебной деятельности: конструирование и моделирование одежды (работа по индивидуальным меркам, разработка авторских моделей). Занятия групповые (постоянного или переменного состава).

Конструирование и моделирование одежды – технически сложный деятельности, требующий индивидуального подхода ВИД каждому учащемуся. Этого невозможно достичь при фронтальном ведении занятий, т.к. вследствие недопонимания учащимися темы урока снижается интерес к данному виду деятельности. Поэтому для лучшего усвоения материала проводятся индивидуальные занятия и консультации за счёт сокращения часов аудиторной работы. Именно такие занятия помогают найти верный подход, установить более доверительные взаимоотношения учащимся. Учесть их индивидуальные качества, психологические особенности поведения в коллективе и частично их корректировать.

На теоретических занятиях группа присутствует полным составом.

В рамках программы обучения предусмотрен свободный творческий труд с использованием полученных знаний и навыков.

Достичь максимально – полезного результата в развитии личности помогает неформальное общение.

Цель программы – нравственно - эстетическое воспитание, создание условий для самоопределения и самопознания личности, самореализации и социальной адаптации.

Задачи:

Образовательные:

- научить работать с различными материалами, разнообразными технологическими приёмами;
- познакомить с конструированием и моделированием одежды, правильной раскладкой выкроек;
- освоить технологию обработки отдельных узлов изделия;

- освоить основы машиноведения;
- раскрыть возможности лоскутной пластики.

Развивающие:

- показать значение декоративно прикладного творчества в духовном становлении личности, нации, народа;
- раскрыть философские аспекты развития технических систем, расширить общетехнический кругозор учащихся;
- учащиеся должны иметь представление об истории развития одежды, понимать значение истории и культуры народа для развития личности.
- Познакомить учащихся с различными профессиями данной области, дать представление о важных профессиональных качествах, необходимых в работе;

Воспитательные:

- создать условия для реализации индивидуальных качеств и склонностей, способностей и интересов учащихся;
- создать условия для формирования у учащихся положительной самооценки, стремление к самосовершенствованию;
- приобретение навыков свободного общения;
- вовлечь родителей и детей в совместную деятельность;

Режим занятий:

1 год обучения: 7-10 лет. Занятия проводятся 2 раза в неделю, по 2 часа с перерывом 15 минут, продолжительность занятий 45 минут, (144 часа), количество учащихся в группе 10-15 человек.

2 год обучения: 11-13лет. Занятия проводятся 2 раза в неделю, по 2 часа с перерывом 15 минут, продолжительность занятий 45 минут, (144 часа), количество учащихся в группе 10-15 человек.

3 год обучения: 12-16 лет. Занятия проводятся 3 раза в неделю, по 2 часа с перерывом 15 минут, продолжительность занятий 45 минут, (216 часа), количество учащихся в группе 10-15 человек.

4 год обучения: 14-16 лет. Занятия проводятся 3 раза в неделю, по 2 часа с перерывом 15 минут, продолжительность занятий 45 минут, (216 часа), количество учащихся в группе 10-15 человек.

Учебная программа рассчитана на 4 года обучения, общий объем образовательной программы 720 часов.

УЧЕБНЫЙ (ТЕМАТИЧЕСКИЙ) ПЛАН

1 год обучения (Волшебный лоскуток)

No	Название раздела	Количество часов			Формы
		теория	практика	всего	контроля
1.	Введение. Швейное искусство	2		2	Первичная диагностика – собеседование
2.	Мир фурнитуры	2	10	12	Педагогическое наблюдение, викторина
3.	Общие сведения о цвете	1	1	2	Педагогическое наблюдение
4.	Ручные стежки и швы. Технология изготовления.	1	6	7	Педагогическое наблюдение
5.	Поделки из фетра, драпа, мебельной ткани и т.д.	4	30	34	Педагогическое наблюдение, промежуточная выставка
6.	Мебель для любимой куклы	1	19	20	Педагогическое наблюдение, промежуточная выставка
7.	Модные открытки	1	9	10	Педагогическое наблюдение, промежуточная выставка
8.	Знакомство со швейной машиной. Машинные швы.	1	7	8	Педагогическое наблюдение
9.	Стильные штучки.	5	32	37	Педагогическое наблюдение
10	Декупаж на ткани	1	9	10	Педагогическое наблюдение, итоговая выставка
11.	Профессия, которую мы выбираем	1	1	2	Итоговая аттестация
	Итого:	20	124	144	

Содержание первого года обучения (Волшебный лоскуток)

1. Введение. Швейное искусство.

Теория: Знакомство с программой обучения. Инструментами, их историей, правилами пользования, терминологией швейных работ. Организация рабочего места. Правила поведения. Правила техники безопасности.

- Творческая игра « Мой смешной портрет».
- Вводный контроль. Определение исходного уровня подготовки воспитанников.

2. Мир фурнитуры.

Теория: История пуговиц, крючков, их виды, многообразие, назначение.

Ленты и тесьма: кружевная тесьма, тесьма-вьюнок, тесьма-«липучка», резинка, атласная лента.

Швейные нитки: хлопчатобумажная с лавсаном, мулине, эластичная нить.

Пуговицы, молнии, кнопки.

Практика: Подбор фурнитуры для образцов тканей или готовых изделий. Пришивание плоских пуговиц и пуговиц с ножкой. Как правильно вставить резинку.

Креативное применение творческого характера: изготовление поделок из пуговиц, молний, кружева и т.д.

Викторина «Угадай-ка». Фурнитура, инструменты и принадлежности для шитья, техника безопасности и правила работы с ними.

3. Общие сведения о цвете.

Теория: Цвет условно распределён на две группы:

тёплые (красный, оранжевый, жёлтый) – напоминают цвета лета.

Холодные (голубой, синий, фиолетовый) – цвета воды и льда.

Цветовой круг. Что это такое и как им пользоваться. Гармония и дисгармония цвета. Сложное сочетание цвета.

Практика: Работа с акварельными красками: зарисовка цветового круга, сочетание родственных и контрастных цветов, разделение двух цветов третьим цветом. Изучение насыщенности цвета.

4. Ручные стежки и швы. Технология изготовления.

Теория: Беседа « Красота ненаглядная» об использовании простейших швов в оформлении одежды, символике вышитых рисунков в народном костюме.

«Тайна волшебной шкатулки» - «урок» открытий. Общие сведения о тканях и нитках. Выбор ниток, иголок. Знакомство с основными видами ручных швов: «вперед иголку», «назад иголку», петельный шов, «за иголку». Практика: выполнение различных стежков и швов, освоение технологии их выполнения. Работа с тканью.

5. Поделки из фетра, драпа и мебельной ткани.

Теория: Урок - вступление «Первый блин не комом».

Фетр - необычный материал, получаемый при валянии пуха с полугрубой шерстью, который также называют войлоком. Из него можно создавать удивительные поделки. Юные рукодельницы учатся делать оригинальные поделки и стильные аксессуары. Это отличный способ закрепления полученных знаний по предыдущим темам (мир фурнитуры, общие сведения о цвете, ручные стежки и швы). Яркие краски этого материала позволяют создавать очень красивые и простые в исполнении вещи, что придаёт детям уверенности в своих творческих начинаниях. Также используются драп и неосыпающиеся мебельные ткани.

Практика: изготавливаются следующие поделки:

- 1. Брелок для телефона.
- 2. Подставки под горячее.
- 3. Игольницы
- 4. Закладки для книг
- 5. Новогодние игрушки.
- 6. Цветы (фиалка, роза) украшение ободка или заколки.

- 7. Заколки для волос зверушки.
- 8. Объёмные поделки.
- «Эстафета»: занятие «покорение горы успеха».
- Итоговый контроль по пройденным темам.
 - 6. Мебель для любимой куклы.

Теория: Урок-вступление «Своим любимицам дизайнер»

Все девочки и подростки имеют, в своей игровой комнате целую коллекцию любимых кукол. Игра с куклами в кукольном домике с кукольной мебелью увлекательна и познавательна, можно моделировать различные взаимоотношения, почувствовать себя дизайнером интерьера и просто весело провести время, играя как самой, так и с подружками. Изготовление мебели будит в детях неуемную фантазию и тягу к творчеству, помогает выразить себя. Любую из частей обстановки для куклы можно воссоздать своими руками, приложив немножко фантазии, креативного мышления и таланта.

Мебель, изготовленная своими руками, получается абсолютно уникальной.

Практика: Изготавливаются следующие поделки: диваны, кресло, комод и др.

Для изготовления мебели для кукол используются следующие материалы: картонные упаковки от соков или каш, спичечные коробки, контейнеры от яиц, проволока, клей, синтепон, различные виды тканей, фурнитура и многое другое.

- «Мир твоей души»
- Творческая игра « Любимая кукла»
 - 7. Модные открытки.

Теория: Урок-вступление «Я не волшебница, я только учусь»

В преддверии праздников так хочется удивить близких оригинальным подарком. А неповторимая открытка своим руками точно никого не оставит равнодушным. Открытки, сделанные своими руками, обретают вторую

жизнь, вытесняя бездушные машинные глянцевые карточки. В каждой из них есть частичка человека, который приложил усилия и фантазию при изготовлении. Такая вещь пропитана теплом, олицетворяет любовь и заботу, которую мы хотим выразить. Она будет актуальна в любое время и по любому поводу.

Практика: Делаем плоские открытки из картона, 3D открытки.

Для изготовления открыток используются следующие материалы: различные виды картона, лёгкие неосыпающиеся ткани (сетка, гипюр, кружево). Клеевые полу-бусины, пайетки, клей ПВА, тесьма, двусторонний скотч, шаблоны и т.д.

- Мини-выставка открыток
- «Мир твоей души»
- Творческая игра: «Сокровища сердца»

8.Знакомство со швейной машиной. Машинные швы.

Теория: Беседа «Машина любит, чтобы ее понимали»- о бережном отношении к оборудованию, необходимости тщательного ухода за ним, важности знания правил эксплуатации и техники безопасности.

Термины, использующиеся для обозначения машинных работ: стачать, настрочить, обметать

Практика: Заправка верхней и нижней нитей. Шитье без нити по бумаге. Отработка техники шитья на швейной машине. Выполнение машинных строчек на ткани по намеченным линиям. Стачивание изделий.

- Урок-кроссворд. «Первые стежки».
- Итоговый контроль по разделу «Подготовительные швейные работы».
 - 9. Стильные штучки.

Теория: Урок – вступление «Интересней не придумаешь»

Знакомство с хлопчатобумажными, льняными тканями. Трикотажем. Джинсовой тканью. Их свойствами и особенностями. Влажно-тепловая обработка. Стандартные и креативные области применения. Изучение техники лоскутного шитья, аппликации. Изготовление печёных игрушек и их роспись. Дарим вторую жизнь любимым вещам.

Практика: Лоскутное шитьё (изготовление шаблонов, обмеловка, раскрой, поэтапная сборка, работа на швейной машине). Используем хлопковую ткань.

Печёные игрушки (работа с выкройками, раскрой, стачивание на швейной машине, тонировка изделия специальным раствором, запекание, роспись изделия акриловыми красками, нанесение надписи — пожелания). Для работы используем белую бязь.

- 1. Обновление старых трикотажных футболок (футболка, хлопчатобумажная ткань в мелкий рисунок, нитки мулине или ирис, иголка, ножницы).
- 2. Коврики из старых трикотажных вещей (техника-косички)
- 3. Браслеты из джинсовой ткани (кусочки джинсовой ткани, бусины, нитка резинка).
- Мини выставка поделок творческих работ.
- « Мир вокруг нас»
- Творческая игра: «Добрые волшебники»

10. Декупаж на ткани.

Теория: Урок – вступление «Салон креативных идей»

Декупаж на ткани — это очень интересный и простой вид декупажа. Им можно украсить одежду, скатерти, салфетки, диванные подушки, сделать красивые панно. Область использования вещей с декупажем на ткани определяется возможностью их стирки. Стирать изделия с декупажем можно при температуре не выше 40 градусов. Обычно декупаж на ткани выдерживает 10-15 стирок. Для работы нам потребуется:

- специальный клей для декупажа на ткани или клей ПВА;
- Ткань, на которую будет наноситься декупаж;
- Трёхслойные салфетки;

- Акриловые краски по ткани;
- Мягкая синтетическая плоская кисточка;
- Вода.

Декупаж лучше делать на натуральных тканях.

Ткань даже новую предварительно нужно постирать в горячей воде и тщательно отгладить.

Любое изделие с декупажем на ткани дополнительно можно украсить краской или контурами по ткани.

Практика: Подготовка ткани к декупажу. Нанесение рисунка. Закрепление декупажа. Работа с утюгом.

11. Профессия, которую мы выбираем.

Теория: Значение правильного выбора профессии для успешной жизни и деятельности людей. Основные источники информации о профессиональной деятельности людей, о возможностях приобретения профессии.

Практика: Творческая игра «Поговорим о профессиях» Самооценка способностей к различным видам профессионального труда.

• Выставка – конкурс «Что умеют наши ручки» - итоговый контроль.

В конце 1 года обучения учащийся должен знать:

- правила безопасности труда, безопасные приёмы работы на швейной машине, с инструментами и приспособлениями, с электронагревательными приборами;
- иметь представление о видах тканей их свойствах;
- иметь представление о гармонии цвета;
- название и назначение различных видов инструментов;

Учащийся должен уметь:

- выбрать материал и подготовить его к работе;
- определять лицевую и изнаночную стороны, дефекты ткани;
- пользоваться готовыми лекалами;

- выполнять основные виды ручных работ;
- подготовить инструмент к работе;
- доводить работу до практического воплощения, выполняя её аккуратно и эстетично;
- использовать полученные знания в повседневной жизни.

УЧЕБНЫЙ (ТЕМАТИЧЕСКИЙ) ПЛАН

2 год обучения (в мире кукол)

№	Название раздела	Количество часов			Формы
		теория	практика	всего	контроля
1.	Введение	1	1	2	Первичная диагностика – собеседование
2.	Экскурсия в мир куклы	2		2	Педагогическое наблюдение
3.	Куклы из бумаги		2	2	Педагогическое наблюдение
4.	Народные куклы	2	6	8	Педагогическое наблюдение
5.	Швейное оборудование. Устройство швейной машины, виды машинных швов, их применение и технология изготовления.	2	12	14	Педагогическое наблюдение
6.	Куклы примитивы	2	30	32	Педагогическое наблюдение, промежуточная выставка
7.	Роспись текстильной куклы	1	7	8	Педагогическое наблюдение
8.	Чулочные куклы	1	9	10	Педагогическое наблюдение, промежуточная выставка
9.	Интерьерные куклы	2	18	20	Педагогическое наблюдение, промежуточная выставка
10	Куклы тильды	2	42	44	Педагогическое наблюдение, итоговая выставка
11	Профессия, которую мы выбираем	2		2	Итоговая аттестация
	Итого:	17	127	144	

Содержание второго года обучения

1. Ввеление.

Теория: Знакомство с программой обучения. Правила поведения. Правила техники безопасности. Шкатулка – город швейных принадлежностей

- Викторина « Угадай-ка».
- Вводный контроль.

Практика: Организация рабочего места.

2. Экскурсия в мир куклы.

Теория: История игрушки-куклы от возникновения до наших дней.

Кукла родилась практически вместе с человеком разумным. Издревле фигурки, символизирующие человека или идола и сделанные из глины, камня, дерева, травы, были значимой частью жизни людей. Какие же интересные и необычные куклы жили в мире раньше и радуют нас сейчас? Через кукольный мир дети входят в жизнь полноправными членами общества, а для взрослых — это единственная возможность вернуться в мир детства.

3. Куклы из бумаги.

А мы и такие бываем!

Практика: Мастерим воздушную балерину из бумажных салфеток и проволочного каркаса.

4. Народные куклы.

Теория: История народной куклы.

Кукла — это часть культурного наследия России, которое незаслуженно забыто. Это обычаи и обряды, связанные с самодельными куклами.

На Руси считалось плохой приметой прерывать играющего ребенка. Чем дольше дети играли в куклы, тем спокойнее была атмосфера в семье. В старину кукле приписывали магические свойства. Куклы-обереги, куклы-покровительницы ремесла, кукла «Невеста-жених», прочно скреплявшая

брачные узы. Раньше к любому празднику в семье изготавливалась кукла, в которую вкладывалась частица души мастера. Поэтому выбрасывать таких кукол считалось грешным делом. Их бережно складывали в сундук, а на их месте появлялась новая кукла. Например, кукла «День и ночь» была обязательной в любом доме. Кто последним ложился спать, тот поворачивал куклу ночной стороной в комнату, а первый проснувшийся домочадец сразу же поворачивал куклу дневной стороной. Такой оберег защищал дом от всех напастей...

Практика: изготовление народных, тряпичных кукол оберегов.

- 1. Зайчик на пальчик.
- 2. Кукла с косой «Счастье»

Куколка «Счастье» - это маленькая девочка с поднятыми к солнцу ручками. Коса, как символ женской силы, символизирует здоровье, достаток, красоту, долгую жизнь. Лучше всего, если коса направлена вперед и вверх – к новым достижениям, к новым успехам.

3.Тряпичная кукла-оберег «Колокольчик»

Следуя народному поверью, присутствие в доме тряпичной куклыоберега «Колокольчик» сулит его хозяевам хорошее настроение, бодрость духа и радость. Родиной этой милой куколки является Валдай, потому имеет она еще и второе название — Валдайский колокольчик. Процесс же изготовления сего оберега достаточно прост и занимает совершенно мало времени.

4. Кукла оберег «День и ночь».

Наши предки искали защиты у высших сил, создавая своими руками обереги. Одним из таких оберегов в ряде губерний, как Тамбовская и Пензенская, была кукла День и Ночь.

- Урок игра «Народные забавы».
 - 5. Швейное оборудование. Устройство швейной машины. Виды машинных швов их применение и технология изготовления.

Теория: Машинные иглы и швейные нитки. Съёмные детали для швейной машины и вспомогательные материалы: лапка для втачивания молнии, двойная игла, инструмент для прорезания петель. Заправка верхней и нижней нитей.

Как строчить на швейной машине (как закрепить концы строчки). Как распороть строчку.

Отработка навыков шитья на швейной машине. Надсечки, булавки, стачивание прямого и овального срезов. Отработка глазомера: определение углов, вырезание квадратов, кругов, прямоугольников.

Практика: намотка нити на шпульку. Чистка и смазка швейной машины. Работа с оборудованием. Работа с тканью.

Термины, использующиеся для обозначения машинных работ: стачать, настрочить, обметать.

Отработка навыков шитья на швейной машине. Изготовление образцов различных швов и строчек. Выполнение машинных строчек на ткани по намеченным линиям. Обработка срезов зигзагообразной строчкой.

• Изготовление подставки под горячее.

6. Куклы примитивы.

Теория: Простенько, но глаз не оторвать!!

Семейство этих кукол довольно обширно и разнообразно, но все его члены наделены общими характерными чертами. Их легко узнать по простой (примитивной) форме. Часто они выглядят так, будто их мастерил маленький ребёнок. Лёгкая небрежность, неровность и не всегда гармоничные цвета придают этим куклам особый наивный шарм.

Материал для таких кукол тоже используют достаточно простой. Вход идут лоскуточки любой ткани, бусины, деревянные шарики, ленточки, пуговицы и многое другое. Для набивки понадобится синтепон.

Практика: Поэтапное изготовление кукол примитивов.

7. Роспись текстильной куклы.

Теория: Куклы, сделанные своими руками, как правило, требуют индивидуального оформления. Чтобы нарисовать личико мы используем акриловые краски или специальные краски для ткани. Очень оригинально и неповторимо выглядят полностью расписные игрушки.

Практика: Выполняется эскиз на листе бумаги. Роспись уже готовых игрушек.

• Мини – выставка поделок.

8. Чулочные куклы.

Теория: Чудеса ручной работы!!!

В народе существовало поверье: «Чем дольше женщина играет в куклы, тем счастливее и моложе она будет».

Самая первая кукла была из соломы, потом она эволюционировала и стала изготавливаться из ткани, фарфора, древесины, резины, пластика, глины. Все время, с древнейших веков, люди совершенствовали ее изготовление. И сегодня мы можем наблюдать куклу, которая изготавливается с помощью капрона и синтепона - эта техника называется скульптурный текстиль. Это одна из многих современных техник, которые применяются для изготовления современных кукол.

Капрон по своим свойствам более податливый, эластичный и прочный материал для пошива кукол. Он подлежит многократному сгибанию и сложному деформированию, и не теряет своей формы. Синтепон стал основой для изготовления кукол, как не дорогой и объемный материал, который напоминает вату. Синтепон и капрон оказались настолько благодарными в работе материалами, что освоить технику изготовления куклы и создавать неповторимые и оригинальные игрушки хочет почти каждый человек.

Одна из первых родоначальниц в создании чулочной куклы Лиза Лихтенфельс (Lisa Lichtenfels).

Лиза Л. - выдающийся американский мастер, которая стала основателем скульптурного текстиля.

Практика: Освоение схемы утяжки лица. Изготовление ручек, ножек. Сборка куклы. Изготовление глаз из гипса.

• Мини выставка поделок «Лучший скульптор»

9. Интерьерные куклы.

Теория: Интерьерная кукла популярна практически в каждом отдельном уголочке земли. Такого рода предметами дизайна украшают интерьер, коллекционируют. Общий образ конкретной куклы может иметь прямую связь с общей идеей интерьера.

Интерьерная кукла может быть помещена на полку, на диван, сундучок или декоративный стул.

Она может выполнять определённую функцию. Например: кукла пакетница служит для хранения пакетов, кукла грелка обычно делается для заварочных чайников, кукла держатель — держит какие либо предметы и т.д. Практика: Подготовка выкроек по готовым эскизам. Последовательное изготовление интерьерных кукол (пакетницы, прихватки, куклы подушки и т.д.).

10. Куклы тильды.

Теория: Так кто же такие, эти самые Тильды?

Мир игрушек очень разнообразен, в нем имеется очень большое количество личностей. Мир кукол тильд тоже довольно разнообразен. Куклы Тильды имеют множество разных обличий: зайцы, коты, ангелы, садовницы и куклы Тильды-домохозяйки, мишки, собачки и так далее. Тут важна именно техника исполнения игрушки... Всех их объединяют некоторые общие черты, это маленькие глазки-точечки и игривый румянец на щеках. Да и материал, и способ изготовления у них, в общем, одинаковый. Чаще всего Тильды натуральных материалов, шьются ИЗ ЭТО И лен, хлопчатобумажные ткани, иногда шерстяные. Но никто не мешает вам

использовать, например, джинсовую ткань или шелк. Так как игрушки изготавливаются в небольших размерах, желательно чтобы рисунок соответствовал ему и не был слишком крупным. Шить зверька или куколку Тильду можно как вручную, так и используя швейную машинку, кому как удобнее и кто обладает какими навыками. Их можно дарить на самые разнообразные праздники.

Практика: Работа с эскизом. Работа с выкройками. Последовательное изготовление игрушки тильды. Разработка модели одежды. Пошив одежды для игрушки. Итоговая выставка.

11. Профессия, которую мы выбираем.

Теория: Значение правильного выбора профессии для успешной жизни и деятельности людей. Основные источники информации о профессиональной деятельности людей, путях и возможностях приобретения профессии.

Практика: Поиск информации о профессиях в справочной литературе. Самооценка способностей к различным видам профессионального труда. Итоговая аттестация.

В конце 2 года обучения, учащийся должен знать:

- названия и назначение различных видов инструментов, приспособлений, фурнитуры;
- историю возникновения куклы;
- значение народного декоративно-прикладного творчества в современном мире;
- правила безопасности труда и противопожарной безопасности;
- знать и выполнять работы на универсальной швейной машине;
- пользоваться электронагревательными приборами;
- основы машиноведения;

Учащийся должен уметь:

- снимать мерки с фигуры куклы, подготавливать выкройки к раскрою;
- подготовить инструмент и машину к работе;
- выполнять основные ручные и машинные стежки и строчки;
- выбрать ткань для изделия;
- выполнять экономную раскладку выкройки и раскрой ткани;
- определять направление долевой нити, лицевую и изнаночную стороны, дефекты ткани;
- делать стачные, краевые и отделочные швы
- использовать полученные знания в повседневной жизни.

УЧЕБНЫЙ (ТЕМАТИЧЕСКИЙ) ПЛАН

3 год обучения (молодёжный салон)

No	Название раздела	Количество часов			Формы
		теория	практика	всего	контроля
1.	Введение.	2		2	Первичная диагностика – собеседование
2.	Уголок для шитья. Безопасные приёмы труда.	1	1	2	Педагогическое наблюдение
3.	Ткани. Особенности и свойства тканей.	8	16	24	Педагогическое наблюдение
4.	Швейное оборудование. Устройство швейной машины. Виды швейных машин.	4	8	12	Педагогическое наблюдение
5.	Виды машинных швов, применение и технология изготовления.	3	27	30	Педагогическое наблюдение Промежуточная аттестация
6.	Влажно-тепловая обработка изделия.	1	7	8	Педагогическое наблюдение
7.	Стиль в одежде. Общие сведения об одежде. Основные направления моды сезона.	2	6	8	Педагогическое наблюдение
8.	Специальные термины и обозначения.	2	4	6	Педагогическое наблюдение
9.	Основные конструкции одежды	4	16	20	Педагогическое наблюдение
10	Подготовка ткани к раскрою.	2	6	8	Педагогическое наблюдение
11	Примерки. Устранение возможных дефектов.	4	10	14	Педагогическое наблюдение
12	Обработка срезов на одежде.	2	10	12	Педагогическое наблюдение
13	Обработка деталей одежды.	2	14	16	Педагогическое наблюдение
14	Украшение одежды. Виды отделки.	4	18	22	Педагогическое наблюдение

15	Аппликация	4	26	30	Педагогическое
					наблюдение
16	Профессия, которую мы	1	1	2	Итоговая
	выбираем.				аттестация
	Итого:	46	170	216	

Содержание третьего года обучения

1. Введение.

Теория: Знакомство с программой обучения. Правила пожарной безопасности. Правила техники безопасности. Правила поведения. Творческие игры, которые помогают учащимся лучше узнать друг друга. Первичная диагностика.

2. Уголок для шитья. Безопасные приёмы труда.

Теория: Планировка уголка для шитья. Место для хранения швейных принадлежностей. Место для шитья, для глажения. Место для правильного хранения выкроек.

Правила санитарии, гигиены, безопасной работы с иглами и ножницами, с электрооборудованием, электронагревательными приборами.

Правила оказания первой помощи при травмах, ожогах, поражении электрическим током.

Практика: Спланировать уголок для хранения принадлежностей.

Обработать медицинскими препаратами и забинтовать палец, кисть руки и т.д.

3. Ткани. Особенности и свойства тканей.

Теория: Ткани, с которыми легко работать. Хлопчатобумажные. Льняные, поплин, рубашечные ткани. Флис, фетр, плотный трикотаж, искусственная кожа и т.д.

Дефекты тканей.

Выбор ткани в зависимости от назначения швейного изделия. Как определить качество ткани.

Подкладочные ткани. Типы клеевых материалов: прозрачные, тканые, нетканые. Как обращаться с клеевыми материалами. Область их применения.

Атлас, креп-сатин. Их свойства и применение в декоративноприкладном творчестве.

Принципы подбора иглы и нити для выбранной ткани.

ВТО тканей.

Практика: Исследование образцов тканей. Определение направления долевой нити в ткани, поперечного и косого направления.

Работа с клеевыми материалами. Стирка и утюжка предложенных видов тканей.

Изготовление поздравительной открытки, используя различные лоскутки ткани.

4. Швейное оборудование. Устройство швейной машины. Виды швейных машин.

Теория: Техника безопасности при работе на электрической швейной машине. Машинные иглы и швейные нитки. Съёмные детали для швейной машины и вспомогательные материалы: основная лапка, лапка для втачивания молнии, мягкая бумага (калька). Современные бытовые машины. Правила подготовки машины к работе.

Практика: Заправка верхней и нижней нитей, выполнение машинных строчек, регулировка длины стежка. Регулировка строчки для различных видов тканей. Замена иглы. Намотка нитки на шпульку. Чистка и смазка швейной машины. Работа с тканью.

5. Виды машинных швов, применение и технология изготовления. Теория: Термины при выполнении машинных работ (стачать, притачать, настрочить, окантовать, втачать, обметать). Как строчить на швейной машине (как закрепить концы строчки, как стачивать детали непрерывной строчкой). Строчки: закрепляющая, для сборки, зигзагообразная, отделочные.

Краткая характеристика лоскутной пластики. Оборудование для шитья из лоскутов: ножницы, булавки, карандаши, бумага, шаблоны. Ткани пригодные для лоскутной пластики. Подготовка ткани к раскрою. Технология соединения деталей между собой. Подбор и сочетание цветов. Лоскутные орнаменты.

Практика: Отработка навыков шитья на швейной машине. Выполнение машинных строчек на ткани по намеченным линиям. Обработка срезов зигзагообразной строчкой. Собираем прихватку из заготовленных ранее квадратиков.

Изготовление изделий в лоскутной технике (салфетки, пеналы, сумки, подушки и т.д.). Изготовление шаблонов из картона. Раскрой подобранной ткани. Сшивание лоскутов на руках, затем на швейной машине. ВТО изделия.

6. Влажно-тепловая обработка изделия.

Теория: Техника безопасности при ВТО. Термины ВТО: отутюжить, заутюжить, разутюжить. Знакомство с пароэлектрическим утюгом. Температурный режим. Как правильно утюжить различные ткани.

Практика: Утюжка швейных изделий при поузловой обработке. Утюжка готовых изделий (правильная обработка утюгом плечевых и боковых швов, вытачек, карманов, горловин).

7. Стиль в одежде. Общие сведения об одежде.

Теория: Современная одежда. Современные направления моды.

Планирование гардероба. Классический, экстравагантный стиль. Выбор тканей, аксессуаров (пояса, сумки, шляпки, шарфа, галстука, украшения). Комбинирование стилей. Единство стиля.

Практика: Работа с журналами мод. Обмен мнениями. Создание своего стиля. Планирование гардероба.

8. Специальные термины и обозначения.

Теория: Термины конструирования и раскроя (выкройки, мерки, плечевая одежда, поясная одежда, лиф, перед, спинка, росток, горловина, вытачка, срезы и др).

Практика: Нахождение вертикальных и горизонтальных линий на фигуре. Нахождение и обозначение вертикалей, горизонталей, точек на сетке чертежа юбки.

9. Основные конструкции одежды.

Теория: Построение конструкции фартука с отрезной грудкой. Определяемся с фасоном фартука и обработкой мелких деталей.

Практика: Построение чертежа нижней части фартука. Построение чертежа грудки. Работа с тканью (вто, раскладка выкроек, раскрой, смётывание деталей, примерка, осноровка кроя, подкраивание мелких деталей). Учащиеся младшего школьного возраста изготавливают одежду для кукол.

Теория: Построение основы конструкции прямой юбки. Основные вертикали и горизонтали. Измерения. Построение сетки чертежа. Построение чертежа передней и задней половинок юбки.

Практика: Снятие мерок: обхват талии, бёдер, длина юбки. Определение глубины, длины и ширины вытачек. Построение сетки чертежа расчётным методом. Работа с тканью (ВТО, раскладка выкроек, раскрой, смётывание деталей кроя, примерка, осноровка, подкраивание мелких деталей). Учащиеся младшего школьного возраста изготавливают одежду для кукол.

10. Подготовка ткани к раскрою.

Теория: Направления по долевой и поперечной нити, косое направление. Как подготовить материал к раскрою (усадка, выравнивание поперечных срезов). Раскладка выкроек, нанесение меток на ткань (булавки, мел, карандаш, мыло, намёточная строчка). Способы раскладки выкроек на ткани различной ширины. Раскрой материала. Стол для раскроя.

Практика: Предварительная влажно-тепловая обработка ткани. Раскладка выкроек на ткани. Обмеловка выкроек, нанесение меток, раскрой. Прокладывание контурных и контрольных линий и точек на деталях кроя.

11. Примерки. Устранение возможных дефектов.

Теория: Правила подготовки и проведения примерок.

Первая примерка: последовательность выполнения. Вторая примерка: последовательность выполнения.

Посадка одежды на фигуру. Отчего зависит хорошая посадка. Примерки во время шитья. Что нужно сделать, чтобы одежда хорошо сидела. Требования к качеству готового изделия.

Практика: Соединение деталей кроя смёточными стежками. Проведение примерки. Выравнивание низа изделия и исправление дефектов, подгонка изделия по фигуре. Работа с тканью.

12. Обработка срезов на одежде.

Теория: Обработка закрытых срезов на одежде: кромкой, зигзагом, оверлаком.

Обработка открытых срезов: припусками, подкройными обтачками, косой бейкой, тесьмой, кружевом.

Практика: Обработка боковых швов, вытачек, плечевых швов в изделиях. Работа с тканью.

13. Обработка деталей одежды.

Теория: Пояс, скроенный по кромке. Обработка пояса и отрезной талии. Как притачать пояс.

Карманы накладные: с прямыми и закруглёнными уголками, в шве. Как притачать и обрабатывать карманы. Практика: Изготовление поузловой обработки швейного изделия. Обработка низа изделия. Обработка пояса.

14. Украшение одежды. Виды отделки.

Теория: Как подобрать отделку для одежды. Чувство гармонии и меры при работе с украшениями. Соответствие стиля в одежде, отделке и украшениях.

Декоративные швы: гладкий, обрабатываемый на оверлоке и те швы, которые имеются на швейной машине.

Блестящие украшения. Как правильно прикрепить стеклярус, блёстки, пайетки, бусины.

Декоративные нашивные украшения (спортивные эмблемы, ленты, тесьма, вышивка, кружево, перья и т.д.)

Декоративный край: фестоны, рюши, оборки, манжеты, обтачки, бахрома. Обработка края бейками, тканью контрастного цвета.

Практика: Работа с тканью. Украшение изделия (юбки, фартука или одежды для куклы).

15. Аппликация.

Теория: Что такое аппликация. Значение аппликации в старинной народной вышивке. Возможности аппликации. Технология выполнения аппликаций из различных материалов. Как нашить аппликацию на машине.

Практика: Зарисовка аппликаций из журналов. Работа с тканью. Работа на швейной машине.

16. Профессия, которую мы выбираем.

Теория: Значение правильного выбора профессии для успешной жизни и деятельности людей. Основные источники информации о профессиональной деятельности людей, путях и возможностях приобретения профессии.

Практика: Поиск информации о профессиях в справочной литературе. Самооценка способностей к различным видам профессионального труда. Анкетирование, тестирование.

Индивидуальные занятия и консультации. Творческий труд со свободным выбором темы. Планирование индивидуальной работы. Консультации по выполнению практических работ.

По окончании третьего года обучения учащийся должен знать:

- основы обработки материалов, приёмы и методы обработки тканей;
- основы машиноведения;
- названия и назначение различных видов инструментов, приспособлений, фурнитуры;
- значение народного декоративно-прикладного творчества в истории костюма, влияние его на современный костюм;
- правила безопасности труда и противопожарной безопасности;
- знать и выполнять работы на универсальной швейной машине; учащийся должен уметь:
- снимать мерки с фигуры человека, подготавливать выкройки к раскрою;
- выбрать материал и подготовить его к работе;
- подготовить инструмент и машину к работе;
- пользоваться электронагревательными приборами;
- выполнять основные ручные и машинные стежки и строчки;
- выбрать ткань для изделия;
- выполнять экономную раскладку выкройки и раскрой ткани;
- определять направление долевой нити, лицевую и изнаночную стороны, дефекты ткани;
- делать стачные, краевые и отделочные швы;

- чувствовать гармонию и создавать гармоничный облик с помощью одежды;
- использовать полученные знания в повседневной жизни.

УЧЕБНЫЙ (ТЕМАТИЧЕСКИЙ) ПЛАН

4 год обучения (молодёжный салон)

№	Название раздела	Количество часов			Формы
		теория	практика	всего	контроля
1.	Введение	2		2	Первичная диагностика – собеседование
2.	Безопасные приёмы труда.	1	1	2	Педагогическое наблюдение
3.	История костюма и моды. Основные направления моды сезона.	1	3	4	Педагогическое наблюдение
4.	Проектирование изделия. Знакомство с ТРИЗом.	6	24	30	Педагогическое наблюдение
5.	Основные приёмы моделирования.	5	25	30	Педагогическое наблюдение
6.	Моделирование юбок и юбок- брюк.	2	8	10	Педагогическое наблюдение
7.	Моделирование брюк.	2	8	10	Педагогическое наблюдение
8.	Моделирование лифа изделий с использованием основы чертежа.	4	16	20	Педагогическое наблюдение
9.	Моделирование деталей одежды: рукава, воротника, кармана, манжеты.	4	16	20	Педагогическое наблюдение
10	Работа с нестандартными материалами.	4	16	20	Педагогическое наблюдение
11	Техника цумами – канзаши.	4	18	22	Педагогическое наблюдение
12	Примерки. Возникновение дефектов в одежде и способы их устранения.		4	4	Педагогическое наблюдение
13	Виды машинных швов, их применение и технология изготовления.		4	4	Педагогическое наблюдение
13	Обработка деталей одежды.	1	8	9	Педагогическое наблюдение

14	Обработка срезов на одежде.	1	8	9	Педагогическое
					наблюдение
15	Аппликация	4	14	18	Педагогическое
					наблюдение
16	Профессия, которую мы	1	1	2	Итоговая
	выбираем.				аттестация
	Итого:	42	174	216	

Содержание четвёртого года обучения

1. Введение.

Теория: Обобщение пройденного материала по первому – второму году обучения. Знакомство с программой третьего года обучения. Творческое применения полученных знаний – одно из условий успешной профессиональной деятельности в будущем.

2. Безопасные приёмы труда.

Теория: Правила санитарии, гигиены, безопасной работы с колющим и режущим инструментом, с электрооборудованием, электронагревательными приборами.

Практика: Оказания первой помощи при травмах, порезах, ожогах, поражении электрическим током.

3. История костюма и моды. Основные направления моды сезона. Стиль в одежде.

Теория: О единстве стиля костюма, причёски, косметики. Выбор обуви и аксессуаров. Бижутерии, шарфов. Платков, косынок, галстуков. Поясов, сумочек, туфлей. Правила пользования средствами косметики.

Основные термины и понятия. Источники изучения исторического костюма.

История костюма. История русского костюма. История костюма на Урале. Костюм в Киевской Руси. Основные формы, колористика, орнамент. Социальные и бытовые различия в костюме. Роль цвета в художественно-декоративном творчестве. Виды декоративно-прикладного искусства народов нашей страны. Материалы, применяемые в традиционных художественных ремёслах.

Практика: Эскизы карнавальных костюмов на темы сказок: русских народных, уральских писателей, народов мира; эскизы фольклорных костюмов, работа с журналами мод, литературой по истории костюма, народному творчеству. Работа с тканью.

4. Проектирование изделия. Знакомство с ТРИЗ ом.

Теория: Разработка модели в цвете. Обоснование выбора модели изделия. Определение отличительных особенностей разработанной модели: конструктивных элементов изделия; конструктивных и декоративных линий.

Знакомство с ТРИЗ. Знакомство с основами современных методов поиска новых технических решений. Знакомство с понятиями; технический объект, техническое решение, изобретение, рационализаторское предложение. Авторское право.

Конструктивное моделирование изделия на основе готовых лекал.

Подбор ткани и других материалов для изготовления экспериментальной модели. Расчёт материальных затрат на одно изделие.

Основные характеристики любого изделия: назначение, функциональные свойства и качество, удобство использования, красивый вид. Понятие дизайне. Поиск внешний 0 путей способов требований усовершенствования \mathbf{c} учётом потенциального изделия потребителя.

Основные правила, требования и последовательность составления технологических карт.

Практика: Лекции, деловые игры по ТРИЗ. Подготовка эскизов изделия. Составление списка необходимых для изготовления материалов и полуфабрикатов. Определение количества и размеров заготовок.

Обязательно выполнение изделий на заказ. Организация выставки продажи.

5. Основные приёмы моделирования.

Теория: Способы формообразования: вытачки, сборки, складки.

Вытачка как конструктивный приём для достижения объёмной формы изделия и равномерного облегания фигуры. Основные конструктивные вытачки, их расположение. Вытачки с одной вершиной, вытачки с двумя вершинами (приталивающие), вытачки на плотной ткани, обработка вытачек.

Перевод вытачек – в боковой шов, горловину, пройму, на линию талии, линию притачивания кокетки. Перевод вытачек в складки, защипы, сборки. Сборки на ткани, сборки на резинке. Складки на юбке, бантовые складки, круговые или односторонние, встречные, гофре.

Практика: Разработка эскиза модели, моделирование и разработка конструкции изделия. Работа с тканью.

6. Моделирование юбок и юбок – брюк.

Теория: Моделирование на основе прямой юбки. Юбки с подрезами, сборками, складками. Юбка на кокетках: по линии бёдер, прямая, углом, произвольной формы. Юбки с драпировкой: по линии вытачек, по переднему полотнищу, симметричные, ассиметричные, с мягкодрапирующимся запахом.

Разработка эскиза модели, моделирование и разработка конструкции юбки. Работа с тканью.

Юбка - брюки с завышенной линией талии, мягкими складками на переднем полотнище и с боковыми подрезными карманами. Юбка - брюки на кокетке с поясом и мягкими складками.

Практика: Разработка эскиза модели, моделирование и разработка конструкции юбки - брюк. Работа с тканью.

7. Моделирование брюк.

Теория: Брюки, плотно прилегающие по талии и бёдрам и резко зауженные книзу. Брюки до середины икры. Брюки – бананы. Брюки – клёш.

Практика: Разработка эскиза модели, моделирование и разработка конструкции брюк. Работа с тканью.

8. Моделирование лифа изделий с использованием основы чертежа. Теория: Конструктивное моделирование (спинок и полочек; блузок; изделий плотно прилегающего силуэта, прилегающего, полу - прилегающего, прямого, трапециевидного; современных изделий прямого кроя.

Модели с подрезами. Модели с драпировками.

Моделирование изделий с элементами народного кроя. Особенности кроя русской народной одежды.

Практика: Разработка эскиза модели, моделирование и разработка конструкции лифа. Работа с тканью.

9. Моделирование деталей одежды: рукава, воротника, кармана, манжеты.

Теория: Моделирование на основе втачанного рукава. Рукав с линией отреза, расклешённый книзу, со сборкой от линии отреза. Рукав-буф. Фантазийные рукава.

Манжеты. Моделирование манжет: воронкообразных, манжет-воланов.

Карманы. Виды карманов: в шве, в рамку, с клапаном, с овальными углами. Внутренние карманы.

Воротники. Виды воротников (воротник костюмного типа, воротник - шалька, воротник-апаш, плоско лежащие, фантазийные (воротник-коки лье, воротник-галстук и др.).

Практика: Разработка эскиза модели, моделирование и разработка конструкции деталей одежды. Работа с тканью.

10. Работа с нестандартными материалами.

Теория: Какие материалы называют нестандартными. Подбор выкройки и фасона. Как выбрать наилучший способ работы.

Практика: Изучение предложенных образцов. Разработка эскиза модели. Способ обработки выбранной ткани (номер машинной иглы, длина стежка (мм), швейные нитки, прокладка, шов). Нанесение меток на ткань. ВТО. Работа с журналами мод.

11. Техника «Цумами – канзаши».

Теория: Урок – вступление «Расцветает всё вокруг»

Искусству цумами-канзаши около четырехсот лет. В Японии это украшение было и остается незаменимым атрибутом национального женского костюма. Благодаря своей неповторимости возрожденное искусство цумами- канзаши становится весьма популярным и среди модниц рукодельниц ИЗ разных стран И континентов. Объясняется возрастающая популярность еще И удивительным сочетанием незамысловатой техники и потрясающе роскошного результата.

Практика: Осваиваем острый и округлый лепестки с последующей сборкой цветов. Для работы понадобятся:

- ткань для лепестков и листьев;
- ножницы для вырезания заготовок;
- зажигалка для опаливания края ткани и соединения деталей;
- пинцет для удобного удержания мелких деталей;
- иголка с ниткой для соединения лепестков;
- клей для закрепления украшений на заколках и шпильках.
- Готовыми цветами украшаем заколки или ободок.
 - 12. Примерки. Возникновение дефектов в одежде и способы их устранения.

Теория: Требования к качеству готового изделия.

Дефекты: обнаруживаемые в статичном состоянии; в динамике (при движении); получаемые из-за неточности конструкции изделия; из-за нарушения технологии обработки изделия.

Дефекты переда и спинки: баланса спинки и переда; баланса бокового и плечевого швов; рельефов и вытачек (длина, глубина); дефекты горловины (заломы, плохое прилегание); пройм и рукавов.

Практика: Соединение деталей кроя смёточными стежками. Проведение примерки. Выравнивание низа изделия, выявление и исправление дефектов, подгонка изделия по фигуре. Работа с тканью.

13. Виды машинных швов, их применение и технология изготовления.

Теория: Растяжимые швы: с двумя строчками, прямой с зигзагообразной строчкой, узкий зигзагообразный, комбинированный, швы укреплённые тесьмой в трикотажных изделиях.

Практика: Отработка навыков шитья на швейной машине. Изготовление образцов различных швов и строчек. Работа с тканью.

14. Обработка деталей одежды.

Теория: Воротники с клеевыми и не клеевыми прокладками. Английский воротник.

Как втачать рукав со сборкой и усилителем головки рукава.

Карманы прорезные: в рамку, с клапаном, с листочкой. Как притачивать и обрабатывать карманы.

Практика: Изготовление образцов поузловой обработки для изготовления швейных изделий. Изготовление подплечиков. Работа с тканью.

15. Обработка срезов на одежде.

Теория: Обработка срезов и драпировок. Соединение деталей по фасонным линиям, имеющим углы (внешние и внутренние), стачным и настрочным швом.

Обработка застёжки вставными планками, настроченными планками, молнией, застёжка в шве, застёжка в шве односторонней складки на юбке.

Обработка низа изделия байкой, высечка зубчиков понизу и прикрепление подгибки клеевой паутинкой. Как подогнуть низ на одежде с закруглённым срезом; потайная машинная строчка.

Практика: Изготовление образцов поузловой обработки для изготовления изделий. Работа с тканью.

16. Аппликация.

Теория: Сочетание аппликации с другими видами отделки. Технология выполнения аппликаций из различных материалов.

Практика: Подбор ткани. Выполнение аппликаций из различных материалов. Работа на швейной машине.

18. Профессия, которую мы выбираем.

Теория: Значение правильного выбора профессии для успешной деятельности людей в условиях рыночных отношений.

Основные источники информации о профессиональной деятельности людей, путях и возможностях приобретения профессии.

Конъюнктура, динамика и перспективы изменения отдельных профессий и рынка труда в целом с учётом социально – экономических особенностей региона.

Нравственная сторона профессиональной деятельности. Этика и принципы делового общения.

Осуществление анализа профессий. Составление личного профессионального плана.

Практика: Поиск информации о профессиях и путях их получения в справочной литературе. Проектирование профессиональной карьеры. Оценка и самооценка способностей к различным видам профессионального труда. Анкетирование, тестирование.

По окончании четвёртого года обучения учащийся должен знать:

- технологию обработки отдельных узлов изделия;
- требования к качеству изделия;
- требования, предъявляемые к знаниям, умениям, личностным качествам учащихся;
- составляющие бюджета и источники его доходной и расходной частей; возможности рационального использования средств и пути их увеличения;
- необходимость производства товаров и услуг как условие жизни общества в целом и каждого его члена;
- значение профессионального самоопределения; правила выбора профессии;
- что требует от работника данная профессия и рынок труда; о личном профессиональном плане.

Учащийся должен уметь:

- разработать эскиз модели; выполнить эскиз модели изделия в цвете;
- составить технологическую карту изготовления изделия;
- рассчитать себестоимость, цену изделия и прибыль;
- выделить основные характеристики профессиональных сфер, оценить свои личностные качества, интересы, склонности, состояние здоровья, соотнести их с характеристиками профессии;
- анализировать семейный бюджет; определить прожиточный минимум семьи.

Планируемые результаты.

Личностные:

 мотивационная активность и направленность личности (чувство увлеченности выбранным делом, стремление к творческим достижениям, личная значимость, чувство долга, ответственности)

- интеллектуально-логические способности (способность анализировать, наблюдать и оценивать, выделять главное)
- интеллектуально-творческие способности (способность видеть потребности, противоречия, проблемы)
- мировоззренческие свойства личности (убеждённость в социальной значимости изучаемого предмета)
- коммуникативно-творческие способности (способность использовать творческий опыт других, способность к сотрудничеству, способность избегать конфликтов и разрешать их)

Метапредметные:

- повысить уровень психологической компетенции, осознать свою индивидуальность, сформировать уверенность в своих силах и реализовать себя в будущей профессиональной деятельности;
- соотнести приобретённую в процессе изучения информацию о профессиональной деятельности со своими интересами, склонностями, личностными качествами.
- организация учебного сотрудничества и совместной деятельности с учителем и сверстниками; согласование и координация совместной познавательно-трудовой деятельности с другими её участниками; объективное оценивание вклада своей познавательно-трудовой деятельности в решение общих задач коллектива;
- выявление потребностей, проектирование и создание объектов, имеющих потребительную стоимость; самостоятельная организация и выполнение различных творческих работ по созданию изделий и продуктов;

Предметные:

• развитие моторики и координации движений рук при работе с ручными инструментами и выполнении операций с помощью машин и механизмов;

достижение необходимой точности движений при выполнении различных технологических операций;

- установление рабочих отношений в группе для выполнения практической работы или проекта, эффективное сотрудничество и способствование эффективной кооперации; интегрирование в группу сверстников и построение продуктивного взаимодействия со сверстниками и учителями;
- сравнение разных точек зрения перед принятием решения и осуществлением выбора; аргументирование своей точки зрения, отстаивание в споре своей позиции невраждебным для оппонентов образом;
- овладение методами эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда
- оценивание своей способности к труду в конкретной предметной деятельности; осознание ответственности за качество результатов труда;
- планирование технологического процесса и процесса труда; подбор материалов с учётом характера объекта труда и технологии; подбор инструментов, приспособлений и оборудования с учётом требований технологии и материально-энергетических ресурсов.

Формы контроля и оценочные материалы.

Первичная диагностика: определение исходного уровня знаний и умений.

Текущий контроль: определение уровня усвоения изучаемого материала по тестам, опросам.

Контроль, за качеством отшиваемых изделий.

Уроки-конкурсы, текущие выставки.

Итоговый контроль: определение результатов работы и степени усвоения теоретических и практических ЗУН

Сформированность личностных качеств (опросник для педагога).

Открытые уроки, урок «Экзамен», подиумы, выставки.

По итогам года определяются победители по номинациям: моделирование, дизайн, швейное мастерство, топ-модель.

Лучшие работы демонстрируются на выставках и подиумах, поощряются грамотами и призами.

Подобная система стимулирования детей за их труд и творческий подход к делу создает условий для раскрытия творческих возможностей воспитанников, их индивидуальности, повышает самооценку, способствует привлечению новых учащихся в творческое объединение.

Результаты педагогического мониторинга фиксируются в журнале и оцениваются по 5-бальной системе:

Минимальный уровень: 0 –1 балла,

Средний уровень: 2 – 3 баллов,

Максимальный уровень: 4 – 5 баллов.

Вводный контроль (первичная диагностика) проводится в начале учебного года для определения уровня подготовки учащихся.

Форма проведения – педагогическое наблюдение (собеседование, выполнение практических заданий).

Цель: выявление исходных знаний и навыков учащихся.

Задачи:

- определение общего уровня знаний учащегося;
- определение общего уровня умений учащихся.

Срок проведения: при поступлении в творческое объединение (сентябрь).

Содержание:

Теоретическая часть. Вопросы:

- пробовали ли вы шить?
- что бы вы хотели научиться шить?
- Кто посоветовал вам заняться шитьём?

- Умеете ли вы пользоваться утюгом?
- Знакомы ли вы со швейной машиной?

Практическая часть: учащемуся предлагают выполнить следующие задания:

- Вставить нитку в иголку;
- Выполнить на нити узелок;
- Владение ножницами (обвести шаблон на ткани, вырезать фигуру из ткани)
- Владение утюгом;
- Владение швейной машиной.

Критерии оценки:

- Минимальный уровень (0-1) балла) навыки отсутствуют или очень слабые.
- Средний уровень (2 3 баллов) учащийся умеет вставить нитку в иголку, может обвести и вырезать фигуру из ткани.
- Максимальный уровень (9 10 баллов) учащийся умеет выполнять простые ручные швы, хорошо владеет ножницами, есть навыки работы с тканью, утюгом, швейной машиной.

Текущий контроль осуществляется занятии. Это на каждом выявление уровня освоения теоретических знаний, практических навыков умений: беседа, опрос, наблюдение педагога за практической И деятельностью, взаимная оценка, оценка педагогом, выполненной учащимся работы. Уровень умений и навыков учащихся проверяется по результатам практической деятельности в соответствии со степенью их усвоения. Важным видом текущего контроля является контроль качества отшиваемых изделий, который производит педагог совместно с учащимся в процессе занятий.

Промежуточный контроль (промежуточная аттестация) проводится один раз в год. Срок проведения декабрь.

Цель: выявление соответствия уровня теоретической и практической подготовки детей программным требованиям.

Задачи:

- определение уровня усвоения детьми теоретических знаний в соответствии с данным периодом обучения;
- определение уровня формирования практических умений, в соответствии с данным этапом обучения.

Форма проведения: теоретическая часть урок - конкурс. Для демонстрации практических достижений организовываются промежуточные выставки.

Критерии оценки:

- Минимальный уровень (1 4 балла) учащийся не владеет теоретическими знаниями, не способен к самостоятельности, изделия выполняются неаккуратно, слабый интерес к занятию, быстрая утомляемость, неустойчивое внимание.
- Средний уровень (5—8 баллов) учащийся отвечает на теоретические вопросы с небольшой помощью педагога. Эмоциональная отзывчивость, интерес, желание включиться в практическую деятельность, но требуется помощь педагога. Средняя утомляемость, проявляет усидчивость и старательность.
- Максимальный уровень (9 10 баллов) учащийся творчески активен, самостоятельно и аккуратно выполняет изделия. Проявляет инициативу в оформлении изделия. Знает терминологию. Стремится помочь сверстникам.

Итоговый контроль уровня теоретических знаний, практических навыков и умений учащихся осуществляется в конце учебного года.

Итоговая аттестация проходит в виде итогового занятия с использованием устного опроса.

Цель: выявление уровня усвоения учащимися программного материала, соответствие прогнозируемым результатам образовательной программы.

Задачи:

- определение степени усвоения практических умений и навыков в
- соответствие с прогнозируемыми результатами данного года обучения;
- выявление уровня усвоения теоретических знаний;
- определение уровня развития индивидуальных творческих способностей;
- анализ полноты реализации программы, данного года обучения.

Срок проведения: конец апреля – начало мая.

Форма проведения: контрольный урок, итоговая выставка.

Критерии оценивания:

• Высокий уровень: 3 балла

Ответ полный, самостоятельный

Работа выполняется самостоятельно без помощи педагога

Высокая сложность работы

Удачное цветовое решение

Изделие выполнено аккуратно, с соблюдением технологии

Креативный подход к выполнению работы

• Средний уровень: 2 балла

Ответ правильный, не достаточно полный

Работает самостоятельно с небольшой помощью педагога

Работа достаточно сложная

Изделие содержит незначительные технологические дефекты

Работа по образцу с элементами творчества

• Низкий уровень: 1 балл

Ответ неполный, не самостоятельный

Работа выполнена с помощью педагога

Изделие очень простое

Изделие имеет грубые технологические дефекты, неаккуратно оформлено.

Работа по образцу.

Условия реализации программы

Для успешной организации учебного процесса необходимым условием является наличие следующего:

Оборудование:

- 1. Столы, стулья.
- 2. Шкаф, стеллаж для хранения материалов и инструментов.
- 3. Гладильная доска.
- 4. Полки для демонстрации выполненных работ.
- 5. Наглядные пособия.

Материалы:

- 1. Ткань различных видов.
- 2. Картон, бумага, калька, скотч, кисти.
- 3. Мел портновский.
- 4. Игольницы, коробочки для хранения мелких деталей.
- 5. Миллиметровая бумага.
- 6. Цветные карандаши.
- 7. Акриловые краски по ткани.
- 8. Термо клеевой пистолет.

Инструменты:

- 1. Ножницы, иглы, булавки.
- 2. Напёрстки.
- 3. Сантиметровая лента.
- 4. Машинные иглы.

Техническое оснащение:

- 1. Необходимое освещение.
- 2. Утюг.
- 3. Швейные машины.

Методические материалы.

Особенности организации образовательного процесса.

Для успешной реализации программы необходимо внедрение в образовательный процесс активных технологий обучения, ставящих учащихся в позицию субъекта деятельности.

На разных этапах обучения применяются технологии, предусматривающие различную степень самостоятельности и активности учащихся с учетом их возрастных и индивидуальных особенностей.

Сюжетно-ролевые, деловые игры - это занятия, которые имеют определенные правила, моделируют определенные ситуации и являются важнейшим средством тренировки и развития воображения, выдумки, фантазии.

Наиболее ценным для воспитания проектной культуры, формирования творческого мышления, является метод проектов.

В процессе создания творческого проекта, от эскиза до готового изделия, учащиеся знакомятся с профессиями модельера, конструктора, технолога и даже манекенщицы, проходят весь путь рождения одежды, собирая при этом информацию о направлениях моды, учатся азбуке конструирования и моделирования, осваивают основные операции по изготовлению модели.

Уроки творчества, творческие лаборатории воспитывают потребность поиска нестандартных решений, позволяют ребенку почувствовать себя художником, творцом, стимулируют познавательный интерес и стремление к мастерству. Этому способствуют занятия - путешествия, исторические экскурсы во времени и пространстве, викторины, конкурсы, занятие - кроссворд.

Практические умения и навыки отрабатываются на занятиях творческих мастерских, во время работы над изделиями и при, выполнении образцов.

Формой организации учебной деятельности, дающей возможность проявить такие качества как взаимопомощь, взаимовыручка и, создающих, благоприятную, дружескую атмосферу в творческом объединении, являются занятия — взаимного обучения, взаимоконтроля, взаимопроверки.

Работу над созданием моделей одежды облегчает применение технологических карт «Алгоритмы шитья», мини-лекций по технологии и видеозаписей подиумов, передач о моде, таких как «Уроки Энее Бурды», «Подиум Де Арт», «Мода нон - стоп»

Развитию воображения, нестандартного мышления способствует включение в программу занятий упражнений творческого характера.

Чтобы добиться стабильных положительных результатов в образовательном процессе, в развивающей и воспитательной деятельности используются следующие педагогические технологии:

По методу обучения: коммуникативно—диалоговые, объяснительно иллюстративные, проблемно—поисковые, творческие, игровые, информационные (компьютерные).

По организационным формам: групповые и индивидуальные технологии.

По отношению к учащемуся: личностно-ориентационные, гуманно-личностные, технологии сотрудничества, технологии свободного воспитания.

По на личностные структуры: информационные ориентации (формирование знаний, умений, навыков). Здоровье-сберегающие. Эмоционально – художественные технологии (воспитание эстетических отношений), эмоционально-нравственные (воспитание нравственных отношений), эвристические (развитие творческих способностей).

Аннотация.

Данная программа разработана для учащихся 7-16 лет и учитывает их психофизиологические особенности. Носит ступенчато-преемственный характер. Срок реализации – 4 года. Первый и второй год обучения 144 часа. Третий и четвёртый год обучения 216 часов.

Цель: нравственно - эстетическое воспитание, создание условий для самоопределения и самопознания личности, самореализации и социальной адаптации.

Основная задача — развитие творческих способностей учащихся: воображения, нестандартного мышления, умения видеть красивое в обыденном и создавать это красивое своими руками. Повышение уровня компетенции в будущей профессиональной деятельности.

Содержание курса предлагает обширный материал: изучение декоративно-прикладного творчества, истории костюма и моды, основы моделирования, профессиональное самоопределение.

Данный материал может творчески использоваться педагогом, учитывая возможности и способности своих учащихся.

Программа предназначена для реализации в МАУДО ЦДТ пгт Верхние Серги.

Список литературы

Для педагога:

- Асмолов А. Г. Дополнительное персональное образование в эпоху перемен: сотрудничество, сотворчество, самотворение // Образовательная политика. 2014. № 2. С. 2-6.
- 2. Воспитательный процесс: изучение эффективности / Под ред. Е.П. Степанова. М.: ТЦ Сфера, 2009. 128 с.
- 3. Дополнительное образование детей: Учебное пособие для студ. высш. учеб. заведений / под ред. О.Е. Лебедева. М.: ВЛАДОС, 2016. 254 с.
- 4. Интеграция общего и дополнительного образования: Практическое пособие/под ред. Е. Б. Евладовой. А. В. Золоторёвой.С. Л. Паладьева. М.: Академия, 2014.— 296 с.
- Психология развития. Психоэмоциональное благополучие детей и подростков. Учебное пособие для вузов | Идобаева Ольга Афанасьевна, Подольский Андрей Ильич
- 6. Издательство «Юрайт» 2019
- 7. Сергей Биденко, Ирина Золотаревич «Хочу зарабатывать. Полезные советы для детей и подростков + 60 идей заработка»
- 8. Издательство: "Баланс Бизнес Букс" (2011)
- 9. Мурашова Е.В. Понять ребёнка: Психологические проблемы ваших детей. Екатеринбург «У-Фактория» 2004 г.
- 10.Журналы «Дополнительное образование и воспитание».
- 11.Степанова О.А. «Игра и оздоровительная работа в начальной школе» Методическое пособие для педагогов системы дополнительного образования. Серия «Игровые технологии». Москва, ТЦ «Сфера», 2003 г., 144 стр.
- 12. Лопатина А., Скребцова М. 600 творческих игр. ООО «ИД «Амрита-Русь».

Интернет ресурсы:

- 1. <u>rulaws.ru</u>— Министерства образования и науки Российской федерации
- 2. portalobrazovaniya.ru всероссийский образовательный портал.
- 3. <u>www.festivaltalantov.ru</u> международный творческий портал для детей и педагогов.
 - 4. https://www.art-talant.org академия развития творчества.
- 5. http://www.valeo.edu.ru федеральный портал "Здоровье и образование";
 - 6. http://www.vestnik.edu.ru сайт журнала "Вестник образования";
- 7. http://stranamasterov.ru сайт "Страна мастеров " декоративно-прикладного творчества.
 - 8. http://magistr-r.ru
 - 9. www.nkale.ru Елена Войнатовская
 - 10. http://stranamaMam.ru

Для детей:

- 1. Джиллиан Холман Конструирование одежды. 2002г.
- 2. Журналы мод: «Бурда», «Шьём сами». 2003- 2020 г.
- 3. Иванова Ю.Б. Игра в лоскуты. «Культура и традиции». 2007 г.
- 4. Клиновский В.И. Макияж / Практическое руководство. Издательство «Ниола Пресс». 2008 г.
- Максимова М.В., Кузьмина М.А. Лоскутные подушки и покрывала.
 Москва «Эксмо». 2007 г.
- 6. Остроухова Е.Н. Машинная вышивка. Екатеринбург. 1995 г.
- 7. Скачкова Г.В. Шьём сами. Минск «Полымя». 2000 г.
- 8. Столярова А.М. Игрушки подушки. «Культура и традиции». 2002 г.
- 9. Букина С., Букин М. Квиллинг. «Феникс» 2011 г.
- 10.Джейн Кемп, Клэр Уолтерс Игры с карандашом и бумагой. ООО «Поппури». 2008 г.
- 11. Даланова Т. Сумки шьём сами. АСТ-Пресс. 2012 г.

- 12.Зайцева Анна. Игрушки из помпонов. ООО «Эксмо». 2008 г.
- 13. Гейл Лоутер. Пейчворк и аппликация. Для изысканной леди. Пер.с англ. М.: ЗАО «БММ», 2010 г.
- 14. Кайсарова Л. И. Изделия из войлока. Пер. с немецкого. APT Родник. 2010 г.
- 15.Зайцева Анна. Подарки из войлока. ООО «Издательство «Эксмо». 2011 г.
- 16. Лухтан Л. В. Конструктивное моделирование одежды (материалы студенческих научно-практических конференций). 2010 г.
- 17. Денисова Н.А. Пушистики и мохнатики. Шьём сами. Айрис-пресс, 2005 г.
- 18. Зайцева А.А., Моисеева Е.А. Цветы из ткани. ООО «Издательство «Эксмо». 2011 г.
- 19. Елена Войнатовская Авторская текстильная кукла. ООО Издательство «Питер», 2014г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

На 2020-2021 учебный год.

Год	Начало и	Кол-во	Кол-во	Продолжительность	Сроки
обучения	окончание	учебных	учебных	и периодичность	аттестации
	учебного года	недель	часов	занятий	
1	С 1 сентября	38	144	2 раза в неделю	сентябрь
	по 28 мая			по 2 часа	май
2	С 1 сентября	38	144	2 раза в неделю	сентябрь
	по 28 мая			по 2 часа	май
3	С 1 сентября	38	216	3 раза в неделю	сентябрь
	по 28 мая			по 2 часа	май
4	С 1 сентября	38	216	3 раза в неделю	сентябрь
	по 28 мая			по 2 часа	май

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 374895313864161898897449033592695289111710139793 Владелец Каргапольцева Елена Валентиновна

Действителен С 30.01.2023 по 30.01.2024