

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Министерство образования Иркутской области
Администрация Иркутского районного муниципального образования
МОУ ИРМО "Грановская СОШ"

РАССМОТРЕНО
на заседании МО
учителей начальных
классов

Руководитель:



Куклина С.В.

Протокол №1 от «28»
августа 2023 г.

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
по УВР



Хохлова Н.М.

Приказ №211 от «01»
сентября 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

директор



Сидорина Н.П.

Приказ №211 от «01»
сентября 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID)

внеурочного курса «В мире Ремёсел»

для обучающихся 1-4 классов

д. Грановщина 2023

Пояснительная записка

Программа организации внеурочной деятельности «В мире ремесел» разработана для занятий с учащимися 1-4 классов во второй половине дня в соответствии с новыми требованиями ФГОС начального общего образования второго поколения и потребностями общеобразовательного учреждения.

Поскольку цель образовательного учреждения: создание условий для социального становления и формирования положительной мотивации самосовершенствования личности ребенка, данная программа позволяет создать условия для самореализации личности ребёнка, выявить и развить его творческие способности.

Актуальность данной программы - применение полученных знаний и умений в реальной жизни. В ходе решения выдвинутых задач и реализации их в художественное изделие происходит ознакомление с профессиями дизайнера, художника – оформителя, художника. Участие в различных видах деятельности помогает реализоваться личности ребёнка, стимулирует творческое отношение к труду, помогает узнать культуру своего народа и народов мира. Важная роль отводится формированию культуры труда: содержанию в порядке рабочего места, экономии материалов и времени, планированию работы, правильному обращению с инструментами, соблюдению правил безопасной работы.

Данная образовательная программа, представляющая собой интегрированный курс изобразительного искусства и технологии, составлена на основе предыдущего опыта работы по декоративно-прикладному и изобразительному искусству в начальной школе. Предложенная программа реализует такие направления внеурочной деятельности, как художественно-эстетическое, социальное(проектная деятельность).

Цель программы: воспитание личности творца, способного осуществлять свои творческие замыслы в формировании материального мира.

Задачи:

формирование у детей младшего школьного возраста интереса к активному познанию истории материальной;

культуры и семейных традиций своего и других народов;

развитие и реализация творческого потенциала учащихся;

воспитание художественно – эстетического вкуса, трудолюбия, аккуратности;

формирование и развитие умений и навыков проектной деятельности;

формирование способности оценивать результат своей деятельности с точки зрения социальной значимости.

Описание курса

Методологическая основа в достижении целевых ориентиров – реализация системно-деятельностного подхода в начальном обучении, предполагающая активизацию познавательной, художественно-эстетической деятельности каждого учащегося с учетом его возрастных особенностей, индивидуальных потребностей и возможностей.

Занятия художественной практической деятельностью, по данной программе решают не только задачи художественного воспитания, но и более масштабные – развивают интеллектуально-творческий потенциал ребенка. В силу того, что каждый ребенок является неповторимой индивидуальностью со своими психофизиологическими особенностями и эмоциональными предпочтениями, необходимо предоставить ему как можно более полный арсенал средств самореализации. Освоение множества технологических приемов при работе с разнообразными материалами в условиях простора для свободного творчества помогает детям познать и развить собственные возможности и способности, создает условия для развития инициативности, изобретательности, гибкости мышления.

Важное направление в содержании программы «В мире ремесел» уделяется духовно-нравственному воспитанию младшего школьника. На уровне предметного содержания создаются условия для воспитания:

патриотизма: через активное познание истории материальной культуры и традиций своего и других народов;

трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни (привитие детям уважительного отношения к труду, трудовых навыков и умений самостоятельного конструирования и моделирования изделий, навыков творческого оформления результатов своего труда и др.);

ценностного отношения к прекрасному, формирования представлений об эстетических ценностях (знакомство обучающихся с художественно-ценными примерами материального мира, восприятие красоты природы, эстетическая выразительность предметов рукотворного мира, эстетика труда, эстетика трудовых отношений в процессе выполнения коллективных художественных проектов);

ценностного отношения к природе, окружающей среде (создание из различного материала образов картин природы, животных, бережное отношение к окружающей среде в процессе работы с природным материалом и др.);

ценностного отношения к здоровью (освоение приемов безопасной работы с инструментами, понимание детьми необходимости применения экологически чистых материалов, организация здорового созидательного досуга и т.д.).

Наряду с реализацией концепции духовно-нравственного воспитания, задачами привития младшим школьникам технологических знаний, трудовых умений и навыков программа «В мире ремесел» выделяет и другие приоритетные направления, среди которых:

интеграция предметных областей в формировании целостной картины мира и развитии универсальных учебных действий;

формирование информационной грамотности современного школьника;

развитие коммуникативной компетентности;

формирование умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации;

использование знаково-символических средств представления информации для создания моделей изучаемых объектов и процессов, схем решения учебных и практических задач;

овладение логическими действиями сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации по родовидовым признакам, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям.

Основные содержательные линии программы направлены на личностное развитие учащихся, воспитание у них интереса к различным видам деятельности, получение и развитие определенных профессиональных навыков. Программа дает возможность ребенку как можно более полно представить себе место, роль, значение и применение материалов в окружающей жизни.

Системно-деятельностный и личностный подходы в начальном обучении предполагают активизацию познавательной деятельности каждого учащегося с учетом его возрастных и индивидуальных особенностей. Исходя из этого, программа «В мире ремесел» предусматривает большое количество развивающих заданий поискового и творческого характера.

Раскрытие личностного потенциала младшего школьника реализуется путём индивидуализации учебных заданий. Ученик всегда имеет возможность принять самостоятельное решение о выборе задания, исходя из степени его сложности. Он может заменить предлагаемые материалы и инструменты на другие, с аналогичными свойствами и качествами. Содержание программы нацелено на активизацию художественно-эстетической,

познавательной деятельности каждого учащегося с учетом его возрастных особенностей, индивидуальных потребностей и возможностей, преемственность с дошкольными видами деятельности детей, формирование мотивации детей к труду, к активной деятельности.

В программе уделяется большое внимание формированию информационной грамотности на основе разумного использования развивающего потенциала информационной среды образовательного учреждения и возможностей современного школьника. Передача учебной информации производится различными способами (рисунки, схемы, выкройки, чертежи, условные обозначения). Включены задания, направленные на активный поиск новой информации в книгах, словарях, справочниках. Развитие коммуникативной компетентности происходит посредством приобретения опыта коллективного взаимодействия, формирования умения участвовать в учебном диалоге, развития рефлексии как важнейшего качества, определяющего социальную роль ребенка. Социализирующую функцию учебно-методических и информационных ресурсов образования обеспечивает ориентация содержания занятий на жизненные потребности детей.

У ребёнка формируются умения ориентироваться в окружающем мире и адекватно реагировать на жизненные ситуации. Значительное внимание уделяется повышению мотивации, поскольку настоящий процесс художественного творчества невозможно представить без особого эмоционального фона, без состояния вдохновения, желания творить. В таком состоянии легче усваиваются навыки и приемы, активизируются фантазия и изобретательность.

Программа «В мире ремесел» разработана на четыре года занятий с детьми младшего школьного возраста и рассчитана на поэтапное освоение материала на занятиях во внеурочной деятельности. Учебная группа может быть поделена на подгруппы.

Программа рассчитана на 16,5 часа в год в 1 классе с проведением занятий 1 раз в две недели, продолжительность занятия 35 минут; на 17 часов в год – во 2–4 классах, 1 раз в две недели, продолжительность занятия 40 минут

Формы деятельности учащихся:

Программа направлена на практическую деятельность учащихся, углубление и расширение их знаний по предметам и обогащение личностного опыта.

Программа курса предусматривает задания, предлагающие разные виды коллективного взаимодействия: работа в парах, работа в малых группах, коллективный творческий проект, инсценировки, презентации своих работ, коллективные игры и праздники.

Деятельность может быть организована как:

индивидуальная (получаемый продукт — результат работы одного человека); в дальнейшем персональные изделия могут быть объединены в коллективный продукт (например, выставка работ учащихся);

в малых группах (поделки, коллажи, макеты и т. д.);

коллективная (одна большая общая композиция, декорации к спектаклю и т. п.);

Выполнение индивидуальных, групповых и коллективных проектно-творческих заданий, может быть краткосрочным и длительным.

Формы организации занятий:

иллюстративная беседа

экскурсия

мастерская

мастер-класс

самостоятельная практическая работа

Основные методы:

объяснительно-иллюстративные (беседа, объяснение, показ, инструктаж);

репродуктивные методы (пример, демонстрация, алгоритмическое предписание, упражнение);

проблемные (беседа, проблемная ситуация, игра, обобщение);
 частично-поисковые (наблюдение, самостоятельная работа);
 исследовательские (исследовательское моделирование, сбор новых фактов, проектирование).

Планируемые результаты

Результаты	У обучающегося будут сформированы	Обучающийся получит возможность для формирования:
<p>Личностные универсальные учебные действия</p>	<p>широкая мотивационная основа художественно-творческой деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы;</p> <p>интерес к новым видам прикладного творчества, к новым способам самовыражения;</p> <p>устойчивый познавательный интерес к новым способам исследования технологий и материалов;</p> <p>адекватное понимания причин успешности/неуспешности творческой деятельности</p>	<p>внутренней позиции обучающегося на уровне понимания необходимости творческой деятельности, как одного из средств самовыражения в социальной жизни;</p> <p>выраженной познавательной мотивации;</p> <p>устойчивого интереса к новым способам познания;</p> <p>трудолюбия, оптимизма, положительной самооценки</p>
Метапредметные результаты		
<p>Регулятивные универсальные учебные действия</p>	<p>принимать и сохранять учебно-творческую задачу;</p> <p>планировать свои действия;</p> <p>осуществлять итоговый и пошаговый контроль;</p> <p>адекватно воспринимать оценку учителя;</p> <p>различать способ и результат действия;</p> <p>вносить коррективы в действия на основе их оценки и учета сделанных ошибок;</p> <p>выполнять учебные действия в материале, речи, в уме</p>	<p>проявлять познавательную инициативу;</p> <p>самостоятельно учитывать выделенные учителем ориентиры действия в незнакомом материале;</p> <p>преобразовывать практическую задачу в познавательную;</p> <p>самостоятельно находить варианты решения творческой задачи.</p>

<p>Коммуникативные универсальные учебные действия</p>	<p>допускать существование различных точек зрения и различных вариантов выполнения поставленной творческой задачи;</p> <p>учитывать разные мнения, стремиться к координации при выполнении коллективных работ;</p> <p>формулировать собственное мнение и позицию;</p> <p>договариваться, приходить к общему решению;</p> <p>соблюдать корректность в высказываниях;</p> <p>задавать вопросы по существу;</p> <p>использовать речь для регуляции своего действия;</p> <p>контролировать действия партнера</p>	<p>учитывать разные мнения и обосновывать свою позицию;</p> <p>с учетом целей коммуникации достаточно полно и точно передавать партнеру</p> <p>необходимую информацию как ориентир для построения действия;</p> <p>владеть монологической и диалогической формой речи.</p> <p>осуществлять взаимный контроль и оказывать партнерам в сотрудничестве необходимую взаимопомощь</p>
<p>Познавательные универсальные учебные действия</p>	<p>осуществлять поиск нужной информации для выполнения художественно-творческой задачи с использованием учебной и дополнительной литературы в открытом информационном пространстве, в т.ч. контролируемом пространстве Интернет;</p> <p>использовать знаки, символы, модели, схемы для решения познавательных и творческих задач и представления их результатов;</p> <p>высказываться в устной и письменной форме;</p> <p>анализировать объекты, выделять главное;</p> <p>осуществлять синтез (целое из частей);</p>	<p>осуществлять расширенный поиск информации в соответствии с исследовательской задачей с использованием ресурсов библиотек и сети Интернет;</p> <p>осознанно и произвольно строить сообщения в устной и письменной форме;</p> <p>использованию методов и приёмов художественно-творческой деятельности в основном учебном процессе и повседневной жизни.</p>

	<p>проводить сравнение, сериацию, классификацию по разным критериям;</p> <p>устанавливать причинно-следственные связи;</p> <p>строить рассуждения об объекте;</p> <p>обобщать (выделять класс объектов по какому-либо признаку);</p> <p>подводить под понятие;</p> <p>устанавливать аналогии;</p> <p>проводить наблюдения и эксперименты, высказывать суждения, делать умозаключения и выводы.</p>	
--	--	--

В результате занятий по предложенной программе учащиеся получают возможность:

- развить воображение, образное мышление, интеллект, фантазию, техническое мышление, конструкторские способности, сформировать познавательные интересы;
- расширить знания и представления о традиционных и современных материалах для прикладного творчества;
- познакомиться с историей происхождения материала, с его современными видами и областями применения;
- познакомиться с новыми технологическими приемами обработки различных материалов;
- использовать ранее изученные приемы в новых комбинациях и сочетаниях;
- познакомиться с новыми инструментами для обработки материалов или с новыми функциями уже известных инструментов;
- создавать полезные и практичные изделия, осуществляя помощь своей семье;
- совершенствовать навыки трудовой деятельности в коллективе: умение общаться со сверстниками и со старшими, умение оказывать помощь другим, принимать различные роли, оценивать деятельность окружающих и свою собственную;
- оказывать посильную помощь в дизайне и оформлении интерьера класса, школы, своего жилища.

Способы проверки результатов освоения программы

Система отслеживания и оценивания результатов обучения детей проходит через участие их в выставках, конкурсах, ярмарках, массовых мероприятиях, создании портфолио, показах мод, презентациях и защите проектов.

Занятия проводятся в школьном кабинете изобразительного искусства или технологии.

Содержание программы представлено различными видами работы с материалами, и направлено на овладение школьниками элементарными навыками проектирования

Тематическое планирование

№№ п/п	Название разделов и тем	Количество часов
1 класс		
	Раздел 1. Знакомство с материалами и способами работы с ними.. Бумажное творчество	6
	Мастерская природы. Работа с природными материалами	1
	Пластичные материалы и их свойства	2
	Моделирование и конструирование	3
	Работа с текстильными материалами	1
	Вторая жизнь вещей. Полезное из бесполезного	1
	Раздел 2. Я сам. Знакомство с основами проектирования	1,5
	Раздел 3. Учимся у народных мастеров	1
	Итого	16,5
2 класс		
	Раздел 1. Знакомство с материалами и способами работы с ними. Бумажное творчество	3
	Работа с природными материалами	2
	Пластичные материалы и их свойства	2
	Моделирование и конструирование	2
	Работа с текстильными материалами	1
	Вторая жизнь вещей. Полезное из бесполезного	2
	Раздел 2. Я сам. Знакомство с основами проектирования	3
	Раздел 3. Учимся у народных мастеров	2
	Итого	17
3 класс		
	Раздел 1. Знакомство с материалами и способами работы с ними. Бумажное творчество	4
	Работа с природными материалами	2
	Пластичные материалы и их свойства	1
	Моделирование и конструирование	2
	Работа с текстильными материалами	2
	Вторая жизнь вещей. Полезное из бесполезного	2
	Раздел 2. Я сам. Знакомство с основами проектирования	3
	Раздел 3. Учимся у народных мастеров	1
	Итого	17
4 класс		

Раздел 1. Знакомство с материалами и способами работы с ними. Бумажное творчество	1	
Работа с природными материалами	1	
Пластичные материалы и их свойства	1	
Моделирование и конструирование	1	
Раздел 2. Я сам. Основы проектирования	13	
	Итого	17

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Примерные программы внеурочной деятельности. Начальное и основное образование / [В.А.Горский, А.А.Тимофеев, Д.В.Смирнов и др.] - М.: Просвещение, 2010.
2. Примерная программа начального общего образования «Изобразительное искусство» <https://edsoo.ru>
3. Планируемые результаты начального общего образования под ред. Г.С. Ковалевой, О.Б. Логиновой. – М.: Просвещение 2011 (Стандарты второго поколения)
4. Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе: от действия к мысли: пособие для учителя [А.Г. Асмолов, Г.В. Бурменская, И.А. Володарская и др.]; под ред. А.Г. Асмолова. – М.: Просвещение 2009
5. Проектные задачи в начальной школе: пособие для учителя/[А.Б. Воронцов, В.М. Заславский, С.В. Егоркина и др.]; под ред. А.Б. Воронцова.- 2 изд. – М.: Просвещение 2010
6. Федеральный государственный образовательный стандарт общего образования / Министерство образования и науки РФ. Федерации. – М.: Просвещение, 2010 (Стандарты второго поколения)
7. Поливанова К.Н. Проектная деятельность школьников: пособие для учителя/ К.Н.Поливанова. – М.: Просвещение, 2008.
8. Проснякова Т.Н. Энциклопедия технологий прикладного творчества. Собачки. Издательство «Учебная литература», 2007.
9. Проснякова Т.Н. Энциклопедия технологий прикладного творчества. Бабочки. Издательство «Учебная литература», 2006.
10. Проснякова Т.Н. Энциклопедия технологий прикладного творчества. Деревья. Издательство «Учебная литература», 2009
11. Проснякова Т.Н. Энциклопедия технологий прикладного творчества. Цветы. Издательство «Учебная литература», 2012
12. Энциклопедия юного дизайнера. М. 2011