

ПАСПОРТ

дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы
технической направленности "КОНСТРУИРОВАНИЕ ИЗ БУМАГИ"

Наименование муниципалитета	Курганинский
Наименование организации	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования центр детского творчества ст-цы Темиргоевской
ID-номер программы в АИС «Навигатор»	10785
Полное наименование программы	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Конструирование из бумаги»»
Механизм финансирования (ПФДО, муниципальное задание, внебюджет)	ПФДО
ФИО автора (составителя) программы	Раздорожная Оксана Владимировна
Краткое описание программы	На занятиях учащиеся учатся конструировать объекты из бумаги и картона.
Форма обучения	очная
Уровень содержания	Базовый
Продолжительность освоения (объём)	1 год (72 часа)
Возрастная категория	От 7 до 9
Цель программы	создание условий для формирования у учащихся технических знаний через конструирование технических объектов из бумаги и картона
Задачи программы	<i>Предметные:</i> - создать условия для усвоения учащимся практических навыков работы с бумагой и картоном; -содействовать приобретению навыков работы с инструментами и материалами, применяемыми в моделизме; - сформировать умение планировать свою работу; - обучить приёмам и технологии

	<p>изготовления несложных конструкций из бумаги и картона.</p> <p><i>Личностные :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - создать условия к саморазвитию учащихся; - содействовать развитию у учащихся способностей к техническому творчеству; – пробуждать любознательность и интерес к устройству простейших технических объектов, развивать стремления разобраться в их конструкции и желание выполнять модели этих объектов. <p><i>Метапредметные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – развивать коммуникативные навыки, умение работать в команде; – вовлекать учащихся в игровую деятельность; – воспитывать творческую активность; – воспитывать уважение к труду и людям труда, чувства гражданственности, самоконтроля.
<p>Ожидаемые результаты</p>	<p>Предметные:</p> <p>к концу года обучения учащиеся будут знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные геометрические понятия и базовые формы; - организацию рабочего места, необходимые инструменты, материалы ; - названия различных видов бумаги и картона; - область применения бумаги; - основные свойства материалов для моделирования; - принципы и технологию постройки плоских и объёмных моделей из бумаги и картона, способы применения шаблонов; - названия основных деталей и частей конструируемой техники; - необходимые правила

	<p>техники безопасности в процессе всех этапов конструирования.</p> <p><i>Учащиеся научатся:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно построить модель из бумаги и картона по шаблону; - определять основные части изготавливаемых моделей и правильно произносит их названия; - работать простейшими ручным инструментом; - складывать модули оригами; - работать с развертками. <p>Личностные: к концу обучения по данной программе учащиеся:</p> <ul style="list-style-type: none"> - научатся проявлять фантазию; - овладеют мелкой моторикой, пластичностью, гибкостью рук ; - научатся работать, сотрудничать в группе. <p>Метапредметные:</p> <ul style="list-style-type: none"> - привьется интерес к конструированию ; - научатся терпению, воли, усидчивости, трудолюбию, аккуратности; - научатся адекватно оценивать свои достижения и достижения других, оказывать помощь другим, разрешать конфликтные ситуации.
<p>Особые условия (доступность для детей с ОВЗ)</p>	<p>В группу принимаются все желающие без специального отбора по степени предварительной подготовки и половой принадлежности. Программа доступна для детей с ОВЗ.</p>
<p>Возможность реализации в сетевой форме</p>	<p>Имеется</p>
<p>Возможность реализации в электронном формате с применением дистанционных</p>	<p>Имеется</p>

технологий	
Материально-техническая база	Занятия проводятся на базе центра детского творчества в учебном кабинете, оснащённом необходимым количеством столов и стульев для учащихся и педагога, классной доской, шкафами и стеллажами для хранения дидактических пособий и учебных материалов: бумаги, ткани, ниток, клея, красок, клея, картона