

Аннотация к рабочей программе по технологии в 1 классе

Название курса	Технология
Класс	1
Количество часов	33 ч (1 час в неделю)
Составители	Матвеева Наталья Александровна Морозова Светлана Эдуардовна Карагузова Оксана Валерьевна
Учебник (учебное пособие)	Лутцева Е.А. Технология 1класс. – М.: ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2018
Цель курса	-ознакомление обучающихся с различными явлениями материального мира, объединёнными общими, присущими им закономерностями, которые проявляются в способах реализации человеческой деятельности, в технологиях преобразования сырья, энергии, информации; -развитие социально значимых личностных качеств (потребность познавать и исследовать неизвестное, активность, инициативность, самостоятельность, самоуважение и самооценка), приобретения первоначального опыта практической преобразовательной и творческой деятельности в процессе формирования элементарных конструкторско-технологических знаний и умений и проектной деятельности; -расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.
Структура курса (перечень тем)	Что нас окружает 4 Кто где живёт 4 Азбука мастерства 5 Работаем с бумагой и картоном 3 Помощники мастера 4 Сначала нарисуем 3 Много и ровно 7 Работаем с тканью 3 Итого: 33

Аннотация к рабочей программе по технологии во 2 классе

Название курса	Технология
Класс	2
Количество часов	34 ч (1 час в неделю)
Составители	Калашникова Любовь Валентиновна Мармылева Илона Евгеньевна Прохожева Елена Анатольевна
Учебник (учебное пособие)	Лутцева Е.А. Технология 2класс. – М.: ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019
Цель курса	- формирование целостной картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека; - формирование мотивации успеха и достижений, творческой самореализации на основе организации предметно-преобразующей, художественно-конструкторской деятельности; -формирование первоначальных конструкторско-технологических знаний и умений; -расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.
Структура курса (перечень тем)	Природа и человек. 1 Как зародились ремесла. 5 Конструкция и композиция. 3 Технологические операции 6 Учимся читать чертеж 7 Как человек учился делать одежду. 6 Помощники человека – машины и механизмы. 6 Итого: 34

Аннотация к рабочей программе по технологии в 3 классе

Название курса	Технология
Класс	3
Количество часов	34 ч (1 час в неделю)
Составители	Переслегина Юлия Геннадьевна Сбусина Светлана Дмитриевна Татаркина Нина Ивановна
Учебник (учебное пособие)	Лутцева Е.А. Технология 3класс. – М.: ООО «Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ», 2019
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - стимулирование и развитие любознательности, интереса к технике, потребности познавать культурные традиции своего региона, России и других государств; -ознакомление с миром профессий, их социальным значением, историей возникновения и развития; - развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения; творческого мышления; -развитие регулятивной структуры деятельности, включающей целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения практических задач), прогнозирование, контроль, коррекцию и оценку; - расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.
Структура курса (перечень тем)	<p>Человек - строитель, создатель, творец. Преобразование сырья и материалов. 14</p> <p>Растения в твоём доме. Секреты агротехнологии. 3</p> <p>Преобразование энергии сил природы. 7</p> <p>Человек и стихии природы. Огонь работает на человека. 7</p> <p>Великие изобретения человека. 1</p> <p>Новогодний проект 2</p> <p>Итого: 34</p>

Аннотация к рабочей программе по технологии в 4 классе

Название курса	Технология
Класс	4
Количество часов	34 ч (1 час в неделю)
Составители	Бронникова Марина Геннадьевна Захаренкова Елена Эдуардовна Пряхина Наталья Владимировна
Учебник (учебное пособие)	Цирулик Н.А., Хлебникова С.И. Технология. Ручное творчество 4 класс.-Самара : Издательский дом «Федоров». 2014.
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - стимулирование и развитие любознательности, интереса к технике, потребности познавать культурные традиции своего региона, России и других государств; -ознакомление с миром профессий, их социальным значением, историей возникновения и развития; -развитие регулятивной структуры деятельности, включающей целеполагание, планирование (умение составлять план действий и применять его для решения практических задач), прогнозирование, контроль, коррекцию и оценку; -развитие коммуникативной компетентности на основе организации совместной продуктивной деятельности; - расширение и обогащение личного жизненно-практического опыта, представлений о профессиональной деятельности человека.
Структура курса (перечень тем)	<p>Лоскутная мозаика 3</p> <p>Вышивание 4</p> <p>Папье- маше 4</p> <p>Роспись ткани 3</p> <p>Вязание 4</p> <p>Конструирование из растений 2</p> <p>Объемное конструирование и моделирование из бумаги и картона5</p> <p>Конструирование и моделирование из разных материалов 4</p> <p>Объемное моделирование из ткани 4</p> <p>Работа с конструктором 1</p> <p>Итого: 34</p>