



УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ Г.о. БАЛАШИХА
Муниципальное автономное общеобразовательное
учреждение

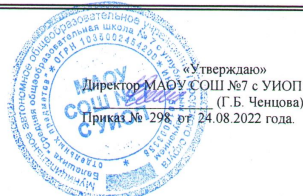
Городского округа Балашиха

«Средняя общеобразовательная школа № 7
с углубленным изучением отдельных предметов»

143980, Московская обл., Г. о. Балашиха, мкр. Железнодорожный, ул. Октябрьская, д.7, , тел. 527-73-22,
527-43-24 E-mail: moy-school7@vandex.ru

«Рассмотрено»
на заседании ШМО
(О.Н. Жабкина)
Протокол №1. от 23.08.2022 года.

«Согласовано»
Зам. директора по УМР
(Л.Г. Зайцева)
Приказ №1 от 25.08.2022 года.



КАЛЕНДАРНО – ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

ПО ПРЕДМЕТУ «ТЕХНОЛОГИЯ»

3-А, 3-Б, 3-В, 3-Г, 3-Д КЛАССЫ, 33 ЧАСОВ. 1 ЧАСА В НЕДЕЛЮ.

(БАЗОВЫЙ УРОВЕНЬ)
2022-2023 учебный год.

СОСТАВИТЕЛИ:

Юндина Л.А.,
Федоткин А.С.,
Крячко С.В.,
Садовников В.В.,
Нагаева Э.Ш.
учителя начальных классов

Городской округ Балашиха
2022 год.

Календарно-тематическое планирование в 3-А, 3-Б, 3-В, 3-Г, 3-Д классах по учебному предмету «Технология»

Номер урока	Наименование разделов и тем	Плановые сроки прохождения	Скорректированные сроки прохождения
Информация и её преобразование (5 ч)			
1	Информация и информационные технологии. Какая бывает информация. <i>Урок-исследование</i> Учимся работать на компьютере. Включение и выключение компьютера. <i>Урок-практикум</i>		
2	Компьютерные программы. <i>Урок-практикум</i> Работа с компакт-диском (CD, DVD). <i>Урок-практикум</i>		
3	Работа с Интернетом. <i>Урок-практикум</i> Книга – источник информации. Как родилась книга. <i>Урок-путешествие</i>		
4	Изобретение бумаги. Основные технологические этапы ручного изготовления бумаги. <i>Урок-исследование</i>		
5	Конструкции современных книг. <i>Урок-практикум</i> Ремонт книги. <i>Урок-практикум</i>		
Человек – строитель, созидатель, творец. Преобразование сырья и материалов (9 ч)			
6	Зеркало времени. Одежда и стиль эпохи. <i>Урок-исследование</i> Модель одежды. Отражение эпохи в культуре одежды. <i>Урок-исследование</i>		
7	Древние русские постройки. <i>Урок-практикум</i>		
8	Коллективный проект. Макет крепости. Защита проекта. <i>Урок-практикум</i>		
9	Плоские и объёмные фигуры. <i>Урок-практикум</i>		

	Макеты «диван», «кровать», «стульчик». <i>Урок-практикум</i>		
10	Делаем объёмные фигуры. Изготовление русской избы. <i>Урок-исследование</i>		
11	Доброе мастерство. <i>Урок-экскурсия</i> Изготовление игрушки и её роспись. <i>Урок-практикум</i>		
12-13	Разные времена – разная одежда. <i>Урок-исследование</i> Русский костюм. <i>Урок-исследование</i>		
14	Разные времена – разная одежда. Какие бывают ткани. <i>Урок-исследование</i>		
Новогодняя мастерская (2 ч)			
15	Новогодняя мастерская. <i>Урок-практикум</i> Снежинки. Украшение класса. Подарок родителям.		
16	Новогодняя мастерская. <i>Урок-выставка</i>		
Человек – строитель, созидатель, творец. Преобразование сырья и материалов (6ч)			
17	Разные времена – разная одежда. Застёжки и отделка одежды. <i>Урок-исследование</i>		
18	Разные времена – разная одежда. Знакомство с косой строчкой на примере закладок. <i>Урок-практикум</i>		
19	От замысла - к результату: семь технологических задач. <i>Урок-исследование</i>		
20	Идея – замысел – образ. <i>Урок-исследование</i> Конструкция. <i>Урок-исследование</i>		
21	Материалы. <i>Урок-исследование</i> Технология изготовления. <i>Урок-исследование</i>		
22	Инструменты. <i>Урок-исследование</i> Практическое выполнение проекта. <i>Урок-практикум</i>		
Преобразование энергии сил природы (6 ч)			
23	Человек и стихии природы. <i>Урок-проект</i> Огонь работает на человека. Русская печь. <i>Урок-проект</i>		

24	Главный металл. <i>Урок-путешествие</i> Изготовление изделия с использованием металлической проволоки. <i>Урок-практикум</i>		
25	Ветер работает на человека. <i>Урок-исследование</i> Устройство передаточного механизма. <i>Урок-исследование</i>		
26	Вода работает на человека. <i>Урок-проект</i> Водяные двигатели. <i>Урок-проект</i>		
27	Паровые двигатели. <i>Урок-исследование</i>		
28	Получение и использование электричества. <i>Урок-исследование</i> Электрическая цепь. <i>Урок-практикум</i>		
Растения в твоём доме. Секреты агротехнологии (5 ч)			
29	Живая красота. <i>Урок-исследование</i> Выращивание комнатных цветов из черенка. <i>Урок-практикум</i>		
30	Размножение растений делением куста и отпрысками. <i>Урок-практикум</i>		
31	Когда растение просит о помощи. <i>Урок-исследование</i>		
32	Когда растение просит о помощи. <i>Урок-применения полученных знаний на практике</i>		
33	Цветочное убранство интерьера. <i>Урок-проект</i>		
Великие изобретения человечества (1 ч)			
34	Великие изобретения человечества. Для любознательных. <i>Урок-защита проектов</i>		

Учебно-методическое обеспечение реализации учебной программы

Учебники:

Технология. 3 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. /Е.А.Лутцева, Т.П. Зуева, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2016

Дополнительные материалы:

1. Уроки технологии. 3 класс. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Е.А.Лутцева, Т.П. Зуева, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2016
2. Технология. 3 класс. Рабочая тетрадь для общеобразовательных учреждений. / Е.А.Лутцева, Т.П. Зуева, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2016.

ИКТ и ЦОР:

1. <http://stranamasterov.ru/>
2. <http://school-collection.edu.ru/>
3. <http://viki.rdf.ru/>
4. <http://www.nachalka.com/>
5. <http://www.uchportal.ru/load/46>
6. <http://window.edu.ru/>