

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Хандагайтинская средняя общеобразовательная школа» Овюрского кожууна

Рассмотрено
Руководитель ШМО

Дамбаа / Дамбаа Ч.В./

31.08.2020г

Согласовно
Зам.дир. по УВР

Куулар /Куулар Б.В./

01.09.2020г

Утверждаю
Директор школы



Монгуш Н.Б./

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО

Технологии

5 класс, всего 68г год

Учитель: Сеген-оол А. В.

Хандагайты – 2020г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по технологии для 5 классов (технологии ведения дома) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по технологии (технологии ведения дома), федерального перечня учебников, рекомендованных или допущенных к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, базисного учебного плана, тематического планирования учебного материала и требований к результатам образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования.

Положение о рабочей программе МБОУ Хандагайтинской СОШ № 80а от 31.08.2020 года.

Программа засчитана на 68 часов, на 2 часа в неделю.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В 5 КЛАССЕ

Личностные результаты изучения предмета:

- проявление познавательного интереса и активности в предметной технологической деятельности;
- мотивация учебной деятельности;
- овладение установками, нормами и правилами научной организации умственного и физического труда;
- самоопределение в выбранной сфере будущей профессиональной деятельности;
- смыслообразование (установление связи между мотивом и целью учебной деятельности);
- самооценка умственных и физических способностей для труда в различных сферах с позиций будущей социализации;
- нравственно-эстетическая ориентация;
- реализация творческого потенциала в духовной и предметно- продуктивной деятельности.

Метапредметные результаты .

- алгоритмизированное планирование процесса познавательно-трудовой деятельности⁴
- самостоятельная организация и выполнение различных творческих работ по созданию технических изделий;
- диагностика результатов познавательно-трудовой деятельности по принятым критериям и показателям;
- исследовательские и проектные действия;
- осуществление поиска информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
- формулирование определений понятий;
- соблюдение норм и правил безопасности познавательно-трудовой деятельности;

Предметные результаты освоение курса сформированность следующих умений:

- осуществлять поиск и рационально использовать необходимую информацию в области оформления помещения, кулинарии и обработки тканей для проектирования и создания объектов труда;
- разрабатывать и оформлять интерьер кухни, поддерживать санитарное состояние кухни и столовой;
- работать с кухонным оборудованием, инструментами, проводить первичную и тепловую обработку овощей, готовить блюда, определять свежесть яиц и готовить блюда из них, готовить различные бутерброды, горячие напитки, сервировать стол к завтраку;
- определять в ткани долевую нить, лицевую и изнаночную стороны;
- работать на швейной машине, выполнять машинные швы;
- читать и строить чертеж фартука, снимать мерки, записывать результаты измерений, выполнять моделирование, подготавливать выкройку к раскрою;

- выполнять обработку накладных карманов, подготавливать ткань к раскрою, переносить контурные и контрольные линии на ткань, наметывать и настрачивать карманы, обрабатывать срезы швом в подгибку с закрытым срезом, определять качество готового изделия;
- подготавливать материалы лоскутной пластики к работе, подбирать материалы по цвету, рисунку и фактуре, пользоваться инструментами и приспособлениями, шаблонами, соединять детали лоскутной пластики между собой, использовать прокладочные материалы.
-

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

№	Разделы	Количество часов
1	Проектная деятельность	2ч
2	Оформление интерьера	4ч
3	Кулинария	18ч
4	Создание изделий из текстильных материалов	26ч
5	Художественные ремесла	18ч
	итого	68ч

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН. 5 КЛАСС

№	Тема урока	Количество часов	Дата проведения
Раздел	Проектная деятельность. 2 ч		
1	Вводный урок. Творческая проектная деятельность.	1 1	05.09
Раздел	Оформление интерьера 4 ч		
2	Интерьер и планировка кухни-столовой	2	12.09
3	Бытовые электроприборы на кухне. Творческий проект «Оформление интерьера»	1 1	19.09
Раздел	Кулинария 18ч		
4	Санитария гигиена на кухне.	2	26.09
5	Здоровое питание.	2	03.10
6	Бутерброды и горячие напитки.	2	10.10
7	Блюда из круп бобовых и макаронных изделий.	2	17.10
8	Блюда из сырых овощей и фруктов.	2	24.10
9	Тепловая кулинарная обработка овощей.	2	31.10
10	Блюда из яиц.	2	07.11
11	Приготовление завтрака. Сервировка стола к завтраку.	2	14.11
12	Творческий проект по разделу «Кулинария».	2	21.11
Раздел	Создание изделий из текстильных материалов (28ч)		
13	Производство текстильных материалов.	2	28.11
14	Свойства текстильных материалов.	2	05.12
15	Конструирование швейных изделий. Определение размеров швейного изделия. Снятие мерок.	2	12.12

16	Построение чертежа швейного изделия.	2	19.12
17	Раскрой швейного изделия.	2	26.12
18	Швейные ручные работы.	2	16.01
19	Подготовка швейной машины к работе	2	23.01
20	Приемы работы на швейной машине.	2	30.01
21	Швейные машинные работы. Влажно-тепловая обработка ткани.	2	06.02
22	Технология изготовления швейных изделий. Обработка накладного кармана.	2	13.02
23	Обработка нижнего и боковых срезов фартука.	2	20.02
24	Обработка верхнего среза фартука притачным поясом. Изготовление пояса.	2	27.02
25	Творческий проект «Наряд для завтрака»	2	06.03
Раздел Художественные ремесла 18ч			
26	Декоративно-прикладное искусство	2	13.03
27	Основы композиции и законы восприятия цвета при создании предметов декоративно-прикладного искусства. Орнамент. Цветовые сочетания в орнаменте.	2	20.03
28	Лоскутное шитьё. Технологии лоскутного шитья.	2	03.04
29	Лоскутное шитьё. Технологии лоскутного шитья.	2	10.04
30	Творческий проект «Лоскутное изделие для кухни-столовой». Обоснование проекта	2	17.04
31	Выполнение проекта. Практическая работа: «Стачивание деталей изделия».	4	24.04
32			
33	Подготовка проекта к защите	2	15.05
34	Защита творческого проекта «Лоскутное изделие для кухни-столовой».	2	22.05

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- Учебник “Технология” для учащихся 6 класс общеобразовательных учреждений. Составитель: Симоненко В. Д., Москва, Издательство «Вентана-Граф», 2013 год.
- Учебник «Технология обработки ткани», 6 класс, Чернякова В. Н., Москва, «Просвещение», 1997 год
- Кружок моделирования и конструирования одежды, учебное пособие, Москва, «Просвещение», 1990 год
- Основы рекламной деятельности в современном образовательном учреждении (методическое руководство), Большой Камень, 2005 год
- Приёмы педагогической техники, Гин А. А., Москва, «Вита- Пресс», 2001 год
- Проектная деятельность на уроках технологии (методическое пособие), Большой Камень, 2007 год
- Тесты по технологии, 5-7 классы, Маркуцкая С. Э., Москва, «Экзамен», 2006 год
- Технология (конспекты уроков, элективные курсы), 5-9 классы, Барылкина Л. П., Москва, «5 за знания», 2006 год
- Технология, поурочные планы (вязание), 5-7 классы, Гурбина Е. А., Волгоград, «Учитель», 2006 год
- Технология, поурочные планы, 5 класс, Попова Г. П., Волгоград, «Учитель», 2007 год
- Технология, программный материал, Маркуцкая С. Э., Москва, «Экзамен», 2009 год
- Трудовое обучение и домоводство, учебное пособие, Тарасова А. П., Санкт – Петербург, «Мим-Экспресс», 1998 год
- Элективные курсы в профильном обучении, Москва, «Вита- Пресс», 2004 год
- Маленькое чёрное платье, Лущик Л. И., Москва, «Эксмо», 2007 год
- Модное платье, Юдина Е. Н., Санкт-Петербург, «Лениниздат», 1992 год
- Полная энциклопедия женских рукоделий, Ташкент, «Правда Востока», 1993 год
- Рукоделие. Популярная энциклопедия, Москва, «БРЭ», 1993 год
- Советы по домоводству, Астафьев В. И., Минск, «Польмя», 1993 год
- Сладкоежка, Левашова Е. Н., Москва, «Эксмо-Пресс», 2000 год

- Спасибо, пожалуйста, здравствуйте, Они И., Ленинград, «Человек», 1991 год
- Учись шить, Батуева Р. А., Владивосток, 1993 год

Список дополнительной литературы

- Учись шить, Егорова Р. И., Москва, «Просвещение», 1989 год
- Энциклопедия быстрого шитья, Шаффер К. Б., Москва, «Аквариум», 1994 год

ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

- Технологии обработки тканей и пищевых продуктов
- Сайт учителя технологии для девочек. Кулинария. Интерьер. Цветы. Этикет. Кожа. Литература.
- Афоризмы о труде. Фотографии. Проекты.
- <http://news.kssl.ru/news.php?kodsh=scool>
- Сценарии трех уроков технологии с использованием электронных ресурсов ("Энциклопедия Кирилла и Мефодия") по теме "Гостевой этикет".
- http://edu.km.ru/opyt/kubyshka2002_k15.htm
- Обобщающий урок по разделу "Технология обработки пищевых продуктов", "Электронные таблицы".
- Тема урока: "Исследование комплексного меню завтрака (ужина)".
- <http://vlc.pedclub.ru/modules/wfsection/print.php?articleid=86>

ЛИСТ КОРРЕКЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

По предмету технология в 2020-2021 учебном году

Уроки которые требуют коррекции			Уроки содержащие коррекцию			
Дата (по плану), класс	№урока по КТП	тема	урока	Дата (фактическая)	Причина корректировки	Способ корректировки
		планируемая	фактическая			

Дата _____ подпись _____