

Программа рассмотрена
на заседании кафедры
естественно-математических наук.
Заведующий кафедрой
Зубарев С.Г. Зубарева
Протокол от 29 августа 2022 г. № 1

СОГЛАСОВАНО:
методист
Е.Н. Гречишникова
Е.Н. Гречишникова
31 августа 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МОУ Гимназии № 13
О.Н. Бондарева
Приказ от 01 сентября 2022 г. № 70од.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по технологии
для учащихся 7а, 7б классов

(68 часов)

Составитель:
учитель *Цветкова Алла Викторовна*

Пояснительная записка к рабочей программе по технологии для 6 – 8 классов

Рабочая программа по технологии для 6 - 8 классов составлена на основе:

- Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 19.12.2012 г. №273-ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 (в ред. От 31.12.2015);
- постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020г. №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020 №61573);
- примерной программы основного общего образования по музыке;
- авторской программы по технологии для учащихся 5 – 8 классов, авторской программы по технологии Н.В. Сеница, В.Д.Симоненко, Москва, Издательский центр «Вентана – Граф», 2015 ;
- основной образовательной программы основного общего образования МОУ Гимназии №13 (новая редакция с 01.09.2022);
- учебного плана МОУ Гимназия №13 на 2022/2023 учебный год;
- Положения о рабочих программах по предметам (введено в действие приказом директора гимназии от 25 марта 2022 №30-од).

Цели и задачи обучения:

- формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях;
 - освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности;
 - овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда;
 - развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
 - воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда;
 - развитие основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, бережное отношение к природным и хозяйственным ресурсам;
 - получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.
- Учебный (образовательный) план образовательного учреждения на этапе основного общего образования включает 204 учебных часа для обязательного изучения курса «Технология». В том числе: в 5, 6 и 7 классах — по 68 ч, из расчета 2 ч в неделю.

На изучение предмета Технология в 8 классе отводится 34 часа, из расчета 1 час в неделю.

Тематическое планирование 7 класс

№ п\п	Название раздела	Тема урока	Количество о часов	Дата			
				план		факт	
				7а	7б	7а	7б
1	Интерьер жилого дома	Освещение жилого помещения	2				
2		Предметы искусства и коллекции в интерьере	2				
3		Гигиена жилища	2				
4		Бытовые приборы для уборки и создания микроклимата в помещении. «Умный дом»	2				
5	Кулинария	Блюда из молока и кисломолочных продуктов	2				
6		Изделия из жидкого теста	2				
7		Изделия из жидкого теста	2				
8		Виды теста и выпечки	2				
9		Виды теста и выпечки	2				
10		Технология приготовления изделий из пресного слоеного теста	2				
11		Технология приготовления изделий из песочного теста	2				
12		Технология приготовления сладостей, десертов, напитков	2				
13		Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет	2				
14		Творческий проект «Праздничный сладкий стол», с разработкой приглашения в редакторе Microsoft Word	2				
15	Создание изделий из текстильных материалов	Текстильные материалы из волокон животного происхождения и их свойства	2				
16		Свойства текстильных материалов	2				

№ п/п	Название раздела	Тема урока	Количество о часов	Дата			
				план		факт	
				7а	7б	7а	7б
17		Конструирование поясной одежды	2				
		Моделирование поясной одежды	2				
		Технология ручных работ	2				
		Технология машинных работ	2				
		Технология машинных работ	2				
		Раскрой поясной одежды и дублирование детали пояса	2				
		Технология притачивания застежки - молнии	2				
		Технология обработки складок	2				
		Творческий проект – «Праздничный наряд»	2				
		Творческий проект – «Праздничный наряд»	2				
1	Художественные ремесла	Ручная роспись тканей	2				
2		Ручные стежки и швы на их основе	2				
3		Вышивание счетными швами	2				
4		Вышивание по свободному контуру	2				
5		Атласная и штриховая гладь	2				
6		Швы французский узелок и рококо	2				
7		Вышивание лентами	2				
8		«Портфолио или мои достижения в области технологии»	2				