

## Материалы для организации дистанционного обучения. Технология (5–7 классы)

Класс	Название урока	Ссылка на учебные материалы
5	Что такое учебный проект	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7553/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7553/</a>
5	Методы и средства творческой и проектной деятельности	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7554/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7554/</a>
5	Техносфера	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7555/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7555/</a>
5	Производство потребительских благ	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7556/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7556/</a>
5	Технология. История развития технологий	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7557/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7557/</a>
5	Классификация технологий	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7558/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7558/</a>
5	Техника и её использование в жизни людей	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7559/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7559/</a>
5	Машины, их классификация	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7560/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7560/</a>
5	Материалы для производства материальных благ	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7561/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7561/</a>
5	Искусственные и синтетические материалы	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7562/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7562/</a>
5	Конструкционные материалы и их использование	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7563/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7563/</a>
5	Свойства конструкционных материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7564/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7564/</a>
5	Текстильные материалы. Классификация. Технологии производства ткани	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7565/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7565/</a>
5	Текстильные материалы растительного происхождения	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7566/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7566/</a>
5	Текстильные материалы животного происхождения	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7567/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7567/</a>
5	Свойства текстильных материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7568/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7568/</a>
5	Технологии обработки материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7569/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7569/</a>
5	Обработка с удалением лишней части материала	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7570/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7570/</a>

5	Обработка с измельчением массы материала	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7571/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7571/</a>
5	Графическое изображение формы предмета	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7572/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7572/</a>
5	Основы здорового питания	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7575/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7575/</a>
5	Витамины, их значение в питании людей	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7576/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7576/</a>
5	Кухня. Правила санитарии и гигиены на кухне	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7573/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7573/</a>
5	Роль овощей в питании	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7574/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7574/</a>
5	Механическая кулинарная обработка овощей	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7577/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7577/</a>
5	Технологии тепловой обработки овощей	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7578/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7578/</a>
5	Что такое энергия	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7579/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7579/</a>
5	Накопление механической энергии	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7580/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7580/</a>
5	Технологии получения, преобразования и использования информации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7582/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7582/</a>
5	Формы графического представления информации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7581/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7581/</a>
5	Культурные растения в жизнедеятельности человека	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7583/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7583/</a>
5	Технологии растениеводства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7584/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7584/</a>
5	Животноводство как технология выращивания животных	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7585/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7585/</a>
5	Социальные технологии	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7586/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7586/</a>
6	Творческий учебный проект. Этапы проекта	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7078/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7078/start/</a>
6	Конструирование. Решение конструкторских задач	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7079/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7079/start/</a>
6	Подготовка проекта к защите	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7077/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7077/</a>
6	Труд как основа производства	<a href="https://uchebnik.mos.ru/catalogue/material_view/lesson_templates/1131411">https://uchebnik.mos.ru/catalogue/material_view/lesson_templates/1131411</a>

6	Энергия и информация как предметы труда	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7080/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7080/</a>
6	Технология как основа производства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7082/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7082/start/</a>
6	Технологическая документация. Виды технологической документации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7083/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7083/</a>
6	Чтение технической документации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7084/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7084/start/</a>
6	Что такое техническая система	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7085/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7085/</a>
6	Механическая трансмиссия в технических системах	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7086/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7086/</a>
6	Трансмиссия электрическая, гидравлическая, пневматическая	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7087/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7087/</a>
6	Технологии ручной обработки древесных материалов. Резание. Пластическое формование материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7088/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7088/</a>
6	Технологии ручной обработки металлов и пластмасс	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7089/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7089/</a>
6	Основы технологии механической обработки строительных материалов ручными инструментами	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7090/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7090/</a>
6	Технологии механического соединения деталей из древесных материалов и металлов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7091/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7091/</a>
6	Технологии соединения деталей с помощью клея	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7092/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7092/</a>
6	Технологии соединения деталей из текстильных материалов и кожи	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7093/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7093/</a>
6	Технологии нанесения защитных и декоративных покрытий на детали и изделия из различных материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7094/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7094/</a>
6	Минеральные вещества, значение для людей	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7095/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7095/</a>
6	Технология производства молока и приготовления продуктов и блюд из него	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7096/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7096/</a>
6	Технология производства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7097/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7097/</a>

	кисломолочных продуктов и приготовления блюд из них	
6	Крупы, их пищевая ценность. Приготовление блюд из круп	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7098/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7098/</a>
6	Пищевая ценность бобовых культур. Технологии приготовления блюд из бобовых культур	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7099/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7099/</a>
6	Технологии производства макаронных изделий и приготовление блюд из них	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7100/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7100/</a>
6	Тепловая энергия. Получение и использование тепловой энергии человеком	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7101/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7101/</a>
6	Преобразование и аккумуляция тепловой энергии	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7102/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7102/</a>
6	Технологии записи, хранения и передачи информации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7103/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7103/</a>
6	Дикорастущие растения и их использование человеком	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7104/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7104/</a>
6	Сбор дикорастущих растений	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7105/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7105/</a>
6	Растения как возобновляемые природные ресурсы	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7106/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7106/</a>
6	Животноводство как технология выращивания животных	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7107/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7107/</a>
6	Содержание животных. Современные технологии животноводства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7108/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7108/</a>
6	Виды социальных технологий	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7109/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7109/</a>
6	Технологии социальной помощи и социального обслуживания	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/7110/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/7110/</a>
7	Создание новых идей методом фокальных объектов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3307/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3307/</a>
7	Техническая и конструкторская документация в проекте	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3306/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3306/</a>
7	Технологическая документация в проекте	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3306/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3306/</a>

7	Современные средства ручного труда	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3144/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3144/</a>
7	Средства труда современного производства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3147/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3147/</a>
7	Культура производства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3304/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3304/</a>
7	Двигатели	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3146/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3146/</a>
7	Воздушные, гидравлические и паровые двигатели	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3301/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3301/</a>
7	Двигатель внутреннего сгорания. Реактивные и ракетные двигатели	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3300/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3300/</a>
7	Электрические двигатели	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3142/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3142/</a>
7	Производство металлов, пластмасс и древесных материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3299/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3299/</a>
7	Особенности производства искусственных и синтетических волокон	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3359/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3359/</a>
7	Производственные технологии обработки конструкционных материалов резанием	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3413/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3413/</a>
7	Особенности производства искусственных и синтетических волокон.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3359/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3359/</a>
7	Производственные технологии обработки конструкционных материалов резанием	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3413/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3413/</a>
7	Производственные технологии пластического формования материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3298/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3298/</a>
7	Физико-химические и термические технологии обработки конструкционных материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3297/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3297/</a>
7	Характеристики основных пищевых продуктов, используемых в процессе приготовления изделий из теста. Хлеб и продукты хлебопекарной промышленности.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3296/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3296/</a>
7	Мучные кондитерские изделия и тесто для их приготовления.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2728/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2728/</a>

7	Переработка рыбного сырья. Пищевая ценность рыбы. Механическая и тепловая кулинарная обработка рыбы	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1494/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1494/</a>
7	Морепродукты. Рыбные консервы и пресервы.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3295/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3295/</a>
7	Энергия магнитного поля. Энергия электрического поля	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3294/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3294/</a>
7	Энергия электрического тока	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3293/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3293/</a>
7	Энергия электромагнитного поля	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3360/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3360/</a>
7	Источники и каналы получения информации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3292/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3292/</a>
7	Метод наблюдения в получении новой информации. Технические средства проведения наблюдений	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3291/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3291/</a>
7	Опыты или эксперименты для получения новой информации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2727/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2727/</a>
7	Грибы, их значение в природе и жизни человека	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3145/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3145/</a>
7	Технологии промышленного производства культивируемых грибов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1524/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1524/</a>
7	Корма для животных	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3290/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3290/</a>
7	Состав кормов и их питательность	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3289/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3289/</a>
7	Назначение социологических исследований	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3143/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3143/</a>
7	Анкетирование	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3141/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3141/</a>
7	Технологии опроса: интервью	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3288/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3288/</a>
8	Дизайн и методы творческой деятельности	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3319/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3319/</a>
8	Продукт труда и стандарты его производства	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3318/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3318/</a>
8	Классификация технологий	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2726/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2726/</a>
8	Основные технологии материального производства. Классификация	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3317/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3317/</a>

	информационных и сельскохозяйственных технологий	
8	Органы и системы управления технологическими машинами.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2725/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2725/</a>
8	Автоматизация производства и основные элементы автоматики	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3316/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3316/</a>
8	Плавление материалов и отливка изделий. Пайка, сварка и закалка материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3315/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3315/</a>
8	Электроискровая обработка материалов. Электрохимическая обработка материалов. Ультразвуковая обработка материалов. Лучевые методы обработки материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3314/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3314/</a>
8	Особенности технологий обработки жидкостей и газов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3414/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3414/</a>
8	Мясо птицы	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3149/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3149/</a>
8	Мясо животных	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3148/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3148/</a>
8	Химическая энергия и ее применение в производстве при обработке материалов	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3313/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3313/</a>
8	Современные технологии записи и хранения информации	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3312/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3312/</a>
8	Микроорганизмы и технологии их искусственного разведения	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3311/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3311/</a>
8	Животноводческая продукция	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3310/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3310/</a>
8	Основные категории рыночной экономики	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3309/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3309/</a>
8	Маркетинг как технология управления рынком. Методы исследования рынка	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3308/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3308/</a>