

Рекомендации по использованию проектных заданий по труду. Бесплатный доступ к проектным заданиям открыт через Универсальную библиотеку цифрового образовательного контента <https://www.gosuslugi.ru/landing/edu-content> (доступ через Госуслуги)

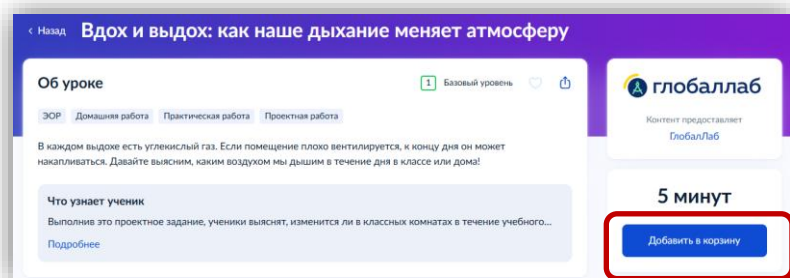
Все ссылки ведут на Универсальную библиотеку ЦОК и предназначены для учителя. Ссылки для учеников будут доступны после заказа внутри Универсальной библиотеки. Видео-инструкция по получению контента: <https://tutorials.cdn.globallab.org/templan/globallab.mp4>

Труд (технология), 5-9 класс. Декабрь 2025 года.

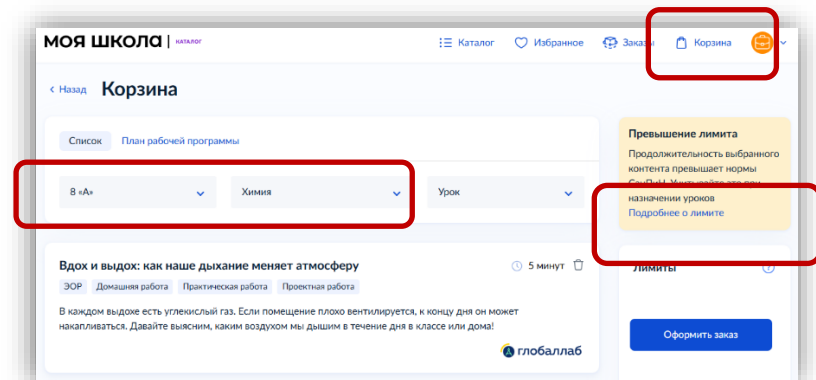
Класс	Модуль	Название проектного задания	Примечание
5	Технология обработки материалов и пищевых продуктов	Полезные изделия из спилов дерева	Ученики изготовят полезное изделие из спилов дерева.
6	Технология обработки материалов и пищевых продуктов	Технологии обработки конструкционных материалов (тест)	Ученик сможет проверить свои знания по модулю «Технологии обработки конструкционных материалов» и попробует самостоятельно составить тест.
7	Технология обработки материалов и пищевых продуктов	Город в миниатюре	Совместное выполнение проектного задания позволит выполнить макет города в миниатюре.
7	Технология обработки материалов и пищевых продуктов	Строим дом	Ученики создадут из бумаги коллекцию макетов необычных зданий. Задание развивает пространственные представления и умения реализовывать задуманное из доступных материалов.
8	3D-моделирование, прототипирование, макетирование	3D-моделирование, прототипирование, макетирование (тест)	Ученик сможет проверить свои знания по модулю «3D-моделирование, прототипирование, макетирование» и попробует самостоятельно составить тест.
9	Производство и технологии	Профориентация подростков	В совместном проектном задании ученики познакомятся с важными факторами выбора будущей профессии. Ученики смогут не только лучше ориентироваться в профессиональном выборе, но и поймут, что для них особенно важно при этом выборе.

Как выдать ученикам проектные задания ГлобалЛаб

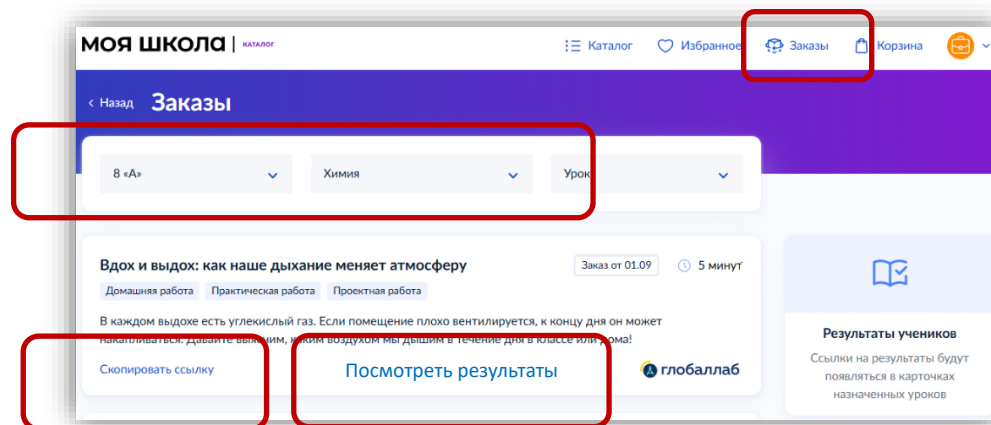
1. После перехода по ссылке из рекомендаций на портале «ГлобалЛаб» в Универсальную библиотеку, откроется карточка проектного задания. Нажмите кнопку «Добавить в корзину» и укажите класс (например, 8 «А»), которому вы планируете выдать задание.



2. Перейдите на вкладку «Корзина». Убедитесь, что в фильтрах установлены правильные предмет и класс. Нажмите «Оформить заказ».



3. Перейдите на вкладку «Заказы». Убедитесь, что в фильтрах указаны верные предмет и класс. Скопируйте ссылку на проектное задание и передайте её ученикам удобным способом (электронный журнал, чат, электронная почта). Доступ к проектному заданию по этой ссылке возможен как для учителя, так и для ученика.



Когда хотя бы один ученик приступит к выполнению задания, на карточке появится ссылка «Посмотреть результаты». По этой ссылке можно отследить, кто из учеников уже выполнил задание.