

Рекомендации по использованию проектных заданий по биологии в соответствии с поурочным планированием для 10-11 классов (Приказ Минпросвещения РФ 704 от 09.10.2024, edsoo.ru). Бесплатный доступ к проектным заданиям – через Универсальную библиотеку цифрового образовательного контента ФГИС «Моя школа» <https://www.gosuslugi.ru/landing/edu-content>

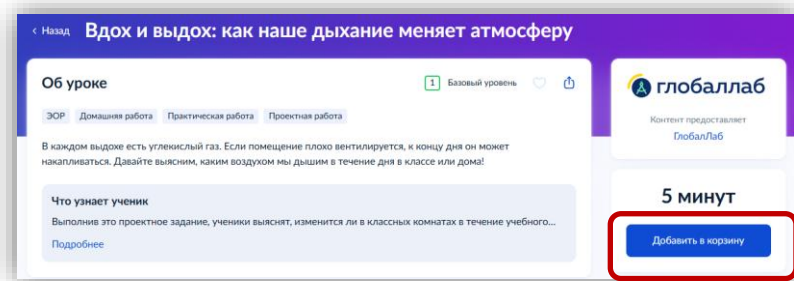
Предмет: Биология

Май 2026 года

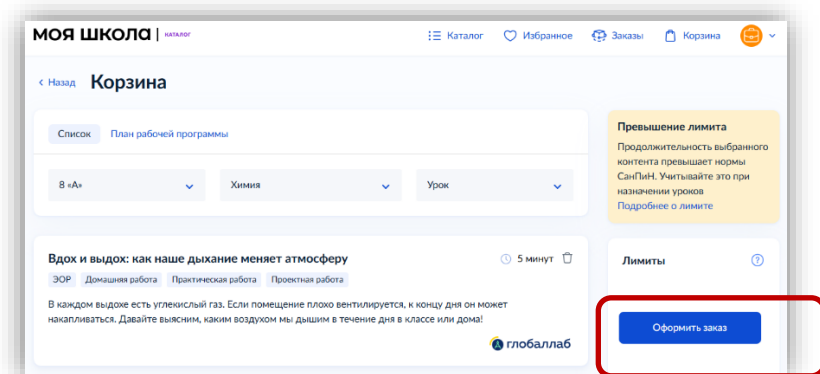
Класс	№№ уроков в соответствии с ФРП	Тематический блок	Название проектного задания	Обоснование
10	31-33	Селекция организмов. Основы биотехнологии	Культурные растения и домашние животные: истоки разнообразия <a href="https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31154">https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31154</a>	Выполнив это проектное задание, ученики расширят и углубят свои знания о центрах происхождения культурных растений и домашних животных.
10	31-33	Селекция организмов. Основы биотехнологии	Методы селекции <a href="https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31167">https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31167</a>	Выполнив это проектное задание, ученики расширят и углубят свои знания о методах селекции, применяемых по отношению к представителям различных царств живой природы.
11	31-33	Организмы и окружающая среда	Живое вещество биосферы <a href="https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31182">https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31182</a>	Выполнив это проектное задание, ученики расширят и углубят свои знания о функциях живого вещества биосферы и его связь с круговоротом веществ.
11	31-33	Сообщества и экологические системы	Биомы наземные и водные <a href="https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31202">https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31202</a>	Выполняя это проектное задание, ученики на конкретных примерах изучат биомы суши и водные биомы.
11	31-33	Сообщества и экологические системы	Глобальные экологические проблемы — общая забота <a href="https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31206">https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31206</a>	Выполнив это проектное задание, ученики изучат глобальные экологические проблемы и рассмотрят способы их решения.
11	31-33	Сообщества и экологические системы	Экологическая обстановка: проблемы и решения <a href="https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31186">https://www.gosuslugi.ru/edu-content/lesson/31186</a>	Выполняя это проектное задание, ученики на конкретных примерах исследуют экологические проблемы, вызванные человеческой деятельностью в своих регионах.

## Как выдать ученикам проектные задания ГлобалЛаб

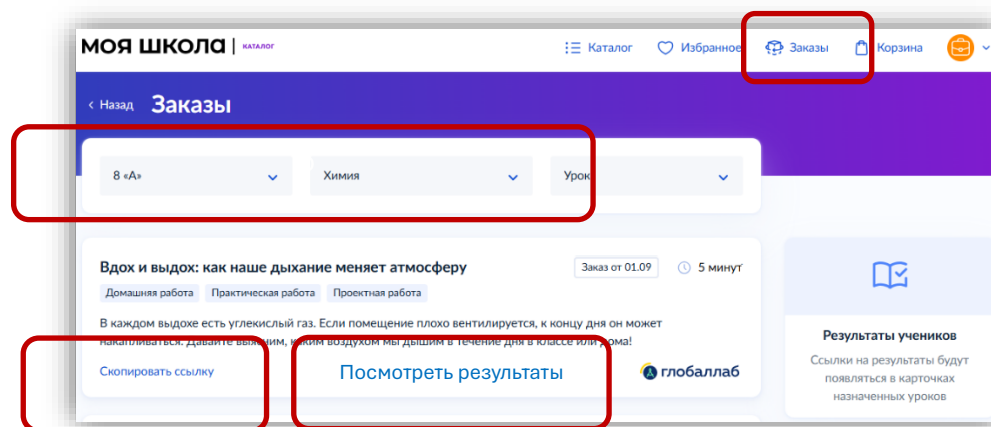
1. После перехода по ссылке из рекомендаций на портале «ГлобалЛаб» в Универсальную библиотеку, откроется карточка проектного задания. Нажмите кнопку «Добавить в корзину» и укажите класс (например, 8 «А»), которому вы планируете выдать задание.



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.