

УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ В БИБЛИОТЕКЕ инструкция

1

Зарегистрируйтесь на платформе «Реактор»
<https://reactor.su/ru/signup>.

2

Создайте и заполните свой профиль: загрузите фотографию, укажите сведения об образовательном учреждении, при желании прикрепите ссылки на страницы в соцсетях <https://reactor.su/ru/profile>.

3

В баннере «Учебный день в библиотеке» на «Главной странице» нажмите кнопку «Создать проект»: <https://reactor.su/ru/project/add>.

Оформите карточку проекта и заполните обязательные поля:

Блок «Идея»

● **Название проекта**

Под этим именем ваш проект будет виден всем пользователям платформы «Реактор», поэтому постарайтесь сделать его как информативным, так и привлекательным, интересным. Формулировку лучше всего выбрать краткую, но при этом емкую, дающую общее представление о том, что вы планируете сделать. По мере развития проекта название можно будет поменять.

● **Обложка проекта**

Любая иллюстрация, которая в наибольшей степени отображает концепцию вашего проекта, это может быть рисунок, схема, чертеж или даже изображение готового изделия.

● **Идея**

Кратко опишите проблему, на решение которой будет направлена реализация проекта.

● **Решение**

Укажите основные шаги, которые планируете предпринять для решения выделенной проблемы.

Блок «План проекта»

Нажмите «Я руководитель», чтобы указать себя как основного автора проекта.

Блок «Настройки»

В поле «Категория» из выпадающего списка нужно выбрать пункт «Конкурсы», а в следующем поле «Мероприятия» - указать «Учебный день в библиотеке».



УЧЕБНЫЙ ДЕНЬ В БИБЛИОТЕКЕ инструкция

4

Перейдите на страницу мероприятия «Учебный день в библиотеке» нажмите на кнопку «Заявить проект» <https://reactor.su/ru/event/18>. В открывшемся окне заполните:

- «Поиск проектов» - выберите работу, которую хотите заявить на конкурс.
- «Поиск участников» - в выпадающем списке выберите себя, а также соавторов проекта, если они есть.
- Поставьте галочку согласия с правилами конкурса.

5

Изучайте видео, размещенные на сайте «Онлайн.Библиогород» в разделе «Учебный день в библиотеке» <https://online.bibliogorod.ru>.

6

Скачивайте задания проектного блокнота, заполняйте бланки и размещайте их в карточке своего проекта. Для этого можно использовать блоки «Файлы» (для текстов в формате doc, pdf) и «Галерея» (фотографии в формате jpeg, png).

7

Создайте индивидуальный или командный проект.

8

Представьте полученные результаты и разместите презентацию своего проекта.

**Сделай свой проект и покажи его
всей Москве!**

