



ЗЕЛЁНЫЙ ЗАЧЕТ

ОРИЕНТИР
НА ЭКО-ПРОФЕССИИ

О проекте

«Зелёный Зачёт» - всероссийский ежегодный конкурс оценки уровня экологической грамотности.

Целевая аудитория: учащиеся 8 – 11 классов, студенты профессиональных образовательных организаций и студенты 1 – 2 курсов образовательных организаций высшего образования

«Зелёный Зачёт» является эколого-просветительским проектом, направленным на популяризацию экологических знаний среди школьников и студентов. Реализация данного проекта вызовет интерес среди школьников к экологическим профессиям, а студентам позволит повысить уровень экологической грамотности.

Сайт: ЗеленыйЗачет.РФ



«Зелёный зачёт» проводится в два этапа:

Первый этап – отборочный тур (онлайн тестирование), в рамках которого участникам предлагается ответить на 30 вопросов по профилю Экология, который соответствует общеобразовательным предметам Химия, География и Биология.

Второй этап – заключительный тур (очный формат), в рамках которого участники, набравшие наибольшее количество баллов по итогам первого этапа, выполняют олимпиадные задания по профилю Экология, который соответствует общеобразовательным предметам Химия, География и Биология.

Цели и задачи проекта

**ЗЕЛЁНЫЙ
ЗАЧЕТ**
ОРИЕНТИР
НА ЭКО-ПРОФЕССИИ

КОМПАС
ОРИЕНТИР НА ЭКО-ПОКОЛЕНИЕ

Цели:

- Создание условий для формирования кадрового потенциала в отрасли и реализации проектов укрепления экологической безопасности страны;
- Популяризация тематики экологии и развитие устойчивого интереса к окружающей среде среди школьников;
- Развитие и стимулирование у обучающихся интереса к научно-исследовательской и инженерно-технической деятельности.

Задачи:

- Поддержка профессионального самоопределения школьников в сфере экологии, химии и устойчивого развития;
- Создание необходимых условий для поступления одаренных детей в университеты по отраслевым направлениям подготовки;
- Развитие творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности в сфере экологии и устойчивого развития, охраны природы и рационального использования природных ресурсов, химии и химической технологии



Преимущества проекта

«Зелёный Зачёт» дает **преимущество абитуриентам** при поступлении в профильные ВУЗы страны, добавляя баллы (от 1 до 10 балла) к вступительным экзаменам по экологическим специальностям.

Вопросы для тестирования каждый год специально для конкурса создают **кандидаты и доктора наук** в области химии, географии и биологии.

Задания Конкурса носят творческий характер и составляются в соответствии с содержанием примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования.

С каждым следующим запуском планируется совершенствовать проект, открывая возможности для новых категорий участников и пополняя список ВУЗов, предоставляющих преимущества победителям/призерам «Зеленого Зачета».



Механизм реализации в 2023 году

В 2023 году «Зелёный Зачёт» проходил на платформе Агентства стратегических инициатив – Leader-ID.

11 декабря 2023 года состоялся старт конкурса «Зеленый Зачёт», после чего на протяжении 14 дней зарегистрировавшиеся школьники и студенты проверяли свои знания, в рамках тестирования участники отвечали на 26 вопросов по профилю Экология.

В день запуска конкурса, на площадке РХТУ им. Д.И. Менделеева состоялась панельная дискуссия на тему **«Экологическое просвещение: востребованность экологических профессий среди молодежи»**, на которой школьники и студенты общались с представителями федеральной власти, экспертного сообщества, общественных организаций и бизнеса.

В 2023 году было определено 35 победителей и 616 призеров.

Все участники онлайн тестирования получили электронные сертификаты об участии в «Зелёном Зачёте», победители и призеры получили соответствующие дипломы.



Механизм реализации в 2024 году

В 2024 году конкурс «Зелёный Зачёт» будет проходить в **два этапа**.

В первом этапе (онлайн тестировании) принимают участие школьники 8-11 классов, учащиеся учреждение СПО и студенты 1-2 курсов ВУЗов.

Во втором этапе (очный формат) – участники, набравшие наибольшее количество баллов по итогам первого этапа, выполняют **олимпиадные задания** по профилю Экология. Очный формат будет проводиться в городе Москва.

Во время проведения первого этапа традиционно проводится встреча участников Конкурса с представителями федеральной власти, экспертного сообщества, общественных организаций и бизнеса.

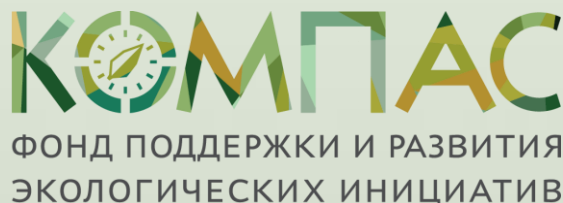
В 2024 году началась работа с ведущими ВУЗами страны по заключению стратегического партнерства в рамках поддержки реализации Конкурса и предоставления дополнительных баллов абитуриентам – победителям и призерам проекта.



Организаторы и партнеры



Организаторы:



Проект реализуется при поддержке:



Комитета Государственной Думы по экологии, природным
ресурсам и охране окружающей среды и Комитета
Государственной Думы по науке и высшему образованию.