



РОСАТОМ

Проект «АТОМНЫЙ ДИКТАНТ»



- Организатором проекта «Атомный диктант» является союз организаций атомной отрасли «Атомные города».
- Диктант проводится при поддержке Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

Цели и задачи проекта

Цель проекта:

«Атомный диктант» проводится с целью популяризации знаний об атомной отрасли и повышения интереса к ней со стороны жителей не только городов присутствия Госкорпорации «Росатом», но и других населенных пунктов России и мира.

Задачи проекта:

- мотивация различных слоев населения к изучению истории отечественной атомной отрасли, которая по праву является достоянием Российской Федерации;
- привлечение интереса к России как передовой «атомной» стране и распространение информации об этом за рубежом;
- предоставление возможности жителям всех населенных пунктов России и зарубежных стран принять участие в интеллектуальном соревновании по истории атомной отрасли и узнать свой результат;
- привлечение внимания средств массовой информации к вопросу популяризации атомной отрасли.

- Участниками диктанта могут стать жители России и зарубежных стран, независимо от возраста, образования, социальной принадлежности, вероисповедания и гражданства.
- Стать участником можно, зайдя на официальный сайт диктанта, заполнив **короткую регистрационную форму** и ответив на все вопросы.

- «Атомный диктант» пройдет в период с **1 сентября по 14 сентября 2023** года в онлайн-формате на платформе atomdiktant.ru.
- Подведение итогов (публикация ответов) состоится **28 сентября 2023** года в День атомной промышленности.

Организация и проведение диктанта

1. Диктант проводится в **онлайн-формате на сайте atomdiktant.ru**.
2. Задания диктанта состоят **из вопросов закрытого типа**.
3. Диктант состоит **из 30 вопросов**, разделённых на три части, различающиеся по степени сложности. Первая часть «Общие вопросы атомной отрасли» (10 вопросов) составлена на основе общеизвестных фактов из истории атомной промышленности. Вторая часть (10 вопросов) посвящена истории атомной отрасли, третья (10 вопросов) – состоит из вопросов, посвященных основам работы атомных электростанций и процессу выработки атомной энергии.
4. За каждый правильный ответ на вопрос участнику начисляется 1 балл, за неправильный – 0 баллов. На каждый вопрос может быть только один правильный ответ. Если участник правильно ответил более чем на 50% вопросов, ему предоставляется **диплом**.
5. Время на выполнение заданий участниками диктанта – **не более 30 минут**. Написать диктант можно **единожды**.
6. Участникам диктанта рекомендуется выполнять задания **самостоятельно**, без посторонней помощи и использования внешних источников информации.



Спасибо за внимание!

Кузнецова Анастасия Игоревна
Руководитель проекта

Моб. тел.: +7 (910) 461-38-32
E-mail: matusova@atomgoroda.ru
Официальный сайт: atomdiktant.ru

07.08.2023