

**РЕГЛАМЕНТ**  
**проведения программы «Решение изобретательских**  
**задач» в рамках регионального этапа Интеллектуальной**  
**Олимпиады Приволжского федерального округа**

**Общие положения**

1. Программа «Решение изобретательских задач» в рамках Интеллектуальной Олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников (далее – программа РИЗ) проводится в целях создания условий для интеллектуальной и социальной самореализации обучающихся регионов Приволжского федерального округа, привлечения молодежи к научно-инновационной деятельности.

2. Задачи программы РИЗ:

- распространение технологий обучения творчеству на основе теории решения изобретательских задач (далее – ТРИЗ);
- привлечение обучающихся к углубленному изучению ТРИЗ;
- поддержка педагогов, использующих в своей практике инновационные технологии на базе ТРИЗ;
- подготовка талантливых обучающихся к участию в научно-технических мероприятиях различных уровней.

3. Учредителем Интеллектуальной Олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников является аппарат полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе.

4. Учредителем Интеллектуальной Олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников является аппарат полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе. Координатором проведения программы «Решение изобретательских задач» выступает Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега».

5. Участниками соревнования по программе РИЗ являются команды школьников 8-11 классов образовательных организаций Нижегородской области. Участниками соревнования могут быть команды, все игроки

которых соответствуют требованиям, установленным к участникам Олимпиады Положением о проведении Интеллектуальной Олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников.

6. Соревнование по программе РИЗ проводится в три этапа:
  - муниципальный этап 29 января 2024 года на базе площадок проведения в муниципальных районах Нижегородской области;
  - региональный этап 15 марта 2024 года в г. Нижний Новгород;
  - окружной этап 12-14 апреля 2024 года в г. Пермь.
7. Организаторы по согласованию с аппаратом полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе могут вносить изменения и уточнения в данный Регламент, но не позднее, чем за 30 дней до начала соревнования.

## **2. Участники программы РИЗ**

1. К участию в программе РИЗ допускаются команды, сформированные из числа обучающихся 8-11 классов. Количество человек в команде – 2.

2. Участниками программы РИЗ являются команды, все игроки которых обучаются в общеобразовательных организациях, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования одного муниципального или городского округа.

3. Участниками регионального этапа соревнований является команда, набравшая проходной балл на муниципальном этапе (14 баллов), установленный по итогам сводного рейтинга со всех муниципальных и/или городских округов Нижегородской области, на основе квоты, установленной региональным координатором Олимпиады.

4. Команда участников, представляющая образовательные организации Нижегородской области, может быть сформирована из числа обучающихся как одного общеобразовательного учреждения, так и разных.

5. Оргкомитет имеет право отстранить от участия в программе РИЗ любую команду, если выяснится, что сведения, указанные в заявке команды, являются недостоверными.

6. До проведения муниципального этапа всем участникам необходимо пройти регистрацию на портале НАВИГАТОР дополнительного образования по ссылке: <https://vega52.ru/events/reshenie-izobretatel-skih-zadach3>, а также зарегистрировать команду на сайте РЦ «Вега» по ссылке: <https://vega52.ru/pfo/regional-nyu-etap-intellektual2>.

## **3. Порядок проведения программы РИЗ**

1. Продолжительность программы РИЗ – 2 астрономических часа. Программа РИЗ включает в себя теоретическую часть. Участникам будут

предложены задачи изобретательского характера различного уровня сложности, сформулированных на русском языке по различным предметным областям.

2. Правильность решения задачи оценивается жюри. При оценке работ учитывается: знание, понимание и умение формулировать и применять инструментарий ТРИЗ при решении изобретательских задач; умение выполнить логические задания, знание научно-технических достижений; умение найти и реализовать идею изобретения на заданную тему, используя различные приемы и предложенные ресурсы.

#### **4. Контактные данные Оргкомитета**

Терентьева Вероника Романовна, делопроизводитель центра организации мероприятий и сетевого сотрудничества РЦ «Вега» - ответственный за проведения муниципального и регионального этапов Интеллектуальной олимпиады ПФО среди школьников по направлению Решение изобретательских задач.

Контактный телефон: 8-910-391-96-19

Электронный адрес: [event@vega52.ru](mailto:event@vega52.ru)