

Правила участия в Федеральных окружных соревнованиях

I. Общие сведения

1. В Федеральных окружных соревнованиях (далее ФОС) принимают участие школьники-исследователи 7-11 классов, студенты 1-2 курсов вузов, имеющие инновационные разработки в области науки и техники, представившие в Оргкомитет описание выполненной инновационной разработки и прошедшие конкурсный отбор.

2. В ФОС предусмотрено два вида участия:

- конференция;
- выставка.

3. Разработки, представленные на конкурсный отбор, могут носить дисциплинарный или междисциплинарный характер и должны быть выполнены в следующих областях знаний: инженерные, естественные, социально-гуманитарные науки, математика, информационные технологии, по научным направлениям, указанным в Перечне научных направлений ФОС.

4. Разработки, представленные на конкурсный отбор, должны иметь перспективу практической реализации.

5. Разработки должны быть выполнены самостоятельно и содержать новые научные, инженерные, исследовательские или прикладные результаты. Рефераты не принимаются. При выполнении разработок допускается участие научных руководителей (тьюторов) в качестве консультантов.

6. Разработки, представленные на конкурсный отбор, не должны иметь соавторов. От каждого автора на конкурсный отбор принимается одна инновационная разработка.

5. Оргвзнос за участие в ФОС не взимается.

6. Все материалы, направленные в Оргкомитет ФОС, не возвращаются. Авторам разработок не передаются рецензии, экспертные карты, протоколы жюри. Причины отклонения работ и присуждения наград не сообщаются.

7. Авторам, планирующим принять участие в ФОС, рекомендуется пройти консультацию по вопросам оформления и презентации работ в Оргкомитете ФОС, позвонив по одному из телефонных номеров: (3852) 31-81-26, 31-81-23.

8. Информация о ФОС, организационные и методические материалы размещаются по адресу <http://kvantorium22.ru/>

II. Подготовка и представление материалов на конкурс

1. Для участия в конкурсном отборе автор представляет в Оргкомитет следующие материалы:

- заполненный и подписанный автором бланк регистрационной формы;
- текст описания инновационной разработки в печатном (2 экз.) и электронном видах, подготовленный и оформленный в соответствии с методическими рекомендациями;
- заполненный и подписанный автором бланк согласия на обработку персональных данных;
- цветную фотографию автора разработки с расширением не менее 150 точек на дюйм и размером 10x15 см на цифровом носителе;