

СОГЛАСОВАНО:

Директор ОГБУ «РЦРО»

Н.П. Лыжина

2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор ОГБОУ «ТФТЛ»

В.С. Ефремов

2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ****о проведении межрегиональной игры по математике «Совёнок» среди обучающихся образовательных организаций****1. Общие положения**

- 1.1 Настоящее Положение определяет цель, задачи, категорию участников, порядок подготовки, проведения и подведения итогов межрегиональной игры по математике «Совёнок» среди обучающихся образовательных организаций (далее – Игра).
- 1.2. Совёнок – это командная интеллектуальная игра по математике для обучающихся основного уровня общеобразовательных организаций.
- 1.3. Игра «Совенок» – форма организации внеурочной деятельности обучающихся, направленная на формирование интереса к математике, расширение метапредметных компетенций, развитие творческого потенциала обучающихся, формирование математического мировоззрения.
- 1.4. Игра проводится в рамках Планов мероприятий по реализации Концепции развития математического образования в системе общего образования Томской области; Ведомственной целевой программы «Развитие системы выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности» на 2022 год; комплексным планом работы Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации на 2022-2023 учебный год.

2. Цели и задачи Игры**Цели:**

- Формирование в среде обучающихся ценности интеллектуального творчества и мотивации к учению.
- Популяризация математических знаний и математического образования.
- Воспитание этической культуры обучающихся в условиях игрового взаимодействия.

Задачи:

- Создать образовательное пространство для удовлетворения интеллектуальных и социальных потребностей математически одарённых детей.
- Активизировать познавательные интересы через включение обучающихся в интеллектуальный состязательный процесс во внеурочное время.
- Создать условия для осознанного и мотивированного получения математических знаний обучающимися.
- Создать коммуникативное пространство для развития компетенций межличностного и делового общения.

3. Организаторы Игры

- 3.1. Организатором Игры является областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Томский физико-технический лицей».
- 3.2. Игра проводится при информационной и методической поддержке ОГБУ

«Региональный центр развития образования» (далее – ОГБУ «РЦРО»).

3.3. Для подготовки и проведения Игры создается организационный комитет с правами жюри, который осуществляет организационное, информационное, методическое и экспертное сопровождение Игры.

3.4. Персональный состав организационного комитета с правами жюри утверждается приказом директора Лицея.

4. Участники и условия Игры

4.1. Участники Игры – обучающиеся 6-х классов общеобразовательных организаций Томской области, а также школ-участников Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации.

4.2. Игра проводится в двух форматах:

- очно на базе ОГБОУ «Томский физико-технический лицей» для обучающихся школ г. Томска и Томской области;
- в дистанционном формате на онлайн-платформе для обучающихся школ – участников Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации.

4.3. От образовательной организации участвует одна команда.

4.4. В Игре могут принимать участие от 2-х до 20-и команд. К игре допускаются 20 команд, первыми подавшие заявки.

4.5. В каждой команде должно быть не более шести игроков.

4.6. Команду сопровождает один руководитель – педагогический работник общеобразовательной организации. Руководитель не является членом команды.

5. Сроки и место проведения

5.1. Игра для общеобразовательных организаций Томской области проводится на площадке ОГБОУ «Томский физико-технический лицей» (г. Томск, ул. Мичурина, 8) **10 декабря 2022 года. Начало в 13:00.**

5.2. Игра для обучающихся школ – участников Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации проводится **10 февраля 2023 года** в дистанционном формате.

6. Порядок проведения Игры

6.1. Для участия в очном формате Игры руководитель подает заявку через Yandex Forms по ссылке: <https://clck.ru/32kz4f>

Заявки принимаются до 18:00 8 декабря 2022 года. Участники дают название своей команде.

6.2. Для участия в дистанционном формате Игры руководитель подает заявку через Yandex Forms по ссылке: <https://clck.ru/32kz4f> до 18:00 часов 8 февраля 2023 года.

6.3. Игра состоит из 20 вопросов.

6.4. В процессе Игры ведущий задаёт вопрос участникам, участники за 1 минуту должны найти на него ответ, зафиксировать его на специальном бланке и передать организаторам.

6.5. Правильность ответа определяют члены организационного комитета с правами жюри.

6.6. Если команда правильно отвечает на вопрос, она зарабатывает один балл.

6.7. После получения ответов от команд ведущий озвучивает правильный ответ.

6.8. В ходе Игры нельзя пользоваться мобильными телефонами или иными

средствами связи; любыми электронно-вычислительными устройствами и справочными материалами.

6.9. В ходе Игры действует «Правило удаления». Если команда нарушила правила, перечисленные в п. 6.8, то она, в зависимости от решения организационного комитета с правами жюри, получает предупреждение или дисквалифицируется, при этом очки команды аннулируются.

6.10. Для участников Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации Игра будет проходить в онлайн-режиме на платформе Zoom. Для эффективного участия в игре команда должна иметь следующее оборудование: компьютер/ноутбук (или два) с выходом в интернет для просмотра онлайн-трансляции в Яндекс.Телемост и отправки ответов, веб-камеру и микрофон. Необходимо программное обеспечение: программа ZOOM.

7. Подведение итогов Игры

7.1. По итогам Игры составляется рейтинговая таблица в порядке уменьшения баллов для определения победителей и призеров.

8. Награждение

8.1. Победителям и призерам вручаются дипломы ОГБОУ «Томский физико-технический лицей» и ОГБУ «РЦРО». Победители – команды, давшие от 80 до 100% правильных ответов; призеры (2 место) – команды, давшие от 60 до 79% правильных ответов; призеры (3 место) – команды, давшие от 40 до 59% правильных ответов.

8.2. Руководителям команд победителей и призеров вручаются благодарственные письма.

9. Финансирование

9.1. Финансирование Игры осуществляется из средств бюджета ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».

Контактная информация.

Организационный комитет с правами жюри располагается в ОГБОУ «Томский физико-технический лицей» по адресу: г. Томск, ул. Мичурина, 8. Координаторы Игры: Горовцова Вера Васильевна - заведующий отделом по работе с одаренными детьми, телефон: 8 (382) 275-00-21; 8-952-885-7225, e-mail: veragor1957@gmail.com (тема письма – Совенок); Деревцова Елена Викторовна – учитель математики, телефон 8-952-808-18-51.