

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела образования и
молодежной политики администрации
Кронштадтского района
Санкт-Петербурга



_____ Е.Е. Рыкина

«11» _____ 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ГБУ ДО ДДТ
Кронштадтского района
Санкт-Петербурга «Град чудес»



_____ И.Ю. Черникова

«11» _____ 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о районном интеллектуальном турнире «Умники и Умницы»
для старшеклассников

Санкт-Петербург
2023

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о районном интеллектуальном турнире старшеклассников «Умницы и умники» (далее - Турнир) устанавливает организационно-методическое обеспечение, порядок организации и проведения турнира, порядок определения победителей турнира.

1.2 Районный интеллектуальный Турнир старшеклассников «Умники и Умницы» проводится отделом образования и молодежной политики администрации Кронштадтского района Санкт-Петербурга совместно с ГБУ ДО ДДТ Кронштадтского района Санкт-Петербурга «Град чудес» в соответствии актуальными документами: Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, об утверждении Правил выявления детей, проявивших выдающие способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития // Постановление Правительства Российской Федерации от 17.11.2015 №1239, Концепция общенациональной системы выявления и развития молодых талантов // Утверждена Президентом Российской Федерации 03.04.2012 году, о патриотическом воспитании в Санкт-Петербурге // Закон Санкт-Петербурга от 18.07.2016 № 453-87.

1.3. Турнир - часть системы интеллектуальных состязаний учащихся образовательных учреждений (далее ОУ) Кронштадтского района проводится один раз в год. Область знания (гуманитарная, естественно-научная или точная) для проведения Турнира определяется в начале текущего учебного года.

2. Цель и задачи Турнира

Цель: выявление у обучающихся творческих способностей и интереса к интеллектуальной, научной деятельности, создание необходимых условий для поддержки талантливой молодежи.

Задачи Турнира:

- обеспечение интеллектуального личностного развития учащихся;
- развитие новых форм общения старшеклассников;
- формирование позитивного отношения и интереса к научным знаниям в разных областях;
- выявление и поощрение педагогов, способствующих развитию у школьников склонности к интеллектуальной деятельности.

3. Участники Турнира

3.1. В Турнире принимают участие учащиеся **10-х классов** общеобразовательных школ района.

3.2. Каждая общеобразовательная школа направляет для участия в Турнире одного представителя, участника агона (агониста).

3.3. Каждая общеобразовательная школа направляет на Турнир команду из пяти человек, теоретиков Турнира.

3.4. Каждая общеобразовательная школа может направить на Турнир зрителей (не более пяти человек).

4. Порядок проведения Турнира.

4.1. Устанавливаются следующие этапы проведения Турнира:

- 1 этап - школьный, на котором определяются один участник-агонист районного Турнира и пять участников - теоретиков районного Турнира. Школьный этап проводится по произвольным, определенным в школе, критериям;
- 2 этап - районный

4.2. Регламент проведения районного Турнира:

4.2.1. В Турнире существует 2 статусные позиции участников: агонисты и теоретики.

4.2.1.1. Статус агонистов:

- агонисты - участники Турнира, выступающие на дорожках. Агонисты относятся к наиболее привилегированной группе участников Турнира. Агонисты, проигравшие на дорожках, а также ждущие своей очереди на дорожки, автоматически становятся теоретиками. В Турнире принимают участие 6 агонистов (5 по числу школ и один агонист из числа теоретиков).

4.2.1.2 Статус теоретиков:

- теоретики - привилегированные участники Турнира, имеющие возможность отвечать со специальных трибун на вопросы, на которые не смогли или не успели ответить агонисты. За правильные ответы теоретики набирают баллы (медали, ордена).

4.2.2. Турнир проходит в три агона: два полуфинала и один финальный.

4.2.3. В финальный агон допускаются победители полуфинальных агонов, а также один теоретик, набравший наибольшее количество баллов (медалей, орденов).

4.2.4. В каждом из агонов задается от 9 до 12 вопросов. Если агонист не может ответить на заданный вопрос, этот вопрос задается теоретикам.

4.2.5. В каждом агоне существует соревновательная площадка, состоящая из 3 дорожек: зеленой, желтой и красной.

На зеленой дорожке 4 ступени - вопроса с возможностью два раза ошибиться.

На желтой 3 ступени - вопроса с возможностью один раз ошибиться. На красной дорожке 2 ступени-вопроса без права на ошибку.

На красной дорожке имеется также опция «ва-банк», состоящая из трех блиц-вопросов. Агонист на красной дорожке может воспользоваться данной опцией при неверном ответе на вопрос. В случае успешного использования опции «ва-банк» агонист переходит без штрафных санкций на следующую ступень красной дорожки.

4.2.6. Выбор дорожек среди участников Турнира осуществляется на основании результатов творческого конкурса перед непосредственным началом агона.

Творческий конкурс - устное высказывание на заданную тему. Тема высказывания сообщается за 15 минут до начала конкурса.

4.3. В случае, если одна из школ откажется участвовать в Турнире, другая школа может представить двух участников.

4.4. Круг вопросов по заданной теме в школы не предоставляется.

4.5. Турнир проводится ежегодно в мае текущего учебного года и приурочивается к Дню города Кронштадта.

5.Жюри Турнира

- 5.1. Творческую, смысловую и идейную часть работы оценивает жюри.
- 5.2. Состав жюри определяется ежегодно в соответствии с тематикой конкурса.
- 5.3. Содержательную часть Турнира готовят методисты ГБУ ДО ДДТ «Град чудес».

6.Подведение итогов Турнира.

- 6.1. По итогам Турнира победителю присваивается звание «Умник Кронштадта».
- 6.3. По количеству полученных орденов определяется команда - победитель.
- 6.4. Участники команды получают грамоты отдела образования и молодежной политики Кронштадтского района и ГБУ ДО ДДТ «Град чудес».
- 6.5. Руководители команд, подготовившие агонистов, теоретиков, команду - победителя, получают благодарности.

Заявка
на участие в районном Турнире «Умники и Умницы»

Название учреждения _____

Ф.И.О. победителя (школьного) в первом Турнире

Класс _____

Ф.И.О. учителя _____

Количество участников теоретиков (Ф.И. класс) _____
