

Утверждаю  
Руководитель Центра  
цифрового и гуманитарного профилей  
«Точка роста»

О.И.Лепявко

## ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА ЦИФРОВОГО И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ «ТОЧКА РОСТА»



### Положение о проведении интеллектуальных соревнований по шахматам среди обучающихся общеобразовательной организациями

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения интеллектуальных соревнований по шахматам среди обучающихся общеобразовательной организации.

1.2. Интеллектуальные соревнования по шахматам проводятся на базе Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» общеобразовательной организации.

#### 2. Цели и задачи интеллектуальных соревнований по шахматам

2.1. Основной целью интеллектуальных соревнований по шахматам является формирование у школьников массовой заинтересованности к систематическим занятиям шахматами.

2.2. Достижение поставленной цели осуществляется путем решения следующих задач:

- вовлечение обучающихся в деятельность Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»;
- популяризация шахмат среди школьников общеобразовательной организации;
- определение победителей и призеров интеллектуального шахматного турнира среди обучающихся общеобразовательной организации.

#### 3. Участники интеллектуальных соревнований по шахматам

3.1. Участниками интеллектуальных соревнований по шахматам являются все желающие обучающиеся 1-11 классов.

#### **4. Организация и проведение интеллектуальных соревнований по шахматам**

4.1. Руководство организацией и проведением интеллектуальных соревнований по шахматам осуществляется организационным комитетом (далее - Оргкомитет) в следующем составе:

- Лепявко Ольга Ивановна, руководитель Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»;
- Галстян Анна Александровна, педагог-организатор;
- Лаптинова Екатерина Руслановна, учитель физики, педагог дополнительного образования;
- Посмитный Ярослав Сергеевич, педагог дополнительного образования (по совместительству);
- Медведев Владимир Викторович, педагог дополнительного образования (по совместительству);

#### **5. Сроки и этапы проведения интеллектуальных соревнований по шахматам**

5.1. Интеллектуальные соревнования по шахматам проводятся 20 января 2024 года.

5.2. Заявка на участие в интеллектуальных соревнованиях по шахматам должна быть отправлена до 15 января 2024 года на адрес электронной почты: [tochka\\_rosta\\_school12len@rambler.ru](mailto:tochka_rosta_school12len@rambler.ru) В заявке класс, фамилию и имя игрока, дату рождения (число, месяц, год), спортивный разряд (если имеется).

#### **6. Порядок проведения интеллектуальных соревнований по шахматам**

6.1. Контроль времени - 15 минут на партию каждому участнику.

6.2. Турнир проводился по «Швейцарской системе».

«Швейцарская система»

«Швейцарская система» - система проведения турниров. Впервые была применена в Цюрихе в 1895 году. Использование данной системы позволяет выявить победителей за меньшее количество партий, чем при круговой системе.

6.3. Проведение турниров:

6.3.1. Количество игроков должно быть четным.

6.3.2. Первый из первой группы играет с первым из второй, то есть, при двадцати участниках первый играет с одиннадцатым, второй с двенадцатым и т.д.

6.3.4. Во втором туре программа делит игроков на три группы:

- выигравшие
- с ничейным результатом
- проигравшие

6.3.5. Если в одной из групп образуется нечетное количество игроков, то последний игрок из предыдущей группы спускается в нижнюю группу и играет в паре с верхним участником из этой группы.

6.4. Для проведения второго и последующих туров игроки каждой очковой группы определяются так же, как в п.п. 6.3.1. - 6.3.2.

6.5. Особенности правил:

Игрок не может играть две и более партий с одним и тем же соперником.

Цвета фигур в партиях должны чередоваться. Если у обоих игроков одинаковое количество партий, сыгранных каждым цветом, то белыми играет тот, кто последнюю партию играл черными. В любом случае, игрок не должен играть подряд более 3 партий одним цветом. Правило не действует для боевых шахмат, где право первого хода всегда определяется жребием.

6.6. Если соперник не явился на игру, то игрок получает очко как победитель.

6.7. Количество туров такое же, как и при системе play-off для данного числа участников.

6.8. Подсчет очков:

Места распределяются по сумме набранных очков.

Если у игроков одинаковое количество очков, то для определения победителя используют Коэффициент Бухгольца. Коэффициент Бухгольца игрока складывается из суммы всех очков соперников, с которыми данный участник играл, независимо от результата встреч между ними.

**7. Подведение итогов интеллектуальных соревнований по шахматам, награждение победителей, призёров и участников**

7.1. Победители и призёры награждаются дипломами.

7.2. Все участники интеллектуальных соревнований по шахматам получают сертификат участника.

Положение разработано  
педагогом-организатором  
Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

Л.В. Король