**П О Л О Ж Е Н И Е**

 **«Крестики-нолики на «бесконечном поле»»**

**для учащихся 7-х классов**

**(2023-2024 учебный год)**

Турнир проводится на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школе с углубленным изучением математики № 17.

**Адрес проведения**: г. Тверь, ул. Мусоргского, д. 5.

**1. Участники игры**

1.1. В математическом турнире может принять участие любая команда из г. Твери, Тверской области, состоящая из учащихся 7-х классов.

1.2. Общее количество команд не более 16.

1.3. Команда состоит из **3** участников.

14. Участники игры самостоятельно обеспечивают себя канцелярскими товарами, необходимыми для участия в турнире (тетрадь в клетку, ручка, карандаш, линейка и ластик).

**2. Порядок проведения игры**

**2.1. Дата и время проведения турнира: 27 марта 2024 года, начало в 13:00.**

2.2. Продолжительность турнира зависит от количества участников, но не более 4 часов.

2.3. Информация об игре, сроках проведения, порядке участия в ней, победителях и призерах является открытой, и публикуется на сайте школы <http://www.school.tver.ru/school/17> и сайте Ассоциации учителей с преподавателей математики Тверской области http://matem-tver.3dn.ru/.

**3. Правила игры**

3.1. Игра происходит на так называемом «бесконечном поле» (обычно, бывает, достаточно тетрадного листа).

Два игрока поочередно размещают в клетках игрового поля свои знаки (первый игрок – крестики, второй – нолики).

Выигравшим считается игрок, которому удалось разместить в одном из трех направлений (по горизонтали, по вертикали или по диагонали) 5 идущих подряд своих знаков.

3.2. Командные соревнования по «крестикам-ноликам».

- Команда состоит из 3 человек.

- На каждый матч выставляется по 3 человека.

- Каждый игрок первой команды должен сыграть по две партии с каждым игроком второй команды (одну партию крестиками, одну – ноликами). Таким образом, всего должно быть сыграно 18 партий.

- За победу в партии присуждается 1 очко, за поражение – 0 очков, ничья даёт 0,5 очков каждому.

- В итоговую таблицу заносится количество очков, набранных командой в матче.

- Если матч не закончился в отведенное время, то команда начинает встречу следующего тура (используя запасных игроков).

- Если в течение следующего тура оказываются не доигранными некоторые партии матча, то судья вправе принять одно из трех решений:

1) признать партию закончившейся вничью;

2) объявить одного из игроков победителем (в случае злостного затягивания времени другим игроком);

3) объявить обоих игроков проигравшими.

- Соревнования проводятся по круговой системе. В случае большого числа команд назначается предварительный этап, во время которого команды делятся на группы, и наиболее успешно выступившие в группах команды попадают в финальную часть турнира. Количество групп и порядок выхода в финальную часть турнира определяет судья.

- Места команд определяются в соответствии с количеством очков, набранных в финальной части турнира.

**4. Порядок участия**

 4.1. Для участия в турнире необходимо отправить заявку по адресу xotverobl2022@gmail.com не позднее 25 марта 2024 года.

В заявке необходимо указать:

1. Муниципалитет, населенный пункт;
2. Название образовательной организацией;
3. Название команды;
4. Список членов команды;
5. ФИО учителя, подготовившего команду, телефон для связи и электронный адрес.

***Например:***

1. *Тверская область, г. Удомля;*
2. *МБОУ СОШ № 5;*
3. *«Вектор»;*
4. *Иванов Фёдор, Петров Иван, Иванова Дарья;*
5. *Учитель математики Петрова Татьяна Ивановна*, тел. +7919 999 9999, pt@mail.ru

4.2. На указанный в заявке электронный адрес будет направлено приглашение на участие в математической игре «Крестики-нолики на «бесконечном поле»».

4.3. В случае большого количества заявок оргкомитет **имеет право** отказать в участии в игре.

**5. Подведение итогов и награждение победителей**

5.1. Победителями считаются участники, занявшие 1 место в турнире.

5.2. Призерами считаются участники, занявшие 2 и 3 места в турнире.

5.3. Информация о победителях и призерах игры размещается на сайтах <http://www.school.tver.ru/school/17> и http://matem-tver.3dn.ru/ не позднее 7 апреля 2024 года.

5.4. Победители и призеры турнира награждаются Дипломами.