Приложение к приказу

Департамента образования

Ивановской области

от 22.10.2021 № 1104-о

**П О Л О Ж Е Н И Е**

**о проведении VII регионального математического турнира**

**в 2021-2022 учебном году**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее положение о проведении регионального математического турнира (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения математического турнира (далее - Турнир), его организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Турнире и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Турнира являются выявление, поддержка и продвижение одаренных школьников.

1.3. В Турнире могут принимать участие на добровольной основе обучающиеся **4-7 классов** государственных, муниципальных и негосударственных образовательных организаций, реализующих общеобразовательные программы.

1.4. Общее руководство проведением Турнира осуществляется его организационным комитетом.

1.5. Организационный комитет согласует сроки проведения Турнира; утверждает варианты заданий; утверждает критерии оценки работ участников Турнира.

**II. Порядок проведения Турнира**

2.1. Турнир проводится в три этапа: первый (дистанционное тестирование), второй (письменное решение задач), третий (устная олимпиада).

2.2. Первый тур (дистанционное тестирование) проводится в ноябре. По результатам тура выстраивается рейтинговая таблица.

2.3. 50% участников первого тура приглашаются для участия во втором туре Турнира.

2.4. Организатор и жюри Турнира оставляет за собой право изменить условия для участия во втором туре.

2.5. Второй (письменное решение задач) тур проводится в январе. Учащимся каждой параллели предлагается вариант олимпиады, содержащий 5-7 задач. Время решения задач – 2 часа. Учащиеся должны представить обоснованные решения задач. Проверка работ производится по критериям, аналогичным критериям муниципального этапа Всероссийской олимпиады. Критерии предоставляются вместе с условиями задач. По результатам тура выстраивается рейтинговая таблица.

2.6. Третий тур (устная олимпиада) проводится в марте.

2.7. К участию в третьем туре допускаются участники второго тура, набравшие не менее половины баллов от максимально возможных баллов второго этапа.

2.8. Организатор и жюри Турнира оставляет за собой право изменить условия участия в третьем туре.

**III. Порядок определения победителей Турнира**

3.1. Участники третьего тура математического турнира, решившие наибольшее количество задач, признаются победителями Турнира. В случае, когда победители не определены, определяются только призеры.

3.2. Призерами Турнира в пределах установленной квоты признаются все участники третьего тура, следующие в рейтинговой таблице за победителями.

3.3. Список победителей и призеров математического турнира утверждается организатором Турнира.

3.4. Победители и призеры Турнира награждаются дипломами.