

**Управление образования
администрации Рыбинского муниципального района**

ПРИКАЗ

16.11.2016

№ 32-01-08/148

О проведении муниципального
дистанционного конкурса по физике

В соответствии с планом работы муниципального учреждения дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр», муниципального методического объединения учителей физики Рыбинского муниципального района

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать проведение муниципального дистанционного конкурса по физике «Кот Шрёдингера» (далее - Конкурс) среди обучающихся 7 - 9 классов общеобразовательных организаций Рыбинского муниципального района в период с 01.12.2016 по 30.01.2017.
2. Утвердить положение о проведении Конкурса (приложение 1).
3. Утвердить состав жюри Конкурса (приложение 2).
4. Поручить проведение конкурса муниципальному учреждению дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр» (директор Колтакова С.Е.).
5. Контроль исполнения приказа возложить на Егачеву Е.В., начальника отдела общего и дошкольного образования Управления образования администрации Рыбинского муниципального района.

Приложение:

1. Положение о муниципальном дистанционном конкурсе по физике «Кот Шрёдингера» среди обучающихся 7 - 9 классов общеобразовательных организаций Рыбинского муниципального района на 2 листах в 1 экземпляре,
2. Состав жюри конкурса.

Начальник управления образования
администрации Рыбинского
муниципального района



И.В. Комарова

СОГЛАСОВАНО:

начальник отдела общего и
дошкольного образования
Управления образования
администрации Рыбинского
муниципального района
_____ Е.В. Егачева

В приказом ознакомлены:

Исполнитель:

Ладыгина И.И., методист МУ ДПО «Учебно-методический центр»

ПОЛОЖЕНИЕ
о муниципальном дистанционном конкурсе по физике
«Кот Шрёдингера» среди обучающихся 7-9 классов
общеобразовательных организаций Рыбинского муниципального района

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципального дистанционного конкурса по физике «Кот Шрёдингера» (далее конкурс), его организационно–методическое обеспечение, определение победителей и призеров конкурса.

1.2. Организатор конкурса: Управление образования Администрации Рыбинского муниципального района.

2. Цели и задачи конкурса

2.1. Целями и задачами конкурса являются:

- активизация внеклассной и внешкольной работы по физике;
- предоставление учащимся возможности соревноваться в масштабе района, не выезжая за пределы школы;
- создание условий для повышения самооценки обучающихся;
- пробуждение интереса к научному изучению физики;
- развитие информационной культуры обучающихся;
- практика и развитие взаимодействия с участниками и учителями-организаторами конкурса с помощью сети Интернет;
- развитие системы поощрения и награждения участников и учителей-организаторов.

3. Участники конкурса

3.1. Участниками конкурса могут быть обучающиеся общеобразовательных организаций Рыбинского муниципального района и других районов Ярославской области.

3.2. В конкурсе принимают участие команды учащихся 7 – 9 классов общеобразовательных организаций.

3.3. Конкурс проводится для всех желающих без предварительного отбора. Участие в конкурсе добровольное.

3.4. Максимальное количество участников от школы не ограничено.

4. Организационные основы конкурса

4.1. Вопросами организации, руководства и проведения конкурса занимается Оргкомитет конкурса в составе:

- Зудина Наталья Юрьевна, руководитель муниципального методического объединения учителей физики Рыбинского муниципального района,
- Токач Иосиф Шандрович, учитель физики первой квалификационной категории МОУ Ломовской СОШ.

Контактные телефоны: 8910 828 71 68, 8905 632 00 75.

4.2. К функциям оргкомитета относятся:

- разработка Положения и правил проведения конкурса;
- разработка документации конкурса;
- разработка творческих заданий, критериев и методики оценки выполненных конкурсных заданий;
- подведение итогов конкурса;
- решение спорных вопросов, возникающих в связи с проведением конкурса.

4.3. Информированием учеников, оформлением заявки на участие команды в конкурсе занимается педагог–наставник (как правило, учитель физики) или представитель администрации общеобразовательной организации.

4.4. Заявка на участие в конкурсе высылается на электронный адрес: mr.shredinger.cat@bk.ru

4.5. Предложения, замечания, претензии по результатам конкурса принимаются в течение 1 месяца после размещения результатов конкурса на официальном сайте <http://mrshredingercat.wixsite.com/shredingercat>.

5. Правила проведения конкурса

5.1. Конкурс проводится непосредственно в общеобразовательных организациях согласно графику конкурса. График конкурса рассылается общеобразовательным организациям и размещается на **официальном сайте** <http://mrshredingercat.wixsite.com/shredingercat>.

5.2. **Задания конкурса** традиционны:

- викторина (задания с выбором ответа, задания с кратким ответом);
- решение задач (задания с развернутым ответом);
- исследовательская работа;
- объяснение физического явления или эксперимента (просмотр видео).

5.3. Конкурсные задания участники выполняют в выбранных ими программах Microsoft Office.

5.3. Если конкурсные работы участников отправлены **несвоевременно (с нарушением дат графика конкурса)**, то данные работы могут быть отстранены от участия в конкурсе.

6. Результаты конкурса и награждение

6.1. По результатам проверки работ участников конкурса на официальном сайте конкурса <http://mrshredingercat.wixsite.com/shredingercat> формируется база данных с результатами:

- количество баллов каждой команды,
- место команды в общем списке.

6.2. Все участники конкурса получают сертификаты.

Победители получают диплом 1, 2, 3 степени.

6.3. Педагоги – организаторы поощряются по линии Управления образования администрации Рыбинского муниципального района.

СОСТАВ

**жюри муниципального дистанционного конкурса по физике «Кот Шрёдингера»
среди обучающихся 7-9 классов общеобразовательных организаций
Рыбинского муниципального района**

Председатель жюри:

Егачева Е.В., начальник отдела общего и дошкольного образования Управления образования администрации Рыбинского муниципального района

Члены жюри:

- Романова А.И., главный специалист отдела общего и дошкольного образования Управления образования администрации Рыбинского муниципального района,
- Зудина Наталья Юрьевна, руководитель муниципального методического объединения учителей физики Рыбинского муниципального района,
- Исайчева Любовь Александровна, учитель физики МОУ Болтинской СОШ,
- Ладыгина Ирина Игоревна, методист МУ ДПО «Учебно-методический центр»,
- Токач Иосиф Шандорович, учитель физики МОУ Ломовской СОШ