

**Положение о проведении  
муниципальной интеллектуально - познавательной игры  
«Физика вокруг нас»**

**1. Общие положения**

Настоящее Положение определяет условия организации и проведения муниципальной интеллектуально - познавательной игры «Физика вокруг нас» для обучающихся 7 - 9 классов общеобразовательных учреждений (далее - Игра).

Интеллектуально-познавательная игра направлена на активизацию интереса к изучению физики, популяризацию имен ученых, развитие экспериментальных навыков, формирование естественнонаучного мировоззрения учащихся.

Инициатором проведения Игры является районное методическое объединение учителей физики.

**2. Цель и задачи**

**Цель:** выявление, поддержка и развитие одаренных учащихся.

**Задачи:**

- развитие нестандартного стиля мышления;
- активизация внеклассной и внешкольной работы по физике;
- развитие навыков исследовательской деятельности;
- создание творческих коллективов, объединенных общей целью, для развития способностей детей 7-9 классов и раскрытия их творческого потенциала.

**3. Организаторы**

Организатором Игры является отдел образования администрации Архаринского района, РМО учителей физики.

**4. Участники**

В игре принимают участие обучающиеся 7 - 9 классов общеобразовательных организаций района.

**5. Порядок подготовки и проведения**

Общеобразовательное учреждение для участия в Игре выставляет 1 команду, состоящую из 8 участников.

Общеобразовательное учреждение для участия в Игре **в срок до 12 апреля 2017 года** подаёт заявку в отдел образования (приложение № 1).

Команда возглавляется капитаном, являющимся официальным представителем команды во время проведения Игры.

Команду сопровождает руководитель, который несёт ответственность за жизнь и здоровье участников команды.

**6. Место и время проведения.**

Место проведения - МОБУ «СОШ № 95 им. Н. Щукина». Время начала очного этапа Игры 24.04.2018 г. в 10.00 ч.

**7. Форма проведения:**

Игра проводится в два этапа:

**1 этап: Заочный**

1. Подготовка к представлению команд (название, девиз, эмблема).
2. Изготовить модель источника электрического тока.
3. Разработать плакат о правилах электробезопасности.

**2 этап: Очный**

1. Представление команд.
2. Физическая викторина.
3. Презентация модели.
4. Презентация плакатов.
5. Экспериментальный тур.

**8. Оргкомитет**

8.1. Оргкомитет конкурса является основным координирующим органом по подготовке и проведению турнира.

8.2. Оргкомитет:

- разрабатывает положение и необходимую документацию;
- контролирует общий порядок проведения Игры;
- определяет состав жюри; >
- разрабатывает план-сценарий Игры.

**9. Подведение итогов и награждение победителей**

Итоги Игры подводит Жюри.

По итогам Игры определяются команда - победитель, команды - призеры, команды - лучшие в номинациях: «Физическая викторина», «Экспериментальный тур», «Модель прибора», «Конкурс плакатов».

Победители и призеры Игры награждаются грамотами отдела образования администрации Архаринского района.