

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МБОУ «Павловская СОШ»  
С. Богомазова  
02.02.2024 г. № 45



## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении интеллектуальной викторины по химии «Великий закон»

Настоящее Положение определяет цели и задачи интеллектуальной викторины по химии «Великий закон» (далее – Викторина), порядок ее проведения, подведения итогов и награждения.

#### 1. Цель и задачи Викторины:

- 1.1. Цель Викторины: популяризация знаний о великом русском ученом, патриотическое воспитание обучающихся через изучение и осмысление научного наследия Д. И. Менделеева.
- 1.2. Задачи Викторины:
  - обобщение и систематизация знаний по теме «Периодический закон и периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»;
  - знакомство с основными вехами жизни Д.И. Менделеева, периодическим законом и его следствиями;
  - активизация интереса учащихся к истории России;
  - развитие чувства патриотизма и гражданского долга перед Отечеством;
  - развитие умений и навыков самостоятельного учебного труда с информационными источниками;
  - привитие познавательного интереса к изучению химии.

#### 2. Организация и проведение Викторины

- 2.1. Викторина проводится заочно для учащихся 8-11 классов МБОУ «Павловская СОШ» с 08.02.2024 по 01.03.2024.
- 2.2. Викторина состоит из трёх туров, каждый из которых включает по 17 вопросов. **Первый тур** «Д. И. Менделеев – детство, юность, университетские годы» посвящен биографии великого учёного. **Второй** – «Вклад Д.И. Менделеева в открытие периодического закона и Периодической системы элементов.» включает вопросы, связанные с открытием самого закона и созданием системы элементов. **Третий** – «Занимательная химия в мире химических элементов» направлена на познавательный интерес и эрудицию участников игры.
- 2.3. Задания Викторины выставляются на сайте МБОУ «Павловская СОШ» в разделе «Точка роста», размещаются на стенде Центра «Точка роста» (рекреация 3 этажа), в кабинете химии.

- 2.4. На выполнение задания отводится 3-4 дня с момента объявления о начале тура. Ответы на вопросы Викторины сдаются в 35 кабинет учителю химии Сахаровской Л.А.

### **3. Оценивание Викторины и награждение**

- 3.1. Подведение итогов осуществляет жюри Викторины.
- 3.2. Состав жюри Викторины: Сахаровская Л.А., учитель химии – председатель жюри, Азарова Е.Ю., учитель биологии, Громова Н.В., учитель физики – члены жюри.
- 3.3. В первом и втором туре вопросы оцениваются от 1 до 2 баллов, в зависимости от содержания. В третьем – по 1 баллу за каждый правильный ответ.
- 3.4. Итоги подводятся отдельно по каждому туру Викторины, также подводится общий итог.
- 3.5. Победитель и призеры Викторины награждаются дипломами, остальные участники получают сертификат участника.
- 3.6. Информация о проведении Викторины и ее результаты публикуются на сайте МБОУ «Павловская СОШ» в разделе «Точка роста».

### **4. Контакты организатора**

Сахаровская Лариса Александровна – руководитель Центра «Точка роста» МБОУ «Павловская СОШ», адрес электронной почты [bahir\\_la@mail.ru](mailto:bahir_la@mail.ru)