



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ  
администрации Старооскольского  
городского округа Белгородской области**

**ПРИКАЗ**

«06» ноября 2024 года

№1598

О проведении муниципальной интерактивной игры-конкурса по химии «Позитивная реакция»

В целях повышения мотивации обучающихся Старооскольского городского округа к изучению химии, расширения спектра форм работы по выявлению и поддержке одаренных детей, в соответствии с планом работы управления образования администрации Старооскольского городского округа на 2024 год

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести с 11 по 15 ноября 2024 года муниципальную интерактивную игру-конкурс по химии «Позитивная реакция» (далее – Игра-конкурс) для обучающихся 8-10 классов на базе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17».

2. Утвердить положение о проведении Игры-конкурса (приложение №1).

3. Утвердить состав оргкомитета Игры-конкурса (приложение №2).

4. Утвердить состав жюри Игры-конкурса (приложение №3).

5. Ответственность за подготовку и проведение Игры-конкурса возложить на МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность» (директор Попогребская И.В.).

6. Руководителям общеобразовательных организаций:

6.1. Обеспечить участие обучающихся в Игре-конкурсе.

6.2. Направить заявку на участие в Игре-конкурсе в срок до 08 ноября 2024 года по ссылке: <https://forms.gle/ZarNh46w3nZ3vV587>

7. И.о. директора МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» Гражданкиной М.О. обеспечить условия для проведения Игры-конкурса, предоставив актовое зал и гардероб.

8. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника департамента образования администрации Старооскольского городского округа Илюк Л.В.

Начальник департамента образования  
администрации Старооскольского  
городского округа

А.Н. Жданова

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о проведении муниципальной интерактивной игры-конкурса по химии для обучающихся 8-10 классов «Позитивная реакция»**

#### **1. Общие положения**

1.1. Муниципальная интерактивная игра-конкурс по химии для обучающихся 8-10 классов «Позитивная реакция» (далее – Игра-конкурс), проводится муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Центр дополнительного образования «Одаренность».

1.2. Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения Игры-конкурса.

1.3. В 2024/2025 году Игра-конкурс посвящена 155-летию со дня создания периодической таблицы химических элементов Д.И. Менделеева.

#### **2. Цель и задачи Игры-конкурса**

2.1. Цель: повышение мотивации обучающихся Старооскольского городского округа к изучению химии.

2.2. Задачи:

- развивать интерес к изучению естественных наук;
- вовлекать школьников в интеллектуальную игровую деятельность;
- формировать навыки командного стиля работы школьников на интеллектуальных соревнованиях;
- расширять спектр форм работы по выявлению и поддержке одарённых детей.

#### **3. Участники**

3.1. В Игре-конкурсе принимают участие обучающиеся 8-10 классов общеобразовательных организаций Старооскольского городского округа.

3.2. Каждая общеобразовательная организация для участия в Игре-конкурсе может заявить не более одной команды. В составе команды 6 человека (по два человека от каждой параллели, для основных школ – по 3 человека от каждой параллели 8,9 классов).

3.3. Заявки на участие в Игре-конкурсе подаются **в срок до 08 ноября 2024 года** по ссылке: <https://forms.gle/ZarNh46w3nZ3vV587>

3.4. Заявки, представленные позже указанного срока, не рассматриваются.

#### **4. Порядок проведения Игры-конкурса**

4.1. Игра-конкурс проводится с 11 по 15 ноября 2024 года на базе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17».

График проведения Игры-конкурса будет направлен в образовательные организации дополнительно в соответствии с поданными заявками.

4.2. Игра-конкурс предполагает командное участие. Команды проходят определенное количество этапов, выполняя задания разработанные членами оргкомитета по следующим направлениям: периодическая система химических

элементов, химические вещества, великие ученые-химики, ситуационные задачи, химические опыты.

4.3. Во время Игры-конкурса участникам запрещено использование любых учебных пособий и средств связи.

***Ответственный за организацию и проведение –  
Амитина Оксана Владимировна, методист, тел. +7(951) 142-70-10.***

## **5. Подведение итогов Игры-конкурса**

5.1. По итогам Игры-конкурса жюри определяет команды победителя и призеров.

5.2. Решение жюри оформляется протоколом и не подлежит пересмотру.

5.3. Победителем признается команда, набравшая наибольшее количество баллов по сумме выполненных заданий. Призерами признаются команды, следующие в рейтинговом списке за победителем и занявшие 2 и 3 места соответственно.

5.4. Оргкомитет и жюри оставляют за собой право на присуждение дополнительных призовых мест.

5.5. Итоги Олимпиады объявляются приказом департамента образования администрации Старооскольского городского округа.

5.6. Победители и призеры Олимпиады награждаются Почетными грамотами департамента образования администрации Старооскольского городского округа.

**СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА**  
**муниципальной интерактивной Игры-конкурса по химии**  
**для обучающихся 8-10 классов «Позитивная реакция»**

Илюк Людмила Витальевна	заместитель начальника департамента образования администрации Старооскольского городского округа
Костушевич Мария Анатольевна	начальник отдела воспитания и дополнительного образования департамента образования Старооскольского городского округа
Попогребская Ирина Валерьевна	директор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Гражданкина Маргарита Олеговна	И.о. директора МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17»
Косухина Ирина Викторовна	заместитель директора МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Амитина Оксана Владимировна	методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Шайхуллина Анна Николаевна	педагог-организатор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Неведрова Виктория Валентиновна	учитель химии МАОУ «ЦО №1 «Академия знаний» имени Н.П. Шевченко»
Попова Светлана Владимировна	учитель химии МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой»
Чиркова Елена Николаевна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6»
Некрылова Татьяна Николаевна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» имени А.М. Мамонова
Семёнов Олег Львович	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17»
Пантыкина Елена Михайловна	учитель химии МАОУ «Средняя школа №19 – корпус кадет «Виктория»
Мартышов Евгений Викторович	учитель химии ОГБОУ «Средняя общеобразовательная школа №20 с углубленным изучением отдельных предметов»
Горожанкин Антон Сергеевич	учитель химии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов»
Стадниченко Валентина Владимировна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34»
Болтенко Богдан Анатольевич	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №40»
Бачурина Екатерина Евгеньевна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №40»

**СОСТАВ ЖЮРИ**  
**муниципальной интерактивной Игры-конкурса по химии**  
**для обучающихся 8-10 классов «Позитивная реакция»**

Амитина Оксана Владимировна	методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Черепанова Лариса Николаевна	методист МБУ ДПО «Старооскольский институт развития образования»
Шайхуллина Анна Николаевна	педагог-организатор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Неведрова Виктория Валентиновна	учитель химии МАОУ «ЦО №1 «Академия знаний» имени Н.П. Шевченко»
Попова Светлана Владимировна	учитель химии МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой»
Чиркова Елена Николаевна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №6»
Некрылова Татьяна Николаевна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» имени А.М. Мамонова
Семёнов Олег Львович	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17»
Пантыкина Елена Михайловна	учитель химии МАОУ «Средняя школа №19 – корпус кадет «Виктория»
Мартышов Евгений Викторович	учитель химии ОГБОУ «Средняя общеобразовательная школа №20 с углубленным изучением отдельных предметов»
Горожанкин Антон Сергеевич	учитель химии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов»
Стадниченко Валентина Владимировна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34»
Болтенко Богдан Анатольевич	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №40»
Бачурина Екатерина Евгеньевна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №40»