



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

**ПРИКАЗ**

«28» октября 2025 года

№1549

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 одаренных детей в области естественных наук, в соответствии с планом работы департамента образования администрации Старооскольского городского округа на 2025 год

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести с 10 по 14 ноября 2025 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 с правами жюри Игры-конкурса (приложение №2).
4. Ответственность за подготовку и проведение Игры-конкурса возложить на МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность» (директор Попогребская И.В.).
5. Руководителям общеобразовательных организаций:
  - 5.1. Обеспечить участие обучающихся в Игре-конкурсе.
  - 5.2. Направить заявку на участие в Игре-конкурсе в срок до 07 ноября 2025 года по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/68fe44596d2d73b8e95dfd0b>
6. Директору МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» Ченцовой И.В. обеспечить условия для проведения Игры-конкурса, предоставив актовый зал и гардероб.
7. 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. Игра-конкурс проводится муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Центр дополнительного образования «Одаренность».

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

#### **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 человек (по два человека от каждой параллели для средних школ, для основных школ – по 3 человека от каждой параллели 8,9 классов).

3.3. Заявки на участие в Игре-конкурсе подаются **в срок до 07 ноября 2025 года** по ссылке: <https://forms.yandex.ru/u/68fe44596d2d73b8e95dfd0b>

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

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

4.1. Игра-конкурс проводится в период с 10 по 14 ноября 2025 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, химия в экологии, 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 Игры-конкурса объявляются приказом департамента образования администрации Старооскольского городского округа.

5.6. Победители и призеры Игры-конкурса награждаются Почетными грамотами департамента образования администрации Старооскольского городского округа.

**СОСТАВ**  
**оргкомитета с правами жюри**  
**муниципальной интерактивной Игры-конкурса по химии**  
**для обучающихся 8-10 классов «Позитивная реакция»**

Илюк Людмила Витальевна	заместитель начальника департамента образования администрации Старооскольского городского округа
Лебедева Анжелика Геннадьевна	начальник отдела воспитания и дополнительного образования департамента образования Старооскольского городского округа
Попогребская Ирина Валерьевна	директор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Ченцова Ирина Владимировна	директор МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17»
Котарева Наталья Ивановна	заместитель директора МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Амитина Оксана Владимировна	методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Попкова Юлия Александровна	методист МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Романтеева Валерия Николаевна	педагог-организатор МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность»
Неведрова Виктория Валентиновна	учитель химии МАОУ «ЦО №1 «Академия знаний» им. Н.П. Шевченко»
Попова Светлана Владимировна	учитель химии МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой»
Шарбатян Светлана Николаевна	учитель химии МБОУ «Основная общеобразовательная школа №8»
Постнова Марина Валентиновна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11»
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»
Нестеров Павел Анатольевич	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №30»
Стадниченко Валентина Владимировна	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34»
Болтенко Богдан Анатольевич	учитель химии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №40»