



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

ПРИКАЗ

«18 » ноября 2024 года

№1674

Об итогах проведения 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, во исполнение приказа департамента образования администрации Старооскольского городского округа от 06 ноября 2024 года №1598 «О проведении муниципальной интерактивной игры-конкурса по химии «Позитивная реакция» 14 ноября 2024 года на базе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» проведена муниципальная интерактивная игра-конкурс по химии «Позитивная реакция» (далее – Игра-конкурс).

В Игре-конкурсе приняли участие 84 обучающихся 8-10-х классов общеобразовательных организаций: МАОУ «Центр образования №1 «Академия знаний» имени Н.П. Шевченко», МАОУ «Образовательный комплекс «Лицей №3» имени С.П. Угаровой», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №11», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» имени А.М. Мамонова, МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №16 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №17», МБОУ «Центр образования – средняя школа №22», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №24 с углубленным изучением отдельных предметов имени С.П. Тимофеева», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №27 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №30», МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №34», МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №40», МБОУ «Основная общеобразовательная Ивановская школа».

Количество участников Игры-конкурса по сравнению с 2023/2024 учебным годом увеличилось в 2 раза.

В 2024/2025 учебном году Игра-конкурс была посвящена 155-летию со дня создания периодической таблицы химических элементов Д.И. Менделеева. Игра-конкурс проводилась в очном формате и предполагала командное участие. Команды прошли девять этапов, выполняя задания по следующим направлениям: периодическая система химических элементов, химические вещества, великие ученые-химики, ситуационные задачи, химические опыты.

Члены жюри отметили у участников прочные знания основных понятий и законов химии, химической символики, периодической системы химических элементов Д.И. Менделеева, умения применять полученные знания в жизни. У некоторых команд вызвали затруднения задания, требующие объяснения химических явлений, умения ориентироваться в периодической таблице химических элементов Д.И. Менделеева.

На основании вышеизложенного

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить итоги проведения Игры-конкурса (прилагаются).
2. Наградить Почетными грамотами департамента образования администрации Старооскольского городского округа победителей и призеров Игры-конкурса.
3. Руководителям общеобразовательных организаций Старооскольского городского округа:
 - 3.1. Обсудить итоги проведения Игры-конкурса в педагогических коллективах.
 - 3.2. Продолжить работу по развитию интереса к изучению естественных наук, вовлечению школьников в интеллектуальную игровую деятельность.
 - 3.3. Учесть результаты участия в Игре-конкурсе при распределении стимулирующего фонда оплаты труда педагогов.
4. Директору МБУ ДО «Центр дополнительного образования «Одаренность» И.В. Попогребской учесть результаты участия в Игре-конкурсе при отборе кандидатов для внесения в муниципальный банк данных «Одаренные дети» по итогам первого полугодия 2024/2025 учебного года.
5. 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

Приложение
 Утверждены приказом управления
 образования администрации
 Старооскольского городского округа
 от « » ноября 2024 года №

Итоги проведения муниципальной интерактивной игры-конкурса по химии «Позитивная реакция»

№ п/п	ФИ участников	Образовательная организация	ФИО руководителя(-ей) команды	Сумма баллов	Статус
1.	Попова Эмилия Гаврилов Александр Наймушина Татьяна Карпенко Александр Фомина Екатерина Махортов Александр	МАОУ «ЦО №1 «Академия знаний» имени Н.П.Шевченко»	Неведрова Виктория Валентиновна, учитель химии	134,0	Абсолютный победитель
2.	Андрющенко Диана Мусина Виктория Малахов Роман Грибенович Маргарита Андрусак Анастасия Коршикова Дарья	МАОУ «СОШ №40»	Бачурина Екатерина Евгеньевна, учитель химии, Болтенко Богдан Анатольевич, учитель химии	100,0	Победитель
3.	Трухина Василиса Абдурахмонова София Максакова Анастасия Пархоменко Даниил Сушков Артем Губанова Екатерина	МБОУ «СОШ №14» имени А.М. Мамонова	Некрылова Татьяна Николаевна, учитель	100,0	Победитель
4.	Храτιнов Михаил Невзоров Лев Щеглова Вероника Краснов Андрей Ивлева Екатерина Хайминова Лера	МАОУ «СОШ №27 с УИОП»	Горожанкин Антон Сергеевич, учитель химии	89,0	Призер II степени
5.	Бабенков Дмитрий Терских София Сидашева Анастасия Богатырева Анастасия Болтенков Даниил Савельева Аделина	МАОУ «ОК «Лицей №3» имени С.П. Угаровой»	Попова Светлана Владимировна, учитель химии	87,0	Призер II степени
6.	Журавлева Анна Зобов Денис Городжанов Владислав Лоскутова Мария Меркулова София Струева Анастасия	МБОУ «СОШ №34»	Стадниченко Валентина Владимировна, учитель химии	84,0	Призер III степени
7.	Федутенко Игорь Худяков Глеб Малаева Вера Клюев Сергей Батищева Дарья Татарченкова Валерия	МБОУ «СОШ №30»	Нестеров Павел Анатольевич, учитель химии	83,0	Призер III степени
8.	Сухоручкин Сергей Мороз Антон Ковалева Екатерина Жильникова Валерия Ватутина Светлана Паламарчук Владислав	МБОУ «СОШ №17»	Семенов Олег Львович, учитель химии	83,0	Призер III степени

9.	Гончарова Антонина Туголукова Елизавета Лунев Кирилл Захаров Дмитрий Селютина Екатерина Малахов Михаил	МБОУ «СОШ №5 с УИОП»	Коваленко Маргарита Леонидовна, учитель химии	60,0	Участник
10.	Воронина Юлия Пятибратова Гликерия Плотников Александр Молошникова Алина Лопатина Таисия Шугаева Дарья	МБОУ «СОШ №11»	Постнова Марина Валентиновна, учитель химии	60,0	Участник
11.	Карташова София Лызлова Арина Лебедева София Клязьмина София Климова Полина Рогова Ольга	МАОУ «СОШ №24 с УИОП имени С.П. Тимофеева»	Крамарова Елена Николаевна, учитель химии	59,00	Участник
12.	Шугаева Александр Михайлов Кирилл Афанасьев Михаил Мельник Полина Ченцов Илья Пастухова Полина	МБОУ «СО Ивановская школа»	Рахимова Вера Рабиевна, учитель	59,0	Участник
13.	Водолагина Дарья Сергиенко Дмитрий Овсянникова Арина Барчук Вячеслав Козлова Евгения Зиновьев Кирилл	МБОУ «ЦО-СШ №22»	Балакан Ольга Петровна, учитель химии	54,0	Участник
14.	Кузьминова Мария Емельянова Вероника Коркина Юлия Шитова Дарья Усцова Мария Путилина Анастасия	МБОУ «СОШ №16 с УИОП»	Хруслова Мария Андреевна, учитель химии	52,0	Участник