

Управление образования Артемовского муниципального округа

ПРИКАЗ

27.04.2026 № 237  
г. Артемовский

**Об утверждении результатов  
по результатам проведения муниципальной игры «Физический экспресс»**

В соответствии с Положением о проведении муниципальной игры «Физический экспресс», утвержденного приказом Управления образования Артемовского муниципального округа 06.03.2026 № 101 «Об утверждении положений о проведении мероприятий муниципального фестиваля талантливых детей Артемовского муниципального округа «Белый парус» на март 2026 года», руководствуясь Положением об Управлении образования Артемовского муниципального округа, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить результаты проведения муниципальной игры «Физический экспресс» (Приложение № 1) и аналитическую справку по результатам мероприятия (Приложение № 2).

2. Наградить грамотами победителей и призеров муниципальной игры «Физический экспресс», согласно Приложению № 1 к приказу.

3. Приказ разместить в подразделе «Фестиваль для обучающихся МОУ «Белый парус» в разделе «Направления деятельности» официального сайта Управления образования Артемовского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://art-uo.ru/>).

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующего отделом координации деятельности муниципальных образовательных организаций Управления образования Артемовского муниципального округа Смышляеву А.В.

И.о. начальника



А.А.Сальцев

Приложение № 1 к приказу  
Управления образования  
Артемовского муниципального округа  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Результаты  
проведения муниципальной игры «Физический экспресс»**

№	МОО	Кл	Название команды	ФИ участников	ФИО педагога	баллы	место
1	МАОУ «Лицей»21	7	«Две дуги»	Тумаков Кирилл Дмитриевич Яковлева Анастасия Михайловна	Новожилова Ирина Борисовна	40,5	I
2	МАОУ СОШ №56	7	«Золотое правило механики»	Паршаков Дмитрий Винокуров Александр	Андриянов Василий Владимирович	39,5	II
3	МБОУ «СОШ №10»	7	«Шустрые молекулы»	Лебедкина Мария Яковлевна Поликарпова Ксения Ильинична	Щупова Ирина Георгиевна	34,5	III

**Аналитическая справка  
по результатам проведения муниципальной игры  
«Физический экспресс»**

Игра проходила 19.03.26 в МАОУ «СОШ №12».

Цель - активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся, проявивших интерес и склонность к изучению физики;

Задачи:

- умение находить решение проблемы, творчески применять знания в различных областях, знакомство учащихся с важнейшими методами применения физических знаний на практике

- повышение информационной культуры, опыта самостоятельной деятельности;

- умение решать качественные, экспериментальные и расчетные задачи по различным разделам физики; умение пользоваться физическими приборами; знание физических формул;

- обучение детей работать во взаимодействии с другими учащимися;

В конкурсе принимали участие: МАОУ «Лицей №21», МБОУ «СОШ №10», МБОУ «СОШ №7», МБОУ «СОШ №9», МАОУ «СОШ №12», МБОУ «СОШ №3», МАОУ СОШ №56 (филиал п. Незевай), МАОУ СОШ №56.

Общее количество участников составило 16 учащихся и 8 учителей.

В ходе мероприятия команды выполняли различные задания, требующие применения полученных на уроках физики знаний. После прохождения командами всех испытаний были проверены маршрутные листы команд и подведены итоги.

После суммирования баллов за конкурсы были определены победители и призеры. Команда, набравшая большее количество баллов занимает первое место, а далее присуждаются второе и третье места. Остальные команды получают сертификаты участников с указанием набранных за время игры баллов. Максимальный балл за игру составляет 55,5.

Итоги игры:

№	МОО	Кл асс	Название команды	ФИ участников	ФИО педагога	балл ы	мест о
1	МБОУ «СОШ №3»	7	«Магнети зм»	Галиахметова Валерия Артёмовна Юдин Даниил Игоревич	Галиахметов а Любовь Николаевна	19,5	VIII
2	МБОУ «СОШ №9»	7	«Молния »	Скутина Софья Евгеньевна Шаяхмитов Иван Николаевич	Федорова Наталья Николаевна	29,0	V
3	МАОУ «Лицей»	7	«Две	Тумаков Кирилл Дмитриевич	Новожилова Ирина	40,5	I

	21		дуги»	Яковлева Анастасия Михайловна	Борисовна		
4	МАОУ «СОШ №12»	7	«Союз»	Собченко Артём Сергеевич Русаков Лев Леонидович	Шитова Анастасия Анатольевна	26	VII
5	МБОУ «СОШ №7»	7	«Эйнштейны»	Беспамятных Виктория Игоревна Светлов Владимир Андреевич	Лапутько Ольга Николаевна	26,5	VI
6	МАОУ СОШ № 56 (филиал)	7	«Бригантина»	Вершинина Марина Александровна Смертин Иван Юрьевич	Арефьева Галина Валентиновна	33,0	IV
7	МАОУ СОШ №56	7	«Золотое правило механики»	Паршаков Дмитрий Винокуров Александр	Андриянов Василий Владимирович	39,5	II
8	МБОУ «СОШ №10»	7	«Шустрые молекулы»	Лебедкина Мария Яковлевна Поликарпова Ксения Ильинична	Щупова Ирина Георгиевна	34,5	III

Выводы: Итогом игры является закрепление полученных на уроках физики знаний, опыт работы в паре, общение с учащимися из других школ. Учащиеся показали хорошее знание предмета, умение работать с физическими приборами. Подобные мероприятия должны проводиться ежегодно, так как это стимулирует учащихся на изучение предмета и достижение хороших учебных результатов. Позволяет оценить предметные знания и умения учащихся.

Аналитическую справку подготовила:  
учитель физики МАОУ «СОШ№12» Шитова А.А. 20.03.26.