

Администрация Богородского муниципального района  
Нижегородской области

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

от 06.01.2019

№ 95

г. Богородск

Об итогах реализации сетевого  
проекта «Физика вокруг нас»

В целях приобщения школьников к исследовательской деятельности посредством обучения использованию современных сетевых технологий, развития навыков проектной и учебно-исследовательской работы, реализации муниципальной программы «Развитие образования Богородского муниципального района Нижегородской области», утвержденной Постановлением администрации Богородского муниципального района от 30.09.2014г. № 2817, в соответствии с планом работы Управления образования Богородского муниципального района, с 26 ноября 2018 года по 04 февраля 2019 года был реализован сетевой проект для учащихся 8 классов «Физика вокруг нас». В реализации Проекта приняли участие 78 учащихся из 15 ОУ района и 1 школа из Арзамасского района. Не приняли участие учащиеся МБОУ «Лакшинская школа» и МБОУ «Буревестниковская школа».

Учитывая итоги работы экспертной комиссии Проекта, -

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые итоговый свод участия ОУ в Проекте, рейтинг участников, список победителей.

2. Рекомендовать руководителям образовательных учреждений:

2.1. объявить благодарность учащимся, победителям Проекта, и направить благодарственные письма их родителям (законным представителям);

2.2. объявить благодарность педагогам, подготовившим победителей и призеров Проекта;

2.3. рекомендовать учесть результаты деятельности учителей по подготовке победителей и призеров Проекта, членов жюри при распределении стимулирующей части фонда оплаты труда.

2.4. довести до сведения всех заинтересованных лиц информацию об итогах Проекта;

3. Стариковой О. Б., директору Центра развития, разместить на сайте МКУ «Центр развития муниципальной системы оценки качества образования» информацию о результатах Проекта, издать электронный сборник по итогам Проекта.

4. Мозжалову А.В., ведущему специалисту Управления образования, учесть результаты конкурса при подведении итогов мониторинга результативности ОУ.

5. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на директора Центра развития Старикову О.Б.

*Зам. Начальника*



Г.И.Красненкова

Утвержден приказом Управления образования администрации Богородского муниципального района Нижегородской области  
от №

### Итоговый свод участия ОУ в Проекте

№ п/п	ОУ	Количество участников	Количество победителей и призеров	Количество руководителей	Количество членов жюри
1.	МБОУ «Школа № 1»	5	1	1	1
2.	МБОУ «Школа № 3»	6	1	1	1
3.	МБОУ «Школа № 6»	5		1	1
4.	МБОУ «Школа № 7»	5		1	
5.	МБОУ «Алешковская школа»	5		1	
6.	МБОУ «Березовская школа»	5		1	
7.	МБОУ «Буревестниковская школа»	0		0	
8.	МБОУ «Доскинская школа»	5	1	1	
9.	МБОУ «Дудневская школа»	5		1	
10.	МБОУ «Каменская школа»	5		1	1
11.	МБОУ «Комаровская школа»	5	1	1	
12.	МБОУ «Новинская школа»	5		1	1
13.	МБОУ «Хвощевская школа»	5		1	
14.	МБОУ «Школа п.Центральный»	5		1	
15.	МБОУ «Теряевская школа»	2		1	
16.	МБОУ «Шварихинская школа»	5		1	
	<b>Всего</b>	<b>73</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>5</b>

Утвержден приказом Управления образования администрации Богородского муниципального района Нижегородской области от №

### Победители сетевого проекта «Изучаем физические явления»

Название команды	Школа	Руководитель	Баллы	Итог
«Бриз»	МБОУ «Комаровская школа»	Зубкова А.И.	24,1	I место
«Авометры»	МБОУ "Школа № 1"	Тебекина Н. Н.	23,5	II место
«Электроны»	МБОУ «Школа № 3»	Трофимова М.В.	23,5	II место
«Кристалл»	МБОУ «Доскинская школа»	Кремешкова В.В.	23,3	III место

### Рейтинг участников Проекта

Название команды	ОУ	ФИО руководителя	Визитка	«Физика в быту» комикс	Физический эксперимент	«Техника безопасности» синквейн	Баллы	Место в рейтинге
«Бриз»	МБОУ «Комаровская школа»	Зубкова А.И..	4,7	4,8	10	4,6	24,1	1
«Авометры»	МБОУ "Школа № 1"	Тебекина Н. Н.	4,5	5,0	9,75	4,3	23,5	2
«Электроны»	МБОУ «Школа №3»	Трофимова М.В.	4,5	4,8	10	4,3	23,5	3
«Кристалл»	МБОУ «Доскинская школа» МБОУ	Кремешкова В. В	4,3	5,0	9	5	23,3	4
«Луч»	«Школа п. Центральный»"	Лебедева М. А.	4,7	4,6	9,8	4	23,1	5
«Положительный заряд»	МБОУ «Дудневская школа»	Тихонова О. А..	4,7	4,4	8,8	4	21,9	6
«Нелирики»	МБОУ «Каменская школа»	Козлова Н. В.	4,7	4,8	7,75	4,5	21,7	7
«Чайники»	МБОУ «Новинская школа»	Кварталова Т.Ф.	4,7	4,3	10	2,5	21,4	8
«Джоули»	МБОУ «Школа № 7»	Григоренко Е. П.	4.3	4,6	9	3	20,9	9



«Юные Архимеды»	МБОУ «Шварихинская школа»	Беспалов А. Н.	4,3	4,3	8	4	20,6	10
«Кварки»	МБОУ «Алешковская школа»	Юрочкин А.Н.	4,3	4,2	7,6	4,3	20,4	11
«Энергия»	МБОУ «Хвощевская школа»	Кострова Т.И.	4,3	4,6	7	4	19,9	12
«Потомки Кулибина»	МБОУ «Березовская школа»	Юрочкин А.Н.	4,3	4,0	7	4	19,3	13
«Профки»	МБОУ "Школа № 6"	Санников А.В.	4,0	4,5	7	3,5	19,0	14
«Энергия»	МБОУ «Теряевская школа»	Веселова Т.Д.	4,0	3,4	7,4	3,6	18,4	15

**Лучшие результаты каждого этапа  
«Визитка» (мак 5 б.)**

Лучший результат - 94% от мак балла

Название команды	Школа	Баллы
«Бриз»	МБОУ "Комаровская школа"	4,7
«Луч»	МБОУ «Школа п.Центральный»	4,7
«Чайники»	МБОУ «Новинская школа»	4,7
«Нелирики»	МБОУ «Каменская школа»	4,7
«Положительный заряд»	МБОУ «Дудневская школа»	4,7

**«Физика в быту» комикс (мак 5 б.)**

Лучший результат – 100% от мак балла

Название команды	Школа	Баллы
«Кристалл»	МБОУ "Доскинская школа"	5,0
«Авометры»	МБОУ «Школа №1»	5,0
«Бриз»	МБОУ «Комаровская школа»	4,8
«Электроны»	МБОУ «Школа №3»	4,8
«Нелирики»	МБОУ «Каменская школа»"	4,8

**«Физический эксперимент» (мак 10 б.)**

Лучший результат – 100 % от мак балла

Название команды	Школа	Баллы
«Бриз»	МБОУ «Комаровская школа»	10
«Чайники»	МБОУ «Новинская школа»	10
«Электроны»	МБОУ «Школа №3»	10

**«Техника безопасности» синквейн (мак 5 б.)**

Лучший результат – 100 % от мак балла

Название команды	Школа	Баллы
«Кристалл»	МБОУ "Доскинская школа"	5

«Бриз»	МБОУ «Комаровская школа»	4,6
«Нелирики»	МБОУ «Каменская школа»"	4,5

**Состав экспертной комиссии**  
Сетевого проекта «Изучаем физические явления»

<b>ФИО учителя</b>	<b>ОУ</b>
Тебекина Н.Н.	Учитель физики МБОУ «Школа №1»
Кварталова Т.Ф.	Учитель физики МБОУ «Новинская школа»
Санников А.В.	Учитель физики МБОУ «Школа №6»
Трофимова М.В.	Учитель физики МБОУ «Школа №3»
Козлова Н.В.	Учитель физики МБОУ «Каменская школа»