



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
Белгородской области

ПРИКАЗ

23» июня 2017 г.

№ 1934

**Об итогах областного конкурса
технического творчества обучающихся
«Цифровой ветер»**

В соответствии с приказом департамента образования Белгородской области от 12 апреля 2017 года №1103 «О проведении областного конкурса технического творчества обучающихся «Цифровой ветер» в целях поддержки талантливых детей и вовлечение их в научно-техническое творчество, с 22 мая по 16 июня 2017 года был проведен областной конкурс технического творчества обучающихся «Цифровой ветер» (далее – Конкурс).

Конкурс проводился по номинациям:

- «2D компьютерная графика: Технопарк «Кванториум»;
- «Motion-дизайн: Телевизионная программа Технопарка»;
- «Инновационные идеи для создания сайта: Кванториум31.ru».

На Конкурс был представлен 41 проект из 15 муниципальных образований области.

Наибольшую активность участники Конкурса проявили в номинации «2D компьютерная графика: Технопарк «Кванториум», представив эскизы флаеров, баннеров и билбордов, популяризирующие идею создания детского технопарка «Кванториум». Лучшие работы отличались качеством исполнения, гармоничным цветосочетанием, сложностью и оригинальностью графических решений.

Работы победителей в номинации «Motion-дизайн: Телевизионная программа Технопарка» выделялись авторским видением, оригинальным стилем оформления и техническим совершенством.

При создании проектов сайта «Кванториум31.ru» были продемонстрированы инновационные идеи. Сайты отличались стилистической целостностью и логической последовательностью, креативностью оформления, читаемостью, удобством навигации.

Вместе с тем анализ представленных на Конкурс работ выявил ряд недостатков:

- несоответствие заявленной тематике (Волоконовский район в номинации «Инновационные идеи для создания сайта: Кванториум31.ru»);

- заимствование материалов из сети Интернет (г. Валуйки в номинации «Motion-дизайн: Телевизионная программа Технопарка»).

Не приняли участие в Конкурсе обучающиеся Вейделевского, Грайворонского, Красненского, Красногвардейского, Краснояружского, Чернянского и Яковлевского районов.

На основании вышеизложенного **приказываю:**

1. Утвердить итоги Конкурса (прилагаются).
2. Наградить победителей и призеров Конкурса среди муниципальных территорий дипломами департамента образования Белгородской области:
 - 1 место – команда Белгородского района;
 - 2 место – команда города Алексеевка;
 - 3 место – команда Алексеевского района.
3. Наградить победителей и призеров Конкурса дипломами департамента образования Белгородской области:

«2D компьютерная графика: Технопарк «Кванториум»

- | | | |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I место | Технопарк
«Кванториум» | – Боброва Маргарита, 16 лет,
обучающаяся муниципального
бюджетного общеобразовательного
учреждения «Лицей №32»г. Белгорода; |
| II место | «За нами будущее
страны» | – Черских Яна, 14 лет, обучающаяся
муниципального бюджетного учреждения
дополнительного образования «Центр
детского (юношеского) технического
творчества №2» Старооскольского
городского округа; |
| III место | «Будущее за нами» | – Чигрина Анастасия, 16 лет,
обучающаяся муниципального
бюджетного общеобразовательного
учреждения «Средняя
общеобразовательная школа №49 с
углубленным изучением отдельных
предметов» г.Белгорода. |

«Motion-дизайн: Телевизионная программа Технопарка»

- | | | |
|------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I место | «Новости технопарка» | – Дровникова Алена, 17 лет,
обучающаяся муниципального
автономного общеобразовательного
учреждения «Образовательный комплекс
«Лицей №3» Старооскольского
городского округа; |
| II место | «Программа
«Кванториум» | – Кобякова Злата, 13 лет, обучающаяся
муниципального учреждения
дополнительного образования «Станция
юных техников Белгородского района
Белгородской области»; |
| III место | «В мире техники» | – Есаков Роман, 17 лет, обучающийся |

муниципального общеобразовательного учреждения Афанасьевской средней общеобразовательной школы Алексеевского района.

«Инновационные идеи для создания сайта: Кванториум31.ru»

- I место** «Кванториум31.ru» – Сафронов Даниил, 16 лет, обучающийся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №32» г.Белгорода;
- II место** «Шаблон страниц сайта kvantorium31.ru» – Реутова Дарья, 15 лет, обучающаяся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Новенская средняя общеобразовательная школа» Ивнянского района;
- III место** «Макет сайта «Кванториум31.ru» – Говорунова Ангелина, 16 лет, обучающаяся муниципального учреждения дополнительного образования «Станция юных техников Белгородского района Белгородской области».

4. Наградить грамотами департамента образования Белгородской области педагогов, подготовивших победителей и призеров Конкурса:

– Качурову Елену Викторовну, учителя муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №32» г.Белгорода (номинации: «2D компьютерная графика: Технопарк «Кванториум»; «Инновационные идеи для создания сайта: Кванториум31.ru»);

– Шматко Татьяну Анатольевну, педагога дополнительного образования муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Центр детского (юношеского) технического творчества №2» Старооскольского городского округа;

– Гвоздеву Анну Андреевну, учителя муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №49 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Белгорода;

– Мазуренко Оксану Алексеевну, педагога дополнительного образования муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Образовательный комплекс «Лицей №3» Старооскольского городского округа;

– Еремеенкову Татьяну Андреевну, педагога дополнительного образования муниципального учреждения дополнительного образования «Станция юных техников Белгородского района Белгородской области»;

– Есакову Ирину Викторовну, учителя муниципального общеобразовательного учреждения Афанасьевской средней общеобразовательной школы Алексеевского района;

– Яковенко Сергея Григорьевича, учителя муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Новенская средняя общеобразовательная школа» Ивнянского района;

– Черендина Вадима Викторовича, педагога дополнительного образования муниципального учреждения дополнительного образования «Станция юных техников Белгородского района Белгородской области».

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Заместитель Губернатора
Белгородской области – начальник
департамента образования
Белгородской области**



Н.Полуянова



Приложение
к приказу департамента образования
Белгородской области
06 2017 года № *1934*

ИТОГИ
областного конкурса технического творчества обучающихся
«Цифровой ветер»

№	Территория	Номинация			Сумма мест	Итоговое место
		«2D компьютерная графика: Технопарк «Кванториум»	«Motion-дизайн: Телевизионная программа Технопарка»	«Инновационные идеи для создания сайта: Кванториум31.ru»		
Районы						
1.	Алексеевский	11	3	5	19	3
2.	Белгородский	5	2	3	10	1
3.	Борисовский	10	23	23	56	14
4.	Валуйский	23	7	23	53	12
5.	Вейделевский	-	-	-	-	-
6.	Волоконовский	12	23	23	58	15
7.	Грайворонский					
8.	Ивнянский	15	23	2	40	6
9.	Корочанский	16	6	23	45	8-9
10.	Красненский	-	-	-	-	-
11.	Красногвардейский	-	-	-	-	-
12.	Краснояружский	-	-	-	-	-
13.	Новооскольский	6	23	23	52	11
14.	Прохоровский	4	23	23	50	10
15.	Ракитянский	20	23	23	66	17
16.	Ровеньский	17	23	23	63	16
17.	Чернянский	-	-	-	-	-
18.	Шебекинский	9	23	23	55	13
19.	Яковлевский	-	-	-	-	-
Города						
20.	г. Алексеевка	8	5	4	17	2
21.	г. Белгород	1 экс	3	10	30,5	4
		2 экс	1	23		
22.	г. Валуйки	13	23	7	43	7
23.	Губкинский городской округ	1 экс	19	23	67	18
		2 экс	23	23		
24.	Старооскольский городской округ	1 экс	18	9	31	5
		2 экс	7	4		
		3 экс	2	1		
25.	г. Шебекино	14	8	23	45	8-9

Председатель жюри

Секретарь жюри



Д.А. Юдин

О.Е. Барминова