АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

**ПРИКАЗ**

«27» марта 2017г. № 461

**Об итогах проведения районной выставки**

**научно-технического творчества**

**обучающихся «Дети, техника, творчество»**

Во исполнение приказа Управления образования администрации Белгородского района от 10 января 2017 года № 12 «О проведении районной выставки научно-технического творчества обучающихся «Дети, техника, творчество» (далее – Выставка), с 10 января по 17 марта 2017 года проведена районная Выставка научно-технического творчества среди обучающихся образовательных учреждений. На основании вышеизложенного и справки по итогам проведения Выставки (Приложение №1)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить итоги Выставки (Приложение №2).
2. Направить работы, ставшие победителями, для участия в областной Выставке.
3. Объявить благодарность руководителям, подготовившим победителей и призёров районной Выставки:

Алексеенко Юрию Николаевичу, педагогу дополнительного образования
МУ ДО СЮТ, учителю технологии МОУ «Разуменская СОШ №1»;

Восковскому Николаю Александровичу, учителю технологии
МОУ «Краснооктябрьская СОШ»;

Добрыденко Андрею Семёновичу, учителю технологии МОУ «Северная СОШ №2»;

Зайченко Татьяне Георгиевне, учителю информатики и ИКТ
МОУ «Бессоновская СОШ»;

Иванцову Сергею Михайловичу, педагогу дополнительного образования
МУ ДО СЮТ;

Плакуненко Владимиру Викторовичу, педагогу дополнительного образования МУ ДО СЮТ;

Стаднику Владимиру Константиновичу, учителю технологии
МОУ «Беловская СОШ»;

Степанову Владимиру Александровичу, педагогу дополнительного образования МУ ДО СЮТ;

Сыроватченко Владимиру Николаевичу, учителю технологии
МОУ «Щетиновская СОШ»;

Черендину Вадиму Викторовичу, педагогу дополнительного образования
МУ ДО СЮТ.

4. Руководителям МОУ «Беломестненская СОШ» (Белоусов А.Е.),
МОУ «Ближнеигуменская СОШ» (и.о.директора Колюх Ю.В.),
МОУ «Головинская СОШ» (Ерёменко А.В.), МОУ «Дубовская СОШ
с углублённым изучением отдельных предметов» (Шатило В.В.),
МОУ «Комсомольская СОШ» (Грищенко С.А.), МОУ «Крутоложская ООШ» (Синицына Н.А.), МОУ «Майская гимназия» (и.о. директора
Ульянцева В.В.), МОУ «Мясоедовская ООШ» (Волобуева С.А.),
МОУ «Никольская средняя школа» (Жидкова О.Т.), МОУ «Новосадовская СОШ» (Чаплина Т.А.), МОУ «Разуменская СОШ №2» (Собченко А.С.),
МОУ «Разуменская СОШ №3» (Трухачёв И.М.), МОУ «Северная СОШ №1» (Лесниченко О.А.), МОУ «Солохинская СОШ» (Козлова Л.А.),
МОУ «Стрелецкая СОШ» (Верюханова О.А.), МОУ «Тавровская СОШ» (Иткина Д.Р.), МОУ «Хохловская СОШ» (Шандура Л.Ф.),
МОУ «Яснозоренская СОШ» (Копысова В.А.), МОУ «Ериковская ООШ» (Базаров Н.И.), МОУ «Краснохуторская ООШ» (Грищенко Т.Н.),
МОУ «Отрадненская ООШ» (Бударов А.В.), МОУ «Петровская ООШ» (Швечко Л.И.) усилить контроль за участием обучающихся в районных мероприятиях.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Управления образования администрации Белгородского района Рожнову Е.В.

**Начальник Управления образования**

**администрации Белгородского района М.Малышева**

**Приказ подготовлен:**

Директор МУ ДО СЮТ М.А. Зайцева

 «27» марта 2017 г.

**Приказ согласован:**

Заместитель начальника

управления образования Е.В. Рожнова

 «27» марта 2017 г.

Приложение №1

к приказу Управления образования

администрации Белгородского района

от 27.03.2017 г. №461

Справка

по итогам проведения районной выставки научно-технического

творчества обучающихся «Дети, техника, творчество»

В районной выставке научно-технического творчества обучающихся «Дети, техника, творчество» (далее - Выставка) приняли участие 22
(20 – 2016) учащихся в возрасте 14-17 лет из 11 (12 – 2016) образовательных учреждений. На конкурс было представлено 22 (21 – 2016) экспоната в пяти разделах: «Робототехнические и интеллектуальные системы» - 2,
«3D-моделирование» - 6, «Модели: авиа-, ракетомоделирование» - 3, «Модели: судо-, автомоделирование» - 3, «Машиностроение и приборостроение» - 8.

Не приняли участия в выставке следующие образовательные учреждения: МОУ «Беломестненская СОШ», МОУ «Ближнеигуменская СОШ», МОУ «Головинская СОШ», МОУ «Дубовская СОШ с углублённым изучением отдельных предметов», МОУ «Комсомольская СОШ»,
МОУ «Крутоложская ООШ», МОУ «Майская гимназия»,
МОУ «Мясоедовская ООШ», МОУ «Никольская средняя школа»,
МОУ «Новосадовская СОШ», МОУ «Разуменская СОШ №2»,
МОУ «Разуменская СОШ №3», МОУ «Северная СОШ №1»,
МОУ «Солохинская СОШ», МОУ «Стрелецкая СОШ», МОУ «Тавровская СОШ», МОУ «Хохловская СОШ», МОУ «Яснозоренская СОШ»,
МОУ «Ериковская ООШ», МОУ «Краснохуторская ООШ»,
МОУ «Отрадненская ООШ», МОУ «Петровская ООШ».

Оценка экспонатов проводилась по критериям: оригинальность идеи, эстетический вид, качество и сложность исполнения, состояние технической документации.

В сложном разделе «Робототехнические и интеллектуальные системы» конкурировали всего две работы. Первое место жюри присудило работе «Плазменный шар-лампа» Асадулаева Гасана, учащегося МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Беловская СОШ» (руководитель – Стадник В.К.). Работа выделяется своей оригинальностью и возможностью использовать лампу не только для освещения, но и для наглядных опытов на уроках физики.

В разделе «3D-моделирование» победа присуждена работе «Настольная лампа «Свет мудрости» Говоруновой Ангелины, учащейся
МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака» (руководитель – Черендин В.В.). Настольная лампа, выполненная на
3D-принтере, предназначена не только для освещения помещения, но также является галереей портретов знаменитых людей Белгородчины.

В разделе «Модели: авиа-, ракетомоделирование» победителем признана работа «Кордовая модель самолёта с электродвигателем» Мищенко Алексея, учащегося МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Журавлёвская СОШ» (руководитель – Степанов В.А.). Модель выполнена качественно и профессионально.

В разделе «Модели: судо-, автомоделирование» первое место жюри присудило работе «Модель малой канонерской лодки класса ЕК-1250 (прямоход)» Самойлова Павла, учащегося МУ ДО СЮТ на базе
МОУ «Журавлёвская СОШ» (руководитель – Степанов В.А.). Технически сложная модель выполнена грамотно, качественно.

Работа «Трактор» Матюхина Ильи, учащегося МОУ «Северная СОШ №2» (руководитель – Бондарь В.И.) не оценивалась из-за несоответствия номинации Выставки.

В разделе «Машиностроение и приборостроение» первое место завоевала работа «Станок электролобзик настольный» Давыдова Тимофея, учащегося МОУ «Краснооктябрьская СОШ» (руководитель – Восковский Н.А.). Жюри оценило качество исполнения работы, эстетическую привлекательность и продуманную безопасность работы на станке.

Выставка была организована и проведена без нарушения регламента и требований Положения. Выставка «Дети, техника, творчество» является ежегодной, однако активность образовательных учреждений остаётся не высокой. У участников вызывают сложности практически все разделы Выставки, за исключением раздела «Машиностроение и приборостроение».

Жюри отметило следующие недочёты и нарушения: недостаток технической сложности, оригинальности и новизны дизайнерских решений представленных работ; низкий уровень техники безопасности станочного оборудования; предоставление технической документации экспонатов не в полном объёме.

Учителям технологии, руководителям творческих объединений следует уделять больше внимания техническому творчеству учащихся, проектной деятельности технической направленности, а также самообразованию в сфере современных технологий.

**Директор МУ ДО СЮТ М.А. Зайцева**

Приложение №2

к приказу Управления образования

администрации Белгородского района

от 27.03.2017 г. №461

**ИТОГИ**

**районной выставки научно-технического творчества обучающихся «Дети, техника, творчество»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И. О. автора | Школа, возраст, класс | Ф.И.О. руководителя, должность | Название работы | Всегобаллов | Место |
| ***Раздел №1 «Робототехнические и интеллектуальные системы»*** |
| 1 | Асадулаев Гасан Алиевич | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Беловская СОШ», 13 лет, 7б класс | Стадник Владимир Константинович, педагог дополнительного образования | «Плазменный шар-лампа» | **80** | **I** |
| 2 | ВайнгольцАртём Михайлович | МОУ «Разуменская СОШ №1», 17 лет, 11 класс | Алексеенко Юрий Николаевич, учитель технологии | Макет «Энерго-карусель» | **76** | **II** |
| ***Раздел №2 «3D-моделирование»*** |
| 1 | Говорунова Ангелина Сергеевна | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», 16 лет, 10а класс | Черендин Вадим Викторович, педагог дополнительного образования | Настольная лампа «Свет мудрости» | **80** | **I** |
| 2 | Кулешова Алина Алексеевна | МОУ «Бессоновская СОШ», 15 лет, 9а класс | Зайченко Татьяна Георгиевна, учитель информатики и ИКТ | «Научно-исследовательский Центр «Школа плюс» | **76** | **II** |
| 3 | Смыкалов Илья Николаевич | МОУ «Северная СОШ №2», 13 лет, 7 класс | Добрыденко Андрей Семёнович, учитель технологии | «Шахматы» | **72** | **III** |
| 4 | ФроловаИрина Николаевна | МОУ «Пушкарская СОШ», 18 лет, 11 класс | Новосёлов Николай Петрович, учитель информатики и ИКТ | Модель «подшипник на шестерёнках» | 64 | 4-6 |
| 5 | МергенталерАлёна Андреевна | МОУ «Пушкарская СОШ», 16 лет, 9б класс | Новосёлов Николай Петрович, учитель информатики и ИКТ | «Модель экскаватора» | 64 | 4-6 |
| 6 | Климов Роман Павлович | МОУ «Северная СОШ №2», 13 лет, 7 класс | Добрыденко Андрей Семёнович, учитель технологии | «Бюст Ю.А.Гагарина, Союз» | 64 | 4-6 |
| ***Раздел №3 «Модели авиа- ракетомоделирование»*** |
| 1 | МищенкоАлексей Русланович | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Журавлёвская СОШ», 13 лет, 7 класс | Степанов Владимир Александрович, педагог дополнительного образования | «Кордовая модель самолёта с электродвигателем» | **80** | **I** |
| 2 | Иванова Екатерина Владимировна | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Северная СОШ №2», 14 лет, 7 класс | Плакуненко Владимир Викторович, педагог дополнительного образования | «S4А ракетоплан» | **75** | **II** |
| 3 | Вахрушева Мария Игоревна | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Северная СОШ №2», 14 лет, 7 класс | Плакуненко Владимир Викторович, педагог дополнительного образования | «S6A модель со стримером» | **71** | **III** |
| ***Раздел №4 «Модели судо- автомоделирование»*** |
| 1 | СамойловПавел Викторович | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Журавлёвская СОШ», 13 лет, 7 класс | Степанов Владимир Александрович, педагог дополнительного образования | «Модель малой канонерской лодки класса ЕК-1250 (прямоход)» | **80** | **I** |
| 2 | Девяткин Артём Дмитриевич | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», 12 лет, 6а класс | Иванцов Сергей Михайлович, педагог дополнительного образования | «Рыболовный траулер» | **76** | **II** |
| 3 | Матюхин Илья Константинович | МОУ «Северная СОШ №2», 14 лет, 7г класс | Бондарь Валерий Иванович, учитель технологии | «Трактор» | **-** | **-** |
| ***Раздел №5 «Машиностроение и приборостроение»*** |
| 1 | Давыдов Тимофей Андреевич | МОУ «Краснооктябрьская СОШ», 14 лет, 8 класс | Восковский Николай Александрович, учитель технологии | «Станок электролобзик настольный» | **80** | **I** |
| 2 | Ходыкин Максим Александрович | МОУ «Щетиновская СОШ», 13 лет, 7 класс | Сыроватченко Владимир Николаевич, учитель технологии | «Сверлильный станок» | **76** | **II** |
| 3 | Моор Алексей Максимович | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Разуменская СОШ №1», 14 лет, 7 класс | Алексеенко Юрий Николаевич, педагог дополнительного образования | «Шлифовальный станок» | **72** | **III** |
| 4 | Буглов Вадим Александрович | МОУ «Октябрьская СОШ», 14 лет, 7а класс | Полищук Татьяна Николаевна, учитель технологии | «Кондуктор для сверления отверстий под шканты» | 59 | 4 |
| 5 | Крюков Дмитрий Александрович | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», 13 лет, 6 класс | Полищук Татьяна Николаевна, педагог дополнительного образования | «Струбцина» | 58 | 5 |
| 6 | Редников Игнат Сергеевич | МОУ «Весёлолопанская СОШ», 14 лет, 7а класс | Потапов Виктор Иванович, учитель технологии | «Многофункциональный верстак-тележка» | 52 | 6 |
| 7 | Манышев Сергей Андреевич | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Весёлолопанская СОШ», 15 лет, 9а класс | Потапов Виктор Иванович, педагог дополнительного образования | «Токарная (по дереву) приставка на основе дрели» | 51 | 7 |
| 8 | Воропаев Артём Викторович | МУ ДО СЮТ на базе МОУ «Октябрьская СОШ им. Ю.Чумака», 12 лет, 6а класс | Иванцов Сергей Михайлович, педагог дополнительного образования | «Терморезак» | 46 | 8 |

**Директор МУ ДО СЮТ М.А. Зайцева**