**УПРАВЛЕНИЕ**

**ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ**

**АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА СМОЛЕНСКА**

**П Р И К А З**

от 15.03.2019 № 160

|  |  |
| --- | --- |
| О проведении конкурса проектов по образовательной робототехнике |  |
|  |  |

Руководствуясь р.5 Положения об органе Администрации города Смоленска в сфере образования – управлении образования и молодежной политики Администрации города Смоленска, утвержденного решением Смоленского городского Совета от 30.09.2014 № 1211, в соответствии с планом работы управления образования и молодежной политики Администрации города Смоленска на 2018-2019 учебный год

 п р и к а з ы в а ю:

 1. Информационно-аналитическому отделу управления образования и молодежной политики Администрации города Смоленска (Н.Н. Сазонова)

провести конкурс проектов по образовательной робототехнике (далее – Конкурс) в период с 14.03.2019 по 25.03.2019 – первый этап, 29.03.2019 – второй этап.

 2. Утвердить список участников первого этапа Конкурса (приложение).

3. Для подготовки и проведения Конкурса:

3.1. Утвердить оргкомитет в следующем составе:

 Сазонова Н.Н., начальник информационно-аналитического отдела управления образования и молодежной политики Администрации города Смоленска;

 Кравченко Н.Г., директор МБУ ДО «ЦДО»;

 Васинова Н.Д., заведующий методическим отделом МБУ ДО «ЦДО» (по согласованию);

 Юзвик Ю.Ю., методист методического отдела МБУ ДО «ЦДО» (по согласованию);

 Кибисова Н.В., директор Информационного центра по атомной энергии в городе Смоленске (по согласованию).

3.2. Утвердить жюри Конкурса в следующем составе:

**Максимова Н.А., доцент кафедры** информационных и образовательных технологий СмолГУ, кандидат педагогических наук (по согласованию);

**Самарина А.Е., доцент кафедры** информационных и образовательных технологий СмолГУ, кандидат педагогических наук (по согласованию);

Борисов А. В., кандидат технических наук, доцент кафедры высшей математики ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (по согласованию);

Никитина Т.Ю., учитель информатики МБОУ «Гимназия № 4» (по согласованию).

 4. Провести второй этап Конкурса 29.03.2019 с 14.00 до 16.00 на базе Информационного центра по атомной энергии в городе Смоленске (по согласованию).

 5. Итоги второго этапа Конкурса подвести до 05.04.2019.

 6. Руководителям муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений:

 6.1. Направить членов жюри для проведения второго этапа Конкурса 29.03.2019 в 14.30 в Информационный центр по атомной энергии в городе Смоленске согласно п. 3 настоящего приказа.

 6.2. Направить на второй этап Конкурса обучающихся муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений города, участников Конкурса согласно списку (приложение).

 6.3. Обеспечить доставку обучающихся до места проведения второго этапа Конкурса, возложив ответственность за жизнь и здоровье учащихся в пути следования к месту проведения Конкурса и обратно на сопровождающих.

 7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования и молодежной политики Администрации города Смоленска Талкину Е.П.

Начальник управления Т.И. Немченкова

|  |
| --- |
| Утвержденприказом управления образования и молодёжной политики Администрации города Смоленскаот\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (приложение)   |

**Список участников конкурса проектов**

**по образовательной робототехнике**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ОУ | Ф.И.О. участника (полностью) | Категория участника (обучающийся … класса, учитель-предметник, педагог доп. образования, преподаватель) | Тема проекта | ФИО руководителя проекта (полностью) |
| 1 | МБОУ «СШ №3» | Володченков Алексей Павлович  | обучающийся 4 класса  | «Геометрическая живопись. Робот-художник» | Володченкова Ольга Анатольевна преподаватель робототехники «Академии гениев» |
| 2 | МБОУ «СШ №3» | Симонов Алексей Алексеевич | обучающийся 6 класса | Робот – поводырь для слабовидящих и слепых | Володченкова Ольга Анатольевна преподаватель робототехники «Академии гениев» |
| 3 | МБОУ «СШ № 3» | Григорьев Владислав Валерьевич | обучающийся 5 класса | «Звуки радуги» | Володченкова Ольга Анатольевна преподаватель робототехники «Академии гениев» |
| 8 | МБОУ "СШ №27 им. Э.А. Хиля" | Егоров Андрей АндреевичЛукьянов Максим Ильич | обучающиеся 10 класса | «Хеймдалль - замок на основе траектории движения пальца» | Зенчук Ирина Валерьевна |
| 9 | МБОУ «СШ №29» | Немков Максим Юрьевич | обучающийся 9 класса | Робот "исследователь"  | Кобаренкова Анастасия Валерьевна |
| 10 | МБОУ «Гимназия № 1 им. Н.М. Пржевальского» | Ноздрин Тимофей Антонович | обучающийся 6 класса | Робот исследователь лунной поверхности | Кобаренкова Анастасия Валерьевна |
|  |  | Доценко Ярослав Романович,Мармылёв Егор Владимирович | обучающийся 5 класса | Роботеатр | Кобаренкова Анастасия Валерьевна |
| 11 | МБОУ «СШ 29» | Кадыков Кирилл Викторович | обучающийся 6 класса | Автоматизированная марионетка | Кобаренкова Анастасия Валерьевна |
| 13 | МБОУ«СШ № 1» | Ульянов Сергей Геннадьевич | обучающийся 8 класса | Интерактивна я игрушка медвежонок | Артамонова Александра Васильевна |