

ПРИКАЗ

№ 949

«27» ноября 2018 г.

**Об итогах районного фестиваля по
робототехнике**

Во исполнение приказа управления образования администрации Ивнянского района от 26 октября 2018 г. № 236 «О проведении районного фестиваля по робототехнике»; в целях создания площадки для реализации творческих способностей и представления достижений детей в области конструирования, робототехники и программирования был проведен районный фестиваль по робототехнике «ИвняРобот-2018» (далее – Фестиваль). В рамках Фестиваля был проведен конкурс по робототехнике и конкурс проектов обучающихся, подготовленных с применением технологий 3D – моделирования. На Фестиваль было представлено 5 работ из трех общеобразовательных учреждений. На конкурс по робототехнике было представлено 3 работы (2 работы представило МБОУ «Вознесенская СОШ» и 1 работу – МБОУ «Ивнянская СОШ №1»). На конкурс проектов обучающихся, подготовленных с применением технологий 3D – моделирования было представлено три работы (МБОУ «Ивнянская СОШ №1», МБОУ «Вознесенская СОШ», МБОУ «Курасовская СОШ»).

При подведении итогов жюри Конкура сделало вывод о том, что все конкурсные работы соответствуют тематике Фестиваля, техническим требованиям, указанным в приложениях №1 и №2 к приказу управления образования администрации Ивнянского района от 26 октября 2018 г. № 236.

На основании вышеизложенного, протокола заседания жюри Фестиваля (приложение 1) **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить итоги проведения Фестиваля.
2. Наградить грамотами управления образования администрации Ивнянского района победителей и призеров Фестиваля.

Конкурс по робототехнике «ИвняРобот-2018»

1 место – Анокин Юрий, ученик 9 класса МБОУ «Вознесенская СОШ», руководитель Долгих Денис Николаевич, учитель информатики;

2 место – Яковенко Данила, ученик 9 класса МБОУ «Вознесенская СОШ», руководитель Долгих Денис Николаевич, учитель информатики;

3 место – Гнездилов Дмитрий, ученик 5 класса МБОУ «Ивнянская СОШ №1», руководитель Дементьев Сергей Николаевич, учитель информатики.

Конкурс проектов обучающихся, подготовленных с применением технологий 3D – моделирования

Номинация «3D-модель, демонстрирующая символику школы»

1 место – не присуждать;

2 место – Бахматов Никита, ученик 9 класса МБОУ «Курасовская СОШ», руководитель Давыдова Елена Владимировна, учитель информатики.

Номинация «3D-модель по предметным направлениям. Православная культура»

1 место – не присуждать;

2 место - Дмухов Владислав, ученик 7 класса МБОУ «Вознесенская СОШ», Гейс Давид, ученик 7 класса МБОУ «Вознесенская СОШ», руководитель Конобеева Валентина Станиславовна, учитель информатики.

Номинация «3D-модель по предметным направлениям. Технология»

1 место – не присуждать;

2 место – Канунников Евгений, ученик 10 класса МБОУ «Ивнянская СОШ №1», руководитель Долгих Денис Николаевич, учитель информатики.

3. Руководителям образовательных организаций.

3.1. Проанализировать итоги проведения Фестиваля.

3.2. Учесть результаты Фестиваля при установлении стимулирующей части фонда оплаты труда педагогическим работникам.

3.3. Принять меры по активизации работы по участию обучающихся в конкурсах инженерно-технической направленности.

3.4. Своевременно доводить информацию о проводимых конкурсах до педагогических работников образовательных организаций.

4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

И.О.начальника управления образования



Ю.Семенов

Протокол заседания жюри районного фестиваля по робототехнике

Дата: 23 ноября 2018 г.

Конкурс по робототехнике «РобоСтарт»

№ п/п	Наименование ОУ	Фамилия, имя, отчество автора	Класс	Ф.И.О., должность руководителя	Название работы	Место
1.	Вознесеновская СОШ	Анокин Юрий Сергеевич	9	Долгих Денис Николаевич, учитель информатики	«Робот-Робокоп»	1
2.	Вознесеновская СОШ	Яковенко Данила Григорьевич	9	Долгих Денис Николаевич, учитель информатики	«Робот-Скорпион»	2
3.	Ивнянская СОШ №1	Гнездилов Дмитрий Николаевич	5	Дементьев Сергей Николаевич, учитель информатики	«Робот-Пилигримм»	3

Конкурс проектов обучающихся, подготовленных с применением технологий 3D – моделирования

Номинация «3D-модель, демонстрирующая символику школы»

№ п/п	Наименование ОУ	Фамилия, имя, отчество автора	Класс	Ф.И.О., должность руководителя	Название работы	Место
1.	Курасовская СОШ	Бахматов Никита Валерьевич	9	Давыдова Елена Владимировна, учитель информатики	«Я люблю Курасовскую школу»	2

Номинация «3D-модель по предметным направлениям. Православная культура»


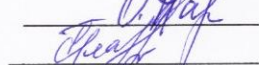

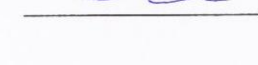

№ п/п	Наименование ОУ	Фамилия, имя, отчество автора	Класс	Ф.И.О., должность руководителя	Название работы	Место
1.	Вознесенская СОШ	Дмухов Владислав Сергеевич Гейс Давид Владимирович	7 7	Конобеева Валентина Станиславовна, учитель информатики	Брелок «Пасхальное яйцо»	2

Номинация «3D-модель по предметным направлениям. Технология»

№ п/п	Наименование ОУ	Фамилия, имя, отчество автора	Класс	Ф.И.О., должность руководителя	Название работы	Место
1.	Ивнянская СОШ №1	Канунников Евгений Иванович	10	Долгих Денис Николаевич, учитель информатики	Держатель магнита бытовой	2

Председатель жюри:

Члены жюри:


 _____ Медведева Г. В.

 _____ Павленко О.А.

 _____ Давыдова Е.В.

 _____ Медведева Т. В.

 _____ Дементьев С. Н.