

# УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «НОВООСКОЛЬСКИЙ РАЙОН БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»

#### ПРИКАЗ

« 18 » октября 2018 г.

№ 720

## О проведении муниципального этапа областной акции-конкурса «Виват, наука!»

В соответствии с приказом департамента образования Белгородской области от 14 сентября 2018 года № 2379 «О проведении областного экологического марафона «Давай докажем, что не зря на нас надеется Земля», с целью популяризации науки, научных объединений естественнонаучной направленности среди обучающихся

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Муниципальному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования «Станция юных натуралистов Новооскольского района Белгородской области» (директор Ганагин В.Ф.) провести в период с 22 октября по 21 декабря 2018 года муниципальный этап областной акции-конкурса «Виват, наука!» (далее акция).
- 2. Утвердить состав оргкомитета акции с правами жюри (Приложение 1).
- 3. Утвердить положение об Акции (Приложение 2).
- 4. Коллективам общеобразовательных учреждений организовать проведение мероприятий акции и в сроки, указанные в Положении, направить в МБУДО «СЮН» работы, анкетызаявки, согласия родителей на обработку персональных данных.
- 5. Контроль над исполнением данного приказа возложить на директора МБУДО «СЮН» Ганагина В.Ф.

Начальник управления образования администрации муниципального района «Новооскольский район»

Dan

Ю.Нехаев

### Состав жюри районной акции-конкурса «Виват, наука!»

Председатель жюри: Ганагин В.Ф., директор МБУДО «СЮН»

Члены жюри: Королёва И.И., заместитель директора МБУДО «СЮН»

Попова Е.Н., педагог-организатор МБУДО «СЮН»

Попова Т.Н., методист МБУДО «СЮН»

Голотовская Е.И., п.д.о. МБУДО «СЮН»

Белова Г.А., учитель МБОУ «СОШ № 2 с УИОП»

#### положение

#### О районной акции-конкурсе «Виват наука!»

#### 1.Обшие положения

Муниципальный этап областной акции-конкурса «Виват наука!» (далее – акция-конкурс) – мероприятие, проводимое с целью популяризации науки, научных объединений естественнонаучной направленности среди обучающихся.

Задачи акции-конкурса:

- знакомить обучающихся с профессиями ученых через достижения и открытия в естественнонаучной области знаний;
- способствовать вовлечению в научно-исследовательскую деятельность обучающихся;
- поощрение деятельности научных обществ обучающихся;
- -формировать у обучающихся стремления к повышению своего интеллектуального и общекультурного уровня;
- -воспитывать чувства патриотизма и гордости за достижения отечественных ученых.

#### 2. Участники акции-конкурса

К участию в акции-конкурсе приглашаются образовательные организации Белгородской области.

#### 3. Условия, сроки и порядок проведения акции-конкурса

3.1. Акция-конкурс проводится в два этапа:

**І этап** – муниципальный – с 22 октября по 21 декабря 2018 г.;

**II этап** – областной – с 15 января по 25 января 2019 г.

#### 4. Содержание и порядок проведения акции-конкурса

- 4.1. Акция-конкурс включает проведение мероприятий для обучающихся:
- лекции и семинары,
- научно-популярные и научно-познавательные видеофильмы,
- интеллектуальные игры по развитию познавательных интересов и творческих способностей учащихся;
  - научно-практическую конференцию;
  - диспуты и дебаты;
  - экскурсии на производство, в высшие учебные заведения;
  - мастер-классы, тренинги;
  - другие мероприятия.
- 4.2. В ходе проведения мероприятий участникам необходимо привлечь максимальное количество обучающихся к участию в мероприятиях, пропагандирующих науку, профессию учёный, научные институты, наукоёмкие предприятия и организации.
- 4.3. За каждое мероприятие начисляются баллы в соответствии с критериями оценки (п.6).

#### 5. Требования к материалам, представляемым на конкурс.

5.1. На конкурс предоставляется видеоролики и 10 фотографий, отражающие основные моменты мероприятий, отчеты (приложение 1) по проведенным мероприятиям, скриншоты статей, фотографии в электронном виде.

Видеоролик должен быть контрастным с чётким звуком на CD/DVD дисках в общедоступных видеоформатах (AVI, MPEG). Хронометраж видеоролика 5 минут. При необходимости видеофильм может сопровождаться текстовой расшифровкой сюжета (субтитры), облегчающей понимание сути происходящего события.

Видеоролики, состоящие только из фотографий, к конкурсу не допускаются.

5.2. Организаторы областной акции оставляют за собой право использовать представленные работы целиком или частично в просветительных целях. Авторы несут всю полноту ответственности за содержание разработок. Организаторы акции-конкурса не несут ответственности перед авторами и/или третьими лицами и учреждениями за возможное размещение разработок на других Интернет-ресурсах в результате их копирования.

6. Критерии оценки конкурсных материалов:

	о. критерии оценки конкурсных мате Мероприятие	Баллы
1.	Организация дня открытых лабораторий: посещение	10 баллов
	лабораторий, ботанических садов, предприятий, вузов	
	естественнонаучной направленности	
2.	Проведение встреч с учёными	10 баллов
3.	Просмотр и обсуждение документальных и	10 баллов
5.	художественных фильмов о науке, ученых, научных	10 outrop
	открытиях в области сельскохозяйственных и	
	естественных наук	
4.	Подготовка лекций с презентациями по темам:	10 баллов за каждую
٦.	<ul> <li>Достижения современной биологии, медицины,</li> </ul>	лекцию
	геологии, почвоведения и т.п.;	лекцию
	• Знаменитые исследовательские лаборатории	
	естественнонаучной направленности;	
	• Достижения учёных региона в области наук	
	естественнонаучной направленности;	
	Другая тема на ваше усмотрение по пропаганде	
	достижений науки в вышеуказанном направлении	
5.	Размещение в СМИ отзывов, статей, видеороликов о	20 баллов за каждое
	проведенном мероприятии в течение недели после	размещение
	проведения мероприятия	
6.	Проведение командной интеллектуально-творческой	10 баллов
	игры, разработанной педагогами образовательной	
	организации	
	Представление презентации и описания игры с	10 баллов
	ответами	
7.	Проведение встреч с выпускниками НОУ	10 баллов
8.	Проведение встреч с учеными – кураторами НОУ,	10 баллов за каждую
	научными руководителями работ обучающихся	встречу
9.	Проведение дня открытых дверей НОУ	10 баллов
10.	Публичное выступление членов НОУ с презентацией	10 баллов
	своих работ	
11.	Сделать наиболее интересное, креативное фото,	10 баллов
	соответствующее духу заявленной темы. Это	
	может быть фото с ученым, фото в лаборатории, фото	
	с одной из инновационных научных разра-боток, фото	
	во время процесса научной деятельности, всё, что	
	связано с наукой.	
	Под фотографией необходимо написать несколько	
	строчек о том, почему будущее науки – за нами.	

#### 7. Подведение итогов акции

7.1. Итоги подводятся по результатам присланных материалов. За каждое мероприятие участники получают баллы. Все баллы суммируются.

- 7.2. Победители и призеры акции-конкурса награждаются дипломами управления образования Новооскольского района.
- 7.3. Жюри вправе принимать решение об изменении количества работ победителей и призеров.