|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ:  Ректор АлтГТУ  им. И. И. Ползунова  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  А. М. Марков  «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о IV краевом заочном конкурсе учителей физики

школ Алтайского края

«От физики в школе – к науке и производству»

г. Барнаул

2018

**1 Общие положения**

Организатором IV заочного конкурса учителей школ Алтайского края

«От физики в школе – к науке и производству» является ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И. И. Ползунова» при информационной поддержке Министерства образования и науки Алтайского края.

Конкурс проводится в соответствии с резолюцией II краевой научно-практической конференции «Развитие системы поддержки одаренных детей в Алтайском крае в рамках реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа»». Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения конкурса, его организационное и методическое обеспечение, порядок участия учителей в Конкурсе и их поощрения.

**2 Цель, задачи, номинации и критерии Конкурса**

**2.1 Цель Конкурса**: привлечение учителей, преподавателей физики к профориентационной работе и организации участия школьников в олимпиадах, научной, исследовательской деятельности.

**2.2 Задачи Конкурса**:

- выявление и поддержка активных учителей;

- повышение качества обучения учащихся и привлечение их к участию в олимпиадах, конкурсах научно-исследовательских работ;

- увеличение числа выпускников школ, сдающих ЕГЭ по физике;

- привлечение выпускников образовательных организаций Алтайского края к поступлению в АлтГТУ;

- формирование положительного имиджа АлтГТУ в системе общего образования Алтайского края;

**2.3 Номинации Конкурса:**

- учителя физики общеобразовательных школ;

- учителя физики лицеев и гимназий.

**2.4 Конкурсные показатели:**

1. Количество учащихся, сдававших ЕГЭ по физике в 2018/19 учебном году\* (0.15)\*\*;

2. Количество учащихся, набравших более 60 баллов на ЕГЭ по физике в 2018/19 учебном году\*(0.15)\*\*;

3. Количество учащихся, принимавших участие во всероссийских и региональных олимпиадах по физике, в т. ч. «Шаг в Будущее», Ползуновской олимпиаде в 2018/19 учебном году\*(0.15)\*\*;

4. Количество учащихся, участвовавших в конкурсах и конференциях «Будущее Алтая», «Первые шаги в науку» и др. в 2018/19 учебном году\*(0.15)\*\*;

5. Количество учащихся - выпускников 2019 г., поступивших в АлтГТУ\*(0.4)\*\*.

Примечание:

\* - в % от общего количества обучавшихся у данного учителя;

\*\* - коэффициент - множитель конкурсного показателя;

- сведения по пункту 5 не подаются участником, конкурсная комиссия определяет этот показатель самостоятельно.

**3 Порядок организации и проведения Конкурса**

3.1 Для организации и проведения Конкурса создается организационный комитет Конкурса (далее Оргкомитет), возглавляемый председателем (Приложение №1).

3.2 Конкурс проводится в период с 1 сентября 2018 г. по 30 ноября 2019 г. в заочной форме. Заявка на конкурс оформляется по образцу (Приложение №2). Заявка должна быть утверждена директором организации и заверена печатью. Заявки принимаются до 31 октября 2019 года по адресу: 656038, Алтайский край,

г. Барнаул, пр-т Ленина, 46, АлтГТУ им. И. И. Ползунова, центр профориентации ФДП и в электронном виде (word, pdf) на e-mail: musko@bk.ru.

3.3 С 1 по 15 ноября 2019 г. Оргкомитет проводит оценку представленных материалов от участников конкурса в соответствии с конкурсными показателями, выявляет победителей и информирует участников о результатах Конкурса.

3.4 Техническую, информационную и консультационную поддержку проведения Конкурса обеспечивает центр профориентации факультета довузовской подготовки (тел. (3852) 290-705).

3.5 Муниципальные органы управления образования и территориальные ресурсные центры АлтГТУ предоставляют участникам Конкурса доступ к электронной почте для подачи заявок.

3.6 Положение и результаты Конкурса публикуются на сайтах: <http://www.educaltai.ru/>, <http://www.altstu.ru/>

**4 Поощрение участников Конкурса**

4.1 По итогам Конкурса оформляется протокол, который утверждается председателем Оргкомитета.

4.2 Каждый участник конкурса получает Сертификат, победители Конкурса – Дипломы I, II и III степени.

4.3 Победители получают единовременные выплаты на совершенствование профориентационной и научно-методической работы с учащимися по физике:

1 первое место в каждой номинации – 25000 рублей

1 второе место в каждой номинации – 15000 рублей

1 третье место в каждой номинации - 10000 рублей

**5 Финансирование Конкурса**

Расходы на организацию, проведение Конкурса и награждение победителей несет АлтГТУ.

**Приложение 1**

Состав Оргкомитета по проведению IV краевого заочного конкурса учителей физики школ Алтайского края «От физики в школе – к науке и производству».

1. Овчинников Я.Л., проректор АлтГТУ – председатель Оргкомитета;

2. Мусько В.М., руководитель центра профориентации факультета довузовской подготовки АлтГТУ – ответственный секретарь Оргкомитета;

3. Черданцев П.О., ответственный секретарь приемной комиссии АлтГТУ;

4. Первун Л. П., начальник отдела развития образования комитета по образованию г. Барнаула (по согласованию);

5. Юрина Н.В., начальник отдела по связям с общественностью АлтГТУ;

6. Абрамович И. В., руководитель отделения краевого УМО по физике, учитель физики (по согласованию);

7. Алексеева Е. В., главный специалист отдела науки и высшего образования министерства образования и науки Алтайского края (по согласованию).

**Приложение 2**

В Оргкомитет IV краевого заочного конкурса

учителей физики школ Алтайского края

«От физики в школе – к науке и производству»

**Заявка**

**участника IV краевого заочного конкурса**

**учителей физики школ Алтайского края**

**«От физики в школе – к науке и производству»**

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия Имя Отчество (полностью) участника** | *Севастьянов Петр Петрович* |
| **Должность (полностью)** | *Учитель физики* |
| **Школа** | *Лицей №129 г. Барнаула* |
| **Список достижений учителя за последние 3 года** | Награжден Благодарственным письмом АлтГТУ им. И. И. Ползунова. |
| **Системная подготовка учителем по физике** | *Количество часов по физике в старших классах:*  *2, 4, 6.*  *Количество учащихся 9 кл, сдававших ОГЭ: 28* |
| **Почтовый адрес школы с указанием индекса** | *ул. Интернациональная, 80, г. Барнаул, 656038* |
| **Количество учащихся 11 классов у участника конкурса в 2018/19 учебном году** | *18* |
| **Контактный телефон** | *(3852) 636-250* |
| **E-mail** | *lic129@mail.ru* |

**Список выпускников, сдававших ЕГЭ по физике и обучавшихся в 2018/19 учебном году у** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Фамилия И. О. учителя физики)

Класс: 11а

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **ФИО** | **Балл ЕГЭ по физике** | **Победы и участие в региональных, Всероссийских олимпиадах по физике** | **Научно-исследовательская работа школьника, поощрения** |
| 1. | *Иванов Иван Иванович* | *60* | *Диплом I степени, Ползуновская олимпиада* | *«Первые шаги в науку», НПК в АлтГТУ, диплом* |
| 2. | *Сидоров Петр Петрович* | *88* | *Победитель Всероссийской олимпиады по физике в 2019 г.* | *«Будущее Алтая», итоговая НПК в АлтГТУ, почетная грамота* |
| 3 | *Краснов Иван Иванович* | *38* | *---* | *---* |
|  | … | … | … | … |

Директор учебного заведения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, Фамилия, И. О.)

Печать учебного заведения

Примечание: информация предназначена только для внутреннего использования Оргкомитетом.