|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **УТВЕРЖДАЮ**  **Директор МКУ НМИЦ,**  **руководитель муниципального проекта**  **«Школа юного исследователя»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/В.В. Дубинина**  **«26» февраля 2013 г.** |

**Положение**

**о «Школе юного исследователя»**

1. **Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет цели и задачи деятельности «Школы юного исследователя» (далее - Школа), создаваемой в рамках реализации муниципального проекта «Школа юного исследователя», особенности организации, содержание и формы работы, права и обязанности участников Школы.

1.2. Настоящее Положение разработано на основе следующих нормативных документов:

- Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов (утверждена распоряжением Президента РФ от 03.04.2012г.);

- Постановления администрации города Белгорода от 30 декабря 2011 года № 232 «Об утверждении городской целевой программы «Развитие муниципальной системы образования города Белгорода на 2012-2016 годы»;

- Распоряжения администрации города Белгорода от 04.05.2012г.   
№1620 «Об утверждении перечня проектов по реализации вопросов местного значения городского округа «Город Белгород» на 2012 год»;

- Распоряжения администрации города Белгорода от 21 января 2013года №76 «Об открытии проекта «Школа юного исследователя»»;

-Договора о взаимодействии между управлением образования администрации города Белгорода и Белгородским государственным технологическим университетом им. В.Г. Шухова по открытию на базе Инновационного научно-образовательного и опытно-промышленного центра Наноструктурированных композиционных материалов БГТУ им. Шухова, «Школы юного исследователя» для обучающихся 8-10 классов общеобразовательных учреждений города Белгорода (заключен 30 января 2013 года).

1.3. Школа открывается и работает на базе Инновационного научно-образовательного и опытно-промышленного центра Наноструктурированных композиционных материалов БГТУ им. Шухова.

1.4. **Целью деятельности Школы является** создание научно-образовательной, инновационной платформы для подготовки школьников к участию в научно - исследовательских конференциях, проектах и конкурсах различного уровня по естественнонаучному направлению.

1.5. **Задачи деятельности Школы:**

- создание благоприятных условий для разностороннего развития личности обучающихся, стимулирование интереса к науке и формирование потребности школьников к получению дополнительных научных знаний и участию в научно-исследовательской деятельности по естественнонаучному направлению;

- повышение уровня сформированности исследовательских умений (мыследеятельностных, презентационных, коммуникативных, поисковых, информационных) и исследовательской культуры школьников, занимающихся учебными исследованиями по естественнонаучному направлению;

- увеличение количества детей – победителей и призёров научно-исследовательских конференций и конкурсов различного уровня по естественнонаучному направлению.

1.6. Для достижения обозначенной цели и решения задач Школа:

- реализует программу занятий, ориентированную на обучение учащихся 8-10 классов общеобразовательных учреждений города Белгорода основам исследовательской деятельности по естественнонаучному направлению;

- осуществляет образовательный процесс с использованием традиционных и дистанционных образовательных технологий;

- проводит мониторинг уровня сформированности исследовательских умений и исследовательской культуры обучающихся.

**2. Руководство и организация деятельности «Школы юного исследователя»**

2.1.Общее руководство деятельностью Школы осуществляет руководитель муниципального проекта «Школа юного исследователя», кандидатура которого утверждена распоряжением администрации города Белгорода от 21 января 2013года №76.

2.2. Организационное и методическое сопровождение деятельности Школы осуществляет рабочая группа, персональный состав которой определяется руководителем проекта.

2.3. В полномочия рабочей группы входит:

- разработка программы занятий Школы;

- привлечение к организации занятий и руководству научно-исследовательской деятельностью обучающихся педагогов из числа профессорско-преподавательского состава БГТУ им. Шухова;

- организация пиар-кампании по продвижению Школы;

- проведение мониторинга результативности обучения в Школе.

2.4. Участниками Школы являются:

***- слушатели*** - обучающиеся 8-10 классов общеобразовательных учреждений города Белгорода, проявляющие интерес к научно-исследовательской деятельности по естественнонаучному направлению и прошедшие конкурсный отбор для зачисления в Школу;

**- *педагоги Школы*** - ведущие учёные, аспиранты, студены БГТУ им. Шухова, имеющие опыт организации проектной, научной и исследовательской деятельности школьников, подготовки их к научно-исследовательским конференциям, владеющие технологиями организации обучения школьников в очной и дистанционной форме, заключившие договоры с управлением образования администрации города Белгорода.

2.5. Начало и прекращение деятельности Школы осуществляются на основании приказа управления образования администрации города Белгорода.

2.6. Занятия в Школе организуются с 1 октября 2013 года по 30 апреля 2014 года.

2.7. По окончании обучения слушателям выдаются свидетельства об окончании Школы при условии посещения ими не менее 85% занятий.

**3. Содержание и формы организации деятельности обучающихся**

**в «Школе юного исследователя»**

3.1. Содержание и количество занятий в Школе определяется программой, разработанной рабочей группой, и направлено на совершенствование знаний и умений обучающихся по следующим направлениям:

- ***самопрезентация*** (технологии создания презентаций с использованием программных продуктов, навыки выступления на публике и т.д.);

-***самоорганизация*** (основы тайм-менеджмента, работа с информационными ресурсами и т.п.)

- ***саморазвитие*** (психологические правила борьбы со стрессами и излишними нагрузками, выявление и развитие внутренних качеств и т.п.)

- ***научная работа*** (основы работы с научным текстом, с заявочным материалом на конкурсы, создание инновационных научно-технических проектов и т.п.).

3.2 Основными формами организации занятий в Школе являются лекции, вебинары, мастер-классы, тренинги, деловые игры, экскурсии в научно-исследовательские центры вузов города Белгорода, посещение специализированных выставок, индивидуальные консультации с применением современных дистанционных и информационных технологий.

3.3. В рамках деятельности Школы организуется участие слушателей в научно-исследовательских конференциях и конкурсах международного, Всероссийского, регионального уровней.

1. **Порядок зачисления в «Школу юного исследователя»**

4.1. Для зачисления в Школу обучающимся необходимо представить личное заявление и портфолио, содержащий документы, свидетельствующие об успехах и достижениях в научно-исследовательской деятельности.

4.2. Приём документов осуществляется с 15 августа по 15 сентября 2013 года в МКУ НМИЦ (каб. 307) только на бумажных носителях.

4.3. Для рассмотрения представленных документов и осуществления конкурсного набора слушателей Школы руководителем проекта создаётся конкурсная комиссия из числа членов рабочей группы.

4.4. В полномочия конкурсной комиссии входит:

- определение критериев оценки представленных в портфолио материалов;

- оценка представленных материалов;

- определение по итогам оценки материалов портфолио рейтинга претендентов на зачисление в Школу;

- определение количества обучающихся, рекомендуемых для зачисления в Школу.

4.5. Материалы претендентов на зачисление в Школу рассматриваются конкурсной комиссией в период с 15 сентября по 25 сентября 2013 года.

4.6. Количественный и персональный состав слушателей Школы утверждается приказом управления образования администрации города Белгорода не позднее 30 сентября 2013 года.

1. **Права и обязанности участников «Школы юного исследователя»**

5.1. Слушатели Школы обязаны:

- регулярно посещать занятия в Школе;

- участвовать в научно-исследовательских конференциях, конкурсах международного, всероссийского, регионального уровней;

- пропагандировать научные знания среди обучающихся общеобразовательных учреждений.

* 1. Слушатели школы имеют право:

- получать научную, методическую, организационную помощь от педагогов Школы;

- самостоятельно определять уровень своего участия в научно-исследовательских конференциях и конкурсах;

- использовать для проведения собственных научных исследований материально-техническую базу Инновационного научно-образовательного и опытно-промышленного центра Наноструктурированных композиционных материалов БГТУ им. Шухова.

5.3.Педагоги Школы обязаны:

- осуществлять необходимые мероприятия, направленные на реализацию программы Школы;

- вести учет посещения занятий в Школе обучающимися;

- нести, в установленном законодательством Российской Федерации порядке, ответственность за адекватность применяемых форм, методов и средств организации обучения, их соответствие возрастным, психофизическим особенностям, способностям и интересам обучающихся, требованиям охраны жизни и здоровья.

* 1. Педагоги школы имеют право на:

- самостоятельный выбор методов, приемов и форм организации деятельности детей на занятиях в Школе;

- своевременную и в полном объёме выплату заработной платы в соответствии со своей квалификацией, количеством и качеством выполненной работы согласно договору, заключённому с управлением образования администрации города Белгорода.

**6.Финансирование деятельности «Школы юного исследователя»**

6.1. Финансирование деятельности Школы осуществляется в рамках реализации городской комплексно-целевой программы «Развитие образования города Белгорода на 2012-2016 гг.» и муниципального проекта «Школа юного исследователя».