Проект для обсуждения на совещании 17 октября

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждаю:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ректор ГАУ ДО РС (Я) «Малая академия РС (Я)»Павлов В.К.  |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о образовательных партнерах квантумов Малой Академии наук детского технопарка «Кванториум»**

**Республики Саха (Якутия)**

**1. Общие положения**

1. Положение о образовательных партнерах квантумов Малой Академии наук детского технопарка «Кванториум» Республики Саха (Якуия) (далее – Положение) разработано в соответствии:

- со ст. 12 «Образовательные программы», ст. 15 «Сетевая форма реализации образовательных программ», ст. 27 «Структура образовательной организации», с ч.11 ст. 13 «Общие требования к реализации образовательных программ» Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- с приказом Минобрнауки России от 29 августа 2013 г. № 1008 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам";

- с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологическими требованиями к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей» от 04.07.2014 №41.

- c cоглашением о реализации сетевого образовательного проекта “Детский технопарк “Кванториум” Республики Саха (Якутия)” между Министерством образования и науки РС (Я) и окружной администрацией города Якутска от 23.06.2017 г. № 157.

1. Настоящее Положение определяет права и обязанности образовательных партнеров квантумов Малой Академии наук детского технопарка «Кванториум» (далее Партнеры) а также порядок взаимодействия между партнерами как между собой, так и с отдельными «квантумами», в частности, и квантумами МАН детского технопарка «Кванториум» (далее Кванториум), в целом.
2. Партнеры квантумов Малой Академии наук Кванториума РС (Я) это самостоятельные юридические лица или их обособленные подразделения, которые решают близкие к вышеуказанным квантумам Кванториуму образовательные задачи и хотят способствовать работе организации – исполнителя работ (далее Исполнители) по реализации проекта «Детский технопарк «Кванториум» Республики Саха (Якутия), в т.ч. ГАУ ДО РС (Я) «Малая академия РС (Я)», определенной Распоряжением Главы Республики Саха (Якутия), а также и реализовывать образовательные проекты с участием Исполнителей для своих обучающихся на базе Кванториума в г. Якутске и на территории Исполнителей, а также на базе партнеров за пределами территорий Исполнителей.
3. Статус партнеров Кванториума является добровольным и придается решением приказом ректора МАН. Основанием для придания статуса партнера Кванториума является заявление образовательного учреждения (приложение 1), которое берет на себя те или иные обязательства партнеров квантумов МАН Кванториума, понимающее его идеи, образовательную модель, цели, задачи, которое должны быть рассмотрены Исполнителями как на уровне проектного офиса, так и раздельно. Решение от Исполнителей может приниматься как отдельным квантумом Кванториума, так и квантумами МАН, в целом. Соглашения между отдельными квантумами и образовательными организациями входят в общую систему отношений между квантумами МАН Кванториума и Партнерами, но меньшего уровня. Не регламентируются и не регистрируются, за обязательства отдельных квантумов МАН, в целом, и организации – исполнители не несут ответственности, а только руководитель отдельного квантума, принявшие такое решение.
4. После принятие решений отдельным квантумом заключается договор или договора на уровне руководителя квантумов МАН. Ректор МАН подписывает только договора между квантумами МАН Кванториума, в целом. Квантум самостоятельно подготавливает типовые договора партнеров, которые должны содержать конкретные пункты, а также иметь особенности, которые могут отражены и в корректировке типового договора. Все такие договора подлежат согласованию и регистрации у руководителя квантумов МАН Кванториума.
5. . Договора которые должны способствовать:

- развитию личности ребенка;

- развитию мотивации личности ребенка к познанию инженерно-технического творчества;

- обеспечению эмоционального благополучия ребенка;

- приобщению обучающихся к общечеловеческим ценностям;

- профилактику асоциального поведения;

- созданию условий для социального, культурного и профессионального самоопределения, творческой самореализации личности ребенка, его интеграции в системе мировой и отечественной культуры;

- целостности процесса психического и физического, умственного и духовного развития личности ребенка.

1. . Партнеры квантумов МАН Кванториума имеют разный статус в зависимости от уровня своей подготовленности для реализации задач договора, прав и обязанностей:

**- Координатор образовательных организаций района, улуса проектов квантумов МАН** – как правило это управления образованием в муниципальных районах республики, которые способствуют реализации задач, стоящих перед квантумами МАН Кванториума на территории улуса, района. В муниципальном районе может быть только 1 координатор.

**- Предкванториум квантумов МАН** – крупные образовательные организации, имеющие минимум 3 образовательных направления, соответствующих направлениям квантумов Кванториума (всего их 8 и Hi-Tech цех) и развивающие своих обучающихся по модели «Кванториума», имеющее минимум по каждому квантуму по 2 педагога, прошедших обучение педагогов дополнительного образования в республиканских или федеральных структурах, имеющих квалификацию не ниже 1 категории, ежегодно организующих мероприятия в Кванториуме. Как правило, Предкванториум должен вести в районе, улусе, регионе координационную работу с охватом школ и учреждений дополнительного образования, направленную на работу по модели «Кванториума». Количество «Предкванториумов» в муниципальном районе не регламентируется. Проектный офис устанавливает требования к предкванториуму, которые являются приложением к данному Положению (приложение 2).

 **- Партнер квантумов МАН** – образовательные организации, имеющие не более 2 образовательных направлений, соответствующих направлениям квантумов Кванториума и развивающее своих обучающихся по модели «Кванториума», имеющее минимум по каждому квантуму по 2 педагога, прошедших обучение педагогов дополнительного образования в республиканских или федеральных структурах, имеющих квалификацию не ниже 1 категории, ежегодно участвующих в мероприятиях Кванториуме, взаимодействующее с тем или иным Предкванториумом или напрямую с квантумами МАН Кванториума. Партнер должен вести в районе, улусе, регионе активную пропаганду модели квантумов МАН «Кванториума», участвует в формировании делегаций улусов, районов на мероприятиях квантумов МАН «Кванториума», в целом. При расширении направлений, образовательный партнер может стать Предкванториумом квантумов МАН. Количество образовательных партнеров в муниципальном районе не регламентируется. Установлены требования к образовательному партнеру, которые являются приложением к данному Положению (приложение 2).

**- Пользователь услуг** – образовательное учреждение, которое только пользуется услугами квантумов МАН Кванториума на договорной основе в приоритетном порядке, а также способствует набору учащихся своей школы, учреждения дополнительного образования на образовательные программы и мероприятия квантумов МАН Кванториума.

**1.8. Права и обязанности партнеров:**

**- Координатор образовательных организаций района, улуса** имеет право и обязанность:

- инициировать и организовывать мероприятия в квантумах МАН Кванториума, а также на территории образовательных организаций улуса, района, которые будут способствовать реализации задач партнера и проекта, в целом. Как правило, каждый раз такие отношения реализуются на договорной основе;

- формировать делегации улусов, районов на мероприятиях квантумов МАН Кванториума;

- проводить рекламную и координирующую работу среди образовательных организаций улуса, района по вопросам квантумов МАН Кванториума;

- право иметь представителя в составе регионального совета квантумов МАН Кванториума;

- право взаимодействия с руководством квантумов МАН Кванториума (на уровне руководителя, методиста) по вопросам развития проекта в регионе;

- несет ответственность за уровень развития проекта в улусе, районе, обговариваемый в ходе переговоров и совещаний в квантумах МАН Кванториума в рабочем порядке;

- назначает конкретного ответственного за проект в своей организации, который должен держать контакт с руководством квантумов МАН Кванториума;

- ежегодно делать отчет о проделанной работе в части заключенного договора.

* **Предкванториум** имеет право и обязанность:

- инициировать и организовывать мероприятия в квантумах Кванториуме, а также на территории Прекванториума как для своих обучающихся, так и иных образовательных организаций, которые будут способствовать реализации задач и партнера, и проекта, в целом. Как правило, каждый раз такие отношения реализуются на договорной основе;

- формировать делегацию Предкванториума, в том числе из обучающихся своей организации, так и иных организаций как правило своего улуса, района на всех мероприятиях квантумов МАН Кванториума до республиканского уровня;

- проводить рекламную и координирующую работу среди обучающихся своей организации, а также и иных образовательных организаций улуса, района по вопросам квантумов МАН Кванториума;

- право взаимодействия с руководством квантумов МАН Кванториума (на уровне руководителя, методиста) по вопросам развития проекта в Предкванториуме квантумов МАН;

- несет ответственность за уровень развития проекта в Предкванториуме, обговариваемый в ходе переговоров и совещаний в квантумах МАН Кванториума в рабочем порядке;

- назначает конкретного ответственного за проект в своей организации, который должен держать контакт с руководством квантумов МАН Кванториума;

- ежегодно делать отчет о проделанной работе в части заключенного договора.

- направлять в квантумы МАН Кванториум учащихся своих школ в приоритетном порядке при заполнении централизованной заявки (приложение 3).

- рекомендовать на федеральные мероприятия по линии квантумов МАН «Кванториума» лучших своих учащихся в составе как делегации квантумов МАН «Кванториума» РС (Я), так и самостоятельных делегаций, когда это возможно.

- иметь представителя от сети «Предкванториумов» в составе Объединенного учебно-методического совета квантумов МАН.

**Партнер Кванториума** имеет право и обязанность:

- принимать участие в мероприятиях квантумов МАН Кванториума, а также организовывать их на территории партнера для своих школьников, которые будут способствовать реализации задач и партнера, и проекта, в целом. Как правило, каждый раз такие отношения реализуются на договорной основе;

- принимать участие в составе делегации школьников улуса, района на мероприятиях квантумов МАН Кванториума до республиканского уровня;

- проводить рекламную и координирующую работу среди школьников своей организации по вопросам квантумов МАН Кванториума;

- право взаимодействия с руководством квантумов МАН Кванториума (на зам руководителя или представителя) по вопросам развития проекта в организации;

- несет ответственность за уровень развития проекта в организации, обговариваемый в ходе переговоров и совещаний в Кванториуме в рабочем порядке;

- назначает конкретного ответственного за проект в своей организации, который должен держать контакт с руководством квантумов МАН Кванториума (на уровне зам руководителя или представителя);

- ежегодно делать отчет о проделанной работе в части заключенного договора.

- направлять в кванториумы учащихся своих школ в приоритетном порядке при заполнении централизованной заявки (приложение 3)

**- Пользователь услуг** имеет право и обязанность:

- принимать участие в мероприятиях квантумов Кванториума. Как правило, каждый раз такие отношения реализуются на договорной основе;

- проводить рекламную и координирующую работу среди обучающихся своей организации по вопросам Кванториума;

- право взаимодействия с ответственными лицами согласно решений руководства квантумов МАН Кванториума по вопросам оказания услуг;

- назначает конкретного ответственного за мероприятие по оказанию услуг;

- по итогам мероприятия делать отчет в части заключенного договора.

**1.9. Контроль за деятельностью партнеров и отчетность (**кроме организации пользователя услуг, которые отчитываются сразу по истечении мероприятия),осуществляется 1 раз в учебный год в виде отчета о проделанной работе. Стороны имеют право создавать советы по развитию договорных отношений, положение о которых регламентируются иными документами.

**1.10. Поощрения для партнеров**

Стороны имеют право устанавливать различные виды поощрений, которые определяются внутренними Положениями организаций.

Приложение 1 к Положению

Форма заявления на бланке организации

 Ректору МАН РС (Я)

 Павлову В.К.

Заявление

 Образовательная организация (полное юридическое название) в лице директора (ФИО полностью) просит рассмотреть придание ей статуса Координатора проектов, Предкванториума, образовательного партнера, пользователя услуг квантумов Малой Академии наук детского технопарка «Кванториум» (лишнее убрать).

 Направления «Кванториума», которые будут развиваться в образовательной организации (лишнее убрать) по модели «Кванториум»:

Аэроквантум

Геоквантум

Космоквантум

 Интернет сайт образовательной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на котором есть полная информация.

 Основание для придания статуса является регистрация направлений образовательной организации в google форме, созданной МАН.

 Контакты для связи указаны в регистрационной форме.

Подпись ФИО руководителя печать

Приложение 2 к Положению

Минимальные технологические требования к материальной базе и требования к педагогическому контингенту образовательных организаций, претендующих на статус образовательного партнера – «Предкванториума» и партнера квантумов Малой Академии наук «Кванториума».

«Предкванториум» и образовательный партнер «Кванториума», помимо общих требований к образовательным партнерам, должны иметь следующие минимальное материальное обеспечение и выполнять обязательства по их материальной поддержке:

1. Геоквантум. Иметь компьютерное оборудование не менее 5 компьютеров, подготовленных специалистов, владеющих географическими знанимия и(или) технологиями.

2. Аэроквантум. Иметь оборудование для изготовления воздушных летательных аппаратов малого размера, специалистов, имеющих опыт полетов на дронах, их сборки.

3. Космоквантум. Иметь оборудование для изготовления макетов ракет, образовательных спутников, космической робототехники (одно из трех), а также педагогов, имеющх опыт выполнения проектов по данной тематике.

Приложение 3 к Положению

**Заявка от образовательной организации на зачисление обучающихся в квантумы Малой Академии наук РС (Я) детского технопарка «Кванториум» РС (Я)\***

на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(название образовательной программы)

Заявка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ образовательной организации (полное название) на запись в кванториумы детского технопарка “Кванториум” выслана в формате Excel на почту kvantorium14man@gmail.com

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия | Имя | Отчество | Класс (только цифра) | Электронная почта | Мобильный телефон | Выбранный квантум\*\* |
|  |  |  |  |  |  |  |

 Контакты для связи:

ФИО руководителя организации

Адрес организации:

Факс организации

Электронная почта организации

Ответственный за направления технопарка в организации:

ФИО ответственного

Мобильный телефон

Электронная почта

Подпись ФИО руководителя печать

\* принимается только в электронном виде и высылается на почту kvantorium14man@gmail.com

\*\*Нумерация квантумов (можно ставить номер или полное название квантума)

1.Геоквантум;

2.Аэроквантум;

3.Космоквантум.

Приложение 4 к Положению

**Список обучающихся в образовательном партнере квантумов**

**Малой Академии наук РС (Я) детского технопарка «Кванториум» РС (Я)\***

на 2017 – 2018 уч.год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия | Имя | Отчество | Класс (только цифра) | Электронная почта | Мобильный телефон | Выбранный квантум\*\* |
|  |  |  |  |  |  |  |

 Контакты для связи:

ФИО руководителя организации

Адрес организации:

Факс организации

Электронная почта организации

Ответственный за направления технопарка в организации:

ФИО ответственного

Мобильный телефон

Электронная почта

Подпись ФИО руководителя печать

\*\*Нумерация квантумов (можно ставить номер или полное название квантума)

1.Геоквантум;

2.Аэроквантум;

3.Космоквантум.