

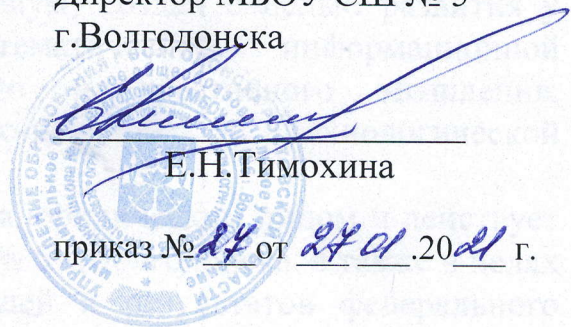
ПРИНЯТО

Решением педагогического совета
МБОУ СШ №5 г.Волгодонска

Протокол № 4 от 12.01.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ СШ № 5
г.Волгодонска



Е.Н.Тимохина

приказ № 24 от 24.01.2021 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ШКОЛЬНОМ КВАНТОРИУМЕ**

г.Волгодонск

1. Общие положения

1.1. Детский технопарк «Кванториум» на базе МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска (далее – Школьный Кванториум) создан с целью развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей.

1.2. Школьный Кванториум не является юридическим лицом и действует для достижения уставных целей МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска, а также в целях выполнения задач и достижения показателей и результатов федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

1.3. В своей деятельности Технопарк руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 29.12.2012 №273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Указами Президента Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов исполнительной власти Российской Федерации, программой развития МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска и настоящим Положением

1.4. Настоящее Положение может быть изменено и дополнено в соответствии с приказом директора МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска.

1.5. Школьный Кванториум в своей деятельности подчиняется руководителю Учреждения (директору).

2. Цель и задачи деятельности Технопарка

Целью деятельности Кванториума является организация образовательной деятельности в сфере общего и дополнительного образования, направленная на создание условий для расширения содержания общего образования с целью развития у обучающихся современных компетенций и навыков, в том числе естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей, а также повышения качества образования

2.1. Основными задачами Кванториума являются:

2.1.1. реализация основных общеобразовательных программ по учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей, а также в рамках внеурочной деятельности обучающихся;

2.1.2. разработка и реализация дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технической направленностей, а также иных программ, в том числе в каникулярный период;

2.1.3. вовлечение обучающихся и педагогических работников в проектную деятельность;

2.1.4. организация внеучебной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация соответствующих образовательных программ, в том

числе для лагерей, организованных образовательными организациями в каникулярный период;

2.1.5. повышение профессионального мастерства педагогических работников Школьного Кванториума, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы.

2.2. Школьный Кванториум для достижения цели и выполнения задач вправе взаимодействовать с:

- различными образовательными организациями в форме сетевого взаимодействия;

- с иными образовательными организациями, на базе которых созданы детские технопарки «Кванториум»;

- с Федеральным оператором, осуществляющим функции по информационному, методическому и организационно-техническому сопровождению мероприятий по созданию и функционированию детских технопарков «Кванториум», в том числе по вопросам повышения квалификации педагогических работников;

- обучающимися и родителями (законными представителями) обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий.

2.3. Основными видами деятельности Технопарка являются:

- обобщение и распространение новейшего опыта организации образовательного процесса, научно-методической работы, современных форм и методов обучения и реализации программ начального, основного и среднего общего образования, внеурочной деятельности дополнительного образования.

- дополнительное образование детей в форме реализации дополнительных общеобразовательных программ;

- мониторинг эффективности реализуемых программ дополнительного образования;

- ознакомление и практическое обучение учащихся работе с современным высокотехнологичным инженерным и естественнонаучным оборудованием в рамках реализации общеобразовательных программ;

- овладение учащимися методиками исследовательской, изобретательской работы и публичных представлений в рамках внеурочной деятельности.

- поддержание и развитие кадрового потенциала образовательной организации.

3. Структура Технопарка

3.1 Технопарк реализует естественно-научную и техническую направленности.

3.2 Обучающиеся направленностей Технопарка могут иметь отличительные атрибуты (форма, головные уборы, галстуки, эмблемы и т.п.);

3.3 Результаты конструкторской, изобретательской, проектной и творческой деятельности обучающиеся представляют на конкурсных мероприятиях различного уровня.

4. Управление деятельностью Технопарка

4.1 Управление деятельностью Технопарка осуществляется в соответствии с Уставом МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска и настоящим Положением.

4.2. Непосредственное управление текущей деятельностью Технопарка осуществляет заместитель директора – руководитель Школьного Кванториума (далее руководитель Технопарка).

4.3. Состав работников Технопарка не является постоянным. К работе Технопарка могут привлекаться внештатные сотрудники на договорной основе.

4.4. Руководитель Технопарка действует в пределах компетенции, определяемой законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов исполнительной власти Российской Федерации, муниципальными правовыми актами города Волгодонска, приказами Управления образования г.Волгодонска, Уставом МБОУ СШ №5 г.Волгодонска, настоящим Положением.

5. Права и обязанности участников Технопарка

5.1 Участниками Технопарка являются:

- педагогические работники (в соответствии со штатным расписанием);
- учащиеся;
- родители (законные представители)..

5.2 Права и обязанности педагогических работников конкретизируются в Правилах внутреннего трудового распорядка Школы и в должностных инструкциях (функциональных обязанностей) работников, разрабатываемых школой самостоятельно. При этом права и обязанности, фиксируемые в указанных актах, не могут противоречить Конституции Российской Федерации, Закону Российской Федерации «Об образовании», иным законодательным актам и настоящему Положению.

6. Имущество Технопарка

6.1 Имущество Технопарка, находится в оперативном управлении МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска, на базе которого создан Школьный Кванториум, и учитывается на балансе данной образовательной организации.

6.2 Имущество, закреплённое на праве оперативного управления за Школьным Кванториумом, может быть использовано только для достижения целей, указанных в настоящем Положении.

7. Предполагаемый результат деятельности Технопарка

7.1 Результатами деятельности Технопарка должны стать:

- вовлечение учащихся в активную творческую, научно-техническую продуктивную деятельность;

- сформированности у обучающихся ключевых компетентностей: информационно-познавательные, деятельностьно-коммуникативные, социокультурные, ценностно-ориентационные и специальных компетенций в соответствии со спецификой и содержанием реализуемых образовательных программ;
- профессиональное самоопределение обучающихся в дальнейшей жизнедеятельности;
- повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников;
- освоение педагогическим коллективом инновационных технологий и их результативное использование в образовательном процессе;
- создание механизма интенсивного межсферного взаимодействия с учреждениями, предприятиями и социальными партнерами на различных уровнях.

8. Заключительные положения

8.1. Данное Положение может быть дополнено и изменено, в случае необходимости, по объективным причинам.

8.2. Изменения в структуре деятельности Школьного Кванториума, нормативно-правовое обеспечение рассматриваются на заседании и утверждаются педагогическим советом МБОУ СШ № 5 г.Волгодонска.

В данном спиве пронумеровано,
прошито и скреплено печатью
5 (пять) листов

Директор МБОУ СШ №5 г. Волгодонска

Е.Н. Тимохина

