

Реализация проекта «Точка роста» в Малобугульминской средней общеобразовательной школе Бугульминского муниципального района Республики Татарстан

Нормативно-правовое обеспечение деятельности центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.02.2014 г. № 110 «Об утверждении государственной программы «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2025 годы», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.10.2018 № 960 «О реализации мероприятий по обновлению материально – технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» на 2019-2021 годы», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.12.2018 № 1131 «Об утверждении паспортов региональных проектов в рамках национального проекта «Образование» в Республике Татарстан на 2019-2024 годы», на основании пунктов 2.2, 2.3 методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программа цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия, утвержденных распоряжением Министерства просвещения РФ от 1 марта 2019 года № Р-23, Приказ МО и Н РТ от 30.09.2019 № под- 1378/19 «Об утверждении типового положения о деятельности центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на территории Республики Татарстан на 2020-2022 годы».

Приказом директора школы по Малобугульминской средней школе утвержден руководитель центра «Точка роста», положение о деятельности центров, утвержден план работы.

Подготовительные мероприятия

В Малобугульминской средней школе произведен ремонт помещений, выделенных для центров помещений на сумму 680 000 рублей. Произведен ремонт кабинетов ОБЖ, информатики, два кабинета технологии, шахматной зоны.

В рамках реализации федерального проекта центры оснащаются оборудованием на сумму 1млн. 600 тыс. рублей (Приложение 2).

С апреля по июнь 2019 года учителя технологии, информатики, ОБЖ, педагог дополнительного образования центра прошли дистанционный курс обучения по теме: «Гибкие компетенции проектной деятельности» на онлайн платформе pr-education.ru. Учителя технологии Захаров О.Г и Гильманова Э.М. прошли обучение в ФГОУ «Фонд новых форм развития образования» по программе повышения квалификации «Современные проектные методы развития высокотехнологических предметных навыков обучающихся предметной области «Технология» в детском технопарке «Кванториум» г. Набережные Челны.

Деятельность центров

24 сентября 2019 года в школе состоялось открытие Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». Нормативно-правовые документы, методические рекомендации, планы работы, информация о проведенных мероприятиях, фотоотчеты публикуется на сайте Малобугульминской средней школы в разделе «Точка роста».

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
 Малобугульминская средняя общеобразовательная школа Бугульминского
 муниципального района Республики Татарстан

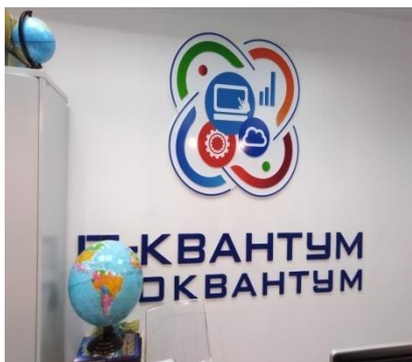
Визитная карточка

Адрес:	423210, РТ, Бугульминский район, с. Малая Бугульма, ул. Совхозная, д. 1-В	У нас учатся:	182 ученика
Телефон:	+7(855)-945-17-78; +7(855)-945-18-81	У нас учат:	23 педагога
E-Mail:	Smalbug@tatar.ru, malbug@mail.ru		
Министерство:	Министерство образования и науки Республики Татарстан		
Короткое название:	Малобугульминская средняя школа		
Руководитель:	Гараев Артур Альбертович		
Год основания учреждения:	1901		

ТОЧКА РОСТА (Федеральная сеть центров образования цифрового и гуманитарного профилей)

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22.02.2014 г. № 110 «Об утверждении государственной программы «Развитие образования и науки Республики Татарстан на 2014 – 2025 годы», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 29.10.2018 № 960 «О реализации мероприятий по обновлению материально – технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» на 2019-2021 годы», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 13.12.2018 № 1131 «Об утверждении паспортов региональных проектов в рамках национального проекта «Образование» в Республике Татарстан на 2019-2024 годы», на основании пунктов 2.2, 2.3 методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия, утвержденных распоряжением Министерства просвещения РФ от 1 марта 2019 года № Р-23 с

Центр «Точка роста» начал активную работу в соответствии с утвержденными планами.



Обучение учителей технологии



Учителя и ученики школы осваивают новое оборудование





Приложение 1

План мероприятий по созданию и функционированию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе Малобугульминской средней школы

Номер строки	Наименование мероприятия	Механизм реализации мероприятия	Срок реализации	Ответственный за реализацию мероприятия
1	<p>Издание локального нормативного (распорядительного) акта общеобразовательной организации о создании и функционировании Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее – Центр) на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Малобугульминской средней общеобразовательной школы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Положение о деятельности Центра; – руководителя Центра; – Порядок решения вопросов материально-технического и имущественного характера Центра; – Перечень функций Центра по обеспечению 	<p>Разработка и утверждение локального нормативного акта Малобугульминской средней школы о создании Центра (на основании типовых положений)</p>	<p>Август - октябрь</p>	<p>Директор школы. Заместители директора по УР и ВР</p>

	<p>реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;</p> <p>– План мероприятий по созданию функционированию Центра</p>			
2	<p>Формирование и реализация медиаплана по информационному сопровождению создания Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»</p>	<p>1. Проведение для учащихся, педагогов, родителей, Информационной кампании о проекте и концепции создания Центра образования цифрового и посредством телевидения (новости), печатных СМИ (новости, интервью), сетевых СМИ и Интернет-ресурсов (статьи, новости), социальных сетей (новости, анонсы) (по отдельному плану).</p> <p>2. Размещение на официальном сайте Школы баннера «ТОЧКА РОСТА - размещение информационных материалов (статьи, новости).</p> <p>3. Презентация проекта «Точка роста» на классных часах, педагогических советах, родительских собраниях.</p>	<p>В течение года</p>	<p>ЗДУР, ЗДВР</p>
	<p>Повышение квалификации (профмастерства) сотрудников и педагогов Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», обучение новым технологиям преподавания предметной области «Технология»,</p>	<p>1. Выявление потребности и Планирование повышения квалификации, переподготовку кадров по педагогическим работникам – сотрудникам Центра образования цифрового и гуманитарного</p>	<p>Август</p>	<p>ЗДУР</p>

	<p>«Информатика», «Физическая культура и «Основы безопасности жизнедеятельности», в том числе: 1) анализ и подбор кадрового состава Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»; 2) обеспечение участия педагогов и сотрудников Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в повышении квалификации на онлайн-платформе (в дистанционной форме), проводимом ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование»; 3) обеспечение участия педагогического состава Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в очных курсах повышения квалификации, программах переподготовки кадров, проводимых ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование»</p>	<p>профилей «Точка роста»</p>		
3	<p>Обеспечение повышения квалификации (профмастерства) сотрудников и педагогов Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2019 году.</p>	<p>1. Организация и проведение мастер - классов, «круглых столов» по вопросам современных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий (ДОТ), практики реализации образовательных программ на материально- технической базе Центра 2. Организация участия Педагогических</p>	<p>Сентябрь – декабрь</p>	<p>ЗДУР</p>

		работников Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в конкурсах профессионального мастерства		
4	Разработка методических комплексов для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на материально-технической базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Разработка методических комплексов на базе «Примерных методических комплексов для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ...», направленных федеральным ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование».	Август - сентябрь	Директор, ЗДУР
5	Корректировка основных и разработка дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, реализуемых на материально-технической базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».	1. Корректировка основных общеобразовательных программ, реализуемых на материально-технической базе Центра «Точка роста». 2. Разработка и утверждение дополнительных общеобразовательных программ, планируемых к реализации на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» 3. Опубликование актуальной информации на официальном сайте школы	Август – сентябрь	Директор школы. ЗДУР, ЗДВР
6	Открытие Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в единый день открытий	1. Организационное обеспечение открытия Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в единый день открытий.	По плану	Администрация школы
7	Реализация учебно-воспитательных,	Реализация учебно-воспитательных,	В течение года	Администрация школы. Учителя

	внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования Цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	внеурочных и социокультурных мероприятий в центре «Точка роста» (по отдельным планам)		- предметники
--	--	---	--	---------------

Наименование оборудования	Кол-во	Дата поставки
МФУ (принтер, сканер, копир).	1	03.10.2019
Ноутбук учителя.	1	03.10.2019
Интерактивный комплекс	1	03.10.2019
Мобильное крепление для интерактивного комплекса	1	03.10.2019
Ноутбук мобильного класса	10	03.10.2019
Вычислительный блок интерактивного комплекса	1	03.10.2019
Урок "Технологии"		
3D оборудование, 3D Принтер.	1	26.09.2019
Пластик для 3Dпринтера.	15	
ПО для 3Dмоделирования	1	
Промышленное оборудование		
Аккумуляторная дрель-винтоверт.	2	02.10.2019
Набор бит.	1	02.10.2019
Набор сверл универсальный. Типы обрабатываемой поверхности: камень, металл, дерево	1	02.10.2019
Многофункциональный инструмент (мультиутил) для выполнения широкого спектра работ.	3	02.10.2019
Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней.	3	02.10.2019
Цифровой штангенциркуль	3	02.10.2019
Электролобзик.	2	02.10.2019
Дополнительное оборудование		
Шлем виртуальной реальности.	1	
Ноутбук с ОС для VR шлема.	1	
Фотограмметрическое ПО	1	
Квадрокоптер. Компактный дрон.	1	05.09.2019
Квадрокоптер.	3	05.09.2019
Планшет.	1	
Конструктор для практикоориентированного изучения устройства и принципов работы механических моделей различной степени сложности.	3	05.09.2019
Ручной инструмент		
Ручной лобзик, 200 мм	5	02.10.2019
Ручной лобзик, 300 мм	3	02.10.2019
Канцелярские ножи.	5	02.10.2019
Набор пилок для лобзика.	2	02.10.2019
Изучение основ безопасности жизнедеятельности и оказания первой помощи		
Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации.	1	05.09.2019
Тренажёр-манекен для отработки приёмов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.	1	05.09.2019
Набор имитаторов травм и поражений.	1	05.09.2019
Шина лестничная.	1	05.09.2019
Воротник шейный.	1	05.09.2019
Табельные средства для оказания первой медицинской помощи.	1	05.09.2019
Коврик для проведения сердечнолёгочной реанимации.	1	05.09.2019
Оборудование для шахматной зоны		
Шахматы пластиковые №7 с деревянной складной	3	02.10.2019

доской		
Часы шахматные	3	02.10.2019
Мебель		
Комплект мебели. Пуфы, мебель для проектной зоны, мебель для шахматной зоны.	1	02.10.2019
Оборудование		
Робототехнический набор для изучения различных принципов движения робота и основ автоматизации	1	26.09.2019
Робототехнический набор для младшего возраста	1	26.09.2019
Шахматы гроссмейстерские	1	26.09.2019