

**Информация о результатах деятельности опорной образовательной организации за 2020/21 учебный год**

<b>Раздел 1. Общая информация</b>		
1.1.	Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом (далее - ОО)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 19
1.2.	Телефон/факс, адрес электронной почты, адрес сайта в Интернете	8(3462)51-16-25, <a href="mailto:sc19@admsurgut.ru">sc19@admsurgut.ru</a> , <a href="http://school19.admsurgut.ru/">http://school19.admsurgut.ru/</a>
1.3.	Руководитель (Ф.И.О. полностью)	Ширина Светлана Анатольевна
1.4.	Статус опорной организации (инновационная, методическая, стажировочная)	Инновационная
1.5.	Направление (тема) деятельности в статусе опорной образовательной организации	Тема «Инженеры будущего»
1.6.	Ответственные за организацию, планирование и координацию деятельности в статусе опорной организации по направлению работы площадки (Ф.И.О. полностью, должность, контактный телефон)	Новожилова Ирина Николаевна, заместитель директора по УВР, 89963276561
1.7.	Научный консультант (если имеется)	
1.8.	Социальные партнёры, их функции в рамках тематики инновационной деятельности	ПАО «Юнипро» БУ ВО «Сургутский государственный университет»
1.9.	Цель, задачи деятельности за текущий год	Цель: усовершенствование непрерывной системы подготовки «школа-вуз-предприятие» перспективного кадрового резерва для объектов ПАО «Юнипро» Задачи: 1. оказание практической методической помощи педагогам образовательной организации, закрепленными за опорной площадкой, в реализации инновационного проекта «Инженеры будущего»;

		2.создание условий для оказания консультативной помощи и обмена опытом между членами рабочей группы, реализующими инновационный проект «Инженеры будущего»;				
		3.трансляция опыта работы по инновационному проекту «Инженеры будущего»				
<b>Раздел 2. Управление инновационной и методической работой в учреждении в статусе опорной образовательной организации</b>						
2.1.	Наличие разработанных нормативных документов, регламентирующих инновационную и методическую деятельность в опорной ОО	да	нет	Название документа, кем утверждён, дата и №		
	- положение об инновационной деятельности в опорной ОО (либо другой аналогичный локальный документ)	да		Приказ директора МБОУ СОШ №19 от 27.09.2019 №Ш19-13-1072/9 «Об организации деятельности опорной площадки на 2019-2020 учебный год» (Приложение 3)		
	- приказ о создании рабочей группы и назначении ответственных лиц за реализацию плана работы ОО в статусе опорной (либо другой аналогичный локальный документ)	да		Приказ директора МБОУ СОШ №19 от 27.09.2019 №Ш19-13-1072/9 «Об организации деятельности опорной площадки на 2019-2020 учебный год» (Приложение 1) Приказ директора МБОУ СОШ №19 от 08.09.2020 №Ш19-13-688/1 «О продлении деятельности опорной площадки на 2020-2021 учебный год»		
	- приказы об утверждении, сроков реализации вновь разработанных программ, проектов	да		Приказ директора МБОУ СОШ №19 от 27.09.2019 №Ш19-13-1072/9 «Об организации деятельности опорной площадки на 2019-2020 учебный год» (Приложение 2) Приказ директора МБОУ СОШ №19 от 08.09.2020 №Ш19-13-688/1 «О продлении деятельности опорной площадки на 2020-2021 учебный год»		
	- договоры (соглашения) с социальными партнёрами	да		Соглашение о сотрудничестве в реализации программы по созданию непрерывной подготовки школа-вуз-предприятие перспективного кадрового резерва для объектов ПАО «Юнипро». Соглашение с БУ ВО «Сургутский государственный университет»		
	- другие локальные документы		нет			
2.2.	Наличие системы «внутрифирменного» повышения квалификации педагогических работников, участвующих в инновационной деятельности	да	нет	Краткое описание модели внутрифирменного обучения	Кол-во мероприятий	Основные формы
		да		Метакогнитивная модель. Главной особенностью модели является позиция наставника. Целью является не только передача информации, навыков или стратегий работы, но и формирование «самообучающегося педагога».	5	Семинар-практикум, мастер-класс, диссеминация опыта

2.3.	Наличие общественной экспертизы результатов инновационной деятельности	Дата	Эксперты	Результаты экспертизы		
2.4.	Организация сетевого взаимодействия с другими образовательными организациями в рамках темы деятельности	Общее кол-во социальных партнёров		Указать общее количество		
Название организации – социального партнёра		Характер взаимодействия				
		Постоянный (наличие договора)	Периодический (без оформления документов)	Разовый (в рамках одного мероприятия)		
ПАО «Юнипро»		1				
МАОУ ДО «Технополис»			1			
ОО города				3		

**Раздел 3. Описание результатов, полученных в процессе работы в статусе опорной образовательной организации в соответствии с ожидаемыми результатами и критериями оценки эффективности**

3.1.	Наличие учебно-методических материалов, разработанных в статусе опорной ОО	да	нет	Название, краткое описание инновационного продукта		
	- новые программы, проекты	да		Проект «Инженеры будущего». Основная идея проекта: создание условий для всестороннего сотрудничества и организации взаимодействия по программе “школа-вуз-предприятие” с ПАО «Юнипро»		
	- технологии, направленные на развитие обучающихся	да		Проблемно-поисковые технологии (проектные технологии, круглые столы) Активные формы обучения (деловые игры, семинар-практикум, тренинги)		
	- банк данных новых форм, методов и средств обучения, учебно-лабораторных комплексов	да		Описание активных форм обучения, проблемно-поисковых технологий		
	- другие разработанные учебно-методические материалы	да		Разработки уроков и внеклассных мероприятий		
3.2.	Наличие продуктов инновационной деятельности, готовых к использованию в практической деятельности образовательных организаций города	да	нет	Название, краткое описание инновационного продукта		
	-методические материалы, разработанные для организации обучения слушателей в рамках стажировки	да		Методические разработки уроков и мероприятий. Пакет диагностического инструментария		

	- комплект материалов, которые получают слушатели для внедрения педагогических новаций в своей ОО по прохождении стажировочных мероприятий	да				
3.3.	Наличие научно-методических материалов, разработанных в статусе опорной ОО	да	нет	Название, краткое описание инновационного продукта		
	- методические и (или) практические пособия	да		Классный час «Найти себя» Брейн-ринг "В мире профессий"		
	- методические рекомендации для внедрения внутри ОО	да		Мониторинг «Удовлетворенность профильным обучением»		
	- методические рекомендации для внедрения инновационного продукта в других ОО города	да		Мониторинг «Удовлетворенность профильным обучением»		
3.4.	Наличие диагностического инструментария оценки качества достигнутых результатов	да	нет	Название, краткое описание инновационного продукта		
	- пакет контрольно-диагностических методик	да		Мониторинг обучающихся осуществляется по пяти аспектам качества образования: содержательному, коммуникативному, управленческому, психологическому, социокультурному.		
	- пакет диагностических методик (социологических анкет) для выявления удовлетворенности различных целевых групп	да		Мониторинг «Удовлетворенность профильным обучением» (на основе методики Спилберга). В качестве метода исследования выбрано анкетирование. Среди респондентов: обучающиеся, педагоги, родители. Вопросы носят открытый и закрытый характер и составлены таким образом, что позволяет респондентам выразить свое собственное мнение, выбрав предлагаемый ответ или выдвинув личные суждения по заданному вопросу.		
3.5.	Диссеминация опыта в рамках тематики деятельности опорной организации	да	нет	Основные мероприятия		
				Тема, дата и место	Основные результаты (численность и категория участников)	Оценка удовлетворенности участников (по итогам)

						анкет, отзывов и др.)	
	Муниципальный уровень	да		март 2020 года, конкурс методических разработок «ПРОФориентир-2020» (номинации Профориентация без границ)	Участники (в рамках конкурса, в номинации было заявлено только МБОУ СОШ № 19)		Удовл.
				март 2020 года, конкурс методических разработок «ПРОФориентир-2020» (номинация «Уроки профориентации»)	Участник		Хорошо
				02.04.2021 Мастер-класс для педагогов ОО города «Использование фрезерного станка с ЧПУ в рамках реализации инженерно-технологического профиля»	педагоги из 16 образовательных учреждений, руководитель ОО, зам. директора по УВР		Хорошо
	Региональный уровень		нет				
	Федеральный уровень		нет				
3.б.	Информационное сопровождение деятельности	да	нет	Название, дата выпуска (публикация, размещение)			
	- освещение в СМИ, на сайтах, на заседаниях ГМО и т.п.	да		Информация о результатах деятельности ООО	Согласно плану деятельности опорной образовательной организации «Инженеры будущего»	<a href="http://school19.admsurgut.ru/municipalnyj-uroven">http://school19.admsurgut.ru/municipalnyj-uroven</a> , раздел «Инновационная деятельность», «Муниципальный уровень»	
	- публикации в печатных изданиях;	да		Электронный сборник статей по материалам XVII студенческой	Июнь 2019	<a href="http://school19.admsurgut.ru/storage/app/media/pedagoga">http://school19.admsurgut.ru/storage/app/media/pedagoga</a>	

				<p>международной научно-практической конференции. Технические и математические науки. Студенческий научный форум Научная работа «Исследование колебаний струн музыкальных инструментов»</p>		<p>m/20-21/innovacia/11aklass-2019-2.pdf</p>
				<p>Электронный сборник статей по материалам XXXII студенческой международной научно-практической конференции. Технические и математические науки. Студенческий научный форум Научная работа «Электронная музыка терменвокса»</p>	<p>Октябрь 2020</p>	<p><a href="http://school19.admsurgut.ru/storage/app/media/pedagogam/20-21/innovacia/uchastnikov.jpg">http://school19.admsurgut.ru/storage/app/media/pedagogam/20-21/innovacia/uchastnikov.jpg</a></p>
	- освещение в телевизионных СМИ;		нет			
	- размещение материалов на сайте ОО;	да		<p>Разработка классного часа «Найти себя»</p> <p>Брейн-ринг "В мире профессий"</p>		<p><a href="http://school19.admsurgut.ru/">http://school19.admsurgut.ru/</a> раздел «Сведения об образовательной организации», «Профорientационная работа»</p>

				Информация о результатах деятельности ООО		<a href="http://school19.admsurgut.ru/municipalnyj-uroven">http://school19.admsurgut.ru/municipalnyj-uroven</a> , раздел «Инновационная деятельность», «Муниципальный уровень»
	- размещение методических материалов на сайте сетевого педагогического сообщества SurWiki	да		Информация о результатах деятельности ООО		<a href="https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6098&amp;dir=news">https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6098&amp;dir=news</a> <a href="https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6162&amp;dir=news">https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6162&amp;dir=news</a> <a href="https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6242&amp;dir=news">https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6242&amp;dir=news</a> <a href="https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6421&amp;dir=news">https://edu-surgut.ru/news/view.php?id=6421&amp;dir=news</a>
3.7.	Проблемы, выявленные при реализации плана работы в статусе опорной ОО		нет			
3.8.	Дальнейшие перспективы	Продолжить работу в статусе опорной образовательной организации по теме «Инженеры будущего» в 2021-2022 году. Продолжить работу над формированием банка методических рекомендаций и диагностического инструментария оценки качества достигнутых результатов для внедрения инновационного продукта в других ОО города.				
<b>Раздел 4. Исполнение плана работы ОО в статусе опорной образовательной организации</b> (раздел заполняется в том случае, если планом работы ОО были предусмотрены мероприятия, результаты которых не представлены в разделах 1- 3 данного отчёта)						
4.1.	Встреча с сотрудниками ПАО «Юнипро» (онлайн)			Ноябрь 2020		34 обучающихся, 2 педагога, руководитель ОО, зам. директора по УВР
4.2.	Экскурсия на Сургутскую ГРЭС-2 (онлайн)			Ноябрь 2020		15 обучающихся, 2 педагога
4.3.	Открытые онлайн-уроки, реализуемые с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОриЯ»			По графику проведения		кол-во участников отправлено
4.4.	Посещение заседаний межфункциональной команды			13.12.2019		Зам. директора по УВР

4.4.	Онлайн-экскурсия на Шатурскую ГРЭС	2 раза в год, по графику	37 обучающихся, 2 педагога
4.5.	Участие в выставке «Образование и карьера»	Ноябрь – декабрь 2020 21-28 апреля 2021	Обучающиеся 8-11 классов, родители, классные руководители, зам. директора по УВР
4.6.	Онлайн-викторина «Профориентационная прокачка»	24-28 ноября 2020	405 обучающихся (16 ОУ)
4.7.	Выставка в культурно-историческом комплексе «Моя Юграмое наследие», посвященная 100-ю ГРЭС	23 апреля 2021	37 обучающихся, 2 педагога
4.8.	Круглый стол, встреча с ветеранами, посвященная 100-ю ГРЭС	16 апреля 2021	37 обучающихся, 2 педагога
4.9	Викторина «История ГРЭС»	Ноябрь 2020	10 обучающихся (победитель Абдулганиева Дарья)
4.10	Всероссийский конкурс «Большая перемена», направление «Атомная энергетика»	Июнь-сентябрь 2020	37 обучающихся (финалист Абдулганиева Дарья)
4.11	Профориентационный тренинг в рамках реализации муниципального проекта «Архитектор будущего» и опорной образовательной организации «Инженеры будущего»	Январь 2021	Обучающиеся 11 А класса, классный руководитель, зам. директора по УВР, педагог-организатор
4.12	Круглый стол по вопросам экологической политики ПАО «Юнипро» (в рамках межшкольной конференции «Промышленная экология»)	20.03.2021	Койнова Ксения Александровна, инженер группы экологии; Высоцкий Артем Александрович, руководитель пресс-службы филиала «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»; обучающиеся 10-11 классов, руководитель ОО, зам. директора по УВР, классные руководители
4.13	Школьная научно-практическая конференция «Наука. Творчество. Открытие»	24.03.2021	12 обучающихся
4.14	Конкурс профориентационных проектов «Шаг к будущей профессии»	05-30 апреля 2021	Обучающиеся 10 ОУ школ города
4.15	Онлайн выставки в рамках Дней открытых дверей.	По графику ВУЗов	Обучающиеся 11 классов, родители, классные руководители