

## ОТЧЁТ

### о работе Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МКОУ Устьпогожинской СШ за 2021 – 2022 учебный год

Центр образования естественнонаучной направленности «Точка роста» на базе МКОУ Устьпогожинской СШ создан в 2021 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

Центр «Точка роста» является частью образовательной среды общеобразовательной организации, на базе которой осуществляется:

- преподавание учебных предметов из предметных областей Естественнонаучного цикла;
- внеурочная деятельность для поддержки изучения предметов естественнонаучной направленности;
- дополнительное образование детей по программам естественно-научной направленности;
- проведение внеклассных мероприятий для обучающихся;

В соответствии с планом работы ЦО «Точка роста» на 2021 – 2022 учебный год были запланированы и проведены в полном объеме мероприятия по учебно-воспитательной, внеурочной, социокультурной направленности.

К началу нового учебного года 2021-2022 в МКОУ Устьпогожинской СШ закончена работа по созданию материально-технических условий для работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»: определены кабинеты для размещения Центра, разработана организационная схема, дизайн-проект, проведен мониторинг материально-технических средств, необходимых для работы Центра, подготовлена проектно-сметная документация для проведения ремонтных работ в помещениях Центра, проведены ремонтные работы, частичная доставка и наладка оборудования.

01.09.2021 г. состоялось торжественное открытие Центра.

На начало 2021 – 2022 учебного года была собрана и разработана необходимая нормативно-правовая база для работы центра на базе МКОУ Устьпогожинской СШ. Утверждены приказ о создании Центра, Положение о деятельности Центра, медиаплан по информационному сопровождению работы Центра, план дорожной карты. Назначен руководитель Центра.

Педагогами внесены изменения в образовательные программы по предметам «Химия», «Физика», «Биология» с учетом инфраструктурного листа нового цифрового оборудования соответствующих кабинетов. Разработаны программы внеурочной деятельности и дополнительного образования.

Проведенный мониторинг кадрового состава педагогов, готовых к реализации проекта Центра «Точка роста» позволил определить состав рабочей группы. В мае - июне 2021 г. и августе-сентябре 2021 г. педагоги прошли дистанционные курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе "Точка роста".

Согласно утвержденному плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий с использованием инфраструктуры центра «Точка роста» на 30.05.2022 г. проводились следующие мероприятия:

План  
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в  
Центре образования естественно-научного и технологического профилей  
«Точка роста» на базе МКОУ Устьпогожинской СШ

№ п/п	Направление	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственный
	Общее	Размещение баннера с информацией о наборе учащихся в Центр (в том числе на сайтах МКОУ Устьпогожинской СШ) презентация Центра для учащихся «Точка роста» - это наше будущее.	Сентябрь 2021	Козловцева В.В.
	Учебно-воспитательное направление	Медиапрезентация для всех обучающихся МКОУ Устьпогожинской СШ: «Проект как инструмент роста в образовательном процессе».	Сентябрь 2021 (на протяжении всего периода будет транслироваться на переменах, на сайте учреждения)	Козловцева В.В. Темралиева З.П.
	Внеурочная деятельность	Согласно плану воспитательной работы школы	2021-2022 учебный год	Панкова О.В. Манушина О.В. Сидорова В.А. Темралиева З.П.
	«Химия»	«Проектная деятельность в 8-9 классах»	Весь период	Миронова И.Н.
	«Биология»	«Проектная деятельность в 5-9 классах»	Весь период	Миронова И.Н.
	«Физика»	«Проектная деятельность в 7-9 классах»	Весь период	Горбунова В.М.
	«Шахматы»	Обучение учащихся 5-9 классов	Весь период	Шамурадов Ш.И.
	Социокультурное направление	Организация и проведение шахматных турниров. Проведение мероприятий, направленных на развитие познавательного	Ноябрь 2021 год	Козловцева В.В. Темралиева З.П.

		интереса к предметам естественно-научной и технической направленности		
	Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников	Региональный онлайн вебинар по вопросам организации внеурочной деятельности обучающихся, разработки, совершенствования и внедрения программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленности.	22-24 сентября 2021г.	Комитет образования, науки и молодежной политики Волгоградской области
		Организация участия обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых созданы центры «Точка роста». Детского технопарка «Кванториум» в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников.	Ноябрь-декабрь 2021г.	ГАО ДПО ВГАПО
		Реализация курсов повышения квалификации для педагогов центров «Точка роста».	Ноябрь 2021г. – май 2022г.	ГАО ДПО ВГАПО
		Областной конкурс «Техника, с которой мы победили».	Апрель – май 2022г.	
	Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО	Организация участия педагогов детского технопарка «Кванториум» и центров «Точка роста» в окружном форуме, организуемом	19-21 октября 2021г.	Облкомобразования

	«Академия Минпросвещения России	ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России».		
	Популяризация национального проекта «Образование»	Подготовка информационных материалов по обновлению инфраструктуры общеобразовательных организаций в рамках реализации мероприятий регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»	Сентябрь 2021г.	Облкомобразования

**Режим занятий на базе центра образования  
«Точка роста» в 2021-2022 учебном году**

<b>День недели</b>	<b>Время</b>	<b>Форма занятия</b>	<b>Ф.И.О. учителя</b>
Понедельник	8.30 – 14.25	Учебные занятия	Горбунова В.М. учитель физики Миронова И.Н. учитель химии
	15.00 – 15.40	Индивидуальные консультации по химии	Миронова И.Н.
Вторник	8.30 – 14.25	Учебные занятия	Горбунова В.М. учитель физики Миронова И.Н. учитель химии
	15.00 – 15.40	Внеурочная деятельность. Реализация программы внеурочной деятельности по физике	Горбунова В.М.
Среда	8.30 – 14.25	Учебные занятия	Горбунова В.М. учитель физики Миронова И.Н. учитель химии
	15.00 – 15.40	Индивидуальные консультации по физике	Горбунова В.М.
Четверг	8.30 – 14.25	Учебные занятия	Горбунова В.М. учитель физики

			Миронова И.Н. учитель химии
	15.00 – 15.40	Внеурочная деятельность. Реализация программы внеурочной деятельности по химии	Миронова И.Н.
Пятница	8.30 – 14.25	Учебные занятия	Горбунова В.М. учитель физики Миронова И.Н. учитель химии
	15.00 – 15.40	Индивидуальные консультации по биологии	Миронова И.Н.

Результаты участия обучающихся Центра в конкурсных мероприятиях

№	Мероприятие	Сроки проведения	Уровень мероприятия	Результат	ФИО педагога
1	Научно – исследовательские конференции обучающихся.	В течении года	Внутришкольный;	Грамота I, II, III места	Руководитель Центра, педагоги Центра
2	Конкурсы	В течении года	Муниципальный	Грамота II, III места	Педагоги Центра

Индикативные показатели результативности работы Центра "Точка роста" за 2021-2022 учебный год

Количество обучающихся по предмету "Физика" в 7-9 классах	Количество обучающихся по предмету "Химия" в 8-9 классах	Количество обучающихся по предмету "Биология" в 5-9 классах	Количество обучающихся, охваченных дополнительными общеобразовательными программами	Количество обучающихся, охваченных образовательными программами внеурочной деятельности
37	21	87	30	30

Исходя из Перечня индикативных показателей педагогами Центра «Точка роста» выполнены плановые задачи:

- 1) 100% охват контингента обучающихся 5-9 классов образовательной организации, осваивающих общеобразовательную программу по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;
- 2) 69 % охват контингента обучающихся 5-9 классов – дополнительными общеобразовательными программами естественнонаучного и технологического профилей во внеурочное время.

Функционирование Центра «Точка роста» предполагает информационную открытость. С этой целью на сайте школы создан раздел «Точка Роста», в котором можно найти всю исчерпывающую информацию о деятельности Центра.

#### Работа педагогов

1	Курсы по Точке роста	Получены удостоверения: Руководитель ТР; Педагог по биологии, педагог по физике Педагог по химии
4	Отчет о проделанной работе в течении года	Руководитель центра, педагоги центра