

**Мониторинг деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста», созданного на базе муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения
«Новосергиевская средняя общеобразовательная школа № 3 имени генерала А.И. Елагина»
Новосергиевского района Оренбургской области**

Период проведения: 1 полугодие 2021- 2022 учебного года

№	Направление мониторинга				
1	Загруженность помещений центров ТР	<i>В течение учебного дня</i>	<i>В течение учебной недели</i>	<i>Мероприятия, проводимые в выходные дни и каникулярное время (перечислить с указанием дат)</i>	<i>Мероприятия, проводимые с участием социальных партнёров из других организаций (перечислить с указанием дат)</i>
В помещениях лабораторий центра «Точка роста» ежедневно не менее 20 уроков по предметам учебного плана		В помещениях лабораторий центра «Точка роста» проводится не менее 5 уроков по предметам: физика, химия, биология, технология и 3 занятия кружков	<u>По субботам:</u> Занятия кружка «Ботаник Ум»: - 27.11.2021 - 10.12.2021 - 24.12.2021 <u>На каникулах:</u> Занятия кружков центра «Точка роста»: - 06-08.10.2021	Занятия физико-математической школы: - 09.10.2021 - 23.10.2021 - 06.11.2021 - 20.11.2021 - 04.12.2021 - 18.12.2021	

2	<i>Показатели реализации образовательных программ ТР за 1 полугодие 2021-22 учебного года</i>	<i>Количественные по каждому предмету ТР (часы)</i>	<i>Качественные (результаты обучения по каждому предмету ТР)</i>	<i>Наличие аналитической справки (да/ нет)</i>
		<ul style="list-style-type: none"> - биология 5 классы – 16 ч.; - биология 6 классы – 16 ч.; - биология 7 классы – 31 ч.; - биология 8 классы – 30 ч.; - биология 9 классы – 29 ч.; - биология 10 класс (профильный уровень) – 44ч.; - биология 11 класс (профильный уровень) – 43 ч.; - химия 8 классы – 31 ч.; - химия 9 классы – 33 ч.; - химия 10 класс (углубленный уровень) – 46 ч.; - химия 11 класс (профильный уровень) – 43 ч.; 	<ul style="list-style-type: none"> - биология 5 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 81 %; - биология 6 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 68 %; - биология 7 классы – успеваемость 96%, качество знаний – 66 %; - биология 8 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 85 %; - биология 9 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 68 %; - <u>основная школа – успеваемость 99%, качество знаний – 74 %;</u> - биология 10 класс (углубленный уровень) – 	Да

		<p>- физика 7 классы – 31 ч.;</p> <p>- физика 8 классы – 32 ч.;</p> <p>- физика 9 классы – 32 ч.;</p> <p>- физика 10 класс (профильный уровень) – 75 ч.;</p> <p>- физика 11 класс (профильный уровень) – 78 ч.;</p> <p>- технология 5 классы – 32 ч.;</p> <p>- технология 6 классы – 34 ч.;</p> <p>- технология 7 классы – 32 ч.;</p> <p>- технология 8 классы – 33 ч.;</p> <p>- технология 9 классы – 8 ч.</p>	<p>успеваемость 100%, качество знаний – 83 %;</p> <p>- биология 11 класс (углубленный уровень) – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %;</p> <p><u>- средняя школа – успеваемость 100%, качество знаний – 90 %;</u></p> <p>- химия 8 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 78 %;</p> <p>- химия 9 классы – успеваемость 98%, качество знаний – 48 %;</p> <p><u>- основная школа – успеваемость 99%, качество знаний – 65 %;</u></p> <p>- химия 10 класс (углубленный уровень) – успеваемость 100%, качество знаний – 80 %;</p>	
--	--	--	---	--

			<p>- химия 11 класс (углубленный уровень) – успеваемость 100%, качество знаний – 50 %;</p> <p><u>- средняя школа –</u> <u>успеваемость 100%,</u> <u>качество знаний –</u> <u>66 %;</u></p> <p>- физика 7 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 57 %;</p> <p>- физика 8 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 84 %;</p> <p>- физика 9 классы – успеваемость 98%, качество знаний – 60 %;</p> <p><u>- основная школа –</u> <u>успеваемость 99%,</u> <u>качество знаний –</u> <u>67 %;</u></p> <p>- физика 10 класс (углубленный уровень) – успеваемость 100%, качество знаний –</p>	
--	--	--	---	--

			<p>67 %;</p> <p>- физика 11 класс (углубленный уровень) – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %;</p> <p><u>- средняя школа – успеваемость 100%, качество знаний – 81 %;</u></p> <p>- технология 5 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %;</p> <p>- технология 6 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %;</p> <p>- технология 7 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %;</p> <p>- технология 8 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %;</p>	
--	--	--	---	--

			- технология 9 классы – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %; - <u>основная школа – успеваемость 100%, качество знаний – 100 %.</u>	
3	<i>Частота использования средств обучения и воспитания ТР</i>	<i>Систематически (ежеурочно, еженедельно)</i>	<i>От случая к случаю</i>	<i>Не используется (указать причину)</i>
	• <i>Цифровая лаборатория по биологии</i>	<i>Систематически (еженедельно)</i>		
	• <i>Цифровая лаборатория по химии</i>	<i>Систематически (еженедельно)</i>		
	• <i>Цифровая лаборатория по физике</i>	<i>Систематически (еженедельно)</i>		
	• <i>Ноутбуки</i>	<i>Систематически (еженедельно)</i>		
	• <i>МФУ</i>		<i>От случая к случаю</i>	
	• <i>Образовательный конструкторов для практики блочного программирования с комплектом датчиков</i>	<i>Систематически (еженедельно)</i>		

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Четырёхосный робот-манипулятор с модульными сменными насадками</i> 	Систематически (еженедельно)			
	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов</i> 	Систематически (еженедельно)			
	<i>Наличие в рабочих программах предметов, изучаемых в рамках ТР, информации об использовании оборудования центров ТР</i>	<i>физика</i>	<i>химия</i>	<i>биология</i>	<i>технология</i>
4		имеется	имеется	имеется	имеется
5	<i>Объединения дополнительного образования, работающие в ТР (названия, кол-во часов в неделю)</i>	<i>Естественно-научное направление</i>	<i>Технологическое направление</i>	<i>Иное</i>	<i>Иное</i>
		<ul style="list-style-type: none"> - Кружок «БотаникУм» - 1ч; - Кружок «Чудеса в пробирке» -1ч.; - Кружок «БиоЛаб» - 1ч; - Кружок «ФизиКласс» - 1ч; - Кружок «Чудеса 	<ul style="list-style-type: none"> - Кружок «Техномир» - 1ч. ; - Кружок «РобоБум» - 1ч. 		

		природы» - 1ч; - Кружок «Волшебный мир науки» - 1ч ; - Кружок «Оренбуржье на карте мира» - 1ч.			
5	Проблемы, выявленные в ходе мониторинга	Ограничение использования помещений центра «Точка роста» в связи с санитарно-эпидемиологическими требованиями, направленными на предупреждение распространения COVID-19.			



Директор

Н.П. Подшивалова