

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Елизаветинская средняя общеобразовательная школа» Черлакского  
муниципального района Омской области**

646265 Омская область, Черлакский район, с.Елизаветинка ул. Центральная, 23, тел/факс (838153) 5-62-31

ИНН 5539009066 ОГРН 1025502100315 elizavetsoch@yandex.ru

**Информационная справка о  
МБОУ «Елизаветинская СОШ», на базе которой создается центр  
естественно-научной и технологической направленностей  
"Точка роста" в 2023 году**

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Елизаветинская средняя общеобразовательная школа» Черлакского муниципального района Омской области
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	646265 Омская область, Черлакский район, с.Елизаветинка ул.Центральная, 23
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Гридин Борис Николаевич, <a href="mailto:bor-sib@mail.ru">bor-sib@mail.ru</a> , 8-905-098-97-10 моб, рабочий: 8(38153) 5-62-31
4.	ФИО руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей (куратора, ответственного за функционирование и развитие) с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Меняйленко Валерия Сергеевна, <a href="mailto:knol_valeriya@mail.ru">knol_valeriya@mail.ru</a> 8-983-626-40-08 моб рабочий: 8(38153) 5-62-31
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="http://oueliz.cher.obr55.ru/центр-точка-роста/">http://oueliz.cher.obr55.ru/центр-точка-роста/</a>
6.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 7 кл.</li><li>2. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 8 кл.</li><li>3. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 9 кл.</li><li>4. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 10 кл.</li><li>5. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 11 кл.</li><li>6. Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 8 кл.</li></ol>

		<p>7. Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 9 кл.</p> <p>8. Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 10 кл.</p> <p>9. Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 11 кл.</p> <p>10. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 5 кл.</p> <p>11. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 6 кл.</p> <p>12. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 7 кл.</p> <p>13. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 8 кл.</p> <p>14. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 9 кл.</p> <p>15. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 10 кл.</p> <p>16. Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 11 кл.</p> <p>17. Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 5 кл</p> <p>18. Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 6 кл</p> <p>19. Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 7 кл</p> <p>20. Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 8 кл</p> <p>21. Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 9 кл</p>
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>1. Дополнительная общеобразовательная программа «Физика для младших школьников» 3-4 класс</p> <p>2. Дополнительная общеобразовательная программа «Робототехника» 5-8 класс</p> <p>3. Дополнительная общеобразовательная программа «3D моделирование» 7-9 класс</p>
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	<p>1. Программа внеурочной деятельности «В мире естественных наук» 5-7 класс</p> <p>2. Программа внеурочной деятельности «Физика в теории и практике» 9 класс</p> <p>3. Программа внеурочной деятельности «Мир физики» 7-8 класс</p> <p>4. Программа внеурочной деятельности и «Экспериментальная химия» 8-9 класс</p> <p>5. Программа внеурочной деятельности «Основы медицинских знаний» 8-9 класс</p> <p>6. Программа внеурочной деятельности «Практическая биология» 5-7 класс</p>

		7. Программа внеурочной деятельности «Биология в таблицах и схемах» 10-11 класс 8. Программа внеурочной деятельности «Экспериментальная химия» 10-11 класс
9.	Общая численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	4

Директор

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.