

# МБОУ «СОШ им. Б. Н. Жабраилова с. Шовхал-Берды»



Директор

Р. Н. Жабраилов

21.07.2023 г.

## Информационная справка

1.	Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа имени Бек-Хана Наиповича Жабраилова села Шовхал-Берды
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации	366242 Чеченская Республика, Ножай-Юртовский район, с. Шовхал-Берды, ул. Молодежная, дом 16
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Жабраилов Руслан Наипович <a href="mailto:ruslan082-@mail.ru">ruslan082-@mail.ru</a> 8(928)784 19 19
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	Абубакаров Ансар Ахмедович <a href="mailto:Shovhal17@mail.ru">Shovhal17@mail.ru</a> 8(928) 649 57 54
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="https://shovkhalsosh.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point">https://shovkhalsosh.educhr.ru/index.php?component=public_quantorium_growing_point</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 химии 8-9 кл.</li><li>2. Рабочая программа по физике – 7,8,9 кл.;</li><li>3. Рабочая программа по биологии – 5-9 кл.</li><li>4. Рабочая программа по химия 9 кл.</li><li>5. Рабочая программа «Индивидуальный проект» 11 кл.</li><li>6. Рабочая программа «Технология» 5-8 класс.</li></ol>

		7. Рабочая программа «Физика» 7 кл.
7.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	1. Рабочая программа «За страницами учебника физики» 7 кл.; 2. Рабочая программа «Всемирная паутина-информатика для жизни» 5 А кл.; 3. Рабочая программа «Занимательная химия» 8 А кл.
8.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей.	1. Рабочая программа по внеурочной деятельности «Страна знаний» 1 б кл. 2. Рабочая программа по внеурочной деятельности «Экология и охрана природы» 8 класс. 3. Рабочая программа по внеурочной деятельности «Чудеса науки и природы» 1а,2 классы. 4. Рабочая программа по внеурочной деятельности «Конструирование с элементами 3D-моделирования» 5 класс. 5. Рабочая программа по внеурочной деятельности «Сложный мир физики» 9 класс. 6. Рабочая программа «Чудеса науки и природы» 3,4 классы.
9.	Ссылка на раздел официального сайта общеобразовательной организации, в котором размещены утвержденные программы из п. 6-8	<a href="https://shovkhalsosh.educhr.ru/public_custom_pages/page_id/30026895">https://shovkhalsosh.educhr.ru/public_custom_pages/page_id/30026895</a>
10.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	10