

Информационная справка об общеобразовательной организации

| | | |
|----|---|--|
| 1. | Полное наименование общеобразовательной организации в соответствии с Уставом, на базе которой создан центр образования естественно-научной и технологической направленностей | Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа» с.п.Шитхала, Урванского муниципального района, Кабардино-Балкарской республики |
| 2. | Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации | 361309, КБР, Урванский муниципальный район, с.п.Шитхала, ул.Мира, 57 |
| 3. | ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона | Байматова Светлана Пшизабиевна 89287133090 |
| 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 | Байматова Светлана Пшизабиевна 89287133090 |
| 5. | Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации | https://shithala.kbrschool.ru/?section_id=104 |
| 6. | Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | <ol style="list-style-type: none"> 1. «Химия» 10-11 класс 2. «Физика» 10-11 класс 3. «Физика» 7-9 класс 4. «Химия» 8-9 класс 5. «Биология» 5-9 класс 6. «Биология» 10-11 класс |
| 7. | Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | <ol style="list-style-type: none"> 1. «Практическая биология» 2. «Юный химик» 3. «Нейротехнологии сегодня» 4. «Физика вокруг нас» |
| 8. | Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей | <ol style="list-style-type: none"> 1. «Юный инженер-нейротехнолог» 2. «Занимательная биология» 3. «Удивительная химия» 4. "Занимательная физика - физика в экспериментах и задачах для 7 класса |
| 9. | Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей | 3 |

Директор



Байматова С.П.