

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ

«ПОЛОВИНКИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ РУБЦОВСКОГО РАЙОНА

ПРИКАЗ

от 11.07.2024

№ 51

с. Половинкино

**Об утверждении программ естественно – научной и технологической направленностей, реализуемых на базе Центра «Точка роста» в МБОУ «Половинкинская СОШ»**

В соответствии с методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей с целью совершенствования условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить рабочие программы по учебным предметам Учебного плана МБОУ «Половинкинская СОШ», реализуемых на базе центра «Точка роста» в 2024- 2025 учебном году (Приложение 1).
2. Утвердить программы внеурочной деятельности МБОУ «Половинкинская СОШ», реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 2).
3. Утвердить программы дополнительного образования МБОУ «Половинкинская СОШ», реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 3).
4. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Зятникову О.Н. в соответствии с информационной справкой (Приложение 4)

Директор школы:  Т.А.Власюк

**Перечень рабочих программ естественно-научной направленности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей центра «Точка роста»**

№ п\п	Программа учебного предмета	ФИО педагога
1	Рабочая программа учебного предмета Биология 5 – 9 классов.	Бахирева Г.В.
2	Рабочая программа учебного предмета Биология 10-11 класса	Бахирева Г.В.
3	Рабочая программа учебного предмета Химия 8 – 9 классов	Масс К.А.
4	Рабочая программа учебного предмета Химия 10-11 класса	Масс К.А.
5	Рабочая программа учебного предмета Физика 7 – 9 классов	Бахирев П.А.
6	Рабочая программа учебного предмета Физика 10-11 классов	Бахирев П.А.

**Перечень внеурочных общеобразовательных программ естественно-научной направленности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей центра «Точка роста»**

№ п\п	Программа учебного предмета	ФИО педагога
1	Рабочая программа внеурочного курса «В мире биологии»	Бахирева Г.В.
2	Рабочая программа внеурочного курса «В мире географии».	Бахирева Г.В.
3	Рабочая программа внеурочного курса «Химия в задачах и экспериментах»	Масс К.А.
4	Рабочая программа внеурочного курса «Физика в задачах и экспериментах»	Бахирев П.А.
5	Рабочая программа внеурочного курса «Цифровой мир»	Бахирев П.А.

**Перечень дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной направленности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей центра «Точка роста»**

№ п\п	Программа учебного предмета	ФИО педагога
1	Рабочая программа дополнительного образования «Юный исследователь»	Молокеева В.А.
2	Рабочая программа дополнительного образования «Робототехника»	Крец М.С.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ПОЛОВИНКИНСКАЯ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»  
658255 Алтайский край,  
Рубцовский район, с. Половинкино  
Пр-т Центральный, 12 тел. 8(385)5778116  
e-mail: [oo975school@gmail.com](mailto:oo975school@gmail.com)

Приложение 4  
к приказу №51  
от 11.07.2024

### 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 бюджетное общеобразовательное учреждение «Половинкинская средняя общеобразовательная школа»
2.	Адрес фактического местонахождения общеобразовательной организации (Адрес указывается в последовательности, установленной Правилами оказания услуг почтовой связи, утвержденными приказом Минкомсвязи России от 31 июля 2014 г. № 234: название улицы, номер дома, название города, почтовый индекс)	Пр-т Центральный, 12, с. Половинкино, Рубцовский район, Алтайский край, 658255
3.	ФИО руководителя общеобразовательной организации с указанием адреса электронной почты и действующего контактного телефона	Власюк Татьяна Александровна <a href="mailto:oo975school@gmail.com">oo975school@gmail.com</a> (38557)78116
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	Зятникова Ольга Николаевна <a href="mailto:olga.zyatnikova.0108@mail.ru">olga.zyatnikova.0108@mail.ru</a> 89236543139
5.	Ссылка на специальный раздел «Центр «Точка роста» официального сайта общеобразовательной организации	<a href="https://shkolapolovinkinskaya-r22.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tochka-rosta/">https://shkolapolovinkinskaya-r22.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tochka-rosta/</a>
6.	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Робототехника», «Юный исследователь»
7.	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых	«Химия в задачах и экспериментах», «Физика в задачах и экспериментах»,

	с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	«Цифровой мир», «В мире биологии», «В мире географии».
8.	Численность педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей	5

Директор

должность

*Власюк*

подпись

Власюк Т.А.

ФИО

