

Форма

Предложения по мероприятиям

№	Наименование мероприятия и краткая аннотация (с указанием формата)	Организатор	Срок проведения	Место проведения	Целевая аудитория	Ответственный (ФИО, тел.)
1.	<p>экскурсии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - посещение музея ФБУН ГНЦВБ «Вектор»; - знакомство с бизнес-инкубатором ; - знакомство с Биотехнопарком Кольцово. 	<p>Администрация наукограда Кольцово, ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор»</p> <p>Администрация наукограда Кольцово, ГУП НСО «НОЦ РПП»</p> <p>Администрация наукограда Кольцово, АО «УК Биотехнопарк»</p>	<p>17,19 октября 11-00-11-30</p> <p>17, 19 октября 11-40 – 12-00</p> <p>17,19 октября 12-05-12-30</p>	<p>Кольцово, ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор», кор. 12а</p> <p>Бизнес-инкубатор Кольцово, ул Технопарковая,1</p> <p>ЦКП Биотехнопарка, ул. Технопарковая, 8</p>	<p>Студенты и школьники старших классов</p>	<p>Селиванова Марина Александровна 89137981917</p>
2	<p>День открытых дверей в Детском биотехнопарке наукограда Кольцово</p> <ul style="list-style-type: none"> - выставка-презентация образовательных программ для школьников, открытых на базе Детского биотехнопарка: сити-фермерство, робототехника и исследовательская биология. - мастер-классы по экспериментальной биологии. 	<p>Администрация наукограда Кольцово, МБУДО «Созвездие»</p>	<p>17-18 октября (по предварительной записи) С 10 до 18.</p>	<p>ЦКП Биотехнопарка, площадка Детского технопарка ул.Технопарковая, 8</p>	<p>Школьники (4-8 класс)</p>	<p>Птицына Светлана Михайловна, Тел. (383)336-65-60</p>
2	<p>Серия научно-популярных лекций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - введение в вирусологию; - о вакцинах и вакцинации; - ВИЧ-инфекция; - геморрагическая лихорадка Эбола. 	<p>администрация наукограда Кольцово, ассоциация «Биофарм»,</p>	<p>18 октября 11-00 – 12-30</p>	<p>место1: зал ЦКП Биотехнопарка, ул.Технопарковая, 8 место 2: конф.зал Бизнес-инкубатора, ул Технопарковая,1</p>	<p>Студенты и школьники старших классов</p>	<p>Линюшин Андрей Петрович (383) 3061917 Лекторы: - Нетёсов С.В., - Боднев С.А. - Зырянова Д.П.</p>

