

# Фестиваль лучших педагогических практик Оренбургской области

## 1 июня 2024 года

Наименование образовательной организации	Тема	Примерное содержание	Целевая группа	Место проведения мероприятия	Время проведения	Контактное лицо
<b>город Оренбург</b>						
МОАУ "СОШ № 32"	Фестиваль лучших педагогических практик 1 июня 2024 года	Открытое мероприятие про семейный бюджет	дети 10-11 лет	МОАУ "СОШ № 32"	9:00	Попуца Елена Викторовна
ГАУ ДПО ИРО ОО	Инженерный День открытых дверей "Территория детства"	Проведение 3 потоков по 2 часа. В рамках каждого потока - квест по лабораториям технопарка, где будут проведены мастер-классы по робототехнике, энергетике, БПЛА, дизайну, игры по краеведению и экологии. Предусмотрено посещение с родителями.	дети от 7 лет, родители	ДТ "Кванториум", проезд Автоматики, 8	9.30, 12.00, 15.00	Баркова Елена Александровна, Косенкова Олеся Геннадьевна (запись на посещение)
ГАПОУ "Нефтегазоразведочный техникум" г. Оренбург	Профессиональная ориентация	Мастер-класс по специальности "Лабораторный химический анализ", Мастер класс по работе с автоматизированными системами обучения".	14 и старше	Оренбург (по согласованию с организатором)	10:00	Юсупов Данила Евгеньевич
МОАУ "СОШ №1"	Конкурсно-игровая программа "Путешествие в волшебную страну Детства"	Конкурсы, приглашенные артисты	1-4 классы	Спортивная площадка школы	10.00	Попова Евгения Александровна
МОАУ "Гимназия № 5"	Мастер-класс "Нефтегазовая промышленность Оренбургской области "	Вступительная беседа совместно с Нефтегазоразведочным техникумом с элементами профориентации. Проведение экспериментов, характеризующих состав и свойства нефти и газа	обучающиеся 8 классов, родители, педагоги	МОАУ "Гимназия № 5"	10.00	Майорова Галина Александровна



"Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детский эколого-биологический центр"	"Этот мир мы дарим детям" - Праздник посвященный дню защиты детей ,	Мастерские декоративно-прикладного творчества, выставка, игровая программа, экскурсия в живой уголок)	дети студии раннего развития, обучающиеся школ, родители	г. Оренбург пр.Гагарина 42/3 " Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детский эколого-биологический центр"	10.00	Коломойцева Татьяна Николаевна
МОАУ "Лицей № 8"	Безопасность в цифровой среде для детей и родителей	Лекция для детей и родителей	ученики и их родители	МОАУ "Лицей №8"	10:00	Баканова Ольга Владимировна
МОАУ "Лицей №7" г. Оренбург	"Мир творчества"	- Торжественное открытие фестиваля - проведение мастер-классов - закрытие фестиваля, орлятский круг	начальная школа	МОАУ "Лицей №7" Проезд Промысловый д. 11	10:00	Бертышев Олег Александрович
Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение "Лицей № 5 имени Героя Российской Федерации А.Ж. Зеленко"	День защиты детей.	Открытие - линейка. Игровая программа "Я, ты, он, она - знаем правила всегда".	Учащиеся 1 - 5 классов	МОАУ "Лицей № 5"	10:00	Мустафина Милана Марселевна
МОАУ "Гимназия № 3"	Детство без границ	1. Открытие мероприятия - жизнь гимназистов видеоролик 2. Из жизни театра гимназического творчества 3. Работа творческих площадок 4. Танцевальный флешмоб	1-4кл, 8кл	МОАУ "Гимназия №3" ул. Ноябрьская, д.41	10.00-12.00	Сумкина Наталья Сергеевна
Центр цифрового образования "IT-куб" г. Оренбург	Мастер-классы по следующим направлениям: - программирование роботов; - 3D-моделирование;- графический дизайн.	- 3D-моделирование - создание 3д модели в программе Blander - графический дизайн - создание изображения с помощью графического планшета	12-16 лет	г. Оренбург, ул. Чкалова, д. 11	10:30	Дубская Екатерина Сергеевна
МОАУ "СОШ √51"	Игра по станциям "Загадки лета"	Игра по станция, для детей будут подготовлены на каждой станции различные задания.	7-10 лет	Школа и школьный двор	10.30 - 12.00	Завелишко Елена Дмитриевна



МАУДО "ДТДиМ"	Мастер-класс "Летняя мастерская"	"Летняя мастерская" будет проходить по двум видам деятельности: бумажная аппликация и бисеронизание. На мастер-классе дети будут делать открытки и фигурки.	учащиеся 7-9 лет	г. Оренбург, переулок Хлебный 2	11:00-15:00	Золина Светлана Кузьминична
ГАПОУ "Гуманитарно-технический техникум" г.Оренбурга	Формирование образовательного цифрового контента как результат работы педагога в современных образовательных реалиях.	Участники мероприятия научатся создавать цифровой образовательный контент (ЦОК) с добавлением интерактивов, инфографики, виртуального тренажера с использованием тестовых вопросов нескольких типов (выбор одного из нескольких, выбор нескольких из нескольких, ответ в виде текста, сопоставить, определить верную последовательность, вписать слова, подписать картинки и другие) и образовательных мини-игр.	педагоги	ГАПОУ "Гуманитарно-технический техникум" г. Оренбурга	12:00	Ермакова Надежда Игоревна
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Оренбургский учетно-финансовый техникум"	Профориентационные мероприятия "Управляй"	Творческие по направлениям: - профориентационная игра "Финики", - профориентационный тренинг "Будущее за нами", - физиологическая лаборатория, - соревновательный трек "управляй" с использованием	8-9 класс	г. Оренбург, пр. Гагарина, 9	12.00	Тухватулина Лилия Гибадулловна
МОАУ "СОШ №62"	Мастер-класс по робототехнике для обучающихся 5-8 классов	Создание моделей из базового набора LEGO	5-8 классы	МОАУ "СОШ №62"	12-00	Земскова Татьяна Геннадьевна
Региональное отделение Движение Первых Оренбургской области, образовательные организации Оренбургской области, IT- клуб г. Оренбурга, ДТ «Кванториум», Центр Гагарин Оренбург	Фестиваль Первых: " Воплощай мечту!"	Творческие площадки, концертная программа и активности для жителей и гостей города	дети от 4 лет и их родители	г. Оренбург, ул. Советская (от Музея истории г. Оренбурга до ул. Горькова	16.00	
<b>Абдулинский городской округ</b>						
Управление образования	"Путешествие в царство химии", "Изучение строения пламени",	В рамках данных мероприятий, которые пройдут на базе Точек роста образовательных организаций будут представлены исследования по химии и биологии с использованием цифровых лабораторий. наборов ОГЭ по химии,	2-8 класс	Центры "Точка роста" на базе образовательных организаций МБОУ СОШ №1,3,38,87, МБОУ "Лицей г. Абдулино",	9.00-11.00	Арсеньева Татьяна Викторовна

	"Домашняя аптека", "Путешествие в роботоландию", "как сделать вулкан своими руками", "Тайна мыльных пузырей", заседание НОУ 1-4 кл, Экспериментальная работа на пришкольном участке, "Химия вокруг нас", "Состояние воздуха в классе", презентация проекта "Домашний робот-ассистент"	цифровых микроскопов, программирование роботов		МБОУ "Гимназия №1", МБОУ "Покровский лицей", МБОУ "Новоякупрвская ООШ"		
МБУ ДО "ЦДТ"	Мастер-класс по изготовлению вертушки "Веселый ветерок"	Изготовление из цветной бумаги и деревянных шпажек вертушки	начальное звено	МО Абдулинский городской округ, сквер на ул.Красноармейская	11-00	Ершова Альбина Ананьевна
МБУ ДО "ЦДТ"	мастер-класс по изготовлению бумажного самолетика "Летучая мышь"	Изготовление из бумаги самолетика	начальное звено	МО Абдулинский городской округ, сквер на ул.Красноармейская	11-00	Карбулацкий Виктор Геннадьевич
Местное отделение Движения Первых Абдулинского городского округа	Фестиваль Движения Первых "Планета детства"	Мастер-класс по тренингам на командообразование. На 5 станциях активисты проводят различные тренинги. Команды собирают карту, выполняя задания.	дети и молодежь	Оренбургская область, г Абдулино, сквер на ул. Красноармейской	11.00	Юлия Викторовна Нарзыева
<b>город Бугуруслан</b>						
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №5" МО "город Бугуруслан"	Мастер-класс "Профориентационная игра как метод активизации профессионального	Цели: ознакомление педагогов с классификацией, особенностями моделирования профориентационных игр; обучение технологии проведения профориентационной игры. Затем будет проведено 3 игры: "Карта будущего", "Профессии вчера, сегодня, завтра", "Пазл профессий".	Учителя	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Основная общеобразовательная школа №5" МО "город Бугуруслан"	10:00	Кокорева Олеся Руслановна

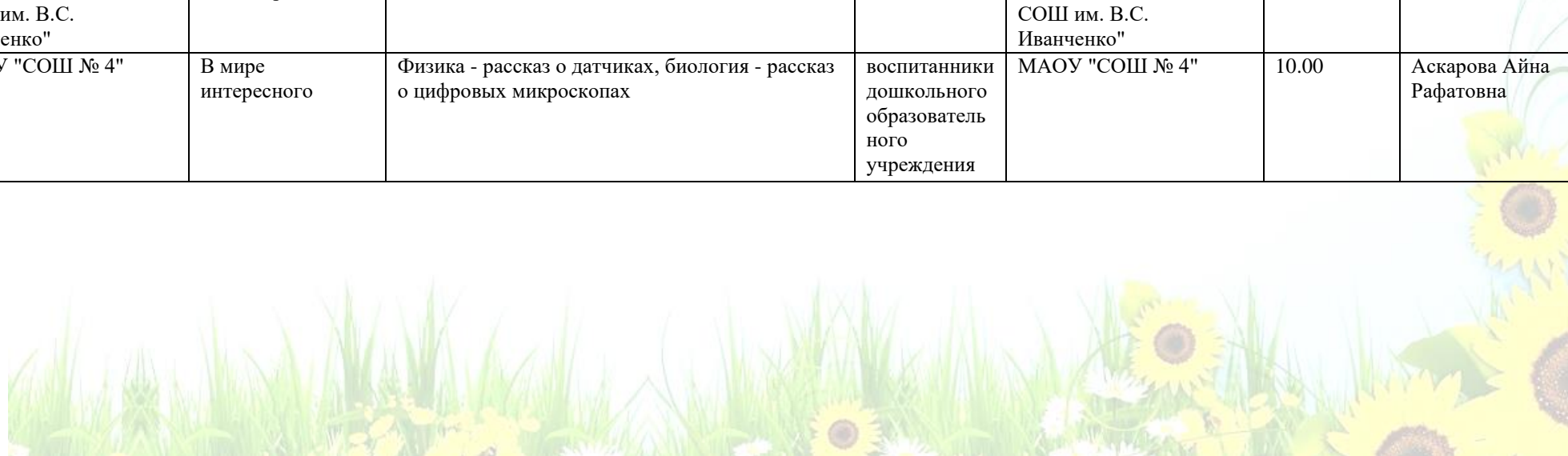
	самоопределения обучающихся"					
МБУДО Спортивная школа "Чемпион"	Опыт наставничества по работе со спортсменами на спортивных сборах	Тренер-преподаватель поделится опытом о проведении спортивных сборов	Тренеры-преподаватели	СШ "Чемпион"	10.00	Холодинская Наталья Борисовна
МБУДО СШ "Чемпион"	Фестиваль детского фитнеса "Малыш^Ок"	Физкультурно-спортивное мероприятие для детей дошкольных образовательных учреждений города.	дошкольники	Стадион СШ "Чемпион"	первая половина дня	Холодинская Наталья Борисовна
МБУДО "Станция юных техников"	1. Квест "Путешествие по лаборатории "ИнженериУм" 2. Серия мастер-классов по профориентации "Техностар"	1. Квест для детей 7-9 лет для развития технологического мышления: выстраивание алгоритмов с роботомышью, сборка электрических схем, программирование виртуальных роботов, конструирование роботов. 2. серия мастер-классов по профориентации для детей 12-14 лет по компьютерной графике, электронике и робототехнике.	7-9 лет; 12-14 лет	Оренбургская область, г. Бугуруслан, ул. Некрасова/Коммунальная, д. 22/49, МБУДО "Станция юных техников"	10:30; 11:30	Курганова Татьяна Валерьевна
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Бугурусланский нефтяной колледж	Квест-игра "День Детства - день лета"	Цель- создание благоприятной среды для реализации творческого потенциала школьников. Предоставление участникам возможности в соревновательной форме продемонстрировать свои творческие способности. Квест -игра представлена в виде путешествия по станциям, где участников ждут увлекательные конкурсы, задания.	школьники 10-15 лет	Бугурусланский нефтяной колледж, дворовая территория	11.00-12.00	Горбунова Татьяна Владимировна
МБОУ СОШ №2	Квест игра ко дню детства	1. Сбор детей 2. Линейка 3. Расход по станциям 4. Общий сбор	8-10 лет	Школьный двор	11.00	Астаева Мария Дмитриевна
МАОУ "Гимназия №1"	Использование ресурсного центра "Точка роста" в урочной и внеурочной деятельности	Презентация опыта работы наших учителей физики: Шатиловой Н.Н. и Ветровой Т.А., по использованию ресурсного центра «Точка роста» в урочной и внеурочной деятельности.	Педагоги	МАОУ "Гимназия №1" МО "город Бугуруслан"	11.00-11.40	Мордасова Наталия Александровна



ГАПОУ "Сельскохозяйственный техникум"	Викторина "День защиты детей"	Участникам будет предложено 50 вопросов, в целях проверки и актуализации знаний. Тематика вопросов: литература, музыка, история, праздничные даты. Вопросы не слишком сложные, задание рассчитано на скорость выполнения. Победители получают грамоты за 1,2 и 3 места.	Студенты	ГАПОУ "Сельскохозяйственный техникум", ул.Московская/Революционная 31/56	13:30	Затышняк Анна Николаевна
<b>город Бузулук</b>						
Школы 3,5,10,12	Открытие лагеря дневного пребывания	Открытие, игровые, спортивные программы	школьники	Школы 3,5,10,12	с 09.00	-
ГАПОУ "Педколледж" г. Бузулука	мастер-класс "Цветы жизни"	Дети и родители изготавливают цветы в технике оригами	дети от 8 до 13 лет, их родители	Троицкий парк	10.00-12.00	Юлия Леонидовна Решетникова
ГАПОУ "Бузулукский строительный колледж" г.Бузулука	Спортивный фестиваль "Будь готов!"	СпортФест "Будь готов". Спортивный фестиваль будет организован РДДМ "Движение Первых" ГАПОУ "БСК". Участниками состязания станут студенты 1 курса. Спортивные соревнования пройдут на 5 площадках. Целью Спортивного фестиваля является укрепление здоровья подрастающего поколения, вовлечения детей и молодежи в систематические занятия физической культурой и спортом, совершенствование их спортивного досуга. В программе фестиваля прозвучат песни и танцы.	студенты 1 курса	Спортивный зал ГАПОУ "БСК" Спортивная площадка ГАПОУ "БСК"	10.00	Бажуткина Оксана Александровна
МОБУ "НОШ № 11"	Форум детских инициатив "Орлята учатся летать" и подведение итогов работы городской детской организации "СМИД"	Торжественное открытие форума детских инициатив; работа интерактивных площадок; награждение активистов; закрытие форума	обучающиеся 1-4 классов; советники	МОБУ "НОШ № 11"	10.00-13.00	Кокоткин Александр Михайлович
ГАПОУ "Бузулукский лесхоз-техникум"	НОН СТОП — Не важно, что произойдет, НОН СТОП всегда идет вперед!	Мероприятие проводится для детей сотрудников техникума. В программе: конкурс рисунков мелками на асфальте, подвижные игры, дискотека.	Дети сотрудников техникума до 14 лет	Внутренний двор техникума	11.00	Яковлев Сергей Игоревич



ЦДТ "Радуга"	Конкурсно-игровая программа "Этот мир мы дарим семье и детям"	Игры с детьми и родителями; номера художественной самодеятельности; конкурс рисунков на асфальте; ростовые куклы	воспитанники клуба по месту жительства "Веселые ребята"	микрорайон 7А, 18	15.00-16.30	Кондратьева Татьяна Александровна
<b>Гайский городской округ</b>						
МАОУ "СОШ № 10"	"Цветная пена" "И все - это физика!?"	Опыты по химии Эксперименты с цифровыми датчиками по физике	дошкольники	МАОУ "СОШ № 10"	09.30	Девяткина Юлия Александровна
МАОУ "СОШ № 7"	Фестиваль наук	На Фестивале ребят будут приветствовать Королева Наук (физика), с фрейлинами Химия и Биология. Королева Физика проведет заезд машинок на дистанционном управлении. Биология и Химия проведут квест, в результате которого ребята увидят интересные эксперименты и смоделируют увиденные процессы (из бумаги и пластилина).	воспитанники ДОО	МАДОУ "Детский сад № 21"	9.30	Барилова Наталья Александровна
МАОУ "СОШ № 6"	Путешествие в мир чудес	Опыты по химии	воспитанники ДОО	МАОУ "СОШ № 6"	10.00	Садькова Галина Ниловна
МАОУ "СОШ № 8"	Лаборатория профессора	Показ опытов по химии, физике, биологии в игровой форме	воспитанники ДОО	МАОУ "СОШ № 8"	10.00	Зуйкова Антонина Николаевна
МАОУ "Гимназия"	Волшебный мир науки	Опыты по физике, химии, биологии в игровой форме	воспитанники ДОО	МАОУ "Гимназия"	10.00	Бычкова Любовь Ивановна
МБОУ "Новониколаевская СОШ им. В.С. Иванченко"	Как интересен мир под микроскопом	По биологии - работа с цифровым микроскопом	воспитанники ДОО	МБОУ "Новониколаевская СОШ им. В.С. Иванченко"	10.00	Ломова Оксана Вячеславовна
МАОУ "СОШ № 4"	В мире интересного	Физика - рассказ о датчиках, биология - рассказ о цифровых микроскопах	воспитанники дошкольного образовательного учреждения	МАОУ "СОШ № 4"	10.00	Аскарова Айна Рафатовна



Центр цифрового образования детей "IT-куб" ГАПОУ "Орский индустриальный колледж" Гайский филиал	Познавательное - игровое мероприятие по робототехнике и компьютерным технологиям «Умный мир руками детей»	Цель мероприятия: поздравить ребят с успешным завершением учебного года, организовать праздник для детей, показать творческие успехи каждого ребенка и в целом всех обучающихся. Задачи: -формировать всесторонне развитую, целостную личность; -развивать эстетическое восприятие действительности; -развивать творческие способности, организаторские навыки обучающихся в организации и проведении мероприятий; -продемонстрировать умение обучающихся в представлении проектных работ; -содействовать воспитанию культуры общения в кругу товарищей, педагогов, родителей.	7 - 17 лет	Оренбургская область, Гайский городской округ, г. Гай, ул. Молодежная, д.10 на базе ЦЦОД "IT-куб" ГАПОУ "ОИК" Гайский филиал	14.00-16.00	Балакин Иван Витальевич
---	---	--	------------	--	-------------	-------------------------

### Кувандыкский городской округ

МАОУ "СОШ №5"	Лаборатория мастеров	Применение теоретических знаний в практических навыках; сборка электрической цепи; использование датчика температуры; игра и механика	учащиеся 4-7 классов	МАОУ "СОШ №5", кабинет физики	10:00	Тукабайова Р.Х.
МБОУ "Приуральская СОШ"	Большой мир в маленькой капле	Работа с цифровым микроскопом	учащиеся 5-7 классов	МБОУ "Приуральская СОШ"	10:30	Беркутова О.И.
МАОУ "СОШ №5"	Лаборатория мастеров	Применение теоретических знаний в практических навыках; сборка электрической цепи; использование датчика температуры; игра и механика	учащиеся 4-7 классов	МАОУ "СОШ №5", кабинет физики	10:30	Тукабайова Р.Х.
МБОУ "Куруильская СОШ"	"Мы на свет родились, чтобы радостно жить"	Конкурсно-развлекательная программа, организованная участниками "Движения Первых"	учащиеся 1-5 классов	СДК с. Куруил	11:00	Рашникова М.Г.
МАОУ "СОШ №5"	Исследовательская работа "Химический анализ водопроводной воды"	Органолептический и химический анализ воды из-под крана	учащиеся 8-9 классов	МАОУ "СОШ №5", кабинет химии	11:00	Широченко Е.Б.
МБОУ "Мухамедьяровская СОШ"	Путешествие в мир науки	Ознакомление учащихся с миром науки по станциям	учащиеся 1-6 классов	МБОУ "Мухамедьяровская СОШ"	11:00	Галеева Д.С.





МБОУ "Первомайская ООШ"	Школа-территория здоровья	Цель воспитательной практики - формирование здорового образа жизни обучающихся. Задачи - выявить особенности формирования здорового образа жизни школьников в общеобразовательном учреждении, способствовать формированию у учащихся потребности и мотивации к деятельности, направленной на сохранение и укрепление здоровья.	учащиеся 2-7 классов	Спортивная площадка МБОУ "Первомайская ООШ"	11:00	Ярлыкапова Э.М.
МАОУ "Гимназия №1"	"Обучение служением!" - проведение мастер-класса по социальному проектированию	Обучение разработке социального проекта и его воплощение силами школьников на примере проекта "Встанем!" - победителя конкурса "Росмолодежь. Гранты"	учащиеся 7-8 классов	Фойе 1 этажа МАОУ "Гимназия №1"	11:00 - 11:50	Кожухова М.Ю.
МБОУ "Куруильская СОШ"	"Мы на свет родились, чтобы радостно жить"	Конкурсно-развлекательная программа, организованная участниками "Движения Первых"	учащиеся 1-5 классов	СДК с. Куруил	11:00	Рашникова М.Г.
МБОУ "СОШ №1"	"В мире науки"	"В мире химии". "В мире биологии". "Удивительное рядом".	учащиеся 1-5 классов	МБОУ "СОШ №1"	11:00 - 12:00	Захарова С.В.
МБОУ "Приуральская СОШ"	Как быстрее нагреть воду	Работа с цифровой лабораторией. Определение количества теплоты при последовательном и параллельном соединении проводников	учащиеся 5-7 классов	МБОУ "Приуральская СОШ"	11:15	Беркутова О.И.
МАОУ "СОШ №5"	"Увлекательная зоология"	Занятие в игровом формате. Ознакомление ребят с наукой зоологией, выполнение разнотипных заданий	учащиеся 3-7 классов	МАОУ "СОШ №5", кабинет биологии	12:00	Мосияченко А.Д.
МБОУ "Зиянчуринская СОШ"	"Метаморфозы корня"	Рассмотрение учащимися в игровой форме различных видов корней и их видоизменение через электронный микроскоп	учащиеся 5-7 классов	МБОУ "Зиянчуринская СОШ", кабинет биологии	12:00	Куватова З.С.
МБОУ "Ибрагимовская СОШ"	"Невидимый мир под микроскопом"	Мастер-класс с использованием лабораторного оборудования	учащиеся 1-4 классов	МБОУ "Ибрагимовская СОШ", лаборатория биологии	12:00	Тутынина Р.А.

МБОУ "Ибрагимовская СОШ"	"Магнитное поле катушки"	Лабораторная работа	учащиеся 5-7 классов	МБОУ "Ибрагимовская СОШ", лаборатория Физика	12:20	Тутынина Р.А.
МБОУ "Зиянчуринская СОШ"	"Робот-игрушка или серьезная машина?"	Проведение учащимися в игровой форме научных исследований о значении роботов в нашей современной жизни	учащиеся 1-4 классов	МБОУ "Зиянчуринская СОШ", кабинет физики	12:30	Ильбульдина Г.И.
МБОУ "Ибрагимовская СОШ"	"Химия в домашних условиях"	Практическая работа	учащиеся 5-7 классов	МБОУ "Ибрагимовская СОШ", лаборатория Химия	12:40	Тутынина Р.А.
МБОУ "Ибрагимовская СОШ"	"Возьмёмся за руки, друзья"	Игровая программа	учащиеся 1-7 классов	МБОУ "Ибрагимовская СОШ", школьный двор	13:30	Авраменко Ю.И.
<b>город Медногорск</b>						
МБОУ "Гимназия г. Медногорска"/ викторина	Я познаю мир.	10.00 встреча с участниками 10.15 работа по биологии 10.35 работа по физике 10.55 работа по химии 11.10 работа по робототехнике 11.20 викторина	1-7 классы	МБОУ "Гимназия г. Медногорска"	10.00 - 11.30	Ахметова Елена Николаевна
МБОУ «Средняя общеобразовательная школа-2»	1. Биоквест «По просторам биологии»; 2. Игра «Путешествие в страну Роботландию».	Внеклассные мероприятия направленные на получение новых знаний, развитие исследовательских способностей детей, совершенствование навыков социального взаимодействия.	4-5 классы	Кабинет «Точка роста», в школе	11.00	Корчажникова Ирина Викторовна
МБОУ « Средняя общеобразовательная школа 1 г. Медногорска»	Траектория успеха.!	Цель мероприятия: 1. осветить масштабы возможности обучения и воспитания центра «Точка роста»; 2. Вовлечь родителей во внеурочную деятельность школы; Гостям мероприятия будут родители, учителя и учащиеся школы. В этот день будут открыты все лаборатории центра «Точка роста», в которых пройдут открытые занятия.	Учащиеся школы, родители, педагоги	МБОУ « Средняя общеобразовательная школа 1 г. Медногорска» Кабинеты, актовый зал, двор школы .	11.00-14.00	Мягкова Юлия Константиновна
<b>город Новотроицк</b>						
МАУДО "Станция детского юношеского туризма и экскурсий"	Педагогический тур.слет	Туристический слет работников образования - спортивные, творческие состязания, мастер-классы, обмен опытом.	Педагоги образовательных организаций	Район реки Губерли	10.00 - 20.00	Путилина Ульяна Сергеевна



ГАПОУ "Новотроицкий строительный техникум"	Профориентационный "околонаучный стенд ап"	Околонаучный профориентационный стенд ап представляет собой простое увлекательное выступление, а местами смешные тексты о самых крутых разработках и исследованиях, профессиях и специальностях техникума, которые с гордостью представляют слушателям звезды околонаучного мира техникума! Весело о важном: о правильном выборе специальности, об особенностях обучения, дальнейшей карьерной траектории,- рассказывают студенты техникума.	обучающиеся 9 и 11 класса	ГАПОУ "Новотроицкий строительный техникум", актовый зал	12,00	Короткова Т.С., Старостина О.А.
Лагеря дневного пребывания/ ДК Metallургов/ праздничное мероприятие	"Опять смеется лето!"	Праздничное мероприятие	дети в возрасте 8-11 лет	городской парк	12-00	Аксенова Ольга Федоровна
<b>город Орск</b>						
ГАПОУ Орский нефтяной техникум им. В.А. Сорокина	Разработка 3d-моделей для виртуальной реальности	Дети разработают собственные 3d-модели и проверят результат работы в шлемах виртуальной реальности	Студенты 1 курса техникума	ГАПОУ Орский нефтяной техникум им.В.А. Сорокина, IT-куб, г. Орск, пр-кт Ленина 81	10:00	Саладай Алексей Владимирович
ГАПОУ "Орский технический техникум имени А.И. Стеценко"	Фестиваль педагогических практик "Знание. Опыт. Мастерство".	На профессиональных пробах в лаборатории 3Д-моделирования преподаватель познакомит школьников с процессом создания трёхмерных объектов с помощью специального ПО. На мастер классе «Планета Электрика» научатся основам и принципам разделки кабеля, снятия изоляции, самостоятельно выявлять неисправности электрооборудования. На мастер классе «Зажжем», школьники познакомятся с технологией и технику ручной дуговой сварки сталей, расскажет о новом оборудовании, аппаратуре и оснастке. На мастер классе "Создай робота" школьники познакомятся с миром мобильной робототехники. Отделение "Движение первых" проведет Квиз "Мир профессий" и флешмоб "Повтори за мной".	13 - 15 лет	г. Орск, пр. Ленина 33, ГАПОУ "Орский технический техникум имени А.И. Стеценко"	10:00	Коваленко Альбина Викторовна



ГАПОУ "Торгово-технологический техникум" г.Орска	Мастер--класс "Плетение объёмных кос"	Мастер-класс "Плетение объёмных кос" планируется организовать в центральном парке им. В. Поляничко г. Орска, участники - обучающиеся 2-3 курса по специальности 43.02.17 Технологии индустрии красоты под руководством преподавателей техникума.	Школьники города Орска, разного возраста	Оренбургская обл., г. Орска Центральный парк им. В. Поляничко	11:00	Кузнецова Олеся Николаевна
МАУДО "ЦРТДЮ "Созвездие" г.Орска"	Семейная образовательная программа "Город "Детство"	Серия мастер-классов, творческие площадки	Жители города Орска	Парк "Пищевик" (Советский район г. Орска)	11.00 - 13.00	Климова Яна Олеговна
ГАПОУ "Орский машиностроительный колледж"	Вперед в лето	Спортивные эстафеты для студентов	Студенты 1 курса	ГАПОУ "Орский машиностроительный колледж"	11.45	Ефремова А.А., Житникова С.М.
ГАПОУ "Педколледж" г.Орска	Развитие толерантности будущих педагогов в образовательной среде колледжа	1. Презентация проекта 2. Выступление народного казахского "Шашу"	Школьники, студенты	ГАПОУ "Педколледж" г.Орска	12.00	Зыряева Алла Леонидовна
МАУДО "ЦРТДЮ "Созвездие" г. Орска"	Праздничный концерт образцового танцевального коллектива «Акварельки» «Мы вместе»	Праздничный концерт образцового танцевального коллектива «Акварельки» «Мы вместе»	Жители города Орска	Парк "Пищевик" (Советский район г. Орска)	17.00 - 19.00	Назарикова Анна Вячеславовна

### Соль-Илецкий городской округ

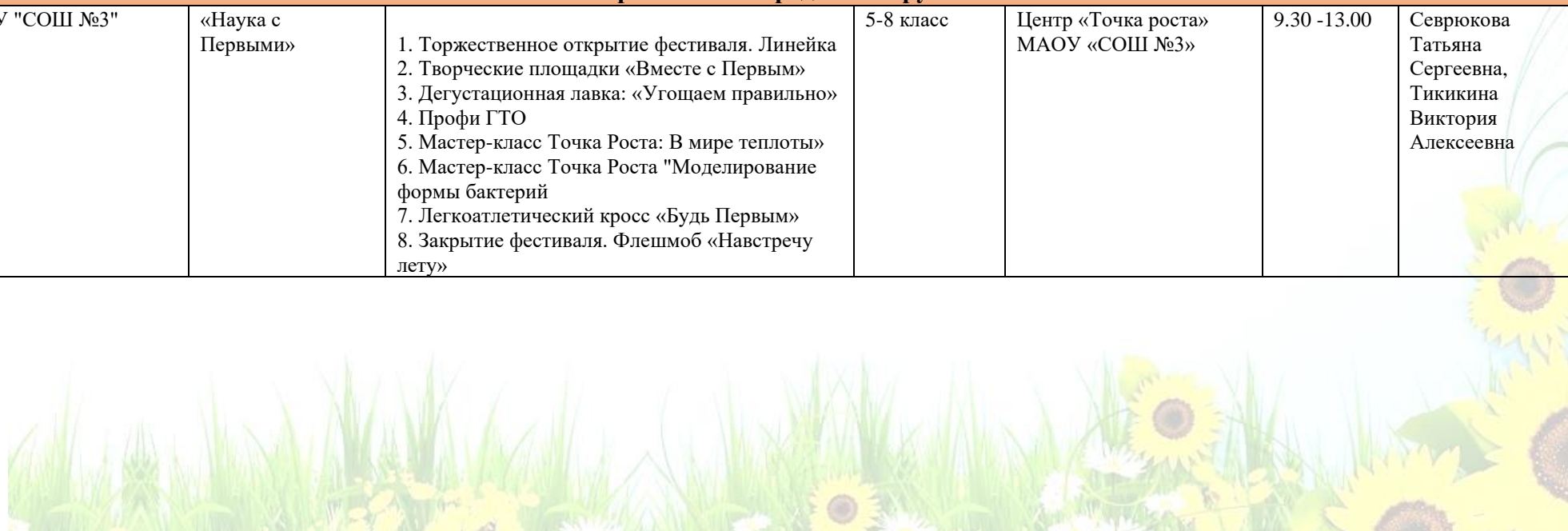
МОБУ «Кумакская СОШ»	Мастер-класс «Робототехника»	Создадут модель робота	10-12 лет	МОБУ «Кумакская СОШ» Соль-Илецкого г. о.	10.00 ч.	Тажманова Марина Тюлегеновна
МОАУ " СОШ № 4 г. Соль-Илецка" Оренбургской области	Первооткрыватели - смотрим в будущее	Интерактивная игра	Обучающиеся младших классов	Образовательная организация	10:00	Светлана Александровна Пряхина
МОБУ " Перовская СОШ"	Мечта	Научить ребенка мечтать.	Дети	МОБУ " Перовская СОШ"	10.00	Никитенко Анна Николаевна
ГАПОУ "Соль-Илецкий индустриально-технологический техникум"	Семинар "Кто такой наставник"	Работа творческих площадок: "Наставничество в профессии", "Роль наставника в деятельности детской общественной организации", "Наставник -спортсмен", "Равный равному".	Советники по воспитанию	ГАПОУ "Соль-Илецкий индустриально-технологический техникум"	10:00	Ольга Вячеславовна Чернова

МОАУ "Григорьевская СОШ" Соль-Илецкого городского округа	Форум детских инициатив "Будущее за нами", "Занимательная химия", "Физика вокруг нас"	творческие площадки	обучающиеся 5-7 классов	МОАУ "Григорьевская СОШ" Соль-Илецкого округа	10.00	Тулупова Алия Урынбаевна
МОАУ "СОШ №5" г. Соль-Илецка	Мастер класс "Лего-робот", Флешмоб "Детство-это мы", Областной конкурс "Мечты Инициативы Будущее"	Экскурсии по лабораториям центра "Точка роста" с организацией мастер класса по созданию робота с помощью конструктора LEGO Организация тематического флешмоба с привлечением активистов " Движение первых" Подготовка к участию в финале областного конкурса "Мечты, Инициативы, Будущее"	Учащиеся 3-10 классов	МОАУ "СОШ№5" г. Соль-Илецк	10:00-13:00	Сакенова В.Н.
МОБУ "Линёвская СОШ"	Проектная работа "Исследование почвы на нитраты ионы и их влияние на здоровье человека"	Исследование почвы с различных участков территории села Линёвка	9-11 классы	кабинет химии с использованием цифровой лаборатории "Точка роста"	10:00	Ахмерова Руфия Рафиковна
МОБУ "Лицей Соль-Илецкого городского округа"	КТД "Планета детства"	Форма проведения: путешествие. Цели. Образовательная. Расширение кругозора. Систематизация знаний по правилам дорожного движения. Развивающая. Развитие творческих способностей, воображения, логического мышления. Развитие коммуникативных навыков общения. Воспитательная. Воспитание товарищества, взаимовыручки. Методические приемы. Игровые ситуации, беседа-диалог	8-11	МОБУ "Лицей Соль-Илецкого городского округа"	11:00	Кристина Рустамовна Карпова
МОБУ "Угольная СОШ"	В мире робототехники	Обучающиеся получают опыт и продемонстрируют свои умения в работе конструктором	8-12 ЛЕТ	МОБУ "Угольная СОШ"	11:00	Котова Ольга Владимировна
МОБУ "СОШ № 7 г. Соль-Илецка"	Игра-бродилка "В поисках украденного солнца"	развлекательное мероприятие в формате квест-игры, дети решают логические задачи и находят украденное солнце	1-4 класс	Пришкольный двор МОБУ "СОШ № 7 г. Соль-Илецка"	11:00	Байназарова Алия Айтбаевна
МОБУ "СОШ №2"	Физика- это интересно	Интересные эксперименты с применением оборудования Точки Роста	5 классы	МОБУ "СОШ №2"	11.00	Кудряшова Татьяна Николаевна

МОБУ "Новоилецкая СОШ"	"Детство-лучшая планета!"	спортивные состязания, игры, творческие номера	учащиеся 1-7 классов	спортзал, спортивная площадка	11.00	Зайтова Лилия Рифатовна
МОБУ "Буранная СОШ"	Волшебница - наука "Химия"	Мероприятие будет состоять из двух частей теоретической и практической. Ребята познакомятся с наукой Химией и узнаю в каких сферах жизни применяется. В практической части закрепят свои знания.	обучающиеся 3-5 классов, "Орлята России", активисты "Движения Первых".	МОБУ "Буранная СОШ"	11.00	Морева Татьяна Ивановна
МОАУ "Ветлянская СОШ"	"Шахматный турнир"	-История возникновения шахмат -О правилах проведения турнира -Личностные соревнования -Итоги шахматного турнира	7-17 лет	Центр образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" на базе МОАУ "Ветлянская СОШ"	12.00	Тырышкина Ольга Михайловна
МОБУ "СОШ №3 г.Соль-Илецка" Оренбургской области	"Диалог на равных" встреча с ветераном СВО	Беседа с участником СВО	обучающиеся 9-10 классов	МОБУ "СОШ №3 г.Соль-Илецка"	12.00	Ткачева Ольга Николаевна
МОБУ "Буранная СОШ"	Квест "Тропой Первых"	Игра по станциям, включающая в себя, выполнение интеллектуальных и творческих заданий.	активисты "Движение Первых" 7-8 классы	МОБУ "Буранная СОШ"	12.00	Копличенко Татьяна Дмитриевна

### Сорочинский городской округ

МАОУ "СОШ №3"	«Наука с Первыми»	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Торжественное открытие фестиваля. Линейка</li> <li>2. Творческие площадки «Вместе с Первым»</li> <li>3. Дегустационная лавка: «Угощаем правильно»</li> <li>4. Профи ГТО</li> <li>5. Мастер-класс Точка Роста: В мире теплоты»</li> <li>6. Мастер-класс Точка Роста "Моделирование формы бактерий</li> <li>7. Легкоатлетический кросс «Будь Первым»</li> <li>8. Закрытие фестиваля. Флешмоб «Навстречу лету»</li> </ol>	5-8 класс	Центр «Точка роста» МАОУ «СОШ №3»	9.30 -13.00	Севрюкова Татьяна Сергеевна, Тикикина Виктория Алексеевна
---------------	-------------------	--	-----------	-----------------------------------	-------------	---



МБОУ "СОШ№4"	Старт к открытиям	-Мастер класс по биологии «Урок травологии». Микромир - приготовление временных микропрепаратов, работа с цифровым микроскопом Левенгук. -Мастер класс по химии «Урок зельеварения». Термохимические реакции. Изучение химических реакций, основным признаком которых является выделение или поглощение теплоты. -Мастер класс по физике «Урок магии и волшебства» Простые физические эксперименты. которые можно ребятам повторить дома	4-5 классы	МБОУ "СОШ№4"	9.30	Фролова Лилия Сайфулловна
МБОУ "СОШ№1"	Интеллектуальный квест "Удивительный мир открытий"	Организация работы мини-лабораторий по биологии. Мастер-класс «Занимательные опыты по химии». Физическая лаборатория «Физика за чашкой чая». Флешмоб «Движения Первых» (выстраивание на школьном дворе слов «ТОЧКА РОСТА»)	Обучающиеся 11-12 лет	Образовательный центр "Точка роста", школьный двор МБОУ "СОШ№1"	10.00-12.30	Мамаева Елена Викторовна
МБОУ "2-Михайловская СОШ имени Николая Синева"	"Физика в природе"	Обоснование физических законов, подтверждение их проведением опытов с оборудованием центра Точка роста	обучающиеся 7-8 класса	МБОУ "2-Михайловская СОШ" лаборатория физики центра Точка роста	10.00	Понятова Наталья Николаевна
МБОУ "Гамалеевская СОШ№2"	«На пути к открытиям»	1.Линейка «Детство – это я и ты» 2.Игра по станциям, где обучающиеся предстоит выполнить различные задания с использованием оборудования «Точка роста»	обучающиеся 4- 7 класса	Центр «Точка роста» МБОУ «Гамалеевская СОШ №2»	10.00-11.30	Ческидова Людмила Анатольевна
МБОУ "СОШ №5"	«Детства чудесная пора»	Турнир шахматистов «Время шахмат». Мастер – класс «Управление FPV дроном». Соревнование по авиамоделированию «Новые вершины». Мастер-класс «Моя Россия!». Линейка, флешмоб, станционная игра "Время Первых"	1- 8 кл (7-15 лет)	центр образования "Точка роста", спортивный зал, территория МБОУ "СОШ №5"	10.00-12.00	Губа Ольга Александровна
МБОУ "Родинская СОШ", Кучеренко Алена Ивановна	Мастер-класс «Газированные напитки. Вред или польза?»	Исследование pH среды, углекислого газа, органолептических свойств газированных напитков.	1-4 классы	Кабинет химии и биологии	10:00	Кучеренко Алена Ивановна
МБОУ "Толдкаевская СОШ имени Дмитрия Гречушкина"	Квест «Первых» «12 добрых дел»	Игра по станциям-направлениям «Движения Первых»	Учащиеся 5-8 классов	Территория школьного двора, спортивная площадка.	10.00-11.00	Осокина Елена Ивановна

МБОУ "СОШ №117"	КВИЗ «МОЛОДЕЖЬ В ДЕЛЕ»	Торжественное открытие, с участием активистов «Движение первых». Игра в шахматы. Измерение влажности и температуры воздуха в разных зонах класса, с использованием оборудования центра "Точка Роста". Проведение химических опытов, с использованием оборудования центра "Точка Роста"	5-7 классы	МБОУ «СОШ №117», актовый зал	10.00-12.30	Шиховцова Елена Евгеньевна
МБОУ "Гамалеевская СОШ №1"	«Мир удивительных наук»	1. Линейка «Дети на большой Планете!». 2. Фотоквест «Поймай настроение». 3. Флешмоб «Движение первых». 4. Игра по станциям, где обучающимся предстоит выполнить различные задания с использованием оборудования «Точка роста».	4-7 класс	Центр «Точка роста» МБОУ «Гамалеевская СОШ №1»	10.00-11.30	Белоклокова Марина Сергеевна
МБОУ "Войковская СОШ имени Олега Стуколова"	Физика в нашей жизни	Использование цифровых датчиков температуры, оптической плотности.	5,6 классы	МБОУ "Войковская СОШ имени Олега Стуколова", кабинет физики	11.00	Нигматуллина Линара Анваровна
МБОУ "Родинская СОШ"	Мастер-класс «В мире робототехники»	Сбор роботов из конструктора Lego, возможности робота-DOVOTA	3-5 классы	Кабинет информатики	11:00	Маслова Диана Владимировна
МБОУ "Войковская СОШ имени Олега Стуколова"	Организм человека	Использование оборудования лаборатории "Нейротехнология"	7, 8 классы	МБОУ "Войковская СОШ имени Олега Стуколова", кабинет биологии	12.00	Услонцева Нелли Александровна
МАОУ "СОШ №7"	Открытые лабораторные работы	Проведение лабораторной работы; Проведение практической работы с индикаторами	8-9 класс	МАОУ «СОШ №7» 2 корпус	12.00	Матросова Л.А.

#### Адамовский район

МБОУ "Аниховская СОШ"	Возможности цифровой лаборатории центра "Точка роста"	Проводим с детьми практические работы с использованием оборудования центра "Точка роста" по предметам "Биология", "Химия" и "Экология", с использованием подробной инструкции хода работы. Создаем проблемно-поисковые ситуации для решения которых дети должны самостоятельно определить с помощью какого прибора эту ситуацию возможно разрешить.	на учащихся начального и среднего звена	МБОУ "Аниховская СОШ", кабинет химии-биологии	10.00	Доулбаева Саулем Абдугалимовна
МБОУ "Майская СОШ"	Мастер-класс "Удивительная биология"	Участникам предоставится возможность заглянуть в мир биологии, стать участниками экспериментов	школьники, учителя, родители	ул.Майская 20, МБОУ "Майская СОШ"	11.00	Кудряшова Н.А.



МБОУ "Майская СОШ"	Мастер-класс "Удивительная биология"	Участникам предоставится возможность заглянуть в мир биологии, стать участниками экспериментов	учащиеся 5-11 классов, учителя, родители	Оренбургская область, Адпмовский район, п.Майский, ул.Майская 20, МБОУ "Майская СОШ"	11.00	Кудряшова Н.А.
МБОУ "Елизаветинская СОШ"	Механизмы вращения и передвижения, сборка узлов и моделей	Механическая работа. Единицы работы	3-4 классы	МБОУ "Елизаветинская СОШ"	11.00	Юхимчук Александр Петрович
МБОУ "Елизаветинская СОШ"	Определение кислотности среды средств личной гигиены	Освоение методики определения показателя рН с использованием датчика цифровой лаборатории по химии Z.Labs	2-3 классы	МБОУ "Елизаветинская СОШ"	11.00	Магзумова Махабат Кайркановна
МБОУ "Майская СОШ"	Определение рН среды соков, овощей и фруктов	Определять рН среду соков, овощей и фруктов с помощью индикаторов	12-14 лет	МБОУ "Майская СОШ"	12.00	Баянслу Лукмановна Алтаева
МБОУ "АНиховская СОШ"	Физический эксперимент "Чудеса или наука"	Физические опыты с научным обоснованием	1-7 класс	кабинет физики	12.00	Евгения Владимировна Дюзельбаева

#### Акбулакский район

МБОУ "Акбулакская СОШ №3"	"Дадим шар земной детям"	Квест-игра	7-15 лет	школьный двор МБОУ "Акбулакская СОШ №3"	11.00	Маркевич Лариса Анатольевна
---------------------------	--------------------------	------------	----------	---	-------	-----------------------------

#### Александровский район

МБОУ "Тукаевская СОШ"	«Физика – это интересно»	Демонстрация физических опытов и экспериментов, физические фокусы, и другое	обучающиеся 10 - 14 лет	Центр образования "Точка роста"	10.15	Узяков Ильфат Абдуллоевич
МБОУ "Тукаевская СОШ"	«Роботы – это интересно»	Мастер-класс по сборке робота- Клик, прохождению дистанции с препятствиями	обучающиеся 8 - 10 лет	Центр образования "Точка роста"	10.15	Дибасев Амир Ахатович
МАОУ "Александровская СОШ имени Рощепкина В.Д."	"Программирование движения робота «Тележки» Lego mindstorms EV3"	Содержание: Программирование движения робота по прямой, повороты, разворот на месте остановка. Проверка и отладка программы. Вид занятия: обучающее, познавательное, игровое.	обучающиеся начальной школы	Центр образования "Точка роста" на базе МАОУ "Александровская СОШ имени Рощепкина В.Д."	11.00	Нуреев Илгез Фаритович
МБОУ "Петровская ООШ"	"Точка роста открывает возможности"	Экскурсия по лабораториям центра "Точка роста", демонстрация развлекательных опытов по физике, химии и биологии, демонстрация роботов и их возможностей.	начальная школа, 5-7 классы	Центр образования "Точка роста" на базе МБОУ "Петровская ООШ"	11.30	Храмова Вера Владимировна

МАОУ "Ждановская СОШ имени Задилова П.И."	группового занятия для младших школьников «Путешествие в страну Лего», с применением Лего-конструирования и программирования	Групповое занятие. Этапы: 1.Знакомство с Лего-человеком, 2. Путешествие в Лего-страну, 3. Конструирование Лего-робота по схеме,4. Постройка дома по фото	Младшие школьники	МАОУ "Ждановская СОШ имени Задилова П.И."	12.00	Дорожкина Инна Геннадьевна
МБОУ "Добринская СОШ"	«Робот «Клик». Частичная разборка и сборка»	Ознакомление с Роботом «Клик». проведение частичная разборка и сборка робота. Викторина-игра по использованию роботов в жизни человека.	5-8 класс	Центр образования "Точка роста" на базе МБОУ "Добринская СОШ"	12.00	Абузяров Камиль Фаритович
МБОУ "Хортицкая СОШ"	"Познавательные опыты"	Демонстрация опытов по химии и биологии с использованием оборудования центра "Точка роста"	обучающиеся 4-5 класса	Центр образования "Точка роста" на базе МБОУ "Хортицкая СОШ"	12.00	Спиридонова Валентина Юрьевна
<b>Асекеевский район</b>						
МБОУ Новосултангуловская СОШ	Биологическая викторина" Интересное вокруг нас"	Данная игра способствует расширению и закреплению знаний обучающихся о живой природе нашей планеты; продолжает развитие познавательного интереса, формируемого на уроках биологии, и воспитание экологической культуры обучающихся через углубленное изучение интересных фактов из жизни растений и животных.	6 класс	МБОУ Новосултангуловская СОШ	10.00	Алия Ибрагимовна Зиннатуллина
МБОУ Новосултангуловская СОШ	Мероприятие «Путешествие в мир роботов»	Основная цель мероприятия: развитие познавательной активности и интереса к естественным наукам у учащихся в период каникул.	1-4 класс	МБОУ Новосултангуловская СОШ	10.00	Сираев Илнур Харисович
МБОУ Асекеевская СОШ	Мастер-класс по использованию видеоредактора "CapCut". "Лето в кадре"	Изучение правил съёмки и монтажа	Учащиеся 5-7 классов	Точка Роста	10.00	Бакирова Юлия Гумеровна
МБОУ Чкаловская СОШ	Удивительный мир эксперимента	Ребята смогут: познакомиться со значением витаминов. , исследовать разные сорта шоколада, погрузится в атмосферу физических явлений, сконструировать модели	Дошкольники и младшие школьники	Точка Роста МБОУ Чкаловская СОШ, ул.Рабочая, д.15, п. Чкаловский	10.00-12.00	Дегтяренко Ольга Ивановна

МБОУ Яковлевская СОШ	"Путешествие в микромир"	Экскурсия в химико-биологическую лабораторию, мастер - класс по работе с микроскопом и микропрепаратами (приготовление микропрепаратов, их исследование)	дошкольники , младшие школьники	МБОУ Яковлевская СОШ	11:00- 12:00	Размахова Наталья Павловна
МБОУ Яковлевская СОШ	Простые механизмы рядом	Внеклассное мероприятие с использованием лабораторного оборудования образовательного центра естественно - научной и технологической направленности "Точка роста". Обучающиеся 7 класса, используя свои знания о простых механизмах, разработают правила наибольшей эффективности использования их в быту.	Обучающиеся 7 класса	Физическая лаборатория ЦО "Точка роста" МБОУ Яковлевская СОШ	12:00	Мальцева Ирина Алексеевна
МБОУ Яковлевская СОШ	Мастер-класс «Конструирование робота "Клик"»	Ребята познакомятся с конструктором КЛИК и соберут простейшего мобильного робота.	6-7 класс	Лагерь дневного пребывания на базе МБОУ Яковлевская СОШ	12..00	Васикова Ольга Викторовна
<b>Беляевский район</b>						
МБОУ "Буртинская СОШ" первичное отделение "Движения Первых"	"Лето с Первыми. День Добрых дел"	Развивающие задачи: развитие умения правильно оценивать себя и других, учить видеть положительные качества у людей, героев, персонажей; стимулирование желания проявлять сочувствие, заботу и отзывчивость к окружающим; поощрение стремления ребенка совершать добрые поступки. Воспитательные задачи: воспитание доброго отношения к близким людям, к своим сверстникам, умения исправлять свои ошибки.	дети (1-4 кл)	МБОУ "Буртинская СОШ" Оренбургская область, Беляевский район, п. Буртинский ул. Спортивная д.17	10.00	Хадырова Айман Михайловна
<b>Бугурусланский район</b>						
МБОУ "Кирюшкинская СОШ"	"Удивительный мир химии"	Проведение занимательных опытов для учащихся младших классов	<b>1-4 класс</b>	МБОУ "Кирюшкинская СОШ"	10.00	Газизова Галина Гумаровна
МБОУ "Елатомская СОШ"	Практикум по биологии в 5 классе "Путешествие в мир клеток"	Исследования клеток организмов с использованием микроскопов	Учащиеся 5 класса	МБОУ "Елатомская СОШ"	10:00	Овчинникова Ольга Александровна
МБОУ Благодаровская СОШ	Внеклассное мероприятие по биологии по теме: "Биология - страна чудес".	В данном мероприятии учащиеся при помощи конкурсов закрепят и расширят биологический кругозор. Содержание данного мероприятия состоит из различных видов конкурсных	6 класс	МБОУ Благодаровская СОШ	10:00	Наталья Ивановна Миронова

		заданий. Таких как, путаница, чёрный ящик, загадки и т.д.				
МБОУ "Михайловская СОШ"	Квест "День защиты детей"	Квест, посвященный дню защиты детей, носит развлекательно-занимательный характер. В составе квеста - станции по технологии (изготовление эмблемы) и программированию (оживление рисованного персонажа)	ученики 6-7 класса	МБОУ "Михайловская СОШ", Бугурусланский район, Михайловка, Полевая, 1	10-00 - 11-30	Куркина Елена Викторовна
МБОУ "Пилюгинская СОШ"	"Занимательный конструктор"	Сборка моделей электронного конструктора "Знаток"	5 класс	МБОУ "Пилюгинская СОШ" ул. Чапаевская д.54	10.00	Владимиров Александр Геннадьевич
МБОУ "Пилюгинская СОШ"	Физика вокруг нас	Мероприятие предусматривает организацию и проведение физических опытов с учащимися 7 класса с применением оборудования "Точка роста". В ходе мероприятия будут проведены опыты по: - определению цены деления измерительного прибора; - измерению объема жидкости и твердого тела при помощи мерного цилиндра; - измерению силы динамометром; - знакомству с различными видами деформации тел; - определению условия равновесия рычага и т.д.	Обучающиеся 7 класса (13-14 лет)	МБОУ "Пилюгинская СОШ", кабинет физики	10:00	Акобян Алвард Ваграмовна
МБОУ "Пилюгинская СОШ"	"Юные исследователи"	Работа с цифровой лабораторией	6-8 класс	МБОУ "Пилюгинская СОШ"	10:30	Никифорова Ирина Николаевна
МБОУ "Советская СОШ"	Мастер-классы: "Чудеса превращения" (химия), "Удивительная биология", "Увлекательная наука - физика".	Мастер-классы: 1)"Чудеса превращения" (химия) - демонстрация занимательных опытов по химии, "Удивительная биология" - работа с электронным микроскопом, лабораторная работа; "Увлекательная наука - физика" - демонстрационная лабораторная работа.	учащиеся, гости.	МБОУ "Советская СОШ", кабинет физики, кабинет биологии и химии.	10.30	Комкова Елена Александровна
МБОУ "Полибинская СОШ"	Квест игра "Алиса в стране Чудес" Точка роста	С помощью штурмового метода участники решают научные задачи, используют оборудование Точки Роста, используют подсказки и «вырабатывают» различные предположения и идеи для ее решения.	6-9 классы	школа	11.00	Татьяна Викторовна Блинова
МБОУ "Завьяловская СОШ имени Героя Советского Союза Комарова Г.В."	Творческая площадка на базе ТР "Занимательная лаборатория"	Работа площадок ТР творческих объединений "Юный натуралист", "Занимательная химия", "Город Лего"	учащиеся, родители	МБОУ "Завьяловская СОШ имени Героя Советского Союза Комарова Г.В."	11.00	Хмелева Наталья Григорьевна

МБОУ «Петрохерсонская сош им.Г.И.М»	Программа фестиваля лучших практик в центре «Точка Роста» на базе МБОУ «Петрохерсонская СОШ им.Г.И.Марчука», посвященная празднованию дня защиты детей.	Блок 1 Мастер-класс по биологии "Жизнь под микроскопом" Блок2 Мастер-класс по физике "Занимательная физика"	7-14 лет	МБОУ «Петрохерсонская сош им.Г.И.М»	10.00	Патокина И.В.
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	1. «Путешествие в лаборатории»	Проведение исследовательских работ, в которых можно будет наблюдать и исследовать некие явления или процессы, моделировать и конструировать разные ситуации и получать разные варианты результата	1-8 кл	1-8 кл	10.00	Александрова А.И. Трофимова М.Н.
МБОУ "Ероховская ООШ"	В мире электричества	На общеобразовательном мероприятии обучающиеся повторяют и обобщают ранее изученный материал по теме «Электричество». Во время лабораторной работы с использованием оборудования точки роста продемонстрируют навыки сборки электрических цепей. Творческое задание «Электронный конструктор» наглядно покажет виды использования электричества человека в быту и познавательный интерес учащихся к физике.	8-9 классы	МБОУ "Ероховская ООШ"	10.00	Кушнарева Ирина Викторовна
МБОУ "Старояшкинская СОШ"	Игры по станциям «Праздник детства»	Торжественное открытие фестиваля, встреча гостей, приветственное слово руководителя Точки роста; Видеопоздравление ко Дню защиты детей; Проведение 1 части игры по станциям по теме «Роботехника»; Проведение 2 части игры по станциям по теме «Микромиры»; Закрытие фестиваля. Конкурс рисунков «Мир будущего»	1-5 КЛАСС	МБОУ "Старояшкинская СОШ"	10.00	Вадиванова Ольга Геннадьевна
МБОУ "Русскоигнашкинская СОШ"	Мастер-класс по робототехнике «Собираем робота»	1.Познакомить с конструктором Lego Mindstorms EV3 и средой программирования. 2. Собрать и запрограммировать робота на ПК. 3. Загрузка программы в робота 4. Демонстрация работы робота	1-4	МБОУ "Русскоигнашкинская СОШ"	10.00	Осокина Оксана Викторовна

МБОУ «Новоникольская СОШ им.Ю.Н.Шибина»	Игра-путешествие «Физический фейерверк»	Постановка опытов. Цель: расширить кругозор учеников и помочь им увидеть применение учебных знаний в реальной жизни	обучающиеся	МБОУ «Новоникольская СОШ им.Ю.Н.Шибина»	10.00	Шимолина Н.М,
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	Регулирование силы тока в электрической цепи»	Рассмотрение способа плавного изменения тока от источника питания.	1-8 классы	МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	10.30	Гаврилов С.К. Трофимова М.Н.
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	3. «Собираем роботы по схеме»	Ознакомление с элементами конструктора, предназначение различных видов деталей, рассмотреть возможности крепления одной детали к другой, научиться быстро, найти нужную деталь конструктора, выделять путь решения в зависимости от поставленной задачи.	1-8	МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена	11.00	Алексеев Д.Б. Трофимова М.Н
<b>Бузулукский район</b>						
МОБУ "Искровская СОШ"	Забавное путешествие	Создание открытки в программе Inkscape, работа с робототехническим конструктором, управление БПЛА, демонстрация виртуальной реальности, шахматный турнир, финансовая грамотность, создание портретной фотографии	обучающиеся 7-16 лет	МОБУ "Искровская СОШ" Бузулукского района Оренбургской области	10:00	Никишева Алена Васильевна
Центр внешкольной работы	Фестиваль творческих инициатив	Награждение обучающихся победителей конкурсов, показательные выступления ребят концерт	Дети 12-17 лет	с. Сухоречка, Бузулукский район	11.00	Еремин Ю Ю
<b>Грачёвский район</b>						
МБОУ «Петрохерсонская сош им.Г.И.М»	Программа фестиваля лучших практик в центре «Точка Роста»	Блок 1 Мастер-класс по биологии "Жизнь под микроскопом". Блок2 Мастер-класс по физике "Занимательная физика"	7-14 лет	МБОУ «Петрохерсонская сош им.Г.И.М»	10.00	Патокина И.В.
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	1. «Путешествие в лаборатории»	Проведение исследовательских работ, в которых можно будет наблюдать и исследовать некие явления или процессы, моделировать и конструировать разные ситуации и получать разные варианты результата	1-8 кл	1-8 кл	10.00	Александрова А.И. Трофимова М.Н.
МБОУ "Ероховская ООШ"	В мире электричества	На общеобразовательном мероприятии обучающиеся повторяют и обобщают ранее изученный материал по теме «Электричество». Во время лабораторной работы с использованием оборудования точки роста продемонстрируют навыки сборки электрических цепей. Творческое задание «Электронный конструктор» наглядно покажет виды использования электричества человека в	8-9 классы	МБОУ "Ероховская ООШ"	10.00	Кушнарева Ирина Викторовна

		быту и познавательный интерес учащихся к физике.				
МБОУ "Старояшкинская СОШ"	Игры по станциям «Праздник детства»	Торжественное открытие фестиваля, встреча гостей, приветственное слово руководителя Точки роста; Видеопоздравление ко Дню защиты детей; Проведение 1 части игры по станциям по теме «Роботехника»; Проведение 2 части игры по станциям по теме «Микромир»; Закрытие фестиваля. Конкурс рисунков «Мир будущего»	1-5 КЛАСС	МБОУ "Старояшкинская СОШ"	10.00	Вадиванова Ольга Геннадьевна
МБОУ "Русскоигнашкинская СОШ"	Мастер-класс по робототехнике «Собираем робота»	1.Познакомить с конструктором Lego Mindstorms EV3 и средой программирования. 2. Собрать и запрограммировать робота на ПК. 3. Загрузка программы в робота 4. Демонстрация работы робота	1-4	МБОУ "Русскоигнашкинская СОШ"	10.00	Осокина Оксана Викторовна
МБОУ «Новоникольская СОШ им.Ю.Н.Шибина»	Игра-путешествие «Физический фейерверк»	Постановка опытов. Цель: расширить кругозор учеников и помочь им увидеть применение учебных знаний в реальной жизни	обучающиеся	МБОУ «Новоникольская СОШ им.Ю.Н.Шибина»	10.00	Шимолина Н.М.,
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	Регулирование силы тока в электрической цепи»	Рассмотрение способа плавного изменения тока от источника питания.	1-8 классы	МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	10.30	Гаврилов С.К. Трофимова М.Н.
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	3. «Собираем робота по схеме»	Ознакомление с элементами конструктора, предназначение различных видов деталей, рассмотреть возможности крепления одной детали к другой, научиться быстро, найти нужную деталь конструктора, выделять путь решения в зависимости от поставленной задачи.	1-8	МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ им.В.З.Иванова-Паймена»	11.00	Алексеев Д.Б., Трофимова М.Н.
<b>Домбаровский район</b>						
МКУ "ЦО МОУ" РМК	«Использование лабораторного оборудования «Точка Роста» на уроках и внеурочных»	Семинар в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», обсуждение и транслирование опыта использования лабораторного оборудования по химии и физике на уроках и внеурочной деятельности	педагоги	МОБУ "Ащебутакская СОШ"	11.00	Елена Викторовна Родина
<b>Илекский район</b>						
МБОУ Красноярская СОШ	Мастер-класс "Моя Россия"	Изготовление объёмного арт-объекта ко Дню России (12 июня).	Дети 7-11 лет	МБОУ Красноярская СОШ	11:00	Шаталова Ольга Михайловна
<b>Кваркенский район</b>						
МАОУ "Кваркенская СОШ"	Химичим дома	Проведение безопасных опытов с лекарствами из домашней аптечки	учащиеся 10-11 лет	МАОУ "Кваркенская СОШ"	10-00	Безлюдная Мария Александровна

МАОУ "Кировская СОШ"	Викторина	Вопрос-ответ	7-12 лет	МАОУ "Кировская СОШ"	10.00	Шадрина А.В.
МАОУ "Кировская СОШ"	Викторина	Вопрос-ответ	7-12 лет	МАОУ "Кировская СОШ"	10.00	Шадрина А.В.
МАОУ "НОВО-АЙДЫРЛИНСКАЯ ООШ"	Химические опыты	Опыты	1-8 кл	МАОУ "НОВО-АЙДЫРЛИНСКАЯ ООШ"	11.00	Екатерина Евгеньевна Валл
МАОУ "Бриентская СОШ"	Квест "Юные естествоиспытатели"	Путешествие по станциям Точки Роста. Учащиеся формируют 2 команды и выполняют задания по станциям "Химоза", "Физикус", "Биолаборатория". На станциях используется оборудование Точки Роста	6-7 классы	МАОУ "Бриентская СОШ", с. Бриент Кваркенского района Оренбургской области	12.00	Митрофанова Татьяна Владимировна
<b>Красногвардейский район</b>						
МБУ ДО "Дом детского творчества" Красногвардейского района	Эбру. Рисование на воде	Мастер-класс по эбру - технике рисования на поверхности воды с последующим переносом изображения на бумагу.	учащиеся/педагоги	Оренбургская область, Красногвардейский район, с. Донское, ул. Советская, д.103	11.00-12.00	Ильясова Раиса Салаватовна
МБОУ "Яшкинская СОШ" имени Анохина К. А.	Пластилиновый мультфильм	Мультипликация сказки Пушкина о золотой рыбке	С 1 по 5 класс	Точка Роста	11.00	Плешкова Людмила Александровна
<b>Курманаевский район</b>						
Местное отделение Курманаевского района	Открытие лагеря "Время первых"	Торжественная часть, квест игра, награждение.	дети с 8 -12 лет	МБОУ "Ромашкинская СОШ"	9:00	Бузина ЕГ
МАОУ "Кандауровская ООШ"	Физика вокруг нас	Экскурсия, опыты, обсуждение	школьный лагерь	школа	10.00	Геннадий Шляпин
МАОУ "Ефимовская СОШ"	Калейдоскоп научных развлечений	Мастер-классы в 3-х научных лабораториях	обучающиеся 10-12 лет	МАОУ "Ефимовская СОШ"	10-00	Манаква Татьяна Викторовна
МБОУ "Ромашкинская СОШ"	Проект с элементами исследования "Химический анализ почвы в условиях школьной лаборатории"	Химический анализ почвы с помощью лабораторного оборудования Точки Роста	обучающиеся 6-8-х классов	МБОУ "Ромашкинская СОШ", кабинет биологии.	10.00-11.00	Макарова Наталья Николаевна





МБОУ "Ромашкинская СОШ"	Движение робота по чёрной линии	Занятие по робототехнике способствует развитию навыков конструирования, развитию пространственного и логического мышления, мелкой моторики рук. Робот и человек по-разному видят черную линию. У человека границы черного и белого четко различимы. Робот же видит размытую картину границы черного и белого.	Обучающиеся 5-8-х классов	МБОУ "Ромашкинская СОШ", кабинет физики	11.00-12.00	Макарова Наталья Николаевна
-------------------------	---------------------------------	---	---------------------------	---	-------------	-----------------------------

### Матвеевский район

МБОУ "Старокутлумбетьевская СОШ"	"Химия вокруг нас"	1. Торжественная линейка. 2. Научные площадки по темам. 3. Подведение итогов	1-4 класс, 5-8 класс	МБОУ "Старокутлумбетьевская СОШ"	10-00	Закирова Резида Рафиковна
МБОУ "Новожедринская СОШ"	"Дети и наука - это наш мир"	1. Торжественное открытие мероприятия 2. Занятие по химии 3. Занятие по физике 4. Занятие по информатике	1-8класс	МБОУ "Новожедринская СОШ"	10-00	Шарафиева Лилия Завдятовна
МБОУ "Сарай-Гирская СОШ"	"Наука и мир"	1.Торжественное открытие мероприятия 2.Распределение детей по научным площадкам (3 площадки: ОБЖ, физика/информатика, технология) 3. Подведение итогов	1-8 клас	МБОУ "Сарай-Гирская СОШ"	10-00	Журавлева Наталья Валерьевна
МБОУ "Староашировская СОШ имени Героя Советского Союза Шамкаева А.Б."	"Мир. Дети. Наука"	1. Торжественное открытие мероприятия 2. Открытые занятия по направлениям (физика, информатика, химия)	1-8 класс	МБОУ "Староашировская СОШ"	10-00	Гумирова Аксана Владимировна

### Новосергиевский район

МОБУ "Новосергиевская СОШ№1"	"Волшебные двери"	Линейка «Удивительный мир науки». Распределение времени по маршрутному листу. «В фокусе объектива». «Приключения на тропинках дендрария». «Удивительное яйцо». «Знакомство с Великобританией» - виртуальная экскурсия и страноведческая викторина. «Веселые шахматы». «Интересные изобретения». «Безопасное колесо». «Дружи с финансами». Спектакль «Вот так баба-яга».	10	"Новосергиевская СОШ№1"	9.45-12.00	Назарова Эльвира Валиевна
МОБУ "Лапазская СОШ"	Возможности оборудования центра "Точка Роста"	Мастер-класс по физике "Законы тока при последовательном и параллельном соединении", Мастер класс по химии "Среды водных растворов"	педагоги, ученики, родители	МОБУ "Лапазская СОШ"	10.00	Аловягина Ольга Владимировна



МОБУ " Сузановская СОШ"	Химия в нашей жизни	Немного о науке химии. Демонстрация коллекции пластмасс и волокон, нефти и др. Опыт со щелочью и фенолфталеином и реакция нейтрализации, химические опыты	8 класс	МОБУ " Сузановская СОШ"	10.00	Аноха Полина Николаевна
МОБУ "Герасимовская СОШ"	Проект "Космическая станция"	Создание модели Марсохода, способного вести исследования в поисках полезных ископаемых.	1-4 класс	МОБУ "Герасимовская СОШ"	10.00-11.30	Бражкина Денис Викторович
МОБУ "Новосергиевская СОШ №4"	"Шаг в будущее" - выбираем профессию.	Учащиеся 8 и 10 классов показывают, как важны знания, полученные в школе в будущей профессии.	5, 8,10 классы	Школьная лаборатория центра "Точка роста"	10.00	Атаков Александр Владимирович
МОАУ "Покровская сош"	Физика вокруг нас	Учащимся предлагается принять участие в следующих конкурсах: «Фото опознание», «Ребусы», «Физики-лирики», «Загадки», «Реклама», «Ассоциации», «Кроссворд», «Много слов», «Что их объединяет?», «Задачи от Григория Остера».	5-8 классы	МОАУ "Покровская сош"	10.00	Роднова Татьяна Геннадьевна
МОАУ "Покровская СОШ"	"Большой мир маленьких клеток" игра-путешествие	Ознакомление с различными клетками и изучение их при помощи цифрового микроскопа учащими. Формирование у учащихся навыков исследовательской работы и навыков работы в команде.	4-6 классы	МОАУ "Покровская СОШ", центр "Точка Роста", кабинет биологии и химии	10.00-11.00	Проскурина Ольга Борисовна
МОБУ "Землянская основная общеобразовательная школа"	Внеклассное мероприятие «Я познаю мир»	Внеклассное занятие по ИКТ для 1 класса «Путешествие по острову информатики» Мастер-класс по робототехнике «Мобильный робот». Мастер-класс по биологии «Безопасная среда»	учащиеся 1, 5-7 классов	МОБУ "Землянская ООШ"	10.00	Некрасова Светлана Владимировна
МОБУ "Новосергиевская средняя общеобразовательная школа №2"	1. Практическое занятие "В некотором царстве - в плесневом государстве" 2. Практическое занятие «Лавка чудес»	1. Знакомство учащихся с устройством и применением цифрового микроскопа. 2. Беседа на тему «Плесень – польза или вред?» 3. Изучение плесени под микроскопом 4. Биологическая викторина 5.Игра «Удачная рыбалка» (поймай рыбку и разгадай загадку). 6. Беседа «Северное сияние – это красиво или важно. Из-за чего это происходит» 7. Проведение и объяснение опытов с магнитами	учащиеся начальной школы	кабинеты физики, химии	10.00-10.40	1. Никишова Татьяна Владимировна 2. Коршунова Наталья васьильевна
МОБУ Барабановская СОШ	В мире науки	1.Микромир мастер-класс по биологии 2. И всё это физика мастер класс по физике 3. В мире робототехнике	1-8 классов	МОБУ Барабановская СОШ	11.00	Истбаева А. С, Кулакова В. А

МОБУ "Платовская СОШ им. А. Матросова "	"Удивительное рядом"	1.Маленькая клетка 2.Химия вокруг нас 3.Мир робототехники	7-12 лет	МОБУ "Платовская СОШ им. А. Матросова "	10:00	Каданцева Маргарита Александровна
МОБУ "Уранская СОШ"	Использование станка лазерной резки для формирования технологических компетенций учащихся	Мастер-класс - лекция	Педагоги, учащиеся	Точка роста МОБУ "Уранская СОШ"	11-00	Черняев Иван Михайлович
МОАУ "Кулагинская СОШ"	Изучение микромира реки "Кинделька"	Забор воды с реки Изучение воды под микроскопом	1-4 класс	МОАУ "Кулагинская СОШ"	11:00	Ковш Людмила Александровна
МОАУ "Кулагинская СОШ"	Физика на тропе родного края	В ходе данного мероприятия показать учащимся физические теории на конкретных примерах, научить детей находить такие примеры в явлениях природы.	1-4 класс	МОАУ "Кулагинская СОШ"	11:00	Петина Ирина Степановна
МОБУ "Судьбодаровская СОШ"	"Знакомство с волшебницей химией"	Опыт "Вулкан на столе" Опыт "Путешествующий натрий" Опыт "Волшебная палочка" Опыт "Исчезающие надписи"	6 - 11лет	МОБУ "Судьбодаровская СОШ" кабинет химии	11.00ч	Табулдина Нурия Валияновна
МОБУ " Сузановская СОШ"	Природная батарейка	Обучающимся удастся получить электричество с помощью фруктов и овощей	7-8	МОБУ " Сузановская СОШ"	11.00	Никифорова Елена Александровна
Местное отделение Движения Первых Новоорского района	Фестиваль Движения Первых	Мероприятие приурочено ко Дню детских общественных организаций, Областному Дню детства. В программе награждение лучших активистов и наставников Движения Первых, победителей региональных и Всероссийских конкурсов, победителей муниципального этапа военно- спортивной игры "Зарница 2.0" в трёх категориях, вручение паспортов в рамках программы "Мы- граждане России", организация интерактивных площадок (игры, мастер- классы).	Обучающиеся образовательных организаций, участники Движения Первых	Районный Дом культуры	15.00-17.00	Черноперова Анна Витальевна
<b>Новоорский район</b>						
МАОУ "СОШ с. Кумак"	Путешествие в мир естественных наук	Знакомство с оборудованием Точки роста	1 класс	МАОУ "СОШ с. Кумак"	10.00	Диминская Татьяна Николаевна

МБУ ДО "ЦДТ Новоорского района"	Квест -игра "Удивительное рядом"	Учащиеся по предложенному маршруту проходят ряд тематических площадок: "Переводчики", " Химическая лаборатория", "Техническая лаборатория"	Дети 9-11 лет, родители	МБУ ДО "ЦДТ НОВООРСКОГО РАЙОНА"	11.00	Пудовкина Ольга Юрьевна
<b>Октябрьский район</b>						
МБОУ "Булановская СОШ им. И.И.Таранова"	ИЗМЕРЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ МЕТОДОМ КОРОТКОВА	В этой работе ребята научатся измерять артериальное давление методом Короткова, узнаете о происхождении тонов Короткова и их связи с пульсовыми волнами. Наиболее точный неинвазивный метод измерения артериального давления – метод Короткова.	14-15 лет	МБОУ "Булановская СОШ им. И.И.Таранова"	10.00	Костюкова Любовь Сергеевна
МОУ "Нижнегумбетовская СОШ имени Героя Советского Союза С.А. Попова"	Исследовательская лаборатория "Природные источники тока"	Практическая исследовательская деятельность по поиску новых источников тока, в том числе и нетрадиционных. Исследование напряжения в овощах и фруктах. Практическое применение "овощных батареек".	обучающиеся 4 класса	Центр образования естественно-научной направленности "Точка роста"	10.00- 10.40	Галкина Ольга Николаевна
МБОУ "Октябрьская СОШ"	Ярмарка проектов	Демонстрация и защита детских проектов	обучающиеся	с. Октябрьское, ул. Лесная, д.2	10:00	Барсукова Анна Ивановна
МБОУ "Новоникитинская СОШ"	1) Путешествие в лаборатории физики и биологии 2) Квест-игра "Лето Первых"	1) Проведение опытов по станциям 2. Квест-игра направлена на закрепление представлений о направлениях деятельности и ценностях РДДМ «Движение Первых».	1) 5-8 классы; 2) 1-4 классы	1) Кабинет физики и биологии 2) Территория школы	10.00	Захарова Валентина Николаевна
МБОУ "Булановская СОШ им. И.И.Таранова"	Час увлекательных опытов "В мире магнитных явлений"	История возникновения магнитов. Значение магнитов в деятельности человека и свойства магнитов. Занимательные опыты.	Обучающиеся 8 класса	МБОУ "Булановская СОШ им.И.И.Таранова"	10.30	Лопина Е.Г.
МБУДО "ЦДО Октябрьского района"	Панорама по безопасности дорожного движения "Безопасное лето"	Данное мероприятие содержит разноплановую деятельность детей. В основу панорамы по БДД положена игровая деятельность. В течение мероприятия детям будут показаны профилактические видеоролики . Итогом станет проведение Флешмоба по дорожной безопасности.	младшие школьники	МБУДО "ЦДО Октябрьского района"	11.00	Осадчая Мария Александровна



МБОУ " Булановская СОШ имени Героя Советского Союза И.И.Таранова	Квест-игра " Лето первых"	На различных станциях дети будут учиться работать в команде, совместно придумывать и генерировать идеи, выполнять задания на логику, творческое мышление и смекалку, а также показывать свою ловкость и физическую подготовленность. На станциях ребятам будут помогать старшие ребята – активисты Движения первых.	1- 7 класс	школа, лагерь " Солнышко"	11-30	Делева Наталья Ивановна
<b>Оренбургский район</b>						
МБОУ "Чебеньковская СОШ"	Школьный фестиваль "Лучшие педагогические практики"	1. Мастер-класс "Мир электричества" физика, 2. Мастер-класс "Кработ. Мобильный робот с датчиком расстояния и сервоприводом". 3. Мастер класс "Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний. Иммуитет и его виды". 4. Мастер-класс "Изменение окраски индикаторов в зависимости от среды раствора" 5. мастер-класс "Мы вместе"	обучающиеся 4-7 классов, родители, педагоги	п.Чебеньки, ул.Школьная дом 7 МБОУ "Чебеньковская СОШ"	9.30-11.00	Марина Евгеньевна Саржанова
МБОУ "Школа имени Гонышева А. И."	Удивительное рядом	Мероприятие содержит в себе работы 3 станций "В мире физики", "Эти удивительные роботы", "Занимательная химия"	Дошкольная подготовительная группа, 1-5 кл.	Село Черноречье улица Гонышева 35	10.00	Чернова Кристина Андреевна
МБОУ "Чкаловская СОШ"	Мастер-классы, интеллектуальная игра	Мастер-класс "Просто о сложном" (использование оборудования Центра для проведения опытов по физике). Мастер-класс "Занимательная химия" (демонстрация занимательных опытов по химии). Мастер-класс "Мир роботов" (ознакомление с основами робототехники, демонстрация роботов, собранных членами кружка "Интех", работа с конструктором). Интеллектуальная игра "Знатоки биологии" (командная игра, задания которой разработаны с использованием демонстрационного материала по биологии).	педагоги, обучающиеся 8-11 лет	МБОУ "Чкаловская СОШ (Оренбургский район, поселок Чкалов, улица Кирова, д. 4)	10.00	Пхиденко Лариса Николаевна
МБОУ "Чкаловская СОШ"	Мастер-класс «Мир роботов»	Ознакомление с основами робототехники, демонстрация роботов, собранных членами кружка «Интех», работа с конструктором.	педагоги, обучающиеся 8-11 лет	МБОУ «Чкаловская СОШ» (Оренбургский район, п. Чкалов, ул. Кирова, д.4)	10.00	Пхиденко Лариса Николаевна



МБОУ "Павловский лицей имени В.А. Нарывского"	Мастер-класс "Изготовление сухого душа"	Изготовление сухого душа для бойцов СВО	8-10 класс	МБОУ "Павловский лицей имени В.А. Нарывского", с. Павловка, б. Молодежный, 3	10.00	Богунова Марина Владимировна
МАОУ "Дедуровская СОШ"	Разговор о важном "Один день в жизни школы"	Экскурсия в центр "Точка роста" для родителей "Творческий отчет по итогам деятельности центра "ТР" за 2023-2024 учебный год". Экскурсию проводят обучающиеся центра, так же в программе мастер-классы по робототехнике и спидкубингу	родители и обучающиеся	МАОУ "Дедуровская СОШ"	10-00 -13-00	Ротина Ольга Валерьевна
МАОУ Школа Экодолье	Мастер-классы	Проведение мастер-классов по ментальной арифметике, каллиграфии, квиллингу, шахматам и графическому дизайну для участников летнего лагеря	1-4 классы	Центр "Точка роста" МАОУ "Школа Экодолье"	10.00-10.40	Хриситофорова Т.А.
МБОУ "Чебеньковская СОШ Оренбургского района"	Путешествие в мир живой природы с использованием оборудования Dijital Lab	Участников ждут увлекательных эксперименты и лабораторные опыты	Ученики, родители, педагоги	МБОУ "Чебеньковская СОШ Оренбургского района"	14.00	Аяпова Айгуль Тынымгиреевна

### Первомайский район

МБОУ "Рубежинская СОШ"	Мастер-класс с демонстрацией работы цифровой лаборатории по химии, биологии, технологии	1. Измерение температуры с помощью датчика 2. Измерение pH-среды различных напитков 3. Сборка робота	обучающиеся 5 класса	МБОУ "Рубежинская СОШ", химическая лаборатория центра "Точка роста"	10.00	Копылова Оксана Владимировна
МБОУ "Соболевская СОШ"	Мастер-класс "Создание мультфильма"	1. Выбор сценария: известная сказка, рассказ, стихотворение, идея. 2. Подготовка к съемке мультфильма, изготовление персонажей. 3. Подготовка декораций и фона. 4. Установка декораций на площадке для съемки. 5. Съемка мультфильма: анимация, действия в кадре. 6. Монтаж мультфильма.	5 класс	МБОУ "Соболевская СОШ", центр "Точка роста" гуманитарной и цифровой направленности	10.00	Кушимова Гульжан Куанышевна
МБОУ "Фурмановская СОШ"	Мастер-класс "Природная батарейка"	Ребята смогут получить посредством оборудования центра "Точка роста" электричество из фруктов и овощей	10-15 лет	Физическая лаборатория центра "Точка роста"	10.00	Зыкова Полина Михайловна

МБОУ "Ленинская СОШ"	"Робототехника - шаг в будущее"	1 этап - Постановка цели (творческой задачи). 2 этап - Аналитическая лаборатория. 3 этап - Инженерная лаборатория. Основы лего-конструирования.	обучающиеся 13-14 лет	МБОУ "Ленинская СОШ"	10.00	Абрамичева Вера Ивановна
МБОУ "Первомайская ООШ"	"Хочу всё знать!"	Данное мероприятие направлено на развитие естественно-научного и технологического развития ребенка. В рамках мероприятия обучающиеся с помощью оборудования центра "Точка роста" поучаствуют в экспериментах по биологии, химии и физике.	1-8 классы	МБОУ "Первомайская ООШ", центр "Точка роста"	10.00	Иргалиева Нагима Самигуловна
МБОУ "Сергиевская СОШ"	"Удивительный мир эксперимента"	Обучающиеся попробуют себя в роли исследователей, получают возможность познакомиться и поработать с цифровой лабораторией естественно-научной направленности	1-6 классы	Центр образования естественно-научного профиля "Точка роста" МБОУ "Сергиевская СОШ"	11.00	Князькина Мария Николаевна
МАОУ "Володарская СОШ"	"Знакомство с естественными науками"	1. опыты по изучению волновой оптики (мыльные пузыри, появление радуги). 2. Влияние двигательной активности на состояние организма.	Обучающиеся 1-4 классов	МАОУ "Володарская СОШ", центр "Точка роста"	11.00	Ефремова Оксана Владимировна
МАОУ "Первомайская СОШ"	"Мультипликация и анимирование объектов - как один из видов работы в рамках внеурочной занятости внеурочной деятельности в "Точке роста"	Знакомство с процессом создания мультфильмов в различных техниках. Дать общее представление о видах анимации, познакомить педагогов и детей с этапами создания мультфильмов, выполнив совместный творческий проект в различных техниках (практикум)	Обучающиеся 8-11 лет	центр "Точка роста" на базе МАОУ "Первомайская СОШ"	11.00	Гребнева Елена Викторовна
МБОУ "Курлинская СОШ"	Внеклассное мероприятие "Удивительный мир химии и физики"	Познать удивительный мир химии, раскрыть секреты чудес физики предстоит ребятам в результате проведения простых и научных экспериментов с применением цифровой лаборатории "РобикЛаб": это и "Разжигание костра водой", и "Радуга", "Волшебная палочка", и другие интересные и незабываемые опыты-чудеса	обучающиеся 7-12 лет	Центр образования "Точка роста" МБОУ "Курлинская СОШ"	12.00	Горюнова Лилия Юрьевна



МБОУ "Уральская СОШ имени Героя Социалистического Труда Манина Е.Н."	"Таинственный мир - Биология"	Игровая экскурсия будущих 5классников в биологическую лабораторию школьного центра "Точка роста": знакомство с такой школьной дисциплиной, как биология, и объектами её изучения	9-10 лет	Биологическая лаборатория центра "Точка роста" в МБОУ "Уральская СОШ"	12.00	Горшенина Оксана Владимировна
МБОУ "Советская СОШ"	"Чудо земли - СОЛЬ"	Выращивание кристаллов - увлекательное занятие, простое и доступное для любого школьника, которое способствует активному познанию мира. Цель работы: с помощью микроскопа рассмотреть процесс кристаллизации различных солей.	5-6 класс	центра образования "Точка роста" МБОУ "Советская СОШ"	14.00	Байбузова Динара Дуйсенгалиевна
<b>Переволоцкий район</b>						
МБОУ "СОШ № 3 п. Переволоцкий"	«Планета Lego»	Конкурс по лего-конструированию	2-4 класс	МБОУ "СОШ № 3 п. Переволоцкий"	9.00	Колонцова Тамара Андреевна
МБОУ "СОШ № 2 п. Переволоцкий"	«Фабрика спинеров», «Плоскопараллельная кинематика», «3ДПечать»	Робототехника. Знакомство с деятельностью направления.	1-2, 7 классы	МБОУ "СОШ № 2 п. Переволоцкий"	9.00	Храпов Владимир Геннадьевич
МБОУ "СОШ № 1 п. Переволоцкий"	Мастер-класс «Использование ресурса образовательного центра «Точка роста» для расширения практических компетенций обучающихся при изучении химии в 8 классе»	Мастер-класс для учеников и родителей	ученики 7 класса и родители	СОШ № 1	9.00	Квитко Алексей Степанович
МБОУ СОШ с Кичасс	Научная лаборатория "Чудеса науки и природы"	Опыты, квест, игра по станциям	6-12 лет	Лагерь дневного пребывания	10:00	Шестерина Кристина Валерьевна
МБОУ "СОШ с. Розничный Дол"	1. «Посвящение в Первые»; 2. День защиты детей Праздник «Да здравствует, лагерь!»	В рамках открытия 1 смены летнего оздоровительного лагеря дневного пребывания конкурсы, викторины, соревнования. Далее торжественное посвящение обучающихся в участников движения "Первых", параллельно выбор актива юнармейского движения и	Обучающиеся 5-8 классов	МБОУ "СОШ с. Родничный Дол"	10.30.	Забоева Надежда Анатольевна (движение Первые) , Жесткова Марина Александровна



	3. Выбор актива Юнармейского отряда, названия, герба, эмблемы.	мозговой штурм по выбору названия, герба, эмблемы юнармейского движения.				(движение Юнармия)
МБОУ "ООШ с.Кариновка"	Игровая программа "Праздник детства"	Участники игровой программы откроют свои творческие возможности, будут вовлечены в увлекательный и познавательный мир игры, приобретут полезные навыки общения, знания и умения.	7-14 лет	МБОУ "ООШ с.Кариновка", СДК	11.00	Татьяна Александровна Еращук
МБОУ "СОШ с.Япрынцево"	Концертно-игровая программа " Ура! Зажигай детвора", ковест " Школа безопасности"	Игра по станциям, викторина по безопасности, защите прав детей. Концертная программа, занимательные игры.	обучающиеся, педагоги,	МБОУ "СОШ с.Япрынцево", СДК с.Япрынцево	11.00	Скуратова Галина Ивановна
МБОУ "ООШ с. Мамалаевка"	"Правильное питание-залог здоровья"	Внеклассное мероприятие с практическими заданиями по теме "Правильное питание"	5-6 классы	Центр "Точка роста" кабинет химии	11-00	Широкова Елена Петровна
МБОУ "Основная общеобразовательная школа с Татищево"	Спортивный квест "Краски сказочного лета"	Веселые старты для малышей, соревнования по волейболу для 5-7 кл, спортивная эстафета	1-8 кл	Спортзал школы и спортивная площадка	11.00-13.00	Шерстобитова Е.И.
МБОУ "ООШ с. Адамовка"	Путешествие в волшебную страну Детства	Сценарий конкурсно-игровой программы разработан ко Дню защиты детей. Чтобы весело и интересно провести время, пообщаться друг с другом, поиграть, ребята совершают полет в страну Детства на удивительном летательном аппарате – на смехолете	7-14	рекреация первого этажа школы, спортзал	11.00-13.00	Абубакирва Рита Фархатовна
МБОУ "ООШ ст Сырт "	День защиты детей	Спортивное мероприятие	Дети 7-14 лет	Спортивная площадка на территории ст. Сырт	14.00	Ежова Динара Асылбековна

### Пономарёвский район

МАУДО "Пономаревский ДДТ"	Фестиваль лучших педагогических практик	Обмен опытом работы советников директоров по воспитанию, отчет школьного актива по работе школ в Движении первых.	педагоги	МАУДО "Пономаревский ДДТ"	10.00	Безбородова Галина Александровна
МАОУ "Равнинная СОШ"	Мастер-класс по изготовлению поделки "Моя семья", посвящённому Году семьи	Мастер-класс по изготовлению поделки "Моя семья", посвящённому Году семьи	7-13 лет	МАОУ "Равнинная СОШ"	10:30	Сизова Светлана Ивановна



МАОУ "Софиевская СОШ"	"Странички времени" (фотовыставка)	Сбор лучших фото, созданных в течении года. Редактирование. Распечатка в формате А4. Организация фотовыставки.	Ученики 5-11 кл	МАОУ "Софиевская СОШ"	11:00- 12:00	Макеева Мария Леонидовна
<b>Сакмарский район</b>						
МБОУ Краснокоммунарская СОШ	Использование робототехники в различных сферах деятельности человека	Обучающиеся и педагог ТР покажет презентацию и работу роботов для ребят из основных школ, где нет ТР	1-5 классы	РДК "Юность"	11.00 и 12.00	Кастуганова Мариям Шапигуллаевна
<b>Саракташский район</b>						
ГОАУ "Черноотрожская СОШ"	Все лучшее-детям	1. Мастер-класс по изготовлению игрушки из подручных материалов 2. Мастер-класс по сбору моделей машин из робототехнического комплекта, автомобильные гонки. 3. Мастер-класс "Занимательные опыты по химии" 4. Квиз "Дети-детям"	учащиеся 1-6 классов	ГОАУ "Черноотрожская СОШ" Саракташского района	10.00-12.00	Симагина Арзу Тофиковна
МОБУ СОШ №1	Открываем неизведанное	Мероприятие в формате квеста. Участники посетят станции естественных наук, где получат возможность постичь мир интересных наук	ученики	МОБУ СОШ №1	10.00	Белькова Т.Н.
МОБУ СОШ №2	Педагогический фестиваль	Мастер-классы для педагогов	педагогический коллектив	МОБУ СОШ №2	10.00	Шеврина Т.В.
МОБУ "Красногорская ООШ"	мастер-класс по робототехнике	мастер-класс по робототехнике	ученики	МОБУ "Новочеркасская СОШ"	10.00	Богатырева А.Б.
МОБУ "Черкасская СОШ"	Внеурочное занятие "Естественные науки на службе человека"	Обучающиеся под руководством учителя определяют рН предложенных овощей и фруктов, делают вывод о влиянии употребления их на органы ЖКТ; также при помощи реактивов, имеющихся в лаборатории, определяют жесткость образцов воды и делают заключение о пригодности для использования в быту. На занятии ребята узнают откуда берется электричество как оно поступает в наши дома	ученики	МОБУ "Черкасская СОШ"	11.00	Середина Т.Е.



МОБУ "Черноотрожская СОШ"	"Все лучшее-детям"	1.Мастер-класс по изготовлению игрушки. 2. Мастер-класс по сбору моделей машин из робототехнического комплекта. Автомобильные гонки. 3.Мастер- класс "Занимательные опыты по химии". 4.Квиз "Дети - детям"	ученики	МОБУ "Черноотрожская СОШ"	10.00-12.00	Симагина А.Т.
МОБУ "Новочеркасская СОШ"	знакомство с лего-конструктором "Фантазируй"	Знакомство с лего-конструктором "Фантазируй"	ученики	МОБУ "Новочеркасская СОШ"	10.00	Селянина М.Р.
МОБУ 1-Федоровская ООШ	Путешествие в микромир	Учащиеся 1-4 классов познакомятся с микромиром насекомых посредством электронного микроскопа	ученики	МОБУ 1-Федоровская ООШ	10.00	Гололобова О. П.
МОБУ Петровская СОШ	Научные развлечения	Участники посетят станции естественных наук, где получают возможность узнать новое, интересное.	ученики	МОБУ Петровская СОШ	11.00	Чучучина А.Б.
МОБУ Воздвиженская СОШ	Путешествие в микромир.	Внеурочное мероприятие для начальных классов. Учащиеся узнают об удивительном мире маленьких существ, которые нас окружают всюду.	ученики	МОБУ Воздвиженская СОШ	11.00	Сафарова С.Т.
МОБУ Николаевская СОШ	Занимательная химия	Познакомить учащихся с предметом «химия», к изучению которого они приступят в будущем; показать значение химии в жизни человека; обратить внимание учащихся на положительную и отрицательную роль химии; объяснить происхождение слова «химия»; пояснить, что химия – наука экспериментальная; продемонстрировать ряд занимательных опытов, тем самым заинтересовать учащихся в изучении нового предмета.	ученики	МОБУ Николаевская СОШ	11.00	Надоненко Г.Ф.
МОБУ Никитинская СОШ	"Почему так происходит?"	Внеурочное мероприятие для начальных классов. Учащиеся узнают, что познавать окружающий мир можно легко и интересно - с помощью экспериментов.	ученики	МОБУ Никитинская СОШ	11.00	Тафтелева Г.Р.



МОБУ "Желтинская СОШ"	Внеурочное занятие "Приготовление питательной среды для выращивания дрозофил. Выращивание дрозофил."	Дети совместно с учителем химии изучают состав питательной среды для выращивания мушек дрозофил, а затем готовят питательный раствор. Затем под руководством учителя биологии выращивают дрозофилы и изучают их строение и влияние состава питательной среды на продолжительность жизни	ученики	МОБУ "Желтинская СОШ"	11.00	Жужакова Раиса Гайсеевна
МОБУ Надеждинская СОШ	Наука в экспериментах	Учащиеся 1-6 классов, не изучающие физику и химию, получают возможность познакомиться с данными науками через увлекательные эксперименты.	ученики	МОБУ Надеждинская СОШ	11.00	Шабанова Е.С.
МАОУ "Светлинская СОШ №2"	«Эффективное использование цифровых образовательных ресурсов на уроках и во внеурочное время для освоения инновационной образовательной среды в современной школе»	Семинар	учителя математики, информатики, физики, начальных классов	МАОУ "Светлинская СОШ №2"	01.06.2024	Жуматаева Эльвира Габдуллаевна
<b>Северный район</b>						
МБОУ "Русскокандызская СОШ"	Мастер-класс "Этот удивительный мир"	Применение знаний физики в жизни, в быту.	школьники, дошкольники	МБОУ "Русскокандызская СОШ"	10.30	Бердникова Ирина Александровна
МБОУ "Бакаевская СОШ"	Мастер класс: "Робот из набора STEAM".	Конструирование модели "Робот-тележка" на базе конструктора STEAM.	школьники, дошкольники	МБОУ "Бакаевская СОШ", Ремчуговский филиал МБОУ "Бакаевская СОШ", Староборискинский филиал МБОУ "Бакаевская СОШ"	11.00	Саразева Ильсэяр Равиловна



МБОУ "Северная СОШ"	Фестиваль "Призвание-педагог"	Демонстрация лучших педагогических практик в сфере общего и дополнительного образования	учащиеся, педагоги	МБОУ "Северная СОШ"	12.00	Решетникова Нина Ивановна
МБОУ "Русскокандызская СОШ"	Мастер-класс "Удивительный мир под микроскопом"	Работа с цифровым, микроскопом. Изготовление микропрепаратов из плесени и рассмотрение их под световым микроскопом	обучающиеся, родители	МБОУ "Русскокандызская СОШ"	12.00	Тарханова Светлана Ильинична
<b>Ташлинский район</b>						
МБОУ Яснополянская СОШ им Героя России Дениса Васильченко	Мастер-класс по теме:" Использование оборудования центра "Точка роста" .	В этот день в образовательном учреждении будут работать различные секции центра Точка роста, а именно: 1. Точка роста Физика; 2. Точка роста Химия; 3. Точка роста Биология; 4. Робототехника.	13-15	МБОУ Яснополянская СОШ им Героя России Дениса Васильченко	10:00-12:00	Муратов Андрей Игоревич
МБОУ Яснополянская СОШ им Героя России Дениса Васильченко	Мастер-класс по теме:" Использование оборудования центра "Точка роста" .	В этот день в образовательном учреждении будут работать различные секции центра Точка роста, а именно: 1. Точка роста Физика; 2. Точка роста Химия; 3. Точка роста Биология; 4. Робототехника.	13-15	МБОУ Яснополянская СОШ им Героя России Дениса Васильченко	10:00-12:00	Муратов Андрей Игоревич
МБОУ Степная СОШ	Квест Мир чудесных наук	Игра по станциям, удивительные опыты, творческие работы	12-14 лет	МБОУ Степная СОШ	10.00	Горшнякова Ирина Владимировна
МБОУ КИНДЕЛИНСКАЯ СОШ	Научная лаборатория "Юные исследователи"	Организация лабораторий естественно -научной и технологической направленности (химия, физика, биология, робототехника). Демонстрация опытов с применением оборудования Точка роста.	Дошкольная группа, начальная школа	МБОУ КИНДЕЛИНСКАЯ СОШ (село Кинделя Ташлинский район)	10:00	Нечаева Елена Николаевна
МБОУ Алексеевская СОШ им А.Каширских	В гостях у Точки роста	Мастер-классы по робототехнике, химии, биологии и физике для родителей, учащихся начальной школы, воспитанников старшей группы детского сада.	родители, учащиеся 1-4 кл, старшая группа детского сада	МБОУ Алексеевская СОШ им А.Каширских	10.00	Лариса Владимировна Котова
МБОУ Калининская СОШ	От труда к технологии	Мастер-классы по робототехнике, моделированию и оказанию первой помощи	Обучающиеся 3-8 кл	Кабинеты Точки роста, МБОУ Калининская СОШ	10:00-11:00	Квасова Наталья Евгеньевна



МБОУ Ташлинская СОШ	"Мир эксперимента"	Биологический модуль: изучение червей при помощи электронного микроскопа. Химический модуль: проведение лабораторной работы при помощи оборудования центра Точка роста	Обучающиеся начальной и основной школы	МБОУ Болдыревская СОШ	10:30	Яна Александровна Брындина
МБОУ Трудовская СОШ	Квест "Алиса в стране чудес"	Деление на команды. Выбирается капитан и название команды. Каждая команда получает маршрутный лист. Задания выполняются согласно маршрутному листу. Время на каждом этапе ограничено 5-10 минутами. После сигнала команда должна перейти на следующий этап согласно маршрутному листу. Пройдя все испытания и выполнив правильно задания, команда получает фрагменты ключа, которые нужно будет последовательно расположить. Когда ключ будет собран целиком, квест завершается. Во время всех испытаний необходимо делиться впечатлениями и оставлять свой цифровой след (фото, заметки, картинки...)	1-4 классы	МБОУ Трудовская СОШ	11.00	Каложная Антонина Владимировна
МБОУ Новокаменская СОШ	Удивительный мир эксперимента	Мастер-классы по станциям "Мастерская по робототехнике", "И всё это - физика!"	воспитанники лагеря дневного пребывания	МБОУ Новокаменская СОШ	11.00	Базаркина Наталья Ивановна
МБОУ Гимназия №1	День лабораторий	День Лабораторий для обучающихся 4 -х классов (будущих 5 -классников) участники мероприятия посетят 4 лаборатории центра «Точка роста»: химическая, биологическая, физическая и лаборатория информатики. В каждой лаборатории обучающиеся будут работать в группах.	учащиеся 4а и 4б классов	МБОУ Гимназия №1	11.00 часов	Ботагоз Яхиевна Клышева

### Тоцкий район

МАОУ Кирсановская СОШ	Экскурсия по центру естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Обзорная экскурсия с демонстрацией оборудования центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Учащиеся 3-4 классов	МАОУ Кирсановская СОШ	10.00	Мелешко Юлия Николаевна
-----------------------	---	--	----------------------	-----------------------	-------	-------------------------

### Тюльганский район

МБОУ "Ташлинская СОШ"	День Движения Первых. «Быть в Движении».	Квест-игра «Будь в Движении!». Пройдя все этапы игры, команды встречаются на школьной площадке для подведения итогов.	1-10	МБОУ "Ташлинская СОШ". В солнечную погоду - на территории школьного двора-сада, в дождливую - в здании школы.	10.00 - 12.00	Ларина Светлана Васильевна
МБОУ "Астрахановская ООШ"	Модель наставничества КУБ (компетентный учитель будущего)	Несмотря на существование множества научных доказательств того, что работа в сотрудничестве более эффективна, большинство учителей предпочитают работать изолированно. Учителя вовлечены в постоянный цикл поиска ответов на вопросы, которые способствуют рождению глубокого группового знания.	педагоги	МБОУ "Астрахановская ООШ"	10.00	Ерманова Татьяна Тимофеевна
МБОУ "Тугустемирская СОШ"	Точка Роста - начало отсчёта больших достижений	"Робототехническое шоу": 1) Победители и участники конкурсов и олимпиад робототехнической направленности демонстрируют робототехнические модели и их возможности (победители регионального этапа Российской робототехнической олимпиады 2024; победители Чемпионата и первенства Оренбургской области по спортивному программированию (отборочный этап на международный фестиваль "Робот-финист 20224"; участники Международного фестиваля по робототехнике "Робот-финист 2023") 2) Презентация преподавателя образовательного центра Точка Роста " Секреты программирования"	младшие школьники, подростки 5-6 классов	Образовательный центр цифрового и гуманитарного профилей Точка Роста МБОУ "Тугустемирская СОШ"	11:00	Сумбасва Наталия Николаевна
МАОУ "Троицкая СОШ"	Фестиваль " Ура, каникулы"	Сборка и выставка Лего-моделей, шахматный турнир, конкурс пилотов квадрокоптеров	возраст 8-12 лет	Кабинеты Точки Роста МАОУ "Троицкая СОШ"	11.00-13.00	Елена Николаевна Суондикова
<b>Шарлыкский район</b>						
МАОУ Дубровская СОШ	Использование ресурсов центра образования точка роста как условия развития познавательного интереса школьников.	-	7-13 лет	Дубровская СОШ	10.00-11.00	1.Скрыпцова Юлия Александровна 2.Макеева Ксения Сергеевна
МАОУ "Шарлыкская СОШ 2"	Мастер-класс "Изготовление	Практическое занятие по направлению ПромДизан по изготовлению изделия из фоамирана.	5-6 классы	Точка Роста МАОУ "Шарлыкская СОШ 2"	10.00	Лукьянчикова Виктория Витальевна

	заколки из фоамирана"					
МАОУ "Шарлыкская СОШ №1"	Квест-игра "Я познаю мир"	В ходе игры участники команд школы выполняют ряд практических заданий, организованных на станциях. Так, на станции "Робототехника", участники, следуя инструкции, должны собрать робота, а на станции "Микробиология" определить живые организмы на примере готовых микро-препаратов с помощью цифрового микроскопа.	4-5 классы	На базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста" МАОУ "Шарлыкская СОШ №1" кабинеты химии, биологии, информатики .	11.00	Баловнева Татьяна Евгеньевна
МАОУ "Богородская СОШ"	Виртуальная экскурсия "Животные на земле и в воздухе"	виртуальная экскурсия	5-8	МАОУ "Богородская СОШ"	11-00	Лахова В.И.
МАОУ "Шарлыкская СОШ 2"	Мастер-класс "Азы оказания первой медицинской помощи"	Познавательное мероприятие с практической отработкой по оказанию первой помощи.	7-9 класс	Точка Роста МАОУ "Шарлыкская СОШ 2"	11.00	Барышников Александр Алексеевич
МАОУ "Шарлыкская СОШ 2"	Квест-игра "Журналистское расследование"	Познавательная игра с перемещением по станциям, с выполнением заданий.	2-8 класс	Точка Роста МАОУ "Шарлыкская СОШ 2"	11.00	Тарасов Никита
МАОУ "Казанская ООШ"	Клеточное строение организмов. Многообразие клеток. Лабораторный практикум. Части клетки и их назначение	Лабораторный практикум. части клеток.	5-8	Кабинет химии и биологии	11.00	Журавлева Анастасия Расфаровна
<b>Ясненский городской округ</b>						
МБУ До "ДЮОЦ"	День защиты детей	мастер-класс	10-13 лет	Д/К "Заря"	12.00	Майер Вера Николаевна
МБУ ДО "ДЮОЦ"	Мастер-класс "Аквагрим"	Аквагрим в рамках Дня защиты детей	от 5 лет и до 13 лет	сквер г. Ясного по ул. Юбилейная	12.00	Майер Вера Николаевна

