

План мероприятий
КОГОбУ СШ с.Лаж Лебяжского района - Центра образования естественно-
научного и технологического профиля «Точка роста»
на 2 полугодие 2022-2023 учебного года

Месяц	Мероприятия для учителей	Мероприятия для учащихся
Январь	Планирование предметной недели	1. Предметная неделя «Парад наук»: <ul style="list-style-type: none"> - линейка-открытие; - тематические классные часы; -внеклассные познавательные мероприятия; -уроки познавательно-игровой направленности; - оформление стенных газет 2. Конкурс чтецов о Великой Отечественной войне 3. Обучающий семинар «Стрельба из пневматической винтовки: теория и практика» на базе Центра ТР КОГОбУ СШ пгт Лебяжье
Февраль	Анализ предметной недели «Парад наук»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Занятие по программируемому контролеру образовательного комплекта. 2. Оформление газеты «Удивительные животные»
Март	Изучение прикладной робототехники	<ol style="list-style-type: none"> 1. Неделя птиц 2. Час занимательной химии 3. Презентация индивидуальных итоговых проектов
Апрель	Участие в работе окружного методического объединения Юго-Западного образовательного округа по теме «Актуальные вопросы совершенствования методики преподавания предметов естественнонаучного цикла»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экологическая викторина 2. Конкурс фотографий «Природа просыпается» 3. Экологический десант «Чистый школьный двор»
Май	Обмен опытом выращивания суккулентов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Посадка овощных культур на пришкольном участке 2. Защита проектов по прикладной робототехнике
Июнь	Круглый стол «Итоги года и планы на следующий учебный год»	1. Летняя практика по биологии на пришкольном участке
В течение года	<ol style="list-style-type: none"> 1. Участие в работа районных предметных методических объединений учителей района 2. Участие в методических мероприятиях Федерального оператора: вебинарах, семинарах, конференциях 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учебные занятия по химии, биологии, физике. 2. Внеурочная деятельность с использованием оборудования Центра 3. Работа кружков «Занимательная биология» и «Физика в задачах», «Физика вокруг нас»

--	--	--