

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"> <li>- линейка-открытие;</li> <li>- тематические классные часы;</li> <li>-внеклассные познавательные мероприятия;</li> <li>-уроки познавательно-игровой направленности;</li> <li>- оформление стенных газет</li> </ul> 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"> <li>1. Занятие по программируемому контролеру образовательного комплекта.</li> <li>2. Оформление газеты «Удивительные животные»</li> </ol>
Март	Изучение прикладной робототехники	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Неделя птиц</li> <li>2. Час занимательной химии</li> <li>3. Презентация индивидуальных итоговых проектов</li> </ol>
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"> <li>1. Экологическая викторина</li> <li>2. Конкурс фотографий «Природа просыпается»</li> <li>3. Экологический десант «Чистый школьный двор»</li> </ol>
Май	Обмен опытом выращивания суккулентов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Посадка овощных культур на пришкольном участке</li> <li>2. Защита проектов по прикладной робототехнике</li> </ol>
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"> <li>1. Участие в работа районных предметных методических объединений учителей района</li> <li>2. Участие в методических мероприятиях Федерального оператора: вебинарах, семинарах, конференциях</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебные занятия по химии, биологии, физике.</li> <li>2. Внеурочная деятельность с использованием оборудования Центра</li> <li>3. Работа кружков «Занимательная биология» и «Физика в задачах», «Физика вокруг нас»</li> </ol>

--	--	--