

Приложение2
К приказу от 25.08.2023 г. №153

**план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий
в центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
МБОУ Ухоловской средней школы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Категория участников мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Сроки проведения	Ответственные
<i>Vнебурочная деятельность</i>					
1	Проект «Декадник наук»:				
Декадник экологии	Учащиеся 1- 4 классов	Учащиеся 1- 4 классов	Эколого-краеведческий марафон Выставка поделок из природного материала «Закружила осень золотая» по номинациям: «Осенний букет», «Дары осени», «Рисует осень...», «Полет фантазии». Мероприятие направлено на развитие творческих способностей учащихся.	2023	учителя начальных классов и технологии
		Учащиеся 1- 4 классов	Устный журнал «Деревья нашего двора». Учащиеся каждого класса готовят сообщения (устную страничку) о деревьях школьного двора и представляют результат перед учащимися начальной школы. Материалы устного журнала оформляются в книгу. Мероприятие направлено на развитие творческих, коммуникативных, исследовательских способностей учащихся.		учителя начальных классов
	Учащиеся 1- 11 классов	Учащиеся 1- 11 классов	Сбор макулатуры – экологическая акция, направленная на развитие экологической грамотности, развитие способностей экономно расходовать сырье.		учителя начальных классов

			Мероприятие в форме конкурса по классам с подведением итогов.		
	учащиеся 5-9 классов		<p>Конкурс памяток «Сохраним природу»</p> <p>Участники конкурса разрабатывают памятки, направленные на поддержание традиций бережного отношения к природе родного края, правилам поведения и улучшения экологической ситуации. Итоги конкурса подводятся по возрастным категориям, отбираются лучшие работы, которые распространяются на территории населенного пункта.</p>		Храпова иН.В. Бубнова Е.А.
Декадник общественных наук	Учащиеся 7-9 классов		<p>Профориентационный квест «Образование. Занятость. Карьера» - Командам предстоит пройти 8 треков (этапов), время прохождения 60 минут. Проведение квеста начинается с инструктажа ведущих на каждом треке (этапе) (ученики 10-11 классов). Выдаются ведущим папки с заданиями для каждой команды и ответами на эти задания, бумагой для выполнения заданий командами, ручками, буквой слова (название профессии), которое будет определено после прохождения всех треков. Ведущие после инструктажа уходят на трек (кабинет, фойе...), готовят материалы для проведения игры. Кроме выдачи заданий и их последующей проверки, ведущие должны сделать фотографию работы команд на треке, на листочке с буквой оставить замечания о правильности выполнения заданий (+ или - если таковые имеют место быть). После проведения игры подводятся итоги. Ребята демонстрируют слова, которые получились после прохождения всех треков. Определяются победители, проводится церемония награждения и рефлексия.</p>	2024	Царева Т.Н. Морозова А.С. Карнаухов Д.С.

	Учащиеся 5-9 классов	Конкурс на «Лучший макет собственного блога» Оценивается: Содержание- 3 б, <ul style="list-style-type: none"> · Тематика, · Полнота раскрытия темы, доступность информации, · Графика соответствует теме блога, помогает понять содержание текста, Технология- 1б, <ul style="list-style-type: none"> · Рационально использованы специальные возможности, улучшающие восприятие информации (звук, видео) Внешний вид- 2 б <ul style="list-style-type: none"> · Фон не отвлекает от прочтения информации, соответствует главной идее · Текст и графика соответствуют друг другу. Графика в необходимом объеме (нет излишества) Грамотность- 1б <ul style="list-style-type: none"> · Грамотное, правильное оформление текста, таблиц, графических объектов 		Щевьев И.А. Храмов А.Н.
Декадник естественных наук	Учащиеся 5-11 классов	Естественнонаучный марафон. Мероприятие направлено на развитие интеллектуальных и творческих способностей детей, повышение интереса к предметам естественнонаучного цикла. Игра разделена на предметные этапы (физические, химические, биологические, географические). На этих этапах команды участников выполняют задания в различных формах. Время прохождения этапа 3 минуты. Итоги подводятся по номинациям «Лучшие физики», «Лучшие химики», «Лучшие биологии», «Лучшие географы» и по общему зачету.	2024	Бубнова Е.А. Храпова Н.В. Мельшина М.П. Свинарева Н.М..
Декадник математики	Учащиеся 5-9 классов	Конкурс презентаций «Беспилотные летательные аппараты» Конкурс презентаций. Составление анимированных презентаций, выполненных в среде программирования Scratch. Тема для презентаций: «Беспилотные летательные аппараты».	2024	Михеев В.В.

		учащиеся 5 классов	Конкурс по программированию для младших школьников «В гостях у сказки» Мероприятие направлено на повышение интереса у учащихся к программированию, повышение уровня алгоритмического мышления учащихся, на получение возможности учащимся продемонстрировать навыки, полученные на занятиях по программированию. Работа представляет собой анимированную сказочную историю, выполненную в среде программирования Scratch. Участники выбирают любимое сказочное произведение и пересказывают сюжет на фоне анимации.		Дворянкина Е.Г. Светикова Т.А.
		учащиеся 2-4 классов	Парад изделий Обучающиеся до занятия делятся на группы. Актуализируют знания о выполненных ранее моделях. Делятся по парам и конструируют то изделие, которое уже выполняли на прошлых занятиях. По итогу конструирования, модели собираются в единый «город» и происходит «парад» выполненных изделий. Цель: систематизация и обобщение знаний о конструировании с помощью работы обучающихся с конструктором LEGO WeDo 9580 в командах, парах.		Королева А.Р. Карнаухов Д.С.
Декадник безопасности		Учащиеся 5-11 классов	Школа безопасности. Военно-патриотическая игра – эстафета. Цель: развитие способностей школьников, направленных на формирование сознательного и ответственного отношения к вопросам личной и общественной безопасности; получение практических навыков действий в чрезвычайных ситуациях. Игра разбита на этапы, где команды выполняют практические задания по оказанию ПМП, использованию средств индивидуальной защиты, ПДД и пожарной безопасности. Итоги подводятся по возрастным категориям с учетом времени прохождения и качества выполненных заданий.	2024	Vласов Г.А. Карнаухов Д.С.
			Конкурс по вязанию узлов « Я – спасатель» Класс делится на команды, которым даются задания по вязанию узлов на скорость. Самые быстрые и умелые награждаются грамотой. Мероприятие направлено на развитие и совершенствование навыков		Власов Г.А. Гришин В.М.

			и умений, необходимых при проведении спасательных действий.		
		Учащиеся 1-4 классов	<p>Конкурс рисунков «Я – пешеход» Цель: развитие творческих способностей детей и повышение интереса школьников к безопасности жизнедеятельности на дорогах.</p> <p>МЧС спешит на помощь Целью данного мероприятия является ознакомление обучающихся с подразделением МЧС. Раскрыть необходимость и важность службы МЧС в современной жизни. Мероприятие включает просмотр познавательных мультфильмов. По окончании просмотра закрепление полученных знаний с помощью викторины.</p>		Исаева Т.В.
	Декадник достижений учащихся	Учащиеся разных возрастов	<p>Научно-практическая конференция. Представление и публичная защита проектов по разным направлениям деятельности Центра. Итоги подводятся по возрастным категориям в пределах направлений деятельности. Мероприятие направлено на развитие исследовательских, творческих, коммуникативных, информационных способностей учащихся.</p>	2024	Королева Е.А.
1	Уроки доброты, посвященные Международному дню толерантности	Учащиеся 4-6 классов	<p>Учебно-воспитательные мероприятия</p> <p>Урок доброты. Мероприятие на социализацию учащихся и формирование стремления оказывать бескорыстную помощь.</p> <p>Урок начинается со стихотворения Александра Асмолова: У Смоленского бульвара – воробей. Отвернулся и не смотрит на людей. Он считает, что они ни к чему. Ни к чему эти крики машин, Ни к чему этот шум и бензин, И вообще человек ни к чему. Он, конечно, не прав, воробей, Но пойдите, докажите ему.</p> <p>После этого проводятся дебаты, в ходе которых одна группа детей высказывает свои мысли в поддержку воробья, а вторая – приводит</p>	2023	Молодцова М.В., Гусакова Е.А. Царева Т.Н. Морозова А.С. Дворянкина Е.Г.

			доводы, говорящие, что воробей неправ. В результате дети все вместе должны уточнить понятия толерантности и доброты и прийти к выводу, что убедить воробья можно не словами, а делами. В лучшем случае будет выход на социально-значимый проект. В худшем – на добродетельное дело.		
2	День борьбы со СПИДом	учащиеся 9-11 классов	Акция «Красная ленточка» с привлечением волонтеров. Проведение классных часов в 9-11 классах по теме «Профилактика распространения ВИЧ-инфекции» с просмотром фильмов «Я ВИЧ-положительный». Мероприятие направлено на формирование толерантного отношения и осознания жизненных ценностей.	2024	Дворянкина Е.Г.
<i>Социокультурные мероприятия</i>					
1	Проект «Путешествие в шахматное королевство»	учащиеся	Проект «Путешествие в шахматное королевство». Представление мини проектов "история шахмат" (разных стран), "возникновение фигур", "хитрый ход", "знаменитые шахматисты" и т.д. Объединение мини проектов в один большой проект, заключение. на представление проектов приглашаются и дети и родители, учителя.	2023	Молодцова М.В.
2	Проект «Я – талант, мы все – таланты!»	учащиеся 1-11 классов	Праздник «Ученик года». Отчетное мероприятие по итогам учебного года с приглашением общественности, в том числе родителей, на базе МКОУ «Цурибская СОШ». Поощрение и награждение учащихся наиболее активно проявивших себя в каком-либо направлении деятельности. Направления деятельности разделены по номинациям, которые представляются приглашенными гостями праздника. В каждой номинации определяется победитель, который награждается совместно с родителями.	2024	Ломтева Е.В.
3	Единый день шахмат	учащиеся школы и все желающие	Мероприятие проводится в рамках Международного дня шахмат. Соревнования по игре в шахматы проводятся не только для учащихся школы, но и для всех желающих.	2023	Молодцова М.В.