

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №18 имени А.П. Ляпина станицы
Урухской»

ПРИКАЗ

30 августа 2023 года

ст. Урухская

№277

Об утверждении плана учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования «Точка роста», МБОУ СОШ № 18 им. А.П. Ляпина станицы Урухской

В рамках реализации регионального проекта «Современная школа», утвержденного советом при Губернаторе Ставропольского края (протокол от 13 декабря 2018 г. №4), в соответствии с методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей от 25.11.2022 №ТВ-2610/02, на основании приказа министерства образования Ставропольского края от 19 марта 2021 года №574-пр «О создании центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе муниципальных общеобразовательных организаций Ставропольского края» и в целях создания на базе муниципальных общеобразовательных учреждений Георгиевского городского округа центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2022 году, на основании приказа МБОУ СОШ № 18 им. А.П. Ляпина станицы Урухской «О создании Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ № 18 им. А.П. Ляпина станицы Урухской»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра (Приложение №1).

2. Контроль за исполнением приказа возложить на Шахраманиян О.О., руководителя центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МБОУ СОШ № 18 им. А.П. Ляпина станицы Урухской.

Приложение №1
к приказу МБОУ СОШ № 18
им. А.И. Ляпина станицы Урухской
от 30.08.2023 г. №277

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
Центре образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста»
на 2023/2024 учебный год

№ п/п	Содержание деятельности	Участники	Сроки проведения	Ответственные
Учебно-воспитательные мероприятия				
1.	«День открытых дверей». Презентация программ центра для детей и родителей.	Педагоги, обучающиеся, родители	15 сентября	Администрация школы, руководитель Центра Шахрамания О.О., педагогический коллектив Центра
2.	«Мудрым и чутким». Презентация поздравительных видеороликов ко Дню учителя	Педагоги, обучающиеся, родители	3-5 октября	Администрация школы, руководитель Центра Шахрамания О.О., педагогический коллектив Центра
3.	Участие во Всероссийской олимпиаде школьников по химии, биологии, физике, информатике, технологии	Педагоги, обучающиеся	Сентябрь-февраль	Администрация школы, руководитель Центра Шахрамания О.О., педагогический коллектив Центра
4.	Единый урок безопасности в сети Интернет	Обучающиеся	октябрь	Учителя информатики Чубенко О.Г.
5.	Практикум «Вас снимает скрытая камера»	Обучающиеся	ноябрь	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
6.	«Интеллектуальный марафон по информатике»	Обучающиеся	ноябрь	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
7.	Поздравительная открытка «С новым годом!»	Обучающиеся	декабрь	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
8.	Участие центра в школьной научно-практической конференции учащихся	Педагоги, обучающиеся	Февраль-март	Руководитель Центра Шахрамания О.О., педагогический коллектив Центра

				образования
9.	Всероссийские открытые уроки «ПроеКТОрия»	обучающиеся	В течение года	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
10.	Выпуск новостей о работе центра «Точка роста» (сайт школы)	Педагоги, обучающиеся, родители	в течение года	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
11.	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	Обучающиеся	В течение года	Учитель информатики Чубенко О.Г., педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
12.	Организация и проведение мероприятий в дни школьных каникул	Обучающиеся	В течение года	Руководитель Центра Шахраманян О.О., педагоги дополнительного образования
13.	Викторина «Вклад ученых – физиков и химиков, конструкторов в дело Победы над фашизмом»	11 класс	май	Учитель физики Балаповская А.Ю.
Внеурочные мероприятия				
14.	Практикум по биологии «Использование цифрового микроскопа, для определения полезных свойств у лекарственного растения - крапивы»	7 класс	октябрь	Учитель биологии Кобылицкая Е.В.
15.	Турнир «Знатоки информатики»	9-11 класс	10.10.2023	Учитель информатики Чубенко О.Г.
16.	Интеллектуальная викторина «Химия в разных науках»	7, 8 класс	октябрь	Учитель химии Литвинец В. В.
17.	Игра «Устами младенца»	7 класс	октябрь	Учитель физики Балаповская А.Ю.
18.	Шахматный «Брейн-ринг»	Обучающиеся	ноябрь	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
19.	Практикум «Снимаем кино»	обучающиеся	ноябрь	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
20.	Игра «Кругосветка по молекулярной физике»	11 класс	ноябрь	Учитель физики Балаповская А.Ю.
21.	День лаборатории.	5-6 классы	декабрь	Учитель биологии

	Путешествие в мир природы			Кобылицкая Е.В.
22.	Интерактивная игра «Остров сокровищ»	7-е классы	14.12.2023	Учитель информатики Чубенко О.Г.
23.	Викторина по химии «Цветные химические элементы»	8, 9 классы	декабрь	Учитель химии Литвинец В. В.
24.	Игра «В стране шахматного короля»	Обучающиеся	декабрь	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
25.	Фотовыставка «Моя школьная жизнь»	Обучающиеся 7-10 классов	декабрь	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
26.	Турнир «Сказки, мультфильмы, песни и ... физика»	6 класс	декабрь	Учитель физики Балановская А.Ю.
27.	Мероприятие по информатике «Что? Где? Когда?»	6-е классы	19.01.2024	Учитель информатики Чубенко О.Г.
28.	Игра-соревнование «Физическая спартакиада»	9 класс	январь	Учитель физики Балановская А.Ю.
29.	Интерактивная игра «Кто хочет стать отличником по химии?»	9, 11 класс	февраль	Учитель химии Литвинец В. В.
30.	Викторина «Вода – источник жизни на земле»	9, 11 класс	Февраль	Учитель биологии Кобылицкая Е.В.
31.	Игра-конкурс «Гордиев узел»	8 класс	февраль	Учитель физики Балановская А.Ю.
32.	Шахматный турнир	Обучающиеся	февраль	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
33.	Физический ринг	9 класс	февраль	Учитель физики Балановская А.Ю.
34.	Прессе-конференция «Нейтроны в атомах, в лабораториях ученых, во Вселенной»	11 класс	март	Учитель физики Балановская А.Ю.
35.	Мастер-класс «Создание фотофона»	9-10 класс	март	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
36.	Медиапрезентация «Топ-10 профессий будущего»	Обучающиеся	март	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
37.	Внеклассное мероприятие «Занимательная химия»	11, 10 классы	апрель	Учитель химии Литвинец В. В.

38.	Защита проектов	8-10 классы	апрель	Учитель биологии Кобылицкая Е.В.
39.	Игра «Счастливый случай»	5-е классы	17.04.2024	Учитель информатики Чубенко О.Г.
40.	Создание видео «Как прекрасен этот мир»	7-10 классы	Апрель 2024	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
41.	Конкурс эрудитов по физике	9 класс	апрель	Учитель физики Балановская А.Ю.
42.	Шахматный турнир	обучающиеся	май	Педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
Социокультурные мероприятия				
43.	Оказание IT-консультации педагогам школы	Обучающиеся	В течение года	Учитель информатики Чубенко О.Г., педагог дополнительного образования Вилкова Г.М.
44.	День солидарности в борьбе с терроризмом. Акция «Скажем НЕТ терроризму»	Обучающиеся	сентябрь	Педагог дополнительного образования Малькова Л.А.
45.	Встреча с инспектором ОПДП «Знать, чтобы соблюдать»	Обучающиеся	октябрь	Руководитель Центра Шахраманиян О.О.
46.	Уроки доброты, посвящённые Международному дню толерантности	Обучающиеся, родители, педагоги	ноябрь	Педагогический коллектив Центра
47.	Мини-лекция «Безопасность в сети Интернет»	Обучающиеся, родители, педагоги	декабрь	Педагоги дополнительного образования Малькова Л.А.
48.	Участие в фестивале энергосбережения и экологии «Вместе ярче»	Обучающиеся	декабрь	Учитель биологии Кобылицкая Е.В., учитель физики Балановская А.Ю.
49.	Мастер-классы кружков Центра	Обучающиеся, родители	май	Руководитель Центра «Точка роста» Шахраманиян О.О., педагоги дополнительного образования