Утвержден Приказом МБОУ (Оржанская СОН)» № 489 от 08.11.202 года 22

План работы Центра цифрового и гумани зарвого профилей «ТОЧКА РОСТА» МБОУ «Ординская СОНЬ на ноябрь 2021 - 2022 уч. год

N_2	Название мероприятия	Сроки	Целевая аудитория	Ответственные
	Реализация инновационны	х учебных мо	эдуле <mark>й</mark> по учебным г	гредметам
1	Технология, модуль Промышленный дизайн	Ноябрь – декабрь	Обучающиеся 5-х кл. (вариант В)	Меньшикова А.Ф.
2	Технология, модуль «3D – моделирование»	Ноябрь — декабрь	Обучающиеся 5-х кл. (вариант А)	Сергеев Е.А.
3	Технология, модуль «Робототехника»	Ноябрь- декабрь	Обучающиеся 6-х кл. (вариант А)	Бердникова Ю.Е.
4	Технология, модуль «Современное производство и профессиональ - ное образование. Проект «Мое будущее завтра»	Ноябрь- декабрь	Обучающиеся 8-х кл. (вариант А)	Сергеев Е.А
5	Технология, модуль «Лего – конструирование»	Ноябрь- декабрь	Обучающиеся 1- 4-х кл.	Учителя начальной школы
6	Информатика, модуль «Информационное моделирование»	Ноябрь- декабрь	Обучающиеся 8-х кл.	Кочнева Л.А.
7	ОБЖ, молуль «Оказание первой медицинской помощи при неотложных состояниях «	Ноябрь- декабрь	Обучающиеся 10-11-х кл	Кузнецов А.Б.
	Реализация дополнит	ельных обще	развивающих прогр	амм
1	Курс «Безопасный мир, «Оказание первой помощи»	Пятница 13.40-15.10 (6 - 7 уроки)	7 группа 56 кл.	Кузнецов А.Б. Каб. 125/2
2	Курс «Компьютерная грамотность»	Среда 14.30-15.50 (7,8 уроки)	3 группа 5в кл.	Кочнева Л.А. Каб. 124
3	Курс «Рисование на Python»	Четверг 15.15 – 16.45 (8-9 уроки)	Группа 10 кл.	Кочнева Л.А. Каб. 124
4	Объединение Д.О. «Лего - робот»	Понедельник, 13.40 -15.10 среда 14.30 -15.55	1 группа, обучающиеся 1 кл.	Бердникова Ю.Е.
5	Объединение Д.О. «Лего - робот»	Вторник, четверг 13.40-15.10	2 группа обучающиеся 2 кл.	Бердникова Ю.Е.
6	Объединение Д.О. «Лего - робот»	Понедельник, 15.15-16.35 среда 16.00-17.30	3 группа обучающиеся 3 - 4 кл.	Бердникова Ю.Е.

7	Of anymous II O allow makens	Desagran	4	Гаптичната Ю.Б
7	Объединение Д.О. «Лего - робот»	Вторник,	4 группа	Бердникова Ю.Е.
		четверг	обучающиеся 5 -6 кл.	
0		15.15 -16.35		70.5
8	Объединение Д.О Медиастудия	Понедельник,	Обучающиеся 5- 9 кл.	Бердникова Ю.Е.
	«Кино - отаку»	пятница		
		16.35-18.05		
		среда		
		17.30 - 18.55		
9	Объединение Д.О. «Мобильное	Пятница	Обучающиеся	Бердникова Ю.Е.
	фото»	14.30-15.55	7-8 кл.	
10	Объединение Д.О. Мультстудия	Среда,	1 группа,	Пономарева О.В.
	«Ормулька» 2 год обучения	четверг	обучающиеся 2-3кл.	
		13.40-15.10		
11	Объединение Д.О. Мультстудия	Среда,	2 группа,	Пономарева О.В.
	«Ормулька» 3 год обучения	четверг,	обучающиеся 4 кл.	
		15.10 - 16.30		
12	Объединение Д.О. «Волшебный	Понедельник,	1 группа,	Пономарева О.В.
	мир мультипликации»	13.40 – 14.20	обучающиеся 1 кл.	1
	i j	вторник	, ·	
		13.40 – 14.55		
13	Объединение Д.О. «Создаем	Понедельник	1 группа,	Пономарева О.В.
10	мультфильмы сами»	15.15-16.40,	обучающиеся 5-7 кл.	Каб.125
	hijvib i quivibilibi cuinii//	вторник		100.120
		15.15 -15.55		
		13.13 13.33		
14	Объединение Д.О. «Gimp для	Понедельник	2 группа	Пономарева О.В.
11	детей»	14.30 -15.10	обучающиеся 5 г кл.	Каб.125
	delen//	Пятница	ooy intompreed 5 1 km.	100.123
		14.30-15.10		
		14.50 15.10		
15	Объединение Д.О. «Шахматы для	Среда	1 группа	
10	начинающих»	13.40-14.20	Обучающиеся 3-х кл.	Сергеев Е.А.
	THE INTERIOR OF THE PROPERTY O	15.10 11.20		Coproco E.i.i.
		Пятница	2 группа	
		12.45 - 14.20	Обучающиеся 4-х кл.	
16	Объединение Д.О. «Юный	Вторник	1 группа – 5-6 кл.	Сергеев Е.А.
10	шахматист»	14.30-15.10	Tipyiiia 5 0 ksi.	Coprees E.M.
17	Пахматист» Объединение Д.О. « Шахматы»	Вторник	1 группа – 7-8 кл.	Сергеев Е.А.
1/	объединение д.о. « шалматы»	15.15-15.55	1 1 pymna – 7-0 km.	Сергеев Е.А.
18	Объединение Д.О. «Квадросъемка	Пятница	1 группа - 6б,8а	Сергеев Е.А
10	I =	14.30 -15.55	1 1 pyiiia - 00,0a	Cchicer E'A
	– это здорово!»		2 0000000 65 65 75	
		Среда	2 группа – 6в,6а,7в	
10	2010 1110 1110 0110 0110 0110 0110 0110	14.30 – 15.55 B		Fantussians IO E
19	Заполнение системы ЭПОС,	_		Бердникова Ю.Е.
	раздел «Дополнительное	течение месяца		Педагоги д.о.
	образование»			
	Реализация дистанци			нием
		раструктуры]		
1	Шоу профессий на портале	10.11.21	Обучающиеся	Меньшикова А.Ф.
	«ПроеКТОриЯ», онлайн – урок	13.00	8-9 кл.	
	«Модный разговор»	Каб 119		
	(комепетенция - технологии моды,			
	профессия дизайнер – технолог			
	одежды)			
2	Онлайн - участие в проекте	17.11.2021	Обучающиеся	Кочнева Л.А.

				T
	«Академия успешного	15.00-16.00	5а кл.	
	поколения», вебинар Академии			
	Минпросвещения России: «Войти			
	в IT и создать сайт»	1 5 11 2021	0.5	37
3	Онлайн - участие в проекте	16.11.2021	Обучающиеся	Меньшикова А.Ф.
	«Академия успешного	15.00-15.45	5-9 кл.	
	поколения», вебинар Академии			
	Минпросвещения России: 3D-			
4	печать – Просто о сложном.	19.11.21	06	Махичиста А.Ф.
4	Онлайн - участие в проекте «Академия успешного	19.11.21	Обучающиеся 5-9 кл.	Меньшикова А.Ф.
	«Академия успешного поколения», вебинар Академии	15.00-15.45	J-9 KJI.	
	Минпросвещения России: 3D-			
	принтер PICASO 3D – помощник			
	на твоем столе			
5	Онлайн - участие в проекте	30.11.21	Обучающиеся	Меньшикова А.Ф.
	«Академия успешного	15.00-15.45	5-9 кл.	Wichbinkoba 11. 4.
	поколения», вебинар Академии	10.00 10.10	2 7 101.	
	Минпросвещения России:			
	Особенности 3D-моделирования			
	под печать			
6	Участие во Всероссийской акции	До 30.11.21	Обучающиеся	Кочнева Л.А.,
	«Урок цифры», тема: «Разработка		1-11 кл.	Бердникова Ю.Е.,
	игр»			Учителя нач. кл.,
	_			учителя –
				предметники,
				кл. руководители
7	Онлайн – тестирование уровня	22-26.11.21	Обучающиеся	Арапова Г.А.
	математической грамотности	по графику	7-8 кл.	
Me	роприятия, развивающие соці	иально-культ	урные компетенци	и на базе Центра
1	Участие в проекте «Академия	10-16.11.21	Обучающиеся	Бердникова Ю.Е.
	успешного поколения», просмотр		объединения	1,,
	записи вебинара Академии		«Лего – робот»	
	Минпросвещения России: «Рука			
	об руку с роботом: тренды			
	взрослой и детской			
	робототехники»			
2	Организация онлайн-	10-20.11.21	Обучающиеся	Бердникова Ю.Е.
	фотовыставки «РОБОАРТ»,		1-5 кл.	
	Объединение дополнительного			
	образования «ЛЕГО-РОБОТ»			
3	Дистанционный этап XIV краевой	16.11.2021	Обучающиеся	Кочнева Л.А.
	научно-технической олимпиады			
	(HTO)		0.7	
4	Всероссийский конкурс «КИТ-	24.11.2021	Обучающиеся	Кочнева Л.А.
	2021» (компьютеры, информатика,			
	технологии)	10.20.44.24	0.5	E 70.5
5	Участие в Международном	18-29.11.21	Обучающиеся	Бердникова Ю.Е.
	конкурсе - игре по робототехнике		1-5 кл.	
	«РобоОлимп»	П 20 11 21	(8 участников)	E TO E
6	Участие во Всероссийском	До 20.11.21	Обучающиеся	Бердникова Ю.Е.
	конкурсе фото и видео «За это я люблю Россию»		Медиастудии «КИНО – ОТАКУ»	
7		До 20.11. 21		Пономарара О В
/	Участие в конкурсе по поиску	до 20.11. 21	Обучающиеся мультстудии	Пономарева О.В.
	талантов в сфере мультипликации,			

	проводимом в рамках фестиваля «Уличные мультфильмы» г.		«Ормулька»	
8	Москва. Участие во Всероссийском детско-юношеском конкурсе фоторепортажей «Лови момент»	До 25.11.21	Обучающиеся Медиастудии «КИНО – ОТАКУ»	Бердникова Ю.Е.
9	(ССИТ) Участие во Всероссийском детско-юношеском конкурсе	До 25.11.21	Обучающиеся Медиастудии	Бердникова Ю.Е.
	«Благодарный объектив» (ССИТ)		«КИНО – ОТАКУ»	
10	Участие во Всероссийском фотоконкурсе «Широка моя страна» (Почта Банк)	До 26.11.21	Обучающиеся Медиастудии «КИНО – ОТАКУ»	Бердникова Ю.Е.
11	Участие во Всероссийском фотоконкурсе «Вооруженный глаз - 2021» (журнал «Фома»)	До 26.11.21	Обучающиеся Медиастудии «КИНО – ОТАКУ»	Бердникова Ю.Е.
	Мероприятия по мето	дическому со	опровождению педа	гогов
1	Заседание проблемно – творческой группы «Точка роста»	28.10.21 10.00	Учителя и педагоги ДО «Точки роста	Меньшикова А.Ф.
2	Участие в проекте «Академия успешного поколения», просмотр записи вебинара Академии Минпросвещения России: «Цифровой мультиформат»	10.11.21	Педагоги ДО «Точки роста	Бердникова Ю.Е. Пономарева О.В.
3	Онлайн - участие в проекте «Академия успешного поколения», вебинар Академии Минпросвещения России: «Введение в аддитивные технологии»	16.11.21 16.00-16.45 Каб. 119	Учителя технологии, информатики, учителя начальных классов	Меньшикова А.Ф.
4	Онлайн - участие в проекте «Академия успешного поколения», вебинар Академии Минпросвещения России: «Технологии FFF и её применение в различных сферах»	19.11.21 16.00-16.45 Kaб.119	Учитель технологии, информатики, педагоги Д.О.	Меньшикова А.Ф.
5	Онлайн - участие в проекте «Академия успешного поколения», вебинар Академии Минпросвещения России: «3D-образование – это просто»	23.11.21 16.00-16.45 Ka6. 124	Учителя технологии, информатики, педагоги Д.О.	Кочнева Л.А.
6	Онлайн - участие в проекте «Академия успешного поколения», вебинар Академии Минпросвещения России: «Особенности 3D-моделирования под печать»	30.11.21 16.00-16.45 Каб. 119	Учителя технологии, информатики, педагоги Д.О.	Меньшикова А.Ф.
	Мероприятия в р	амках сетев	ого взаимодействия	
1	Размещение информации на сайте	В течение месяца	Обучающиеся, руководители о.о. Ординского М.О.	Меньшикова А.Ф.
2	Реализация инновационных учебных модулей по учебным	В течение месяца	Обучающиеся МБОУ «Карьевская	Меньшикова А.Ф. Минсадырова Ф.З.

	предметам «Технология», «Информатика», «ОБЖ»		СОШ», МБОУ «Ашапская СОШ»	Канисева Д.А. Учителя - предметники
3	Реализация общеразвивающих программ дополнительного образования	В течение месяца	Обучающиеся МБОУ «Карьевская СОШ», МБОУ «Ашапская СОШ»	Меньшикова А.Ф. Минсадырова Ф.З. Канисева Д.А. Педагоги д.о. центра
4	Заключение договоров о сетевой форме реализации образовательных программ с другими о.о. Ординского М.О.	До 18.11.21	Образовательные организации Ординского М.О.	Эрман А.В. директора школ Ординского М.О.
		ацентра «ТО	ЧКА РОСТА»	
1	Участие в проекте «Академия успешного поколения», просмотр записи вебинара Академии Минпросвещения России: «Лонгрид как медиапроект: создаем лонгрид, который точно дочитают до конца»	12.11.21	Обучающиеся медиа студии «КИНО – ОТАКУ»	Бердникова Ю.Е.
2	Участие в проекте «Академия успешного поколения», просмотр записи вебинара Академии Минпросвещения России: «Топ ошибок при съемке и монтаже видео»	15.11.21	Обучающиеся медиа студии «КИНО – ОТАКУ»	Бердникова Ю.Е.
	Повышение к	валификации	и сотрудников Цент	rpa
1	КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности, Модуль «Авиационные технологии» (ЧОУ ДПО «Центр инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями», детский техно — парк «Кванториум — Фотоника»)	Очно 15-17.11.21 Заочно -8ч., Итог 27.11.21	Учитель технологии	Сергеев Е.А.
2	КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности. Модуль «Виртуальной и дополненной реальности (VR/AR) (ЧОУ ДПО «Центр инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями», детский техно – парк «Кванториум – Фотоника»)	Очно 18-20.11.21 Заочно -8ч., Итог 4.12.21	Учителя технологии, информатики	Бердникова Ю.Е. Кочнева Л.А.
3	КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности. Модуль «Производственные технологии» (ЧОУ ДПО «Центр	Очно 22 - 24.11.21 Заочно - 8ч., Итог 4.12.21	Учитель технологии	Меньшикова А.Ф.

4	инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями», детский техно – парк «Кванториум – Фотоника») КПК «Разработка и реализация инновационных образовательных программ технологической направленности. Модуль «Медиатехнологии» (ЧОУ ДПО «Центр инновационного развития человеческого потенциала и	Очно 22 - 24.11.21 Заочно - 8ч., Итог 4.12.21	Педагог Д.О.	Пономарева О.В.
	управления знаниями», детский техно – парк «Кванториум – Фотоника»)			
5	КПК «Конструирование и основы робототехники в образовательновоспитательном процессе в условиях реализации ФГОС НОО» (ГАУ ДПО «Институт развития образования Пермского края»)	17-27.11 заочно	Учитель технологии, педагог Д.О.	Бердникова Ю.Е.