

Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования
«Центр образования и профессиональной ориентации»

РАССМОТРЕНО
на заседании педагогического совета
протокол № 4
от «20» июня 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАОУ ДО «ЦОиПО»
О.В. Плотникова
Приказ № 117
От «20» июня 2024



**Учебный план МАОУ ДО «ЦОиПО»
на 2024-2025 учебный год**

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Нормативно-правовую базу учебного плана МАОУ ДО «ЦОиПО» составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года с изменениями 2020 года;
- Закон Свердловской области от 15.07.2023 № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области» с изменениями;
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утверждена 29 мая 2015г. № 996-р.;
- Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. N 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
- Устав МАОУ ДО «ЦОиПО»;
- Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность учреждения.

Примечания к учебному плану.

Учебный план составляется с учётом имеющихся условий МАОУ ДО «ЦОиПО» и ежегодно утверждается на педагогическом совете.

Содержание деятельности объединения определяется педагогом дополнительного образования с учётом задач дополнительных общеразвивающих программ.

Учебный план МАОУ ДО «ЦОиПО» - это совокупность дополнительных общеразвивающих программ, которые реализуются в образовательной организации.

Предмет деятельности образовательной организации – реализация дополнительных общеразвивающих программ.

Целями создания образовательной организации являются:

1. формирование и развитие творческих способностей обучающихся;
2. удовлетворение индивидуальных потребностей обучающихся в интеллектуальном, техническом, творческом и интеллектуальном развитии;
3. формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья обучающихся;
4. обеспечение духовно-нравственного, гражданско-патриотического, трудового воспитания обучающихся;
5. выявление, развитие и поддержка талантливых обучающихся, а также лиц, проявивших выдающиеся способности через участие в проектной деятельности и конкурсных мероприятиях;
6. сопровождение профессионального самоопределения обучающихся (профориентация);
7. формирование общей культуры обучающихся.

Все дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы объединены по направленностям: **техническая, социально-гуманитарная, естественнонаучная, художественная.**

Техническая направленность представлена такими дополнительными общеобразовательными (общеразвивающими) программами, как: «Юный изобретатель», «Юный конструктор», «Юный инженер», «3D моделирование», «Ракетомоделирование», «Технодизайн». Основные цели программ – создание условий, способствующих развитию у обучающихся технического мышления через начальное техническое конструирование и программирование.

Социально-гуманитарная направленность представлена такими дополнительными общеобразовательными (общеразвивающими) программами, как: «Звуки и буквы», «Развитие речи с леготехнологиями», «Карусель профессий», «Фантазируем с лего. Легогород», «В школу с лего», «Английский с лего», «Создаем с лего», «Юный повар», «Педагогический класс», «Школа вожака», «Мой профессиональный выбор», «Медицинский класс», «Бизнес-класс», «Проектное

обучение». Программы направлены на развитие интеллектуальных и творческих способностей, а также профессиональную ориентацию учащихся по выбранному направлению.

Художественная направленность представлены такими программами, как: «*Кукольная мода*», «*Мода для меня*». Цель программ – создать мотивационную образовательную среду для профессиональной ориентации и развития у обучающихся навыков, связанных с технологией проектирования, раскроя и пошива изделий, одежды.

Естественнонаучная направленность представлены такими программами, как: «*Академия наук*», «*Химия вокруг нас*», «*Производство и химия*». Программы обучения позволяют расширить знания и представления обучающихся в сфере естественнонаучных направлений, попробовать свои силы в практической деятельности (*практические задания, опыты, исследования, лабораторные эксперименты*).

Результаты освоения обучения могут быть представлены в форме итоговых занятий.

Большое внимание уделяется развитию творческих способностей обучающихся путем участия во внеурочной деятельности: *конкурсной и соревновательной деятельности различных уровней – от муниципальных до Всероссийской и международного уровней*. Все это позволяет получить **практический опыт самореализации в различных сферах деятельности**.

Таким образом, дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы МАОУ ДО «ЦОиПО» можно рассматривать как программы, позволяющие стимулировать и развивать потенциал личности и познавательную активность учащихся через обучение, практическую деятельность и внеурочную деятельность.

Дополнительные общеразвивающие программы МАОУ ДО «ЦОиПО» основаны на следующих принципах: массовость, личностная ориентация, общедоступность, креативность, единство обучения, воспитания и развития.

Организация учебного процесса.

Обучающиеся МАОУ ДО «ЦОиПО» делятся на следующие возрастные группы:

5-6 лет; 7-10 лет; 11-14 лет; 15 – 18 лет.

Основными видами занятий являются: учебные занятия/ практические занятия / комбинированные занятия/ контрольное итоговое занятие.

Основными педагогическими технологиями являются: технология группового обучения/ технология развития критического мышления/ технология развивающего обучения / здоровьесберегающая технология, а также проектное обучение.

Режим занятий: устанавливается в расписании учебных занятий. Занятия проводятся в свободное от занятий в образовательных организациях время. Расписание учебных занятий составляется в начале учебного года с учетом требований СанПиН и корректируется при необходимости. Расписание учебных занятий утверждается директором МАОУ ДО «ЦОиПО».

Периоды образовательной деятельности устанавливаются в Календарном учебном графике на учебный год.

Продолжительность обучения определяется дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программой.

Порядок комплектования и наполняемость групп.

На обучение зачисляются желающие обучаться в МАОУ ДО «ЦОиПО» с учетом возрастных требований программ по заявлению родителей (законных представителей).

Наполняемость групп обучающихся в объединениях МАОУ ДО «ЦОиПО» и предельная недельная часовая нагрузка на одну группу определяется дополнительными общеразвивающими программами, исходя из психолого-педагогической целесообразности, с учетом возраста обучающихся, специфики и направленности деятельности объединения, благоприятного режима работы и отдыха, с учетом требований СанПиН.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования
«Центра образования и профессиональной ориентации» ГО Верхняя Пышма
на 2024-2025 учебный год

№ п/п	Творческое объединение	Кол-во групп в неделю		Кол-во часов на группу в неделю		Всего часов в год на ребенка							
		О	С	О	С	О					С		
						часы	часы	часы	часы	часы	часы	часы	часы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Развитие речи с леготехнологиями		2		2						72		
	Развитие речи с леготехнологиями 2.0		1		2						72		
2	Звуки и буквы		2		2						72		
	Звуки и буквы 2.0		1		2						72		
3	В школу с Лего				2						72		
4	Английский с Лего	2	2		2				36		72		
5	Фантазируем с Лего. Легогород	21	2	2	2					72	72		
6	Фантазируем с Лего. Профессии	14		2					36				
7	Карусель профессий	12		2					36				
8	Познаем мир с Лего	3		2					36				
9	Юный изобретатель	3	2	2	2				36		72		
10	Создаем с Лего		2		2						72		
	Создаем с Лего 2.0		1		3							108	
11	Юный конструктор		2		2						72		
	Юный конструктор 2.0		2		2						72		
12	Химия вокруг нас		2		2						72		
13	Академия наук		2		2						72		
14	Юный инженер		2		2						72		
	Юный инженер 2.0		1		3							108	
15	Технодизайн		1		2						72		
	Технодизайн 2.0		1		3							108	
16	3D моделирование		3		2						72		
17	Кукольная мода		2		3							108	
	Кукольная мода 2.0		1		3							108	
	Кукольная мода 3.0		1		3							108	
18	Юный повар		4		3							108	
	Юный повар 2.0		3		3							108	
	Юный повар 3.0		1		3							108	
19	Ракетомоделирование		2		2						72		
	Ракетомоделирование 2.0		2		3							108	
20	Школа вожатого		2		3							108	
21	Класс медицины		2		3							108	
22	Бизнес класс		2		3							108	
23	Производство и химия		2		3							108	
24	Педагогический класс		1		3							108	
25	Юный авиатор		1		3							108	
26	РТК		3		3							108	
27	Проектная деятельность		1		2						72		
28	Мой профессиональный выбор	2		2						72			
29	Профессиональная проба Учитель	1				8							
30	Профессиональная проба Менеджер по продажам	1				8							
31	Профессиональная проба Инженер-	1				8							
32	Профессиональная проба Инженер-металлург	1				8							
33	Профессиональная проба Инженер-технолог	1		2		8							
	ИТОГО:	62	58	14	83	40	0	0	180	144	1152	1836	0
						324					1152		
		120		97		1476							