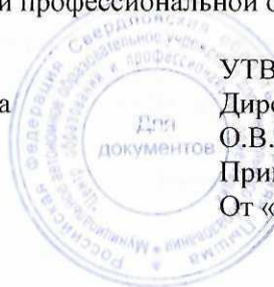


Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования
«Центр образования и профессиональной ориентации»

РАССМОТРЕНО
на заседании педагогического совета
протокол № 5
от «23» июня 2025 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор MAOU ДО «ЦОиПО»
О.В. Плотникова _____
Приказ № 100
От «23» июня 2025

**Учебный план MAOU ДО «ЦОиПО»
на 2026-2026 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 (профорientация);
7. формирование общей культуры обучающихся.

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

Техническая направленность представлена такими дополнительными общеобразовательными (общеразвивающими) программами, как: «Юный изобретатель», «Юный конструктор», «Юный инженер», «Робототехника» (РТК), «3D» (ОВЗ), «Компьютерная азбука» (ОВЗ), «Ракетомоделирование», Профессиональная проба «Графический дизайнер», Профессиональная проба «Инженер-технолог», Профессиональная проба «Инженер-металлург», Профессиональная проба «Инженер-исследователь», «Основы 3D печати», «Юный электроник», «Мой профессиональный выбор». 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: «Мир профессий с лего», «Английский с лего», «Создаем с лего», «Юный повар», «Школа вождя», «Мой профессиональный выбор», «Медицинский класс», «Бизнес-класс», «Проектное обучение», «Мастер общения», «Мастер общения: профи», Профессиональная проба «Учитель», «Познаем мир с лего». Программы направлены на развитие интеллектуальных и творческих способностей, а также профессиональную ориентацию обучающихся по выбранному направлению.

Художественная направленность представлены такими программами, как: «Кукольная мода», «Мода для меня». Цель программ – профессиональная ориентация и развитие у обучающихся навыков, связанных с технологией проектирования, раскрой 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 202-2026 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	часы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	В школу с Лего		2		2						72			
2	Английский с Лего		2		2						72			
3	Фантазируем с Лего	20	1	2	2					72				
4	Мир профессий с лего	12		2					36					
5	Познаем мир с Лего	3		2					36					
6	Юный изобретатель	1	1	2	2				36		72			
7	Создаем с Лего		1		2						72			
8	Юный конструктор		2		2						72			
	Юный конструктор 2.0		2		2						72			
9	Химия вокруг нас		2		2						72			
10	Академия наук		2		2						72			
11	Юный электроник		1		2						72			
12	Основы 3d печати		1		2						72			
13	Юный инженер		2		2						72			
	Юный инженер 2.0		1		3							108		
	Юный инженер 3.0		1		3									
14	3D (ОВЗ)		2		2						72			
15	Компьютерная азбука (ОВЗ)		1		2						72			
	Компьютерная азбука 2.0 (ОВЗ)		1		2						72			
16	Кукольная мода		2		3							108		
	Кукольная мода 2.0		1		3							108		
	Кукольная мода 3.0		1		3							108		
17	Юный повар		4		3							108		
	Юный повар 2.0		3		3							108		
	Юный повар 3.0		1		3							108		
18	Ракетомоделирование		2		2						72			
	Ракетомоделирование 2.0		2		3							108		
19	Мастер общения		1		2						72			
	Мастер общения профи		1		3							108		
20	Школа вожатого		2		3							108		
21	Класс медицины		3		3							108		
22	Бизнес класс		2		3							108		
23	Производство и химия		2		3							108		
26	Робототехника (РТК)		3		3							108		
27	Проектная деятельность		2		3							108		
28	Мой профессиональный выбор	2		2						72				
29	Профессиональная проба Учитель		1		2						8			
30	Профессиональная проба Графический дизайнер		1		2						8			
31	Профессиональная проба Инженер-исследователь		1		2						8			
32	Профессиональная проба Инженер-металлург		1		2						8			
33	Профессиональная проба Инженер-технолог		1		2						8			
	ИТОГО:	38	62	10	92	0	0	0	108	144	1264	1620	0	
		100		102		252					1264			
			100		102	1516								