

ОТЧЕТ

о выполнении государственного задания № 25
На 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов
от «09» января 2023 г.

Наименование краевого государственного учреждения (обособленного подразделения)

Государственное бюджетное образовательное учреждение
«Академия первых»

Виды деятельности краевого государственного учреждения
(обособленного подразделения)

Дополнительное образование детей и взрослых

Тип краевого государственного учреждения
бюджетное

Периодичность

2022 год

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	01.01.2022
Дата окончания действия	31.12.2024
По ОКВЭД	85.41
По ОКВЭД	85.42.9
По ОКВЭД	85.1

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8042000.99 .0.ББ52АЖ 48000	-	-	-	Очная	-	Количество человеко- часов Человек о-час	Человек о-час	539	117760	-	118820	5%	-	-	Бесплатно
8042000.99 .0.ББ52АЖ 57000	-	-	-	Заочная с примене нием дистанц ионных образова тельных технолог ий	-	Количес тво человеко -часов Человек о-час	Человек о-час	539	117000	-	121320	5%	-	-	Бесплатно
8042000.99 .0.ББ52АЖ 52000	-	-	-	Очно- заочная	-	Количес тво человеко	Человек о-час	539	48750	-	48816	5%	-	-	Бесплатно

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8042000.99.0.ББ60АБ20001	-	-	-	Очная	-	Количество человеко-часов Человек о-час	Человек о-час	539	6000	-	5976	5%	-	-	Бесплатно

Раздел 3

1. Наименование государственной услуги: «Предоставление питания»

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Номер	Показатель, характеризующий	Показатель,	Показатель качества государственной услуги
-------	-----------------------------	-------------	--

реестро вой записи	содержание государственной услуги			характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя		наименование	код	утверждено в государственно м задании на год	утверждено в государственно м задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель объема государственной услуги					Размер платы (цена, тариф)
			наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ	значение	допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	

	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя		наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5602000.99.0.ББ03АА00000	-	-	-	-	-	Число обучающихся	Человек	792	1280	-	1295	5%	-	-	Бесплатно
Чел./дней									15776	-	15231	5%	-	-	Бесплатно

Раздел 4

1. Наименование государственной услуги: «Содержание детей»

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица

3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объём и (или) качество государственной услуги:

3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель качества государственной услуги				
			наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ	значение	допустимое (возможное)	отклонение, превышающее

	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя		наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5590190.99 .0.ББ12АА 03000	-	-	-	-	-	Число обучающихся	Человек	792	512	-	497	5%	-	-	Бесплатно

Раздел 5

1. Наименование государственной услуги: «Организация и методологическое сопровождение мероприятий с детьми, молодежью и работниками системы образования Пермского края»
2. Категории потребителей государственной услуги
Физические лица, юридические лица
3. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объём и (или) качество государственной услуги:
 - 3.1. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих качество государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги								
						наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		значение
	наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- 3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги	Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги	Показатель объема государственной услуги		Размер платы (цена, тариф)

записи				оказания государственной услуги			измерения по ОКЕИ							
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя		наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.2. Сведения о фактическом достижении показателей, характеризующих объем государственной услуги:

Номер ресурсной записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги									Размер платы (цена, тариф)
	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	наименование показателя	единица измерения по ОКЕИ		значение			допустимое (возможное) отклонение	отклонение, превышающее допустимое (возможное) отклонение	причина отклонения	
							наименование	код	утверждено в государственном задании на год	утверждено в государственном задании на отчетную дату	исполнено на отчетную дату				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

1100310	-	-	-	постоян но	-	Количес тво меропри ятий	единиц	642	10	-	10	0	-	-	Бесплатно
---------	---	---	---	---------------	---	-----------------------------------	--------	-----	----	---	----	---	---	---	-----------

Руководитель
(уполномоченное лицо)



директор
(должность)

(подпись)

Трясцина Ю. В.
(расшифровка подписи)

"09" января 2023

ОТЧЕТ
о выполнении мероприятий, реализуемых в рамках государственного задания № 25
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов
от «09» января 2023 г.

Наименование краевого государственного учреждения (обособленного подразделения) <u>Государственное бюджетное</u>	Форма	Коды
<u>образовательное учреждение «Академия первых»</u>	по ОКУД	0506001
Виды деятельности краевого государственного учреждения (обособленного подразделения) <u>Дополнительное образование</u>	Дата	01.01.2022г.
<u>детей и взрослых</u>		31.12.2024
Тип краевого государственного учреждения <u>бюджетное</u>	По ОКВЭД	85.41
(бюджетное, автономное, казенное)	По ОКВЭД	85.42.9
	По ОКВЭД	85.1

Периодичность 2022 год

1. Наименование мероприятия:

«Внесение данных о детях, охваченных дополнительным образованием и обучающихся в учреждении, в подсистему «ЭПОС. Дополнительное образование» АИС «Электронная пермская образовательная система»

Численность детей, обучающихся в учреждении			Численность детей, обучающихся в учреждении, данные о которых внесены подсистему «ЭПОС. Дополнительное образование» АИС «Электронная пермская образовательная система»			Численность детей, охваченных мероприятиями учреждения
форма обучения			форма обучения			
«очная»	«очно-заочная»	«заочная с применением дистанционных образовательных технологий»	«очная»	«очно-заочная»	«заочная с применением дистанционных образовательных технологий»	
1295	678	5055	1295	678	5055	7028

2. Наименование мероприятия:

«Достижение значений показателей, установленных в соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, созданных с учетом опыта Образовательного Фонда «Талант и успех» в рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование»

Наименование показателя (в соответствии с пунктом 5.4 части 3 государственн	Единица измерения	Плановое значение показателя на 2022 год	Фактическое значение	Аналитическая информация по достижению показателя	Примечание
---	-------------------	--	----------------------	---	------------

ного задания)								
Общий объем программ дополнительного образования детей, проводимых на регулярной (еженедельной) основе	Чел./час	65 000	65905	Показатели выполнены в полном объеме	№	Название программы	Количество обучающихся	Количество часов
					1	Математика: подготовка к школьному этапу ВСОШ (5 класс)	20	72
					2	Математика: подготовка к школьному и муниципальному этапам ВСОШ (7 класс)	20	72
					3	Олимпиадная математика: продолжение июньской смены (8 класс)	19	72
					4	Олимпиадная математика (5-6 класс)	69	72
					5	Знакомство с олимпиадной математикой (6 класс)	21	72
					6	Решение задач методом координат	17	17
					7	Подготовка к олимпиаде по математике	10	16
					8	Олимпиадная математика (8 класс)	4	48
					9	Развитие познавательных способностей по математике	17	32
					10	Решение практико-ориентированных задач по математике	14	32
					11	Подготовка к региональному этапу ВСОШ по математике	62	6
					12	Введение в олимпиадно-программирование	34	72
					13	Олимпиадно-программирование. Базовый уровень	15	72

					14	Олимпиадное программирование. Продвинутый уровень	16	72
					15	Основы промышленного программирования	14	85
					16	Введение в Python	7	17
					17	Программирование C++ (7-9 класс)	16	16
					18	Основы программирования "Coding school"	30	16
					19	Занимательная информатика	32	32
					20	Олимпиадная физика для начинающих	16	72
					21	Решение задач в неорганической химии	6	16
					22	Решение задач повышенного уровня сложности по химии	6	32
					23	Решение химических задач	5	16
					24	Химия вокруг нас	12	16
					25	Олимпиадная химия	12	16
					26	За страницами учебника химии	10	32
					27	Индивидуальная программа по химии для одаренных детей	60	72
					28	Решение расчетных задач по химии	60	72
					29	Профилактическая медицина	21	72
					30	Компьютерная графика и дизайн	26	72
					31	Сторителлинг в геймдизайне	17	72

					32	Основы цифровой электроники	18	72
					33	Робототехника (Лего-Ардуино)	18	72
					34	Многообразие органического мира	14	72
					35	Олимпиадное обществознание	38	72
					36	Олимпиадное обществознание (шаг 2)	54	72
					37	Олимпиадный английский	91	72
					38	Акварель. Секреты мастерства	45	72
					39	Проект "Фотостудия дома"	18	72
					40	Речь как усилитель выступлений	26	72
					41	Лаборатория музыкального театра	23	72
					42	Юный шахматист	39	72
					43	Самбо	16	144
Общий объем проведенных профильных региональных смен по направлениям «Наука», «Спорт», «Искусство»	Чел./дней	26 000	26105	Показатель и выполнены в полном объеме	№	Название программы	Количество обучающихся	Количество дней
					1	Химические взаимодействия и их механизмы	20	14
					2	Химия и медицина	36	14
					3	Прогнозирование химических взаимодействий	11	14
					4	Турнирная химия	19	14
					5	Химики 1.0	21	14
					6	Медицина, анатомия и основы патофизиологии	37	14

					7	Инфекции и эпидемии	38	14
					8	Медицинская генетика	22	14
					9	Экспериментальное изучение тепловых и электромагнитных явлений	15	14
					10	Физико-химические основы материаловедения	19	3
					11	Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 7 класс	17	14
					12	Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 8 класс	12	14
					13	Летняя математическая школа для выпускников начальной школы, участников математических конкурсов	17	14
					14	Летняя математическая школа для учеников 5 классов, участников математических конкурсов	20	14
					15	Летняя математическая школа для учеников 6 классов, участников математических конкурсов	22	14
					16	Летняя математическая школа для учеников 7 классов, участников математических конкурсов	16	14
					17	Летняя математическая школа для учеников 8 классов, участников математических конкурсов	14	14

					18	Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 7 класс (углубленный уровень)	16	14
					19	Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 8 класс (углубленный уровень)	14	14
					20	Математическая смена: подготовка к школьному этапу ВСОШ	17	14
					21	Олимпиадная математика	17	14
					22	Летний математический лагерь	140	18
					23	Флагманы Академии	140	14
					24	Олимпиадное программирование 8-11 класс	13	14
					25	Олимпиадное программирование на C++	32	14
					26	Летний компьютерный лагерь	120	12
					27	Научная смена	334	2
					28	Изготовление прототипов	14	14
					29	3D моделирование	39	14
					30	Программирование в 1С. Шаг 1	71	14
					31	Робототехника (Лего)	64	14
					32	Робототехника (Ардуино 1)	36	14

					33	Соревновательная робототехника (конструкторы LEGO EV3)	20	14
					34	Школа ИТ проектов	50	14
					35	Разработчик Junior: программирование бизнес-приложений, игр и сайтов	56	5
					36	История как наука: за пределами школьных учебников	12	14
					37	Право: практические аспекты	19	14
					38	Олимпиадное обществознание	20	14
					39	Олимпиадная литература	20	14
					40	Олимпиадный английский. 9-11 класс	16	14
					41	Олимпиадная лингвистика	34	14
					42	Литературное творчество	12	14
					43	С финансами на Ты	19	14
					44	Школьные, детские и молодёжные СМИ	57	14
					45	Флагманы Академии. Ученик года	20	14
					46	Билет в твоё будущее	150	7
					47	Графическая пастель: особенности рисунка и живописи	13	14
					48	Я – дизайнер-декоратор	37	14
					49	Основы многослойной акварельной живописи	15	14
					50	ARTподготовка. Стрит-арт	15	14

					51	Акварельная живопись. Основа цветоведения	25	14
					52	Урбанистический пейзаж	21	14
					53	Искусство графического дизайна: традиции и современность	24	14
					54	Самбо	32	14
					55	Шахматы. Юный чемпион	50	14
					56	Баскетбол	30	14
					57	Кикбоксинг	23	14
					58	Футбол. Быстрый гол	41	14
Доля детей, обучающихся в 5 - 11 классах, вовлеченных в мероприятия по выявлению и сопровождению одаренных детей	Процент	10%	86	Показатель и выполнены в полном объеме	Количество школьников в 5-11 классах в Пермском крае 167247 человек (по данным Министерства), 10 % составляет 16725 человек. За 2022 год 143473 школьников приняли участие в мероприятиях по выявлению и сопровождению одаренных детей, что составляет 86%.			
Численность детей, участвующих в программах с применением дистанционных технологий	Человек	7800	11891	Показатель и выполнены в полном объеме	№	Название программы	Количество обучающихся	
					1	Генетика	141	
					2	Основы инфографики	136	
					3	Основы 3D моделирования	826	

					4	Базовые знания по химии как основа углубленного подхода	158
					5	Новые медиа и мультимедиа	89
					6	Шахматы – юный разрядник	125
					7	Физиологические основы питания и движения	56
					8	Природные нанообъекты	16
					9	Scratch	427
					10	Основы разработки контента для компьютерных игр	333
					11	Основы робототехники	18
					12	Прогнозирование химических взаимодействий	90
					13	Шахматы - юный разрядник (шаг 2)	100
					14	Инфекции и эпидемии (базовый курс)	36
					15	Основы зоологии: беспозвоночные	97
					16	Стоматология (базовый курс)	94
					17	Медицинская генетика (базовый курс)	111
					18	Неврология и нейрофизиология (базовый курс)	68
					19	Основы зоологии: позвоночные	91
					20	Пропедевтическая химия	162
					21	Шахматы - юный разрядник (шаг 3)	44
					22	Стрит-арт. Первый шаг	44
					3	Программирование 1С. Шаг 1	50

					24	Язык программирования C++. Шаг 1. Основы синтаксиса	107
					25	Язык программирования Python. Шаг 1. Циклы и ветвления	245
					26	Scratch. Шаг 2	81
					27	Олимпиадное обществознание	237
					28	Олимпиадная история	100
					29	Олимпиадная биология	116
					30	Олимпиадный английский язык	147
					31	Олимпиадный русский язык	112
					32	Олимпиадная математика (6-7 класс)	331
					33	Олимпиадная математика. Комбинаторика. (8-10 класс)	267
					34	Видеоразбор заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году по математике	2978
					35	Видеоразбор заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году по биологии	2705
					36	Видеоразбор заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году по химии	1153
Число детей, включенных в государственный информационный ресурс о детях,	Человек	2600	3595	Показатели выполнены в полном объеме	Количество обучающихся Пермского края, занесённых в государственный информационный ресурс, на основании данных ОЦ «Сириус»		

проявивших выдающиеся способности							
Число проведенных региональных мероприятий по выявлению выдающихся способностей и высокой мотивации у детей и молодежи, включая региональный этап Всероссийского конкурса научно-технологических проектов, очные отборочные туры в Образовательный центр «Сириус»	Единиц	18	95	Показатели выполнены в полном объеме	№	Название мероприятия	Количество участников
					1	Выставка авторских детских работ по направлению «АРТ-ХОЛЛ «Академии первых»	127
					2	Ток-шоу «Все хотят знать!» для одаренных детей в области медиа и СМИ	28
					3	Деловая проектная форсайт-игра «Требуются профессионалы!»	36
					4	Конкурс по созданию литературного текста Гимна ГБОУ «Академия первых»	213
					5	Нетворкинг «ЦИФРОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ ПОКОЛЕНИЯ DIGITAL»	26
					6	Тематическая профориентационная проектная сессия: «Управляй будущим самостоятельно!»	29
					7	Литературная гостиная	16
					8	Форсайт-сессия «Медицина будущего»	31
					9	Клуб «Карьерный Лайфхак»	270
					10	Квест «Компас профессий будущего»	151
					11	Проект «Карта здорового питания школьника Пермского края»	230
					12	Фотовыставка «В единстве наша сила»	148
					13	Краевой конкурс при поддержке Министерства образования науки «Ученик года -2022»	161

					14	Краевой конкурс «Кто, если не ты!»	150
					15	Школьный этап Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» в 2021-2022 году	16615
					16	Муниципальный этап Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года	1020
					17	Школьный этап Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные состязания» 2021/2022 учебного года	7750
					18	Школьный этап Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные состязания» 2021/2022 учебного года	672
					19	ОЦ «Сириус»: финал проекта «Сириус. Лето: начни свой проект»	5
					20	Межрегиональный лично-командный онлайн-турнир по шахматам «II-Шахматные игры» среди Региональных центров по модели Образовательного центра «Сириус»	35
					21	Фестиваль робототехники «РобоФинист Пермь» Всероссийского фестиваля «РобоФинист»	182
					22	Всероссийская олимпиада проекта «IT-школьникам России»	31
					23	Заключительный отборочный тур на июньскую образовательную программу «Информатика. Юниоры»	6
					24	Первый тур заключительного этапа Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»	12

					25	Заключительный отборочный тур на октябрьскую математическую образовательную программу	28
					26	Заключительный отборочный тур на августовскую образовательную программу по информатике	7
					27	Научно-практическая конференция «Нейрогенные инфекции». Защита исследовательских работ по медицине.	128
					28	Институциональное соревнование по решению задач по олимпиадному программированию 8-11 класс «ГоловоЛоМКА»	25
					29	Первый фестиваль робототехники и технологий «РОБОАКАДЕМИЯ - 2022»	20
					30	Научно-практическая конференция «Разнообразная химия».	30
					31	Турнир по шахматам «Юный Чемпион» на Приз Академии первых между отрядами смены	128
					32	Вернисаж «Весеннее вдохновение» (выставка работ обучающихся)	128
					33	Заключительный отборочный тур на октябрьскую образовательную программу по лингвистике	6
					34	Робототехника. Лего. Экспозиция «Роботы вокруг нас!»	18
					35	Олимпиадный английский. Итоговый тест в формате ВСОШ	20
					36	Медиапоказ «Детские и молодежные медиа»	20
					37	Шахматы. Юный чемпион.	21

					Второй шахматный турнир «Юный Чемпион» на Приз Академии первых (Швейцарская система)	
					38 Программирование в I С. Шаг 1. Защита проектов.	20
					39 ARTподготовка. Стрит-арт. Презентация художественной росписи стен в интерьере.	15
					40 Защита проектно-исследовательских работ по химии	19
					41 Вернисаж «Лето-яркая пора!» (выставка работ обучающихся)	25
					42 Региональный этап фестиваля ВФСК "Готов к труду и обороне " (ГТО) среди обучающихся общеобразовательных организаций	208
					43 Региональный этап Всероссийских соревнований школьников "Президентские спортивные игры" и "Президентские состязания" 2021/2022 учебного года.	286
					44 «День ВУЗа» ФГАОУ "Пермский государственный национальный исследовательский университет" Тренинг по профориентационному выбору «Атлас профессий будущего»	40
					45 «День ВУЗа» Пермский государственный аграрно-технологический университет	64
					46 День с предприятием «ЛУКОЙЛ-Нефтеоргсинтез»: «Нефтяная линия. Вклад в историю» - интерактивная экскурсия в Музей предприятия ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез», - встреча с представителями/ мастерами предприятия; - посещения «ВГСО».	20

					47	«День ВУЗа» ФГАОУ "Пермский государственный национальный исследовательский университет" Знакомство с кампусом.	20
					48	Защита командных проектов: «Пермь-300», PR «Академии первых»	26
					49	День ВУЗа «Пермский медицинский университет». «Врач – философ, подобен Богу!» история военной медицины. Практикум «Первая врачебная медицинская помощь в полевых условиях»	45
					50	Экспериментальное изучение тепловых и электромагнитных явлений Физический марафон. Решение олимпиадных экспериментальных задач по физике	15
					51	Баскетбол. Игра между участниками смены. Мастер-класс от Виктора Кейру, профессионального баскетболиста.	30
					52	Математическая игра «Абака» для выпускников начальных классов, участников математических конкурсов	18
					53	Математическая игра «Карусель» для учеников 5 классов, участников математических конкурсов	20
					54	Математическая игра «Математический хоккей» для учеников 6 классов, участников математических конкурсов	24
					55	Математическая игра «Математическая регата для учеников 7 классов, участников математических конкурсов	16

					56	Математическая игра «Математическая регата» для учеников 8 классов, участников математических конкурсов	13
					57	Командная математическая игра «Математический бой» для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 7 класс (углубленный уровень)	16
					58	Командная математическая игра «Математический бой» для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 8 класс (углубленный уровень)	18
					59	Открытая товарищеская игра по футболу	20
					60	Показательные выступления по кикбоксингу	23
					61	Химический турнир	19
					62	Турнир по шахматам	18
					63	Соревнования между роботами	20
					64	Выставка «Урбанистический пейзаж»	21
					65	Презентация проектов «3D-моделирование»	18
					66	Итоговая товарищеская игра по футболу	21
					67	Заключительный этап деловой игры «С финансами на Ты»	19
					68	Фестиваль «Лего 1»	18
					69	Защита бизнес-идей в рамках программы «С финансами на «Ты»	19
					70	Химическая игра «В поисках науки»	21

					71	Участие делегации Пермского края во всероссийском этапе Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года	14
					72	Участие делегации Пермского края во всероссийском этапе Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные состязания» 2021/2022 учебного года	21
					73	Реализация проекта «Самбо в школу»	9
					74	Краевая Акция «Играем в шахматы летом» 2022 г.	2057
					75	Показательные выступления по Самбо	16
					76	Мастер-класс «Оказание медицинской помощи»	22
					77	Командная математическая игра «Перестрелка» Выставка работ «Оригами и многогранники»	17
					78	Итоговая олимпиадная работа по обществознанию	20
					79	Защита проектов по робототехнике	15
					80	Заключительный отборочный тур на декабрьскую образовательную программу по генетическим технологиям	4
					81	Итоговый конкурс по олимпиадному программированию	32
					82	Итоговая презентационная сессия «ИТ-проекты»	50
					83	Красные соревнования среди школьников по самбо в рамках всероссийского проекта «Самбо в школу»	60
					84	Школьный этап ВСОШ в 2022/2023 учебном году	90325

					85	Региональный финал Национальной технологической олимпиады Junior	38
					86	Литературоведческий турнир	20
					87	Итоговая работа по фонетическому анализу текста	18
					88	Итоговая защита проектов по программе «Молодёжные медиа»	22
					89	Математическая игра «Перестрелка»	17
					90	Всероссийские соревнования среди школьников по самбо в рамках всероссийского проекта «Самбо в школу», г. Сочи	10
					91	Отборочный этап онлайн-турнира «Время побеждать» в рамках краевого проекта «Шахматы в школу»	605
					92	Финальный этап онлайн-турнира «Время побеждать» в рамках краевого проекта «Шахматы в школу»	230
					93	Муниципальный этап ВСОШ в 2022/2023 учебном году	20087
					94	Фестиваль моделей «Лего-Ардуино»	22
					95	Итоговая выставка работ «Осторожно, заражено искусством!»	24
Доля сотрудников, прошедших обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам и	Процент	100	100	Показатель и выполнены в полном объёме	23 человека (100%) прошли обучение по программе «Выявление и сопровождение талантливых детей в соответствии с ФГОС» в объеме 49 часов, ООО «Центр инновационного образования и воспитания», г. Саратов, март-ноябрь 2022 год.		

методикам работы с одаренными детьми на площадках ведущих организаций по работе с одаренными детьми					
Доля педагогов регионального центра, принявших участие в организации образовательных программ или прошедших обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам и методикам работы с одаренными детьми на площадке Образовательного центра "Сириус"	Процент	50	50	Показатель выполнен в полном объеме	17 педагогов (50%), принявших участие в организации образовательных программ и прошедших обучение или стажировку в ОЦ «Сириус».

3. Наименование работы «Организация и проведение олимпиад, конкурсов, мероприятий, направленных на выявление и

развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, творческой деятельности, физкультурно-спортивной деятельности»

Номер пункта в государственном задании	Наименование мероприятия	Дата проведения мероприятия	Место проведения мероприятия	Количество участников мероприятия	Краткое описание мероприятия	Ссылка на Интернет-ресурс о проведенном мероприятии
5.11.1	Мероприятия по внедрению норм ГТО (организационное сопровождение мероприятий по введению норм ГТО, проведение спортивных мероприятий по нормам ГТО, информационное сопровождение);	07.06.2022 г. – 08.06.2022 г.	Пермь, стадион «Динамо» ул. Краснова, 1, Пермь, Пермский край 08.06.2022 Спортивный комплекс «Олимпия» г. Перми, расположенной по адресу: ул. Мира, д. 41.	208 человек – плановое количество; 208 человек – фактическое количество	Согласно Положения о региональном этапе Фестиваля ГТО - 2022 к участию приглашены: - мальчики и девочки 11-12 лет, - юноши и девушки 13-15 лет, победители и призеры муниципального этапа Фестиваля ГТО, зарегистрированные в единой базе данных ГТО, имеющие уникальный идентификационный номер и выполнивший нормативы испытаний (тестов) комплексов ГТО па серебряный знак отличия комплекса ГТО и выше. ПРОГРАММА регионального этапа Фестиваля составили испытания III и IV ступени комплекса ГТО:	https://vk.com/gto59_festschool

					<ul style="list-style-type: none"> - Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу, - бег на 1500 метров (участники III ступени), - бег на 2000 метров (участники IV ступени), - бег на 60 метров, - метание мяча весом 150 грамм, - стрельба из положения сидя с опорой локтей о стол, дистанция 10 метров из пневматической винтовки с открытым прицелом, - прыжок в длину с места толчком двумя ногами, - наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье. - Спортивное испытание по приему нормативов ГТО составило плавание 50 метров, по итогам которого были определены победители и призеры регионального этапа ВФСК ГТО среди общеобразовательных организаций. <p>Источник финансирования: средства краевого бюджета п. 1.1.1.1.46. Перечня мероприятий, объемов средств и способов закупки товаров и услуг на их</p>
--	--	--	--	--	--

					проведение в 2021-2022 годах в сфере образования государственной программы Пермского края «Образование и молодежная политика» за счет средств краевого и федерального бюджетов, утвержденного приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27.10.2021 № 26-01-06-1058 (с изменениями от 09.03.2022 № 26-01-06-200)	
5.11.2	Проведение регионального этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года;	04.06.2022 год	Пермский край, Краснокамский район, п. Майский, ул. Северная, д. 2 МАУ «Спортивная школа п. Майский»	96 человек – плановое количество 96 человек – фактическое количество	На основании Положения о «Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года» категория участников, согласно Положения п.3.1. - обучающиеся общеобразовательных организаций 2007-2008 годов рождения, отнесенные к основной медицинской группе для занятий физической культурой и спортом, в соответствии с рекомендациями по оказанию медицинской помощи обучающимся «Медицинский допуск несовершеннолетних к соревнованиям и спортивно-	https://vk.com/academy1perm?w=wall-198885653_4488

					<p>оздоровительным мероприятиям в образовательных организациях», утвержденными протоколом заседания Профильной комиссии Минздрава России по гигиене детей и подростков от 6 мая 2016 года № 4. Программа проведения очного регионального этапа включала следующие обязательные виды:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Лёгкая атлетика - Настольный теннис <p>При обязательном участии: в легкой атлетике 6 юношей, 6 девушек в теннисе 3 юноши, 3 девушки.</p> <p>Форма участия: командная</p> <p>Источник финансирования: средства краевого бюджета п. 1.1.1.1.46. Перечня мероприятий, объемов средств и способов закупки товаров и услуг на их проведение в 2021-2022 годах в сфере образования государственной программы Пермского края «Образование и молодежная политика» за счет средств краевого и федерального бюджетов, утвержденного приказом Министерства образования и науки Пермского края от</p>	
--	--	--	--	--	--	--

					27.10.2021 № 26-01-06-1058 (с изменениями от 09.03.2022 № 26-01-06-200)	
5.11.3.	Участие делегации Пермского края во всероссийском этапе Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года;	14.09.2022-04.10.2022 г.,	ВДЦ «Смена» п. Сукко г-к Анапа, Краснодарский край	14 человек	На основании Положения о «Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года» категория участников, согласно Положения п.3.1. - обучающиеся общеобразовательных организаций 2007-2008 годов рождения, отнесённые к основной медицинской группе для занятий физической культурой и спортом, в соответствии с рекомендациями по оказанию медицинской помощи обучающимся «Медицинский допуск несовершеннолетних к соревнованиям и спортивно-оздоровительным мероприятиям в образовательных организациях», утвержденными протоколом заседания Профильной комиссии Минздрава России по гигиене детей и подростков от 6 мая 2016 года № 4.	Академия первых Пермь (vk.com) Сайт "Академия первых" https://academy-1.ru
5.11.4	Проведение регионального этапа	04.06.2022 год	Пермский край,	108 человек – плановое	На основании Положения о «Всероссийских спортивных	https://vk.com/academy1perm?w=

	<p>Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» 2021/2022 учебного года;</p>		<p>Краснокамский район, п. Майский, ул. Северная, д. 2 МАУ «Спортивная школа п. Майский»</p>	<p>количество 108 человек - фактическое количество</p>	<p>соревнований школьников «Президентские состязания» 2021/2022 учебного года» категория участников: обучающиеся, отнесенные к основной медицинской группе для занятий физической культурой и спортом, в соответствии с рекомендациями по оказанию медицинской помощи обучающимся «Медицинский допуск несовершеннолетних к соревнованиям и спортивно-оздоровительным мероприятиям в образовательных организациях», утвержденными протоколом заседания Профильной комиссии Минздрава России по гигиене детей и подростков от 6 мая 2014 года № 4, учащиеся 7 класса (2007, 2008, 2009 г.р.), одержавшие победу на школьном и/или муниципальном этапах.</p> <p>Региональный этап был реализован по следующим видам ПРОГРАММЫ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - творческий конкурс; - эстафетный бег 	<p><u>wall-198885653 4488</u></p>
--	---	--	--	--	--	-----------------------------------

					<p>при обязательном участии юношей 5-6 (городская класс-команда) 2-3 (сельская класс-команда) девушек 5-6 (городская класс-команда) 2-3 (сельская класс-команда) Форма участия: командная</p>	
5.11.5.	<p>Участие делегации Пермского края во всероссийском этапе Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные состязания» 2021/2022 учебного года;</p>	07.09.2022-27.10.2022	<p>ВДЦ Орленок Краснодарский край, Туапсинский района</p>	21 человек	<p>На основании Положения о «Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» 2021/2022 учебного года» категория участников: обучающиеся, отнесённые к основной медицинской группе для занятий физической культурой и спортом, в соответствии с рекомендациями по оказанию медицинской помощи обучающимся «Медицинский допуск несовершеннолетних к соревнованиям и спортивно-оздоровительным мероприятиям в образовательных организациях», утвержденными протоколом заседания Профильной комиссии Минздрава России по гигиене детей и подростков от 6 мая 2014 года № 4,</p>	<p>Академия первых Пермь (vk.com)</p> <p>Сайт "Академия первых" https://academy-1.ru</p>

					учащиеся 7 класса (2007, 2008, 2009 г.р.), одержавшие победу на школьном и/или муниципальном этапах.	
5.11.6	Организация и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году	01.09.2022 - 31.10.2022	Пермский край	90 325 уникальных участников	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников прошел по 22 общеобразовательным предметам в 43 муниципальных и городских округах Пермского края с 01 сентября по 31 октября 2022 года. Всего в школьном этапе приняло участие 220 100 обучающихся.	https://regionolimp.ru/%d0%b2%d1%81%d0%be%d1%88/ https://vk.com/academy1_olimp
5.11.7	Организация и проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году	01.11.2022 – 25.12.2022	Пермский край	20 148 уникальных участников	Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников прошел по 22 общеобразовательным предметам в 43 муниципальных и городских округах Пермского края с 01 ноября по 25 декабря 2022 года. Всего в муниципальном этапе приняло участие 36 794 обучающихся. Олимпиадные задания муниципального этапа были разработаны региональными предметно-методическими комиссиями, деятельность которых была обеспечена за счет средств бюджета Пермского края.	https://regionolimp.ru/%d0%b2%d1%81%d0%be%d1%88/ https://vk.com/academy1_olimp
5.11.8	Организация и	25.08.2022 -	ГБОУ	43	В рамках подготовки и	https://academy-

	проведение регионального семинара для кураторов муниципальной предметно-методической комиссии, посвященного всероссийской олимпиаде школьников в Пермском крае	24.10.2022	«Академия первых» (дистанционно)		проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников организованы и проведены консультационные и обучающие вебинары для кураторов муниципальной предметно-методической комиссии.	1.ru/?section_id=156
5.11.9	Реализация мероприятий, направленных на развитие шахматного движения; 1.Краевая Акция «Играем в шахматы летом» 2022 г.	Июль –Август до 12 сентября 2022 г.	Пермский край	2057 человек	На основании Положения об участниках Акции - любая образовательная организация (дошкольная, общеобразовательная, профессиональная, реализующая дополнительные образовательные программы), находящаяся на территории Пермского края, кроме того частная образовательная организация, лагерь досуга и отдыха, загородный оздоровительный лагерь и иные организации и объединения, занимающиеся организацией	Академия первых Пермь (vk.com) Сайт "Академия первых" https://academy-1.ru

					<p>досуга школьников в летнее время.</p> <p>За счет средств бюджета в рамках п. 1.1.1.1.29. Перечня мероприятий, объемов средств и способов закупки товаров и услуг на их проведение в 2022-2024 годах в сфере образования за счет средств краевого и федерального бюджетов, утвержденного приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 октября 2021 г. № 26-01-06-1058, внесены изменения в приложение от 26.04.2022 N 26-01-06-402, от 13.05.2022 N 26-01-06-448.</p>	
	<p>2.Проведение Онлайн-турнира «Время побеждать!» в рамках краевого проекта «Шахматы в школу», посвященный Дню рождения Пермского края</p>	<p>11.12.2022 18.12.2022</p>	<p>Пермский край</p>	<p>605 человек 230 человек</p>	<p>На основании Положения о проведении Онлайн-турнира «Время побеждать!» в рамках краевого проекта «Шахматы в школу», посвященный Дню рождения Пермского края, участниками являются обучающиеся образовательных учреждений Пермского края, относящиеся к 12 возрастным группам.</p> <p>За счёт средств краевого бюджета п. 1.1.1.1.29. Перечня мероприятий, объем средств и способов закупки товаров и услуг на их проведение в 2021-2022</p>	<p>https://vk.com/wall-198885653_5838</p>

					годах в сфере образования государственной программы Пермского края «Образование и молодежная политика» за счет средств краевого бюджета, утвержденного приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 октября 2021 г. № 26-01-06-1058, внесены изменения в приложение от 26.04.2022 N 26-01-06-402, от 13.05.2022 N 26-01-06-448.	
5.11.10	<p>Реализация проекта «Самбо в школу»</p> <p>1.IV Всероссийский фестиваль «Познаю мир самбо» среди обучающихся общеобразовательных организаций</p> <p>2.Краевые соревнования среди школьников по Самбо (в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу»)</p>	<p>с 29 сентября по 02 октября 2022 года</p> <p>03 ноября 2022 года</p>	<p>ОГФСО «Юность России» г. Москва, Энергетический проезд 3 стр. 2 (ФГБОУ ВО «МЭИ»)</p> <p>Пермский край, Пермский район, с. Фролы, ул. Светлая, д. 2 МАОУ «Фроловская средняя</p>	<p>9 человек</p> <p>60 человек</p>	<p>На основании Положения Министерства Просвещения Российской Федерации от 11 апреля 2022 IV Всероссийский фестиваль «Познаю мир самбо» среди обучающихся общеобразовательных организаций 2021-2022 учебного года</p> <p>На основании Положения о проведении краевых соревнований среди школьников по Самбо (в рамках Всероссийского проекта «самбо в школу»): участники Соревнований сборная команда обучающихся</p>	<p>Академия первых Пермь (vk.com)</p> <p>Сайт "Академия первых"</p> <p>https://vk.com/album-198885653_290385121</p>

			школа «Навигатор»		<p>одной общеобразовательной организации (юноши и девушки) 2008-2010 года рождения. Общий состав делегации – 12 человек, из них: 1 тренер (педагог), 1 судья, 10 участников. Согласно пункту 4. Положения, финальный этап краевых соревнований был реализован по следующим видам программы: спортивное самбо и итоговые соревнования.</p> <p>За счет средств краевого бюджета п. 1.1.1.1.29. Перечня мероприятий, объем средств и способов закупки товаров и услуг на их проведение в 2021-2022 годах в сфере образования государственной программы Пермского края «Образование и молодежная политика» за счет средств краевого бюджета, утвержденного приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 октября 2021 г. № 26-01-06-1058, внесены изменения в приложение от 26.04.2022 N 26-01-06-402, от 13.05.2022 N 26-01-06-448.</p>	<p>https://vk.com/academy1perm?w=wall-198885653_584</p> <p>https://vk.com/academy1perm?w=wall-198885653_5845</p>
	3. Участие делегации Пермского края во	06-10 декабря 2022 года	Краснодарский край,	10 человек плановое	На основании Положения о проведении Всероссийских	

	<p>Всероссийских соревнованиях среди школьников по самбо в рамках Всероссийского проекта «Самбо – в школу!»</p>		<p>федеральная территория «Сириус», пгт. Сириус, Олимпийский проспект, д. 7., государственное бюджетное учреждение Краснодарского края «Дворец спорта «Большой»</p>	<p>количество 10 человек фактическое количество</p>	<p>соревнований среди школьников по самбо в рамках Всероссийского проекта «Самбо – в школу!»: участники Соревнований: сборная команда обучающихся одной общеобразовательной организации (юноши и девушки) 2008 – 2010 годов рождения (12 – 14 лет), руководители делегации, тренеры, судьи, участники — 10 чел. (юноши – 6 человек; девушки – 4 чел.).</p> <p>Согласно пункту 5. Положения о проведении Всероссийских соревнований среди школьников по самбо в рамках Всероссийского проекта «Самбо – в школу!», финальный этап соревнований был реализован по следующим видам программы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Квиз Самбо 2.Демо Самбо 3.ВФСК ГТО «Самозащита без оружия» 4.Спортивное самбо <p>За счет средств краевого бюджета п. 1.1.1.1.29. Перечня мероприятий, объем средств и способов закупки товаров и услуг на их проведение в 2021-2022 годах в сфере образования</p>	
--	---	--	---	---	--	--

				государственной программы Пермского края «Образование и молодежная политика» за счет средств краевого бюджета, утвержденного приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 октября 2021 г. № 26-01-06-1058, внесены изменения в приложение от 26.04.2022 N 26-01-06-402, от 13.05.2022 N 26-01-06-448.	
--	--	--	--	---	--

Руководитель
(уполномоченное лицо)

«09» января 2023 г.



директор
(должность) (подпись)

Ю. В. Тряпина
(расшифровка подписи)

**Пояснительная записка к отчету о выполнении государственного задания № 25
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов
от «09» января 2023 г.**

Характеристика фактических и запланированных результатов выполнения государственного задания

**Информация к исполнению государственного задания части 1 раздела 1
государственной услуги «Реализация дополнительных общеразвивающих программ»**

Форма обучения «Очная»

В соответствии с государственным заданием на отчетный период по очной форме проведено 11 образовательных смен (образовательных периодов), обучение на которых успешно завершили 1295 обучающихся, средняя наполняемость составила 118 обучающихся. Общее количество человеко-часов на 2022 год в соответствии с учебным планом и государственным заданием составляет 117 600 ч/час. В рамках 11-ми смен (образовательных периодов) реализовано 118820 человеко-часов. За отчетный период было проведено 55 дополнительных общеразвивающих программы объемом по 72 часа и 20 часов, прошли обучение 72 группы. Государственная услуга выполнена в полном объеме.

Смена	Сроки проведения смены	Количество участников	Количество чел/час	Программы	Примечание
1-я смена	14.02.- 26.03.22	129	$129 \cdot (72+20) = 11868$	Было реализовано 8 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Химические взаимодействия и их механизмы», «Школьные, детские и молодежные СМИ», «Медицина, анатомия и основы патофизиологии», «История как наука:	Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»», г. Пермь).

				<p>за пределами школьных учебников», «Программирование в 1С. Шаг 1», «Графическая пастель: особенности рисунка и живописи», «Литературное творчество», «Я – дизайнер-декоратор». Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа в объёме 20 часов</p>	<p>Большесосновский район- 1 человек, г. Березники- 1 человек г. Пермь-84 человека Губахинский городской округ-1 человек Добрянский городской округ-2 человека. Ильинский муниципальный район- 2 человека Карагайский муниципальный округ- 2 человека Косинский муниципальный округ- 2 человека Кунгурский муниципальный округ- 2 человека Лысьвенский городской округ-3 человека Нытвенский городской округ-2 человека Оханский городской округ -3 человека Очёрский городской округ- 1 человек Пермский муниципальный район- 21 человек Чусовской городской округ-2 человека</p>
2-я смена	21.03.22-02.04.22	153	$137*(72+20)=12604$	Было реализовано 9 интенсивных профильных дополнительных	Все указанные дополнительные общеразвивающие программы,

			16*72=1152	<p>общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Химия и медицина», «Программирование в 1С. Шаг 1», «Изготовление прототипов», «Право: практические аспекты», «3D моделирование», «Я – дизайнер-декоратор», «Самбо», «Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 7 класс.», «Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 8 класс.»</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «На первом» в объеме 20 часов</p>	<p>кроме программы «Самбо», реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка») г. Пермь). Интенсивная профильная дополнительная общеразвивающая программа «Самбо» реализовывалась по договору сетевой реализации программ с использованием ресурсов МАОУ СОШ №10 г. Краснокамска.</p> <p>Большесосновский район-1 человек Всрещинский городской округ-1 человек г. Березники -1человек г. Пермь-92 человека Гремячинский городской округ-3 человека Губахинский городской округ-1 человек ЗАТО Звездный-1 человек Краснокамский городской округ-18 человек Кунгурский муниципальный округ-1 человек Октябрьский городской округ-1 человек</p>
--	--	--	------------	---	--

					<p>Оханский городской округ -2 человека Пермский район-23 человека Соликамский городской округ-1 человек Суксунский городской округ-1 человек Чайковский городской округ-5 человек Частинский муниципальный округ-1 человек</p>
3-я смена	18.04.2022-30.04.2022	128	$128*(72+20)=11776$	<p>Было реализовано 9 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Медицина, анатомия и основы патофизиологии», «Олимпиадная лингвистика», «Олимпиадное программирование 8-11 класс», «Основы многослойной акварельной живописи», «Прогнозирование химических взаимодействий», «Программирование в 1С. Шаг 1», «Робототехника (Ардуино 1)», «Робототехника (Лего)», «Шахматы. Юный чемпион».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»», г. Пермь).</p> <p>Пермский городской округ-84 Пермский муниципальный район-40 человек Кунгурский муниципальный округ- 1 человек Лысьвенский городской округ-1 человек Оханский городской округ-2 человека</p>

				«Флагманы Академии» в объёме 20 часов	
4-я смена	30.05.2022- 11.06.2022	168	$168*(72+20)=$ $=15456$	<p>Было реализовано 9 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Акварельная живопись. Основы цветоведения», «Инфекции и эпидемии», «Олимпиадный английский. 9-11 класс», «Химия и медицина», «Программирование в 1С. Шаг 1», «Школьные, детские и молодёжные медиа», «Робототехника (Лего)», «Шахматы. Юный чемпион», «ART подготовка. Стрит-арт».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объёме 20 часов</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы, кроме программы «ART подготовка. Стрит-арт», реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка») г. Пермь). Интенсивная профильная дополнительная общеразвивающая программа «ART подготовка. Стрит-арт» реализовывалась по договору сетевой реализации программ с использованием ресурсов МАОУ «Гимназия №8».</p> <p>Пермский городской округ- 103 человека Пермский район-31 человек Соликамский городской округ-1 человек Кунгурский муниципальный округ-15 человек Лысьвенский городской округ-2 человека Добрянский городской округ-3 человека</p>

					Нытвенский городской округ- 1 человек Осинский городской округ-3 человека Очёрский городской округ-1 человек Горнозаводской городской округ-1 человек Суксунский городской округ- 3 человек ЗАТО Звёздный-2 человека Косинский муниципальный округ- 2 человека
5-я смена	14.06.2022-25.06.2022	204	$204*(72+20)=18768$	Было реализовано 11 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Баскетбол», «Инфекции и эпидемии», «Летняя математическая школа для выпускников начальных классов, участников математических конкурсов», «Летняя математическая школа для учеников 5 классов, участников математических конкурсов», «Летняя математическая школа для учеников 6 классов, участников математических конкурсов», «Летняя математическая школа для учеников 7 классов, участников математических конкурсов», «Летняя математическая школа для учеников 8	Все указанные дополнительные общеразвивающие программы, кроме программы «Баскетбол», реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»» г. Пермь). Интенсивная профильная дополнительная общеразвивающая программа «Баскетбол» реализовывалась по договору сетевой реализации программ с использованием ресурсов ГБПОУ «Пермский торгово-технологический колледж. Пермский городской округ -137 человек

			<p>классов, участников математических конкурсов», «Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 7 класс (углублённый уровень)», «Математическая школа для участников регионального этапа XIV Олимпиады имени Леонарда Эйлера. 8 класс (углублённый уровень)», «Флагманы Академии. Ученик года», «Экспериментальное изучение тепловых и электромагнитных явлений».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объёме 20 часов</p>	<p>город Березники-10 человек Пермский муниципальный район-1 человек Кунгурский муниципальный округ-25 человек Чусовской городской округ-6 человек Чернушинский городской округ-1 человек Нытвенский городской округ-2 человека Верещагинский городской округ-1 человек Городской округ "Город Губаха"-1 человек город Кудымкар-1 человек Осинский городской округ-1 человек Бардымский муниципальный округ -3 человека Очерский городской округ -1 человек Горнозаводской городской округ-7 человек Ильинский городской округ-1 человек Частинский муниципальный округ- 1 человек Гайнский муниципальный округ-1 человек</p>
--	--	--	---	---

					ЗАТО Звёздный-4 человека
6-я смена	04.07.2022- 17.07.2022	139	$139 * (72+20) =$ $=12788$	<p>Было реализовано 7 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Урбанистический пейзаж», «3D моделирование», «Соревновательная робототехника (Конструкторы Lego EV3)», «Футбол. Быстрый гол», «Турнирная химия», «Шахматы. Юный чемпион», «Кикбоксинг».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объёме 20 часов.</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»», г. Пермь).</p> <p>Пермский городской округ-69 город Березники-8 Пермский муниципальный район-11 Соликамский городской округ-3 Кунгурский муниципальный округ-12 Чайковский городской округ-2 Краснокамский городской округ-5 Лысьвенский городской округ-3 Чусовской городской округ-6 Добрянский городской округ-4 Чернушинский городской округ-1 Нытвенский городской округ-2 Верещагинский городской округ-1 Осинский городской округ-2 Октябрьский городской округ-1 Бардымский муниципальный округ-1 Куединский муниципальный округ-1</p>

					<p>Очерский городской округ-3 Суксунский городской округ-1 Юсьвенский муниципальный округ-1 Частинский муниципальный округ-1 ЗАТО Звёздный-1</p>
7-я смена	08.08.2022- 21.08.2022	79	$79*(72+20) = 7268$	<p>Было реализовано 4 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «С финансами на «Ты», «Химики 1.0», «Футбол. Быстрый гол», «Робототехника (Лего)».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объеме 20 часов</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»», г. Пермь).</p> <p>Пермский городской округ-15 город Берзники-12 Пермский муниципальный район-3 Соликамский городской округ-1 Кунгурский муниципальный округ-12 Чайковский городской округ-17 Краснокамский городской округ-4 Лысьвенский городской округ-5 Чусовской городской округ-1 Добрянский городской округ-2 Чернушинский городской округ-1 Городской округ "Город Губаха"-1 Чердынский городской округ-1 Суксунский городской округ-1 город Кизел-1</p>

					Ильинский городской округ-1 Большесосновский муниципальный округ-1
8-я смена	12.09.2022- 25.09.2022	90	$90*(72+20) =$ $=8280$	<p>Было реализовано 5 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Самбо», «Математическая смена: подготовка к школьному этапу ВСОШ», «Медицинская гепетика», «Олимпиадное обществознание», «Робототехника (Лего)».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объёме 20 часов</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы, кроме программы «Самбо», реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка») г. Пермь). Интенсивная профильная дополнительная общеразвивающая программа «Самбо» реализовывалась по договору сетевой реализации программ с использованием ресурсов МАОУ СОШ №10 г. Краснокамска.</p> <p>Пермский городской округ-11 город Березники-8 Пермский муниципальный район-15 Соликамский городской округ-3 Кунгурский муниципальный округ-12 Чайковский городской округ-4 Краснокамский городской округ-18 Лысьвенский городской округ-3 Добрянский городской округ-2 Чернушинский городской округ-1</p>

					<p>Верещагинский городской округ-2 Осинский городской округ-3 Бардымский муниципальный округ-1 Чердынский городской округ-1 Суксунский городской округ-1 Ильинский городской округ-1 Оханский городской округ-1 Большесосновский муниципальный округ-1 Гайнский муниципальный округ-1 ЗАТО Звёздный-1</p>
9-я смсша	10.11.2022- 23.11.2022	65	$15*(72+20) +$ $+50*(48+44) =$ $=5980$	<p>Были реализованы 1 интенсивная профильная дополнительная общеразвивающая программа объемом 72 часа «Олимпиадное программирование на C++», 1 интенсивная профильная дополнительная общеразвивающая программа объемом 48 часов «Школа IT проектов».</p> <p>Были реализованы 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объеме 20 часов, 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Шаг в будущее» в объеме 44 часа.</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОИП «Школа дизайна «Точка»», г. Пермь).</p> <p>Пермский городской округ-3 город Березники-12 Пермский муниципальный район-20 Соликамский городской округ-4 Кунгурский муниципальный округ-7 Лысьвенский городской округ-2 Чусовской городской округ-7 Верещагинский городской округ-1 Осинский городской округ-3</p>

					<p>Октябрьский городской округ-1 Куединский муниципальный округ-1 Очерский городской округ-1 Суксунский городской округ-2 ЗАТО Звёздный-1</p>
10-я смена	14.11.2022- 27.11.2022	77	$77*(72+20) = 7084$	<p>Было реализовано 4 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Олимпиадная математика», «Олимпиадная литература», «Олимпиадная лингвистика», «Молодёжные медиа».</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объёме 20 часов.</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»», г. Пермь).</p> <p>Пермский городской округ-13 город Березники-11 Пермский муниципальный район-8 Соликамский городской округ-3 Кунгурский муниципальный округ-24 Чайковский городской округ-4 Лысьвенский городской округ-4 Чусовской городской округ-2 Верещагинский городской округ-1 Октябрьский городской округ-2 Очерский городской округ-1 Красновишерский городской округ-1 Чердынский городской округ -1</p>

					Частинский муниципальный округ-2
11-я смена	05.12.2022- 17.12.2022	63	$63*(72+20) =$ $=5796$	<p>Было реализовано 3 интенсивных профильных дополнительных общеразвивающих программ объемом 72 часа каждая: «Олимпиадное программирование на C++», «Искусство графического дизайна: традиции и современность», «Робототехника (Ардуино 1)»</p> <p>Была реализована 1 интенсивная профильная воспитательная программа «Флагманы Академии» в объёме 20 часов</p>	<p>Все указанные дополнительные общеразвивающие программы реализовывались в арендуемых помещениях по адресу г. Пермь, ул. В. Татищева, 7 (МАОУ СОШ «Школа дизайна «Точка»), г. Пермь).</p> <p>Пермский городской округ-1 город Березники-18 Пермский муниципальный район-6 Соликамский городской округ-2 Кунгурский муниципальный округ-8 Чайковский городской округ-6 Краснокамский городской округ-2 Лысьвенский городской округ-1 Чусовской городской округ-4 Нытвенский городской округ-1 Верещагинский городской округ-1 Городской округ «Город Губаха»-1 Бардымский муниципальный округ-1 Куединский муниципальный округ-4 Очерский городской округ-2</p>

					Кудымкарский муниципальный округ-1 Суксунский городской округ-4
ИТОГО		1295	118820		

Форма обучения «Очно-заочная»

В соответствии с государственным заданием на отчетный период по очно-заочной форме прошли и успешно завершили обучение 678 обучающихся. Общее количество человеко-часов на 2022 год в соответствии с учебным планом и государственным заданием составляет 48750 ч/час. В рамках очно-заочного обучения реализовано 48816 человеко-часов. За отчетный период было проведено 23 дополнительных общеразвивающих программы объемом по 72 часа, прошли обучение 26 групп. Государственная услуга выполнена в полном объеме.

Наименование программы	Срок реализации программы	Количество участников	Количество чел./час	Примечание
1 поток				
«Сторителлинг в геймдизайне»	31.01.22-26.03.22	17	1224	Березовский муниципальный округ-1 человек г. Березники -17 человек
«Многообразие органического мира»	31.01.22-26.03.22	14	1008	г. Пермь-70 человек Губахинский ГО-1 человек Добрянский ГО-1 человек
«Олимпиадный английский»	31.01.22-26.03.22	22	1584	Карагайский муниципальный округ-1 человек Кишертский МО-1 человек
«Олимпиадное обществознание»	31.01.22-26.03.22	38	2736	Красновишерский ГО-3 человека Кунгурский МО-2 человека Лысьвенский ГО-3 человека
«Компьютерная графика и дизайн»	31.01.22-26.03.22	26	1872	Нытвенский ГО-1 человек Пермский МР-13 человек

				Соликамский ГО-2 человека Частинский МО-1 человек
Итого:		117	8424	
2 поток				
«Акварель. Секреты мастерства»	21.02.22-16.04.22	45	3240	Пермский городской округ 91 город Березники 13
«Олимпиадная математика»	21.02.22-16.04.22	69	4968	Пермский муниципальный район 30 Краснокамский городской округ 1 Лысьвенский городской округ 1
«Проект «Фотостудия дома»»	21.02.22-16.04.22	18	1296	Александровский муниципальный округ 1 Бардымский муниципальный округ 1 Красновишерский городской округ 4 Чердынский городской округ 5 Суксунский городской округ 1
«Основы цифровой электроники»	21.02.22-16.04.22	18	1296	Частинский муниципальный округ 1 Кишертский муниципальный округ 1
Итого:		150	10800	
3 поток				
Введение в олимпиадное программирование	04.04.22-28.05.22	17	1224	Пермский городской округ -106 человек город Березники-16 человек Пермский муниципальный район- 25 человек
Лаборатория музыкального театра	04.04.22-28.05.22	23	1656	Соликамский городской округ-8 человек Кунгурский муниципальный округ-2 человека Краснокамский городской округ-8 человек
Олимпиадное обществознание (шаг 2)	04.04.22-28.05.22	37	2664	Чусовской городской округ-2 человека Чернушинский городской округ-4 человека Нытвенский городской округ-2 человека
Олимпиадный английский	04.04.22-28.05.22	69	4968	Верещагинский городской округ-1 человек Городской округ "Город Губаха"-1 человек Осинский городской округ-17 человек

Речь как усилитель выступлений	04.04.22-28.05.22	26	1872	Бардымский муниципальный округ-6 человек Очерский городской округ-1 человек Кудымкарский муниципальный округ-4 человека
Юный шахматист	04.04.22-28.05.22	39	2808	Суксунский городской округ-1 человек Сивинский муниципальный округ-1 человек Частинский муниципальный округ-1 человек ЗАТО Звёздный-5 человек
Итого:		211	15192	
4 поток				
Олимпиадное программирование. Базовый уровень.	06.06.22-02.07.22	15	1080	
Олимпиадное программирование. Продвинутый уровень.	06.06.22-02.07.22	16	1152	Пермский городской округ-31 человек
Итого:		31	2232	
5 поток				
Введение в олимпиадное программирование	19.09.22-12.11.22	17	1224	
Математика: подготовка к школьному этапу ВСОШ (5 класс)	19.09.22-12.11.22	20	1440	Пермский городской округ -65 человек город Березники-2 человека Пермский муниципальный район- 13 человек Соликамский городской округ-3 человека Кунгурский муниципальный округ-2 человека
Математика: подготовка к школьному и муниципальному этапам ВСОШ (7 класс)	19.09.22-12.11.22	20	1440	Чайковский городской округ-2 человека Лысьвенский городской округ-2 человека Чусовской городской округ-3 человека Куединский муниципальный округ-1 человек Карагайский муниципальный округ-1 человек Большесосновский муниципальный округ-1 человек

Олимпиадное обществознание (шаг 2)	19.09.22-12.11.22	17	1224	
Профилактическая медицина	19.09.22-12.11.22	21	1512	
Итого:		95	6840	
6 поток				
Знакомство с олимпиадной математикой. (6 класс)	17.10.22-12.12.22	21	1512	
Робототехника (Лего-Ардуино)	17.10.22-12.12.22	18	1296	
Олимпиадная физика для начинающих	17.10.22-12.12.22	16	1152	
Олимпиадная математика: продолжение июньской смены (8 класс)	17.10.22-12.12.22	19	1368	Пермский городской округ-69 Пермский муниципальный район-5
Итого:		74	5328	
Итого:		678	48816	

Форма обучения «Заочная с применением дистанционных образовательных технологий»

В соответствии с государственным заданием на отчетный период по заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий обучение прошли 5055 обучающихся Перми и Пермского края. Общее количество человеко-часов на 2022 год в соответствии с учебным планом и государственным заданием составляет 117000 ч/час. В отчетном периоде проведено 121320 человеко-часов. За отчетный период было проведено 33 дополнительных общеразвивающих программ объемом по 24 часа, прошли обучение 105 групп. Государственная услуга выполнена в полном объеме.

Наименование программы	Срок реализации программы	Количество участников	Количество чел./час	Примечание	
1 поток					
Генетика	01.02.22-28.02.22	58	1392		
Основы инфографики	01.02.22-28.02.22	71	1704		
Основы 3D моделирования	01.02.22-28.02.22	210	5040		
Базовые знания по химии как основа углубленного подхода	01.02.22-28.02.22	49	1176		
Итого:		388	9312		
2 поток					
Новые медиа и мультимедиа	01.03.22-31.03.22	21	504		
Основы 3D моделирования	01.03.22-31.03.22	77	1848		
Основы инфографики	01.03.22-31.03.22	26	624		
Базовые знания по химии как основа углубленного подхода	01.03.22-31.03.22	20	480		
Генетика	01.03.22-31.03.22	25	600		
Итого:		169	4056	<i>При подаче заявки на заочные программы форма в ЭПОСе не предусматривает указание муниципального округа.</i>	
3 поток					
Шахматы – юный разрядник	01.04.22-30.04.22	62	1488		

Физиологические основы питания и движения	01.04.22-30.04.22	33	792	При подаче заявки на заочные программы форма в ЭПОСе не предусматривает указание муниципального округа.
Основы 3D моделирования	01.04.22-30.04.22	116	2784	
Природные нанообъекты	01.04.22-30.04.22	16	384	
Scratch	01.04.22-30.04.22	121	2904	
Итого:		348	8352	
4 поток				
Основы разработки контента для компьютерных игр	01.05.22-31.05.22	64	1536	При подаче заявки на заочные программы форма в ЭПОСе не предусматривает указание муниципального округа.
Основы 3D моделирования	01.05.22-31.05.22	38	912	
Основы робототехники	01.05.22-31.05.22	18	432	
Прогнозирование химических взаимодействий	01.05.22-31.05.22	55	1320	
Шахматы – юный разрядник	01.05.22-31.05.22	17	408	
Scratch	01.05.22-31.05.22	43	1032	
Итого:		235	5640	
5 поток				
Шахматы - юный разрядник (шаг 2)	01.06.22-30.06.22	54	1296	При подаче заявки на заочные программы форма в ЭПОСе не

Инфекции и эпидемии (базовый курс)	01.06.22-30.06.22	21	504	<i>предусматривает указание муниципального округа.</i>
Основы зоологии: беспозвопочные	01.06.22-30.06.22	55	1320	
Стоматология (базовый курс)	01.06.22-30.06.22	50	1200	
Основы 3D моделирования	01.06.22-30.06.22	75	1800	
Основы разработки контента для компьютерных игр	01.06.22-30.06.22	88	2112	
Scratch	01.06.22-30.06.22	69	1632	
Физиологические основы питания и движения	01.06.22-30.06.22	23	576	
Генетика	01.06.22-30.06.22	37	888	
Итого:		472	11328	
6 поток				
Scratch	01.07.22-31.07.22	78	1872	<i>При подаче заявки на заочные программы форма в ЭПОСе не предусматривает указание муниципального округа.</i>
Медицинская генетика (базовый курс)	01.07.22-31.07.22	32	768	

Неврология и психфизиология (базовый курс)	01.07.22-31.07.22	40	960	
Основы 3D моделирования	01.07.22-31.07.22	101	2424	
Основы зоологии: позвоночные	01.07.22-31.07.22	32	768	
Основы разработки контента для компьютерных игр	01.07.22-31.07.22	95	2280	
Процедурная химия	01.07.22-31.07.22	64	1536	
Шахматы - юный разрядник (шаг 2)	01.07.22-31.07.22	28	672	
Шахматы - юный разрядник (шаг 3)	01.07.22-31.07.22	27	648	
Шахматы - юный разрядник	01.07.22-31.07.22	28	672	
Итого:		525	12600	
7 поток				
Базовые знания по химии как основа углубленного подхода	01.08.22-31.08.22	62	1488	<i>При подаче заявки на заочные программы форма в ЭПОСе не предусматривает указание муниципального округа.</i>
Инфекции и эпидемии (базовый курс)	01.08.22-31.08.22	15	360	

Медицинская генетика (базовый курс)	01.08.22-31.08.22	32	768	
Неврология и нейрофизиология (базовый курс)	01.08.22-31.08.22	28	672	
Основы зоологии: беспозвоночные	01.08.22-31.08.22	31	744	
Основы зоологии: позвоночные	01.08.22-31.08.22	33	792	
Прогнозирование химических взаимодействий	01.08.22-31.08.22	28	672	
Пропедевтическая химия	01.08.22-31.08.22	44	1056	
Стоматология (базовый курс)	01.08.22-31.08.22	25	600	
Стрит-арт. Первый шаг	01.08.22-31.08.22	25	600	
Scratch	01.08.22-31.08.22	38	912	
Основы разработки контента для компьютерных игр	01.08.22-31.08.22	35	840	
Основы 3D моделирования	01.08.22-31.08.22	44	1056	
Шахматы - юный разрядник	01.08.22-31.08.22	18	432	

Шахматы - юный разрядник (шаг 2)	01.08.22-31.08.22	18	432	
Шахматы - юный разрядник (шаг 3)	01.08.22-31.08.22	17	408	
Программирование 1С. Шаг 1	01.08.22-31.08.22	27	648	
Базовые знания по химии как основа углубленного подхода	01.08.22-31.08.22	62	1488	
Инфекции и эпидемии (базовый курс)	01.08.22-31.08.22	15	360	
Итого:		520	12480	
8 поток				
Язык программирования C++, Шаг 1. Основы синтаксиса	09.09.2022-09.10.2022	66	1584	
Язык программирования Python. Шаг 1. Циклы и ветвления	09.09.2022-09.10.2022	122	2928	С 01.09.2022г. набор на программы был организован через платформу Сириуса, в результате появилась возможность вести статистику обучающихся по муниципалитетам. Пермский городской округ -315 город Березники-15 Пермский муниципальный район-45 Соликамский городской округ-12
Основы 3D моделирования	09.09.2022-09.10.2022	58	1392	
Scratch	09.09.2022-09.10.2022	47	1128	
Scratch. Шаг 2	09.09.2022-09.10.2022	36	864	
Программирование 1С. Шаг 1	09.09.2022-09.10.2022	19	456	

Основы разработки контента для компьютерных игр	09.09.2022-09.10.2022	31	744	Кунгурский муниципальный округ-13 Чайковский городской округ-4
Медицинская генетика (базовый курс)	09.09.2022-09.10.2022	47	1128	Краснокамский городской округ-13 Лысьвенский городской округ-28
Пропедевтическая химия	09.09.2022-09.10.2022	34	816	Чусовской городской округ-8 Добрянский городской округ-11
Основы инфографики	09.09.2022-09.10.2022	39	936	Чернушинский городской округ-1
Стрит-арт. Первый шаг	09.09.2022-09.10.2022	14	336	Верещагинский городской округ-3
Генетика	09.09.2022-09.10.2022	21	504	Городской округ "Город Губаха"-8 город Кудымкар-1 Осинский городской округ-4 Октябрьский городской округ-1 Александровский муниципальный округ-2 Куединский муниципальный округ-1 Очерский городской округ-2 Кудымкарский муниципальный округ-16 Карагайский муниципальный округ-3 Красновшерский городской округ-12 Чердынский городской округ-6 Суксунский городской округ-1 Ильинский городской округ-2 Оханский городской округ 1

				Частинский муниципальный округ-2 Уинский муниципальный округ-1 Кочевский муниципальный округ-2 ЗАТО Звёздный-1
	Итого:	534	12816	
9 поток				
Олимпиадное обществознание	01.10.2022-31.10.2022	168	4032	Пермский городской округ-459 город Березники-108 Пермский муниципальный район-144 Соликамский городской округ-19 Кунгурский муниципальный округ-32 Чайковский городской округ-66 Краснокамский городской округ-11 Лысьвенский городской округ-21 Чусовской городской округ-4 Добрянский городской округ-5 Чернушинский городской округ-3 Нытвенский городской округ-12 Верещагинский городской округ-2
Олимпиадная история	01.10.2022-31.10.2022	59	1416	
Олимпиадная биология	01.10.2022-31.10.2022	84	2016	
Олимпиадный английский язык	01.10.2022-31.10.2022	106	2544	
Олимпиадный русский язык	01.10.2022-31.10.2022	86	2064	
Новые медиа и мультимедиа	01.10.2022-31.10.2022	46	1104	
Олимпиадная математика (6-7 класс)	01.10.2022-31.10.2022	177	4248	
Олимпиадная математика. Комбинаторика. (8-10 класс)	01.10.2022-31.10.2022	172	4128	
Основы 3D моделирования	01.10.2022-31.10.2022	50	1200	

Scratch. Шар 2	01.10.2022-31.10.2022	34		816 Осинский городской округ-21 Октябрьский городской округ-7 Бардымский муниципальный округ-6 Куединский муниципальный округ-24 Горнозаводской городской округ-1 Кудымкарский муниципальный округ-1 Карагайский муниципальный округ-3 Красновишерский городской округ-4 Чердынский городской округ-3 Суксунский городской округ-3 Ильинский городской округ-3 Оханский городской округ 1 Берёзовский муниципальный округ-1 Ординский муниципальный округ-3 Сивинский муниципальный округ-1 Частинский муниципальный округ-7 Кочевский муниципальный округ-2 ЗАТО Звёздный-5
Итого:		982	23568	
10 поток				

Олимпиадная биология	01.11.2022-30.11.2022	32	768	Пермский городской округ-177 город Березники-31
Олимпиадная история	01.11.2022-30.11.2022	41	984	Пермский муниципальный район-53
Олимпиадная математика (6-7 класс)	01.11.2022-30.11.2022	89	2136	Соликамский городской округ-16 Купгурский муниципальный округ-22
Олимпиадная математика, Комбинаторика. (8-10 класс)	01.11.2022-30.11.2022	70	1680	Чайковский городской округ-17 Краснокамский городской округ-3
Олимпиадное обществознание	01.11.2022-30.11.2022	69	1656	Лысьвенский городской округ-11
Олимпиадный английский язык	01.11.2022-30.11.2022	41	984	Чусовской городской округ-24 Добрянский городской округ-4 Чернушинский городской округ-17
Олимпиадный русский язык	01.11.2022-30.11.2022	26	624	Городской округ "Город Губаха"-29
Основы 3D моделирования	01.11.2022-30.11.2022	39	936	Осинский городской округ-13 Октябрьский городской округ-50
Язык программирования C++, Шаг 1. Основы синтаксиса	01.11.2022-30.11.2022	25	600	Александровский муниципальный округ-2
Язык программирования Python. Шаг 1. Циклы и ветвления	01.11.2022-30.11.2022	84	2016	Куединский муниципальный округ-12 Очерский городской округ-10 Карагайский муниципальный округ-6 Красновишерский городской округ-1 Чердынский городской округ-4 Суксунский городской округ-2 Ильинский городской округ-3

				Берёзовский муниципальный округ-2 Кишертский муниципальный округ-4 ЗАТО Звёздный-3
	Итого:	516	12384	
II поток				
Scratch	01.12.2022-31.12.2022	31	744	Пермский городской округ-124 город Березники-38
Scratch. Шаг 2	01.12.2022-31.12.2022	11	264	Пермский муниципальный район-47
Основы разработки контента для компьютерных игр	01.12.2022-31.12.2022	20	480	Соликамский городской округ-10 Кунгурский муниципальный округ-14
Основы 3D моделирования	01.12.2022-31.12.2022	18	432	Чайковский городской округ-15 Краснокамский городской округ-1
Язык программирования C++. Шаг 1. Основы синтаксиса	01.12.2022-31.12.2022	16	384	Лысьвенский городской округ-8
Язык программирования Python. Шаг 1. Циклы и ветвления	01.12.2022-31.12.2022	39	936	Чусовской городской округ-20 Добрянский городской округ-5 Чернушинский городской округ-43
Программирование 1С. Шаг 1	01.12.2022-31.12.2022	4	96	Нытвенский городской округ-1 Городской округ "Город Губаха"-3
Олимпиадная математика (6-7 класс)	01.12.2022-31.12.2022	65	1560	Октябрьский городской округ-4 Куединский муниципальный округ-6
Олимпиадная математика. Комбинаторика. (8-10 класс)	01.12.2022-31.12.2022	25	600	Очерский городской округ-1

Стоматология (базовый курс)	01.12.2022-31.12.2022	19	456	Кудымкарский муниципальный округ-1
Новые медиа и мультимедиа	01.12.2022-31.12.2022	22	528	Красновишерский городской округ-4
Пропедевтическая химия	01.12.2022-31.12.2022	20	480	Чердынский городской округ-3 Суксунский городской округ-4
Стриг-арт. Первый шаг	01.12.2022-31.12.2022	5	120	Ильинский городской округ-3 Оханский городской округ-4
Базовые знания по химии как основа углубленного подхода	01.12.2022-31.12.2022	27	648	Берёзовский муниципальный округ-3 Сивинский муниципальный округ-1
Основы зоологии: беспозвоночные	01.12.2022-31.12.2022	11	264	Уинский муниципальный округ-2 Еловский муниципальный округ-1
Основы зоологии: позвоночные	01.12.2022-31.12.2022	26	624	
Прогнозирование химических взаимодействий	01.12.2022-31.12.2022	7	168	
	Итого:		366	8784
	Итого:		5055	121320

Информация к исполнению государственного задания части 1 раздела 2

государственной услуги «Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации»

В соответствии с государственным заданием на отчетный период были реализованы дополнительные профессиональные программы повышения квалификации, объём каждой программы составляет 72 часа. Общее количество человеко-часов на 2022 год в соответствии с государственным заданием составляет 6 000 ч/час. На отчетный период обучение прошли 83 педагога Пермского края, количество человеко-

часов составляет 5976. Государственная услуга выполнена в полном объёме.

№	Название программы	Срок реализации программы	Количество участников	Количество чел./час	Примечание
1	«Методики работы с математически одаренными школьниками и развитие математических способностей учащихся»	14.06.22 -25.06.22	21	1512	г. Пермь-14 человек г. Березники-1 человек г. Соликамск-1 человек г. Губаха-1 человек Пермский район-4 человека
2	«Методика преподавания программирования и подготовки школьников к олимпиадам по информатике»	15.08.22-26.08.22	40	2880	г. Пермь-19 человек г. Березники-1 человек г. Соликамск - 1 человек Бардымский ГО-1 человек Чайковский МО-2 человека Пермский район-8 человек г. Добрянка-3 человека г. Оса-2 человека г. Очёр-1 человек Нытвенский МО-1 человек Карагайский МО-1 человек
3	«Развитие химических способностей учащихся и технологии подготовки к олимпиадам»	22.08.22-31.08.22	22	1584	г. Пермь-13 человек г. Краснокамск-2 человека Красновишерский ГО-1 человек г. Оса-2 человека г. Добрянка-1 человек г. Кунгур-1 человек Пермский район-1 человек Нытвенский МО-1 человек

Итого:	83	5976	
---------------	-----------	-------------	--

**Информация к исполнению государственного задания части 1 раздела 3
государственной услуги «Предоставление питания»**

В соответствии с государственным заданием на отчетный период должно быть предоставлено питание 1280 человекам. Количество чел/дней питания по плану в 2022 году составляет 15776. За 2022 год количество обучающихся 1295 человек, чел/дней питания -15231. Государственная услуга выполнена в полном объеме.

Смена	Количество участников	Количество дней питания	Количество чел/дней по факту питания
1 смена 14.02.2021-26.02.2022	129	11	1412
2 смена 21.03.22-02.04.22	153	12	1776
3 смена 18.04.22-30.04.22	128	12	1408
4 смена 29.05.22-11.06.22	168	12+1*=13	2029
5 смена 13.06.22-25.06.22	204	11+1*=12	2228
6 смена 03.07.22-16.07.22	139	12+1*=13	1612
7 смена 07.08.22-20.08.22	79	12+1*=13	981
8 смена 12.09.22-24.09.22	90	12+1*=13	1133
9 смена 09.10.22-22.10.22	65	12+1*=13	848
10 смена	77	12+1*=13	986

13.11.22-26.11.22			
11 смена 04.12.22-16.12.22	63	12+1*-13	818
ИТОГО	1295	138	15231

*-питание детей в общежитии в воскресенье

**Информация к исполнению государственного задания части 1 раздела 4
государственной услуги «Содержание детей»**

В соответствии с государственным заданием на отчетный период данная услуга не оказывалась с первой по третью смену по причине отсутствия достаточного финансирования. С четвертой смены государственная услуга «Содержание детей» была оказана. Максимальное количество мест для проживания в общежитии 64. На 4-ой смене в общежитии проживало 63 обучающихся, на 5-ой смене- 62 обучающихся, на 6-й смене-63 обучающихся, на 7-й смене-62 обучающихся, на 8-й смене-61 обучающийся, на 9-й смене-62 обучающихся, на 10-й смене-62 обучающихся, на 11-й смене-62 обучающихся. Общее количество - 497 человек. Государственная услуга оказана на 97%, что соответствует показателю государственного задания с 5% отклонением.

**Информация к исполнению государственного задания части 1 раздела 5
государственной услуги «Организация и методологическое сопровождение мероприятий с детьми, молодежью и работниками
системы образования Пермского края»**

Организация и методологическое сопровождение мероприятий с детьми, молодежью и работниками системы образования Пермского края за 2022 год исполнены в полном объеме, в количестве 10 единиц, согласно нормативным документам о проведении:

1. регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» 2021-2022 учебного года;
2. регионального этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры 2021-2022 учебного года»;
3. регионального этапа Фестиваля ВФСК ГТО среди учащихся 2022 года;
4. «Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года»;
5. «Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года»;
6. всероссийского проекта «Самбо в школу», IV Всероссийского фестиваля «Познаю мир самбо» среди обучающихся общеобразовательных организаций,

7. мероприятий, направленных на развитие шахматного движения, краевой Акции «Играем в шахматы летом» 2022 г. в рамках краевого проекта «Шахматы в школу».

8. Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году.

ГБОУ «Академия первых» обеспечило методологическое, информационное сопровождение мероприятий, организационную и координационную работу с территориями Пермского края и отдельными образовательными организациями – участниками Всероссийских и краевых этапов мероприятий. Сводная информация по итоговым мероприятиям освещена на медиа ресурсах ГБОУ «Академия первых» и Министерства образования и науки Пермского края.

Информация к исполнению государственного задания части 2 «Сведения о выполняемых работах» раздела 1

«Организация и проведение олимпиад, конкурсов, мероприятий, направленных на выявление и развитие у обучающихся интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, творческой деятельности, физкультурно-спортивной деятельности»

В соответствии с государственным заданием за 2022 года в части 2 раздела 1 государственной услуги: «Организация и методологическое сопровождение мероприятий с детьми, молодежью и работниками системы образования Пермского края», мероприятия обеспечены в соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 октября 2021 г. № 26-01-06-1058, внесены изменения в приложение от 26.04.2022 N 26-01-06-402, от 13.05.2022 N 26-01-06-448 «Об утверждении Перечней мероприятий, объемов средств и способов закупки товаров и услуг на их проведение в 2022-2024 годах в сфере образования за счет средств краевого бюджета».

ГБОУ «Академия первых» обеспечило организацию и методологическое сопровождение следующих мероприятий:

5.11.1 мероприятия по внедрению норм ГТО (организационное сопровождение мероприятий по введению норм ГТО, информационное сопровождение). Плановое количество человек регионального этапа Фестиваля ВФСК ГТО в 2022 году среди учащихся составило - 208, фактическое количество – 208, итого: 26 команд муниципальных образований Пермского края;

5.11.2 проведение регионального этапа Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года. Плановое количество человек - 90, фактическое количество человек – 90;

5.11.3. участие делегации Пермского края во всероссийском этапе Всероссийских спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» 2021/2022 учебного года с 14.09.22 по 04.10.22. Фактическое количество – 14 человек, Муниципального бюджетного учреждения «Средняя общеобразовательная школа» ЗАТО Звёздный Городского округа ЗАТО Звёздный Пермского края;

5.11.4. проведение регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»

2021/2022 учебного года. Плановое количество человек – 96, фактическое количество человек – 96;

5.11.5. участие делегации Пермского края во всероссийском этапе Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские спортивные состязания» с 07 сентября по 27 сентября 2022 г. Фактическое количество – 21 человек, 2 команды и 3 сопровождающих МАОУ СОШ № 61 г. Перми и Голдыревской школы Кунгурского МО;

5.11.6. организация и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году на территории Пермского края с 01.09.22г по 31.10.2022г. Количество участников 220100 школьников, из них уникальных-90325;

5.11.7. организация и проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году на территории Пермского края с 01.11.2022г. по 25.12.2022г. Количество участников 36794 школьника, из них уникальных-20148;

5.11.8. организация и проведение регионального семинара для кураторов муниципальной предметно-методической комиссии, посвященного всероссийской олимпиаде школьников в Пермском крае с 25.08.2022г по 24.10.2022г. Количество участников-43 педагога;

5.11.9. проведение Онлайн-турнира «Время побеждать!» в рамках краевого проекта «Шахматы в школу», посвященный Дню рождения Пермского края 11.12.2022 и 18.12.2022г. В отборочном этапе приняло участие 605 обучающихся, в финальном этапе 230 обучающихся образовательных учреждений Пермского края.

Реализована красная Акция «Играю в шахматы летом» в период с 01.07.22 до 12.09.2022г., охват участников в рамках Акции Составил 2057 человек.

5.11.10. -участие в IV Всероссийском фестивале «Познаю мир самбо» среди обучающихся общеобразовательных организаций в период с 29 сентября по 02 октября 2022 года. Фактическое количество – 9 человек, из них 1 сопровождающий Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10» г. Краснокамск;

- проведение краевых соревнований среди школьников по Самбо (в рамках Всероссийского проекта «Самбо в школу») 03.11.2022г. Фактическое количество участников 60 человек, место проведения-Пермский край, Пермский район, с. Фролы, ул. Светлая, д. 2 МАОУ «Фроловская средняя школа «Навигатор»;

- участие делегации Пермского края во Всероссийских соревнованиях среди школьников по самбо в рамках Всероссийского проекта «Самбо – в школу!» с 06.10.22г по 10.12.2022г. Фактическое количество участников 10 человек, команда Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10» г. Краснокамск.

Характеристика факторов, повлиявших на отклонение фактических результатов выполнения государственного задания от запланированных:

Нет.

Характеристика перспектив выполнения государственного задания в соответствии с утвержденными объемами задания:

По итогам 2022 года государственное задание выполнено в полном объеме.

Руководитель
(уполномоченное лицо)

"09" января 2023 г.



директор Грящина Ю. В.
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)