Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования города Владикавказа»

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора МАУ ДО «Центр дополнительного образования города Владикавказа»

С.С. Буклов

20 23 г.

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

структурного подразделения «Центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» за первое полугодие 2023-2024 учебного года

САМООБСЛЕДОВАНИЕ

МАУ ДО «Центр дополнительного образования г. Владикавказа»

структурное подразделение Центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» за первое полугодие 2023-2024 учебного года

В рамках основных направлений деятельности педагогического коллектива по достижению оптимальных конечных результатов в первом полугодии 2023-2024 учебного года проводилась следующая работа.

Организация учебно-воспитательного процесса. Руководство и контроль Центра

В соответствии с целями образовательной деятельности по дополнительным общеразвивающим программам в МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа» в структурном подразделении Центра развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» (далее – Центр), была проведена масштабная работа по организации приема обучающихся в Центр на новый учебный год.

Прием документов производился в соответствии с разработанными формами (заявление о приеме обучающихся, договор на предоставление образовательных услуг). Было организовано информирование контингента обучающихся школ города Владикавказа о правилах приема обучающихся в Центр, об образовательных услугах, предоставляемых образовательной организацией. Учебный процесс начался 1 сентября 2023 г. Были сформированы творческие объединения в рамках направлений:

- Естественнонаучному: математика, химия, физика и биология;
- Научно-техническому: *робототехника, информационно-коммуникационные технологии, информатика и компьютерная графика;*
- Социально-гуманитарному: история, обществознание, основы филологии, иностранные языки: английский, французский, дошкольная подготовка обучающихся, начальное обучение.
- В рамках психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса все обучающиеся проходят диагностику умственного и личностного развития с разработкой прогноза успешности обучения. Осуществляется проведение индивидуальных консультаций и лекториев для родителей по вопросам психолого-педагогического благополучия в развитии и воспитании детей.

Количество обучающихся на начало года составило 500 человек. Педагогами дополнительного образования были разработаны материалы входного тестирования по предметам, а также проводилось входная психолого-педагогическая диагностика обучающихся при приеме детей в Центр. Проведение диагностических процедур позволило выявить уровень знаний обучающихся, распределить их по группам и выстраивать оптимальную образовательную траекторию для каждого ребенка.

Наибольшее число желающих заниматься в Центре пришли в объединения основ филологии, английского языка, математики, истории, обществознания, робототехники. Для родителей, обучающихся была проведена серия родительских собраний, на которых им была предоставлена информация об учебном процессе и работе Центра, освещены современные подходы к дополнительному образованию детей в соответствии с действующими нормативными актами.

В начале учебного года администрацией Центра были проведены мероприятия по ознакомлению ПДО с новыми нормативными документами в области дополнительного образования, проведены инструктажи по охране труда и технике безопасности на рабочем месте, была проведена работа по организации предупредительных мер в сфере безопасности, предупреждению террористических актов. Соответствующие инструктажи с использованием раздаточного материала были проведены ПДО с контингентом обучающихся творческих объединений Центра. В течение полугодия проводились повторные инструктажи в соответствии с распоряжениями Управления образования г. Владикавказа.

Проведено утверждение планов методической работы, плана методического Совета Центра на 2023-2024 учебный год. Рассмотрены и программы дополнительного образования направлениям. утверждены Формируется банк педагогического опыта ПДО, производится подбор новейших материалов по различным методикам работы с одаренными детьми. Осуществляется консультирование ПДО в целях повышения качества учебно-воспитательной деятельности и педагогической квалификации, повышения уровня соответствии с программой исследовательской и методической работы в «Одаренные дети». Осуществляется подготовка к выпуску сборника методических материалов ПДО.

В течение первого полугодия администрацией осуществлялся регулярный контроль ведения журналов ПДО. Были проведены посещения занятий преподавателей, в ходе которых проводился анализ использования педагогами современных технологий обучения, рационального использования технических средств обучения (ИКТ), видов учебного взаимодействия между педагогом и обучающимися в рамках занятия и других характеристик образовательного процесса. Систематически ведется анализ посещаемости Центра обучающимися.

Научно-методическая работа Центра «Интеллект» в 1 полугодии 2023-2024 уч.г.

1. Совершенствование программно-методического обеспечения

В течение года педагогам Центра оказывалась помощь в разработке программ дополнительного образования и учебных планов.

Систематически проводились индивидуальные и консультации педагогов по проблемам организации учебно-воспитательной работы.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩИЕ ПРОГРАММЫ, РЕАЛИЗУЕМЫХ В ЦЕНТРЕ «ИНТЕЛЛЕКТ» в 2023–2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

Про	ограммы	ФИО педагога	Творческое объединение	Срок реализа ции
	ЕСТЕСТВЕННОНАУЧН	ОЕ НАПРАВЛЕН	ИЕ	
1	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мир находчивости, логики и воображения» (7 - 10 лет).	Краевская А.Ю.	Мир находчивост и, логики, смекалки	3г.
2	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Биологические процессы и технологии: факты и эксперименты"_ (12 - 17 лет).	Варзиев А.Б.	Мир природы	4Γ.
3	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по экологии «Экология и общество» (14- 18 лет).	Варзиев А.Б.	Мир природы	2г.
4	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мир природы» (7- 10 лет).	Варзиев А.Б.	Мир природы	4г.
5	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Занимательная математика» (11-13 лет).	Маркова О.П.	Знатоки математики	3г.
6	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная математики» (11-16 лет).	Маркова О.П.	Знатоки математики	4г.
7	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наукахимии» $(12-17\ \text{лet})$.	Солохянц Р.А.	Углубленное изучение химии	3г.
8	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Волшебный мир химии. Удивительный мир веществ» (12-17 лет)	Солохянц Р.А.	Углубленное изучение химии	1r.
9	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Физика для всех» (12-17 лет)	Лалаев А.Э.	Физика для всех	5 лет
10	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Прикладная физика и элементы	Радченко Т.И. Силаев И.В.	Прикладная физика	1 год

	программирования» (14-15 лет)			
	СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТА	<u> </u> ДРНОЕ НАПРАВЛ	 ЕНИЕ	
11	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Русская словесность» (7 - 10 лет)	Краевская А.Ю.	Мир находчивост и, логики, смекалки	3г.
12	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Дискуссионные вопросы истории» (12-18 лет)	Богинская И.В.	Погружение в историю и обществозна ние	3г.
13	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Правовое просвещение юных интеллектуалов» (12–18 лет)	Богинская И.В.	Погружение в историю и обществозна ние	4Γ.
14	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Планета английского языка» (7 – 12 лет)	Побережец В.А.	Занимательн ый английский	6л
15	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лингвистическая лаборатория» (11-17 лет).	Доева В.С.	Русская словесность	6л.
16	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Путешествие в мир французского языка» (12 – 17 лет)	Сабанова Ф.В.	Путешествие в жизнь с «Маленьким принцем»	4г.
17	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Увлекательный французский» (8-11 лет)	Сабанова Ф.В.	Путешествие в жизнь с «Маленьким принцем»	2г.
18	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Знатоки английского» (12–18 лет)	Чухарова В.Н.	Английский с увлечением	4Γ.
19	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Актуальные вопросы Российской истории» (16-17 лет)	Сосранова З.В.	Умницы и умники	1r
20	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Развитие интеллектуальных и творческих способностей детского младшего возраста» $(5-7 \text{ лет})$.	Тимахова Т.А.	Раннее развитие ребенка дошкольного возраста	2 г
21	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мир фантазии» $(7-8 \text{ лet})$.		Мир фантазии	2г.
	НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСК	СОЕ НАПРАВЛЕН	ПИЕ	
22	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Программирование на языке С#» (10-17	Шим В.А.	Программир ование на языке С#	3г.

	лет)			
23	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Компьютерная графика — креативная среда технического творчества. Графические редакторы Adobe PhotoshopuCorelDRAW». (11-17 лет).	Доценко Н.И.	Компьютерн ая графика	4г.
24	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Программирование на языке Python» (10-18 лет).	Подова А.Н.	Юный программист	4Γ
25	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника и будущее» (12–17 лет).	Шим В.А.	Робототехни ка и будущее	3 г
26	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Ардуино- это очень просто» (10-15 лет)	Рудин В. А.	Занимательн ая электроника	3 г.
27	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности "Робототехника («LEGO MINDSTORMS»)" (9-12 лет)	Джаноян Е. В.	Основы робототехни ки	2г.
28	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Сборка и программирование роботов» (9-12 лет)	Габуев М.К.	Роботёнок	2г.
29	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Основы начального технического моделирования» (10-11 лет)	Рудин В. А.	Занимательн ая электроника	1 r.
30	Дополнительная общеобразовательная, общеразвивающая программа «Я исследую окружающий мир» (5-9 лет)	Рудин В. А.	Занимательн ая электроника	3г.
31	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Изучение основ электроники» (11-13 лет)	Грибанов В. П.	Электроника для любознатель ных	3г.
32	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «От электрической лампочки до автоматизированных систем» (11-14 лет)	Рудин В. А.	Занимательн ая электроника	3г.
33	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Робототехника: конструирование и программирование» (10-17 лет)	Филимонова П.А.	Робототехни ка: конструиров ание и программиро вание	3г.

	Дополнительная общеобразовательная	Мухина И.П.	Мастерим	3г.
	общеразвивающая программа по		вместе	
34	начальному техническому			
	моделированию «От идеи до модели» (7-			
	15 лет)			
	Дополнительная общеобразовательная	Дианова А.А.	ИЗО и	3г.
35	общеразвивающая программа «Радуга		дизайн	
	творчества» (6-16 лет)			
	ВСЕГО: 35			

ПОДПРОГРАММЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ОДАРЕННЫХ ОБУЧАЮЩИХСЯ, РЕАЛИЗУЕМЫХ В ЦЕНТРЕ «ИНТЕЛЛЕКТ» в 2023 – 2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

№	ФИО педагога дополнительно го образования	Направление деятельности	Подпрограмма дополнительного образования индивидуального развития одаренных обучающихся	Срок реализ ации
	EC	СТЕСТВЕННОН	ІАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	
1	Варзиев А.Б.	Биология	«Юный исследователь» Подпрограмма индивидуального развития для одаренных обучающихся 10 – 11 классов (14 - 15 лет)	1г
2	Маркова О.П.	Математика	«Готовимся к олимпиадам по математике». Подпрограмма дополнительного образования индивидуального развития по математике для обучающихся 5-7 классов	
3	Солохянц Р.А.	Химия	«Подготовка к химическим олимпиадам» Подпрограмма индивидуального развития по химии для одаренных обучающихся 8 – 11 классов (14 - 18 лет)	3г.
			АНИТАРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	
4	Краевская А.Ю.	Начальная школа	«Я- исследователь» Подпрограмма индивидуального развития по математике для одаренных обучающихся 3 – 4 классов (9-10 лет)	1 г
5	Побережец В.А.	Английский язык	«Углубленный английский» Подпрограмма индивидуального развития для одаренных обучающихся 6 – 8 классов (14 – 15 лет)	1 г
6	Богинская И.В.	История России	Подпрограмма индивидуального 1 г развития одаренных обучающихся по истории России 10–11 классов (15лет)	
7	Доева В.С.	Словесность	«Погружение в словесность» Подпрограмма индивидуального	1 г

			развития для одаренных обучающихся	
			8 – 9 классов (15 - 16 лет)	
	Сабанова Ф.В.	Французский	«Путь к прогрессу» Подпрограмма	1 г
8		язык	индивидуального развития для	
			одаренных обучающихся 7 – 8 классов	
			(14 – 15 лет)	
	Чухарова В.Н.	Английский	«Английский язык с погружением»	1 г
9		язык	Подпрограмма индивидуального	
			развития для одаренных обучающихся	
			6 – 8 классов (12 лет)	
	\mathbf{H}^{A}	ХУЧНО - ТЕХНІ	ическое направление	
	Доценко Н. И.	Компьютерная	«Компьютерная графика – креативная	1г
10		графика	среда технического творчества»	
10			Подпрограмма индивидуального	
			развития для одаренных обучающихся	
			7-8 классов (13 – 14)	
	Шим В.А.	Информатика	«Интересная информатика»»	1г
11			Подпрограмма индивидуального	
11			развития для одаренных обучающихся	
			5 – 8 классов (11 – 12 лет)	
			«Погружение в информатику»	1г
12			Подпрограмма индивидуального	
12			развития для одаренных обучающихся	
			9 – 11 классов (11 – 12 лет)	
BCI	ЕГО:		12	

Разработаны и внедрены дополнительные образовательные программы, реализуемые на платной основе

№	ФИО педагога	Направление деятельности	Дополнительная образовательная программа	Срок реали зации		
	ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ					
1	Краевская А.Ю.	Математика	«Понятная математика» Дополнительная образовательная программа, реализуемая на платной основе для обучающихся 1 – 4 класса (7 -10 лет)	4 г		
2	Варзиев А.Б.	Биология	«В мире биологии» Дополнительная образовательная программа, реализуемая на платной основе для обучающихся 9 – 11 класс (16 – 17 лет)	1 г		
3	Солохянц Р.А.	Химия	«Озадаченная химия» Дополнительная образовательная программа, по химии для обучающихся 10-11 классов, реализуемая на платной основе (16-18 лет)	2 г		

			«Химия для любознательных»	1 г
			Дополнительная образовательная	11
4			программа, по химии для обучающихся 9	
			классов, реализуемая на платной основе. (14	
			- 15 лет)	
	C	 ОПИАЛЬНО-ГУМ <i>А</i>	АНИТАРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ	
	Краевская А.Ю.	Словесность	«Занимательная грамматика»	4 г
_			Дополнительная образовательная	
5			программа, реализуемая на платной основе	
			для обучающихся 1 – 4 класса (7 -10 лет)	
	Богинская И.В.	Обществознание	«Погружение в обществознание»	1г
_		0 0110000000000000000000000000000000000	Дополнительная образовательная	
6			программа, реализуемая на платной основе	
			для обучающихся 10—11 класса (16-17 лет)	
			«Становление гражданина»	1г
_			Дополнительная образовательная	
7			программа, реализуемая на платной основе	
			для обучающихся 8-9 класса (14 - 15 лет)	
		История	«Вопросы отечественной истории»	1г
0		1	Дополнительная образовательная	
8			программа, реализуемая на платной основе	
			для обучающихся 10–11 класса (16-17 лет)	
	Доева В. Н.	Русский язык	«Сложные вопросы синтаксиса»	1г
0			дополнительная образовательная программа	
9			для обучающихся 9-10-х классов,	
			реализуемая на платной основе. (15 - 16 лет)	
			«Тайны русской грамматики»	4Γ
			дополнительная образовательная программа	
10			по русскому языку для обучающихся 5 - 8-х	
			классов (11 – 15 лет), реализуемая на	
			платной основе.	
	Чухарова В. Н.	Английский язык	«Грамматика превыше всего»	
			дополнительная образовательная программа	
11			по английскому языку, реализуемая на	1г
			платной основе для обучающихся 7-8	
			классов(14–15 лет)	
			«Английский в твоей жизни»	1г
			дополнительная образовательная программа	
12			по английскому языку, реализуемая на	
			платной основе для обучающихся 9-11	
			классов (16–17 лет)	
			«Путешествие в английские сказки»	1г
13			дополнительная образовательная программа	
13			по английскому языку, реализуемая на	
			платной основе для обучающихся 6 лет.	
			«Введение в английский» дополнительная	1г
14			образовательная программа по английскому	
			языку, реализуемая на платной основе для	
			обучающихся 5-6 классов (11–12 лет).	
15	Сабанова Ф.В.	Французский	«Французский язык» Дополнительная	1г

		язык	образовательная программа, реализуемая на платной основе для обучающихся 6 – 7 класса (12 – 13 лет)	
16	Краевская С. В.	Психология	«Психологические клубы» Дополнительная образовательная программа, реализуемая на платной основе для обучающихся 7 - 17 лет	5 г
Bce	το:		16	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩИЕ ПРОГРАММЫ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАНЯТИЙДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

г. ВЛАДИКАВКАЗА в 2023 – 2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

№	ФИО педагога дополнительного	Творческое объединение	Название программы	Возраст обучаю	Кол- во	Срок реализа
	образования			щихся	часов	ции
1	Богинская И.В.	История	Дополнительная	14 -	24	2 месяца
			общеобразовательная	17лет		
			общеразвивающая			
			программа по под-			
			готовке к олимпиадам			
			по истории			
						_
2	Побережец В.А.	Английский язык	Дополнительная	9-13 лет	24	2 месяца
			общеобразовательная			
			общеразвивающая			
			программа по			
		_	английскому языку			
3	Варзиев А.Б.	Биология	Дополнительная	12-16	72	3г.
			общеобразовательная	лет		
			общеразвивающая			
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			биологии.			_
4	Доева В.С.	Словесность	Дополнительная	15-17	72	3г.
			общеобразовательная	лет		
			общеразвивающая			
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			русскому языку			
			«Сложности русского			
			синтаксиса».			

5	Попецио Ц и	Комплоторуюя	Пополинаталина	11-17	24	2 Maggree
)	Доценко Н.И.	Компьютерная	Дополнительная		∠ 4	2 месяца
		графика	общеобразовательная	лет		
			общеразвивающая			
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			компьютерной графике			
			«Графи-ческий			
			редактор			
			AdobePhotoshop»			
6	Куликова Л.А.	Информатика	Дополнительная	14 – 17	13	2 месяца
			общеобразовательная	лет		
			общеразвивающая			
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			информатике «Решение			
			нестандартных задач			
			по информатике».			
7	Подова А.Н.	Информатика	Дополнительная	12-13	24	2 месяца
			общеобразовательная	лет		
			общеразвивающая			
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			информатике			
			«Информатика для			
			интеллектуалов»			
8	Сабанова Ф.В.	Французский	Дополнительная	12-15	24	2 месяца
	cucunoba 1.b.	язык	общеобразовательная	лет	2.	2 moonige
		лови	общеразвивающая	1101		
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			французскому языку			
			французскому языку «Французский язык-			
			это легко!».			
9	Тимахова Т.А.	Подготовка к	Дополнительная	5-7 лет	32	1г.
フ	тишалова 1.А.			3-1 HEL	32	11.
		школе	общеобразовательная			
			общеразвивающая			
			подпрограмма «Лего-			
10	IIIm D A	Робототочина	старты»	12 17	24	2 маадууа
10	Шим В.А.	Робототехника	Дополнительная	12-17	24	2 месяца
			общеобразовательная	лет		
			общеразвивающая			
			программа по			
			подготовке к			
			олимпиадам по			
			робототехнике «Мир			
			роботов»			

11	Шим В.А.	Информатика	Дополнительная	10	-	13	72	1г.
			общеобразовательная	лет				
			общеразвивающая					
			программа					
			«Образовательная					
			робототехника. Lego					
			WEDO 2.0»					
Bce	Всего		11					

ВСЕГО В 2023 – 2024 УЧЕБНОМ ГОДУ В ЦЕНТРЕ «ИНТЕЛЛЕКТ» РЕАЛИЗУЕТСЯ 74 ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Количество общеразвивающих программ дополнительного образования, реализуемых в Центре «Интеллект»

в 2023 – 2024 учебном году

		D	2023	202	<u> 24 y 4</u>	COHO	итод	<u>J</u>				
Направленность		Bu	ıd		Урос	вень р	еализ	ации		Срок лизаи	ции	Всего
	Модифицированная	Индивидуальная	Коммерческая	Программы мастер-классов	Дошкольное образование	Начальное образование	Основное образование	Среднее образование	1 год	2 года	Свыше 3 лет	Всего программ
Естественнонаучная	10	3	4	1	2	2	5	7	5	3	10	18
Научно-техническая	14	3		5		3	7	9	9	2	11	22
Социально- гуманитарная	11	6	12	5	10	4	13	12	2	3	9	34
ВСЕГО	35	12	16	11	12	9	25	28	36	8	30	74

2. Методическая работа Центра

За отчетный период было организованно и проведено 2 методических совета и 2 методических объединения.

	План работы	Отчет
	Mea	годический совет № 1 от 28.08.2023 г.
1.	Определение стратегии и	Были озвучены стратегии и этапы научно - методической
	этапов научно -	деятельности Центра в новом учебном году, среди которых
	методической	обсуждались вопросы:
	деятельности педагогов	- участия обучающихся творческих объединений Центра в
	дополнительного	интеллектуальных конкурсах и олимпиадах муниципального,
	образования Центра в	республиканского, всероссийского уровней.

	новом учебном году. (Астафьева Е.А.)	 участия обучающихся в научно – исследовательских конференциях.
2.	Утверждение плана работы методического совета Центра «Интеллект» на 2023 - 2024 учебный год.	Утвержден план работы методического совета структурного подразделения Центра «Интеллект» на 2023 - 2024 учебный год.
3.	Утверждение плана работы с одаренными детьми на 2023 - 2024 учебный год.	Утвержден план работы с одаренными детьми на 2023 - 2024 учебный год.
4.	Рассмотрение и утверждение состава научно-методического совета, плана работы на 2023 – 2024 учебный год.	Утвержден состав научно-методического совета, план работы на 2023- 2024 учебный год.
5.	Утверждение положения о научно-методическом совете.	Присутствующие были ознакомлены с Положением о методическом совете с/п Центра «Интеллект», порядком и содержанием работы Совета на 2023 -2024 учебный год, основополагающей задачей которого является реализация принципа методической поддержки педагогической деятельности каждого члена коллектива. Поступило предложение принять данное Положение за основу и утвердить. Положение о методическом совете Центра «Интеллект» было принято и утверждено единогласно.
6.	Утверждение образовательных программ и учебных планов педагогов Центра на 2023 - 2024 учебный год.	Были утверждены образовательные программы и учебные планы педагогов Центра на 2023 – 2024 учебный год.
7.	Утверждение аттестационной комиссии от СП Центра «Интеллект».	Был обсужден и избран состав аттестационной комиссии от СП Центра «Интеллект», в который вошли: Астафьева Е.А. – председатель аттестационной комиссии, Маркова О.П. – секретарь, Лалаева Л.Э. – член аттестационной комиссии.
8.	Утверждение кандидатур педагогов Центра на прохождение аттестации в 2023 – 2024 учебном году.	Также был утвержден список аттестующих педагогов в 2023- 2024 гг.
9	Рассмотрение содержания, форм и методов повышения квалификации педагогов Центра в новом 2023 – 2024 учебном году (включительно: дистанционные курсы, требования к прохождению аттестации).	Педагогам Центра принять к сведению полученную информацию о содержании, формах и методах повышения квалификации педагогов Центра, об участии в профессиональных педагогических конкурсах; о регистрации на образовательных педагогических порталах, об участии обучающихся творческих объединений в интеллектуальных конкурсах.

	M	етодический совет № 2 от 05.10.2023 г.
1	Обсуждение результатов психолого — педагогического мониторинга и анализ анкет обучающихся Центра «Интеллект»	Для определения степени удовлетворенности качеством образования был проведен анализ результатов анкетирования обучающихся Центра. Результаты мониторинга являются показателем степени удовлетворенности образовательным процессом, обсуждаются на Педагогических советах, дают возможность наметить дальнейший вектор развития учебного процесса и образовательной организации в целом. Цель мониторинга повышение эффективности и качества учебно-воспитательного процесса в Центре.
2	Подготовка к XI муниципального научно - практического форума «Созвездие интеллектуалов».	Слушали: Астафьеву Е.А. Были озвучены вопросы подготовки к форуму. Присутствующие педагоги были проинформированы о распределении ответственных секретарей по секциям форума.
	Методі	ческое объединение №1 от 29.11.2023 г.
1.	Методические рекомендации по подготовке педагогов дополнительного образования к личной аттестации (требования, предъявляемые к оформлению и сдаче портфолио ПДО)	Слушали: Астафьеву Е.А. Присутствующие были ознакомлены с Положением о методическом объединении Центра «Интеллект», порядком и содержанием работы Совета на 2023-2024 учебный год, основополагающей задачей которого является реализация принципа методической поддержки педагогической деятельности каждого члена коллектива. Поступило предложение принять данное Положение за основу и утвердить. Положение о методическом объединении Центра «Интеллект» было принято и утверждено единогласно. Единогласно был утвержден план работы методического объединении на текущий год. Были озвучены стратегии и этапы методической деятельности Центра в новом учебном году. Слушали: Маркову О.П., которая сделала доклад на тему: «Методические рекомендации по подготовке педагогов дополнительного образования к личной аттестации (требования, предъявляемые к оформлению и сдаче портфолио ПДО)». В ходе своего доклада она ознакомила педагогических работников Центра с новыми правилами проведения аттестации.
		ическое объединение №2 от 26.12.2023 г.
1.	Тренинг на развитие стрессоустойчивости педагогов дополнительного образования.	Слушали: Краевскую С.В., Краевскую А.Ю., которые провели тренинг на развитие стрессоустойчивости педагогов дополнительного образования.

3. Анализ мониторингового исследования входной диагностики уровня подготовленности обучающихся Центра в I полугодии

2023 – 2024 учебного года



В начале 2023-2024 учебного года в мониторинговом исследовании входной диагностики уровня подготовленности приняли участие 152 обучающихся 1 года обучения из всех творческих объединений.

Из 152 обучающихся прошедших диагностику на начало 2023-2024 учебного года мы получили следующие данные:

- 16 человек или 10,5 % высокий уровень развития
- 50 человек или 32,8 % уровень выше среднего
- 55 человека или 36,1 % средний уровень
- 13 человек или 8,5 % уровень ниже среднего
- 18 человек или 11,8 % низкий уровень.

Повышение квалификации ПДО в 1 полугодии 2023-2024уч.г.

№	Ф.И.О.	Название КПК	Кол. час	Вид документа	Учреждение
1	Астафьева Е.А.	«Современные направления и организация деятельности регионального методического актива по научнометодическому сопровождению педагогических работников и управленческих кадров».	38	Удостоверение 10.04.2023	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва.

	П В С	. M	1 4 4	пи м по	- M
2	Доева В.С.	«Методика применения современных технологий визуализации информации (скрайбинг и вебквест) в образовательном процессе»	144	ПК № ДЗ 0001962, 30.03-02.05.2023	г. Махачкала ООО «Дом знаний» 30.03-02.05.2023 г.
3	Лалаев А.Э.	Информационно- коммуникационные технологии, используемые в электронной образовательной среде вуза»	36	Удостоверение 45/ФДПО/15 21.03.2023 по 04.04.2023	Северо-Кавказский горно- металлургический институт (государственный технологический университет)
4		«Педагогика и психология высшей школы»	36	Удостоверение 52/ФДПО/17 10.04.2023 по 24.04.2023	Северо-Кавказский горно- металлургический институт (государственный технологический университет)
5		«Методы машинного обучения и искусственного интеллекта»	36	Удостоверение 66/ФДПО/8 03.05.2023 по 19.05.2023	Северо-Кавказский горно- металлургический институт (государственный технологический университет)
6		«Педагогика в инклюзивном образовании»	36	Удостоверение 211/ФДПО/5 22.11.2023 по 06.12.2023	Северо-Кавказский горно- металлургический институт (государственный технологический университет)
7	Лалаева Л.Э.	«Современные направления и организация деятельности регионального методического актива по научнометодическому сопровождению педагогических работников и управленческих	38	Удостоверение 150000209362. Рег № у-011823/б. г.Москва С 10.04.2023 по 14.04.2023г.	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации»

		кадров».			
		, 1			
8	Мухин А.Ю.	«Подготовка и переподготовка судей первой квалификационной категории»	48	Справка 25-28 июня 2023г.	Профессиональное образовательное учреждение Новошахтинский учебный центр регионального отделения «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России»
					Ростовской области
9	Мухина И.П.	«Современные образовательные технологии в дополнительном образовании детей»	144	Удостоверение о повышении квалификации регистрационный номер ПК-АП-2021-Д-ДО-144-3277 с 25.10.21 по 27.11. 21	г. Москва, акционерное общество «Академии Просвещения»
10	Подова А.Н.	«Быстрый старт в искусственный интеллект»	72	Удостоверение 772420654889 Рег номер 15194/23 г. Москва, дата выдачи 17.10.2022г.	«Московский физико-технический институт (национальный исследовательский институт)
11	Рудин В.А.		36	Удостоверение регистрационный номер № 00446/к, г. Владикавказ, 02.03.2023 г.	ГБОУ ДПО СОРИПКРО
12	Хугаева К.К.	«Специфические особенности работы с одаренными детьми в образовательных организациях в соответствии с требованиями ФГОС»	144	Удостоверение рег.номер 71/188081 с 08.08.2023 г. по 28.08.2023 г.	«СПб Институт дополнительного профессионального образования «Смольный» г. Санкт-Петербург.
13		«Педагогика и методика дополнительного образования детей в контексте системнодеятельностного	144	Удостоверение рег.номер 71/200002 с 24.11.2023 г. по 12.12.2023 г.	«СПб Институт дополнительного профессионального образования «Смольный» г. Санкт-Петербург.

		подхода»			
14	Чухарова В.Н.	Дистанционное обучение школьников: организация, технологии, методы	108	Удостоверение АВ77573 г. Тюмень июль 2023	

Участие в Конкурсах педагогического персонала в 1 полугодии 2023-2024уч.г.

2024 y 4.1.					
No	ФИО	Тема и уровень	Результат	Образовательная	
		конкурса	(победитель,	организация	
			сертификат,		
			диплом и т.д.)		
1	Богинская И.В.	"Роль проектной деятельности в	Диплом 1 степени	Портал «Завуч» «Центр организации и	
		формировании УУД"		проведения дистанционных	
				конкурсов для педагогов	
				и воспитателей», от 07. 2023г.	
2	Доева В.С.	Всероссийский	Диплом І	Федеральный проект	
		профессиональный	степени,	«Современная школа»,	
		педагогический	EA №118603	«Педпроект. РФ», г. Москва, 08.03-	
		конкурс «Педагог –		Москва, 08.03- 09.04.2023 г.	
		профессия творческая		09.04.2023 F.	
3		Всероссийский	Диплом II	Федеральный проект	
		профессиональный	степени,	«Современная школа»,	
		педагогический	EA №127881	«Педпроект. РФ», г.	
		конкурс «Педагог –		Москва, 16.07-	
		профессия		17.08.2023 г.	
4	Harranana D. H.	творческая»	П(1	Полож Должи Д	
4	Чухарова В. Н.	Всероссийский	Диплом (1 маста) № 6180	Портал «Завуч» «Центр	
		конкурс «Проблема	место) № 6180-	организации и	
		профессиональной	462880 ot 30	проведения	
		компетенции	.08.2023	дистанционных	
		современного		конкурсов для педагогов	
		учителя как условие		и воспитателей».	
		его эффективности».			

Публикации из опыта работы педагогов Центра «Интеллект» за 1 полугодие 2022-2023уч.г.

№	ПДО	Тема	Выходные данные
1	Богинская И.В.	«Алгоритм подготовки	Диплом Всероссийского фестиваля
		урока- экскурсии.»	«Открытый урок» 278- 724- 414 ОУ 21 от 02.
			05.2023г.
2	Мухина И.П.	Простейшие	https://ypoк.pф/library/prostejshie_shematiches
		схематические модели	kie_modeli_planerov_123208.html
		планеров 26.12.21	
3		План-конспект	https://ypoĸ.pф/library/plankonspekt_otkritogo
		открытого занятия	_zanyatiya_145034.html
		23.12.21	
4		Методический материал	https://ypoк.pф/library/tantcuyushie_snegoviki
		к теме: «Подвижное	_112250.html

		соединение» 11.12.21	
5		Подставка для	https://kladraz.ru/blogs/blog27315/podstavka-
		карандашей, ручек и т.п. «Гусеница» 07.02.23	dlja-karandashei-ruchek-i-t-p-gusenica.html
6		Конспект занятия в	https://kladraz.ru/blogs/blog27315/-osnovy-
		дополнительном	kompozici-karnavalnaja-novogodnja-
		образовании на тему:	maska.html
		"Основы композиции.	
		Карнавальная	
		новогодняя маска" 20.08.2023	
7	Сабанова Ф.В.	Пример использования	Портал образования
		метода синектики на	portalobrazovaniya.ru/servisy/publk/publ?id=1
		уроке	9602/ Серия №19602/ 22.12. 2023г.
8	Хугаева К.К.	«Современные подходы	Свидетельство о публикации статьи
		к разработке	№374197 от 15.08.2023 г. в сборнике публикаций №33-2023 «Педагогический
		дополнительных общеобразовательных	публикаций №33-2023 «Педагогический альманах» (ISSN:2712-8792, УДК 37(050),
		общеразвивающих	ББК 94.39, П24).
		программ»	DDK 94.39, 1124).
9		«Разработка	Свидетельство о публикации статьи №9689-
		современного занятия в	479447 от 07.11.2023 г. на Всероссийском
		системе	образовательном портале «Завуч»
		дополнительного	https://завуч.рус.
		занятия»	
10	Чухарова В.Н.	Методическая	http://intellekt15.ru
		разработка «Modern	
		Road of the Old	
		Characters»	
11		Статья «Harry Potter and	http://intellekt15.ru
		Difficulties of the	
10		Translation	1 // . 11.1.1.5
12		Презентация «The	http://intellekt15.ru
		Origin of the Days of the Week»	
13		Контрольные тесты к	Владикавказ, 2018 г.
13		общеразвивающей	Бладикавказ, 2010 1.
		программе	
		дополнительного	
		образования по	
		английскому языку	
		«Английский с	
		увлечением»,	
14		Природный и	Журнал «Академия
		поэтический сад	Интеллектуального Развития», №83, Июль
		Шекспира.	2023, стр. 69-76.

МАССОВАЯ РАБОТА ЦЕНТРА «ИНТЕЛЛЕКТ» В ПЕРИОД С 01.04. ПО 31.12.2023 УЧ.Г.

ОЧНОЕ УЧАСТИЕ ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОВЕНЬ

1. Всероссийская гуманитарная телевизионная олимпиада «Умники и умницы», г. Москва (финал)

- 1. Данильянц Валерий, 11 класс победитель Олимпиады.
- 2. Гаглоев Ацамаз призер Олимпиады.

Научный руководитель: Сосранова Залина Владимировна.

2. Всероссийский конкурс научно-технического творчества «Дорога в будущее 2023» (ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщений» РГУПС.)

Шишкин Никита, 8 класс - Победитель в номинации «Действующая модель».

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

3. <u>IX Всероссийская конференция «Юные техники и изобретатели» (г. Москва)</u>

1. Вальков Иван Павлович, 10 класс – диплом лауреата.

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

2. Шишкин Никита Алексеевич, 8 класс – диплом лауреата.

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

4. Всероссийская гуманитарная научно — практическая конференция «Актуальные проблемы гуманитарных наук» (региональный этап, г. Лянтор)

Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна

- 1. Габуева Тамара, 9 класс диплом I степени.
- 2. Козырева Ирина, 10 класс диплом II степени.
- 3. Липова Анастасия, 10 класс диплом II степени.
- 4. Чеджемова Полина, 10 класс диплом III степени.
- Бекоева Юлиана, 8 класс диплом III степени.
 Доева Зарина, 7 класс диплом III степени.
- 5. Международный форум научной молодежи «Шаг в будущее», посвящённый 135-летию со дня рождения выдающегося русского авиаконструктора А.Н. Туполева 27 марта 20 мая 2023 г.

Чельдиев Георгий Игоревич — диплом III степени, МАУ ДО «Центр дополнительного образования Владикавказа», МБОУ СОШ No26, 8 класс.

Научные руководители: Радченко Татьяна Ивановна, Силаев Иван Вадимович.

<u>«С»- стендовые судомодельные соревнования по судомодельному спорту (категория стендовые судомодельные соревнования «Кубок Цемесской бухты 2023»,</u> г. Новороссийск.

Научный руководитель: Мухин Андрей Юрьевич.

- 1. Игнатьева Кристина Андреевна, 7 класс 3 место и диплом Шстепени.
- 2. Гассиева Елизавета Азаматовна, 3кл 3 место и диплом Шстепени.
- 3. Дзагуров Давид Георгиевич, 6 класс 1место.

- 4. Кутель Артем Александрович, 6 класс 1место, два 2 места.
- 5. Гурциев Роберт Заурбекович, 1 класс 2 место.
- 6. Хутяев Георгий Батразович, 9 класс диплом 2 степени.
- 7. Мансуров Рахман Рашадович, 6 класс 2 место.

7. Всероссийская научно-техническая олимпиада по судомоделированию, июнь 2023

Боранов Тамерлан Калинович, 11 класс – диплом за 2 место.

Научный руководитель: Мухин Андрей Юрьевич.

ВСЕРОССИЙСКИЕ ДИСТАНЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

1. XX Всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ молодёжи «МЕНЯ ОЦЕНЯТ В XXI ВЕКЕ».

Дата проведения: 01.09.2023 г. – 25.09.2023 г.

- 1. Аненков Артем победитель (лауреаты) Всероссийского заочного конкурса. Научный руководитель: Грибанов Василий Петрович.
- 2. Дзгоева Амелия победитель (лауреаты) Всероссийского заочного конкурса. Научный руководитель: Рудин Виталий Александрович.
- 2. XV Всероссийский заочный Тимирязевский конкурс научноисследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса «АПК — МОЛОДЁЖЬ, НАУКА, ИННОВАЦИИ».

Дата проведения: 01.09.2023 г. – 16.10.2023 г.

Боцоев А. Т. – победитель (лауреат) Всероссийского заочного конкурса. Научный руководитель: Грибанов Василий Петрович.

3. XX Всероссийский молодёжный конкурс по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО - 2022».

Дата проведения: 01.09.2023 г. – 16.10.2023 г.

- 1. Аненков Артем победитель (лауреаты) Всероссийского заочного конкурса. Научный руководитель: Грибанов Василий Петрович.
- 2. Дзгоева Амелия победитель (лауреаты) Всероссийского заочного конкурса. Научный руководитель: Рудин Виталий Александрович.

СКФО

Олимпиада Северо-Кавказского федерального университета «45 параллель».

Чеджемова Полина Заурбековна, 10 класс – призер олимпиады «Русский язык – связующая нить».

Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ УРОВЕНЬ

1. XIX Региональная научно-практическая конференция «Владикавказские Колмогоровские чтения»

- 1. Чивиев Азамат, 11 класс диплом I степени, секция «Биология». Научный руководитель: Хабаева Зинаида Григорьевна.
- 2. Медведев Эрик, 11 класс— диплом I степени, секция «Физика». Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна.
- 3. Келехсаев Илья, 9 класс диплом I степени, секция «Информатика м математическое моделирование». Научный руководитель: Подова Анна Николаевна.
- 4. Аладжиков Георгий, 8 класс диплом II степени, секция «Физика». Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна.
- 5. Хатагов Заурбек Асланбекович, 5 класс диплом II степени, секция «Информатика и математическое моделирование». Научный руководитель: Подова Анна Николаевна.
- 6. Бекоева Элина, 10 класс диплом II степени, секция «Биология». Научный руководитель: Варзиев Артур Борисович.
- 7. Вальков Иван, 10 класс диплом II степени, секция «Робототехника». Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.
- 8. Абисалов Ибрагим, 6 класс диплом II степени, секция «Гуманитарные науки». Научный руководитель: Сабанова Флориса Викторовна.
- 9. Кибизова Виктория, 6 класс диплом III степени, секция «Гуманитарные науки». Научный руководитель: Сабанова Флориса Викторовна.
- 10. Тимахов Игорь, 6 класс диплом II степени, секция «Гуманитарные науки». Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.
- 11. Козырева Ирина, 10 класс диплом II степени, секция «Гуманитарные науки». Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.
- 12. Липова Анастасия, 10 класс диплом II степени, секция «Гуманитарные науки». Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.
- 13. Габуева Тамара, 9 класс— диплом III степени, секция «Гуманитарные науки». Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.
- 14. Вальков Иван, 10 класс диплом II степени, соревнования по робототехнике «РОБОЭКСТРИМ». Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

2. <u>Республиканский научный конкурс молодых исследователей «Шаг в</u> будущее Осетии», 1.12.2023 г

- 1. Дзгоева Амелия, 6 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом II степени, секция «Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего». Научный руководитель: Рудин Виталий Александрович.
- 2. Аладжиков Георгий, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом II степени, секция «Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего». Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна.
- 3. Халлаев Виктор, 5 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом I степени, секция «Прикладная механика и компьютерные технологии в

автоматизации и робототехнике». Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

- 4. Зобнин Родион, 7 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом II степени, секция «Прикладная механика и компьютерные технологии в автоматизации и робототехнике». Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.
- 5. Шишкин Никита, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом III степени, секция «Прикладная механика и компьютерные технологии в автоматизации и робототехнике». Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.
- 6. Ревазова Марина, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом II степени, секция «Физика». Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна.
- 7. Чельдиев Георгий, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом III степени, секция «Физика». Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна.
- 8. Горбова Юлия, 5 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом II степени, секция «Лингвистика». Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.
- 9. Габуева Тамара, 10 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», с/п «Центр развития творчества одарённых детей и юношества «Интеллект» Диплом II степени, секция «Лингвистика». Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.

3. Республиканские соревнования по робототехнике «RoboExtreme»

1. В номинации «Пилот» в возрастной категории 8-12 лет 3 место - команда «Огненный дракон»- в составе Кушнарева, Романа.

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

2. В номинации «Пилот» в возрастной категории 13-17 лет 1 место - команда «Пульс» в составе Загиева Александра и Уруймагова Михаила.

Научный руководитель: Габуев Марат Константинович.

4. Республиканские соревнования по стендовому моделированию 2023

1. Игнатьева Кристина Андреевна бкласс- диплом 1степени.

Научный руководитель: Мухин Андрей Юрьевич.

2. Гассиева Маргарита Азаматовна 3класс- диплом 1степени.

Научный руководитель: Мухин Андрей Юрьевич.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

1. Муниципальная профильная интеллектуальная олимпиада среди обучающихся 7-8-х классов образовательных организаций г. Владикавказа «Эрудиты будущего» -2023 г.

Научные руководители: Маркова О.П., Чухарова В.Н., Лалаев А.Э., Куликова Л.А., Подова А.Н., Богинская И.В., Доева В.С.

Информатика - математика

- 1. Камболова София, 8 класс, МБОУ гимназия№ 5, Центр «Интеллект» диплом II степени.
 - 2. Веденов Максим, 8 класс, Центр «Интеллект» диплом III степени.

Математика – физика

- 1.Доева Зарина, 7 класс, МБОУ СОШ № 28, Центр «Интеллект» диплом I степени.
- 2. Журавлев Андрей, 8 класс, гимназия№ 45, Центр «Интеллект» диплом I степени.
- 3. Тибилова Злата, МБОУ гимназия№ 5, Центр «Интеллект» диплом I степени.
- 4. Пагиев Сослан, 8 класс, МБОУ СОШ № 22, Центр «Интеллект» диплом II степени.

История- обществознание

Дулаев Владимир, 8 класс, Центр «Интеллект» – диплом I степени.

Русский язык – иностранный язык

- 1. Абаев Давид, 7 класс, Центр «Интеллект» диплом I степени.
- 2. Адырхаев Марат, 7 класс, Центр «Интеллект» диплом I степени.
- 3. Капанадзе Анна, 8 класс, Центр «Интеллект» диплом II степени.
- 4. Корабейщикова Емилия, 8 класс, МБОУ СОШ № 28, Центр «Интеллект» диплом III степени.
 - 5. Козаев Симон, 8 класс, Центр «Интеллект» диплом III степени.

Русский язык – литература

- 1. Макоева Марина, 7 класс, Центр «Интеллект» диплом II степени.
- 2. Доева Зарина, 7 класс, МБОУ СОШ № 28, Центр «Интеллект» диплом III степени.
- 3. Журавлев Андрей, 8 класс, гимназия№ 45, Центр «Интеллект» диплом II степени.
- 4. Камболова София, 8 класс, МБОУ гимназия№ 5, Центр «Интеллект» диплом III степени.
- 2. <u>IX Муниципальная интеллектуальная олимпиады среди обучающихся 5-6-х классов общеобразовательных организаций г. Владикавказа «Юные интеллектуалы»-2023г</u>

Научные руководители: Маркова О.П., Варзиев А.Б., Доева В.С.

- 1. Шульга Вячеслав, 5 класс— диплом II степени.
- 2. Коновалов Денис, 5 класс- диплом III степени.
- 3. Тимахов Игорь, 6 класс- диплом I степени.
- 4. Кузнецов Марк, 6 класс— диплом III степени.
- 5. Тамбиева Алана, 6 класс– диплом III степени.

3. <u>XI муниципальный научный форум обучающихся 4у – 11 –х классов общеобразовательных учреждений г. Владикавказа «Созвездие Интеллектуалов» - 2023 г.</u>

Секция Физика

1. Аладжиков Георгий Асланович, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект», МБОУ СОШ № 26 — диплом II степени.

Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна, Силаев Иван Вадимович.

2. *Ревазова Марина Маратовна*, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект», МБОУ СОШ № 26 – диплом III степени.

Научный руководитель: Радченко Татьяна Ивановна, Силаев Иван Вадимович.

3. Дзгоева Амелия Олеговна, 6 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект», МБОУ СОШ № 33 — диплом II степени.

Научный руководитель: Рудин Виталий Александрович.

Секция Робототехника

1. Шишкин Никита Алексеевич, 9 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект»- диплом II степени.

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

2. Халлаев Виктор Георгиевич, 5 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом II степени.

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

3. Зобнин Родион Алексеевич, 7 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом II степени.

Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич.

4. Лебедев Даниил Никитич, 5 класс, МБОУ — лицей, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом II степени.

Научный руководитель: Джаноян Елена Владимировна.

Секция Информатика

1. Келехсаев Илья Константинович, 10 класс, МБОУ СОШ № 22, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом I степени.

Научный руководитель: Подова Анна Николаевна.

2. Цихиев Сармат Аланович, 8 класс, МБОУ — лицей, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом II степени.

Научный руководитель: Куликова Людмила Анатольевна.

Секция История

1. *Кибизова Виктория Олеговна*, 6 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом I степени.

Научный руководитель: Сабанова Флориса Викторовна.

Секция Литературоведение

1. **Тимахов Игорь Александрович,** 7 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом II степени.

Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.

Секция Языкознание

1. *Габуева Тамара Александровна*, 10 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом I степени.

Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.

2. *Горбова Юлия Александровна*, 5 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом II степени.

Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна.

Секция Педагогика

1. *Костыря Ярослав*, 6 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом III степени.

Научный руководитель: Богинская Инна Васильевна.

Секция культурология

1. Глыбина Анастасия Денисовна, 10 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом I степени.

Научный руководитель: Сабанова Флориса Викторовна.

Секция иностранных языков «МИР ПЕРЕД ТОБОЙ»

1. Гизиков Владислав Аланович, 6 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом III степени.

Научный руководитель: Побережец Виктория Александровна.

2. *Тавасиев Дзамболат*, 10 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом I степени.

Научный руководитель: Чухарова Виктория Николаевна.

3. Адырхаев Марат, 8 класс, МАУ ДО «ЦДО г. Владикавказа», СП Центр «Интеллект» - диплом III степени.

Научный руководитель: Чухарова Виктория Николаевна.

ВНУТРЕННИЕ КОНКУРСЫ

1. II КОНКУРС ПРОЕКТНЫХ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ОБУЧАЮЩИХСЯ 1- 6 КЛАССОВ С/П «ЦЕНТР «ИНТЕЛЛЕКТ» МАУДО «ЦДО ГОРОДА ВЛАДИКАВКАЗА» «НАУКА ГЛАЗАМИ ДЕТЕЙ».

Ф.И.О., название проекта	Место в конкурсе
1. Сохиева Милана, 1 класс	***
«Редкие домашние животные».	III
Научный руководитель: Тимахова Татьяна Александровна	
2. Коновалова Владлена, 4 класс	
«Как влияет спорт на психоэмоциональное и физическое	II
состояние людей».	
Научный руководитель: Краевская Алина Юрьевна	
3. Фидаров Тимур, 5 класс	
«Роботизированный мойщик окон».	II
Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич	
4. Халлаев Виктор, 4 класс	
«Снегоуборочный робот».	I
Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич	

5. Зобнин Радион, 6 класс	
«Робот доставщик».	III
Научный руководитель: Шим Владислав Алексеевич	
6. Хатагов Заурбек, 5 класс	
«Мой первый пароль».	I
Научный руководитель: Подова Анна Николаевна	
7. Нартикоев Майрам, 5 класс	
«Расчеты в Питоне».	I
Научный руководитель: Подова Анна Николаевна	
8. Сайпудинова Фатима, 1 класс	
«Школьная форма в России с момента возникновения и до	т
настоящего времени».	I
Научный руководитель: Тимахова Татьяна Александровна	
9. Сайпудинова Джамиля, 4 класс	
«Учимся сравнивать на примере детских сказок о трех медведях».	I
Научный руководитель: Тимахова Татьяна Александровна	
10. Кибизова Виктория, 5 класс	
«Сравнительный анализ сказки Л.Ф. Баума «Удивительный волшебник	
страны Оз» (в переводе с английского языка С.Белова) и А.М. Волкова	I
«Волшебник Изумрудного города».	
Научный руководитель: Чухарова Виктория Николаевна	
11. Халлаев Виктор, 4 класс	
«The origin of the English Days of the Wee».	I
Научный руководитель: Чухарова Виктория Николаевна	
12. Тамбиева Алана, 6 класс	
«Загадочный мир зеркал».	I
Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна	
13. Тимахов Игорь, 6 класс	
«Влияние образа собаки на духовный мир человека (по рассказам Юрия	I
Яковлева «Багульник» и «Он убил мою собаку»)».	1
Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна	
14. Гизиков Владислав, 5 класс	
«Сравнительный анализ английской и русской сказок «Джонни-Кекс» и	
«Колобок»» ("Comparative Analysis of English and Russian Fairy Tales	I
"Johnny-Cake" and "Kolobok").	
Научный руководитель: Побережец Виктория Александровна	
15. Ярослав Костыря, 5 класс	
«Путь Андрея Первозванного».	I
Научный руководитель: Богинская Инна Васильевна	

ДИСТАНЦИОННОЕ УЧАСТИЕ

1. Олимпиада «Умники России» // Лицензия СМИ: «Всероссийские конкурсы и олимпиады» ЭЛ № ФС 77 — 79322 выдана Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций

Научные руководители: Доева В.С., Маркова О.П. «Умники России» - весна, 2023

	Номер диплома	ФИО	Класс	Предмет	Баллы	Результат
1.	РЯ-013331	Габуева Диана	9	русский язык	67	Диплом III степени
2.	ЛИ-013334	Габуева Диана	9	литература	80	Диплом II степени
3.	ЛИ-013503	Глабец Анна	9	литература	87	Диплом II степени
4.	РЯ-013506	Глабец Анна	9	русский язык	67	Диплом III степени
5.	РЯ-013251	Дулаев Владимир	8	русский язык	87	Диплом II степени
6.	ЛИ-013253	Дулаев Владимир	8	литература	93	Диплом I степени
7.	РЯ-013338	Журавлёв Андрей	8	русский язык	100	Диплом I степени
8.	ЛИ-013339	Журавлёв Андрей	8	литература	100	Диплом I степени
9.	РЯ-013340	Томаев Артур	8	русский язык	53	Сертификат
10.	ЛИ-013342	Томаев Артур	8	литература	67	Диплом III степени
11.	РЯ-013255	Кантемирова Элина	7	русский язык	87	Диплом II степени
12.	ЛИ-013256	Кантемирова Элина	7	литература	20	Сертификат
13.	ЛИ-013258	Доева Зарина	7	литература	87	Диплом II степени
14.	РЯ-013259	Доева Зарина	7	русский язык	100	Диплом I степени
15.	РЯ-013327	Дзебисов Давид	7	русский язык	47	Сертификат
16.	ЛИ-013328	Дзебисов Давид	7	литература	40	Сертификат
17.	ЛИ-013343	Канукова Ника	5	литература	93	Диплом I степени
18.	РЯ-013349	Канукова Ника	5	русский язык	100	Диплом I степени
19.	ЛИ-013684	Шульга Вячеслав	5	литература	80	Диплом II степени
20.	РЯ-013687	Шульга Вячеслав	5	русский язык	100	Диплом I степени
21.	MT-009824	Дзугаев Александр	8	математика	47	Сертификат
22.	MT-009827	Пагиев Давид	8	математика	67	Диплом III степени
23.	MT-009828	Пагиев Сослан	8	математика	67	Диплом III степени
24.	MT-009839	Веденов Максим	8	математика	67	Диплом III степени
25.	MT-009842	Тибилова Злата	8	математика	73	Диплом III степени
26.	MT-009844	Камболова София	8	математика	80	Диплом II

						степени
27	N/TE 000001	nte A U	0		00	_
27.	MT-009881	Журавлев Андрей	8	математика	80	Диплом II
			<u> </u>			степени
28.	MT-009811	Дзебисов Давид	7	математика	67	Диплом III
						степени
29.	MT-009813	Качмазова Арина	7	математика	60	Диплом III
						степени
30.	MT-009815	Аршиев Альберт	7	математика	60	Диплом III
						степени
31.	MT-009816	Сланова Валерия	7	математика	60	Диплом III
		1				степени
32.	MT-009817	Бедоева Дана	7	математика	60	Диплом III
52.	1,112 00,01,	2070020 7		1/10/10/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11		степени
33.	MT-009820	Доева Зарина	7	математика	87	Диплом II
	1111 009020	досьи зирини	′	Marcharma	07	степени
34.	MT-009791	Кузнецов Марк	6	математика	73	Диплом III
34.	W11-009/91	Кузнецов Марк	0	матсматика	13	
25	MT 000702	Поста съ Голись	6		52	Степени
35.	MT-009793	Джиоев Батраз	6	математика	53	Сертификат
36.	MT-009796	Широва Аминат	6	математика	47	Сертификат
37.	MT-009800	Марзоев	6	математика	53	Сертификат
		Александр				
38.	MT-009805	Цховребов Тамир	6	математика	73	Диплом III
						степени
39.	MT-009808	Качмазова	6	математика	53	Сертификат
		Альбина				1 1
40.	MT-009810	Кирш Никита	6	математика	73	Диплом III
						степени
41.	MT-009867	Мусаева	6	математика	93	Диплом I
'	1111 005007	Маргарита		Marcharma		степени
42.	MT-009774	Шульга Вячеслав	5	математика	73	Диплом III
72.	W11-007/74	шулы а Бичеслав		Matematrika	13	, ,
43.	MT-009777	Шуорууу Томорчоу	5	MOTOMOTHICO	67	степени Диплом III
43.	W11-009///	Шмарин Тамерлан	5	математика	67	
4.4	N/T 000770		_		67	степени
44.	MT-009779	Осадчий Андрей	5	математика	67	Диплом III
) (T. 000 T.00		<u> </u>			степени
45.	MT-009780	Халиева Ариана	5	математика	80	Диплом II
						степени
46.	MT-009783	Фидаров Тимур	5	математика	80	Диплом II
						степени
47.	MT-009854	Товмасян	5	математика	47	Сертификат
		Кристина				
48.	MT-010483	Канукова Ника	5	математика	67	Диплом III
						степени
49.	MT-010484	Канукова Ника	5	математика	67	Диплом III
						степени
L	1	1	<u> </u>	L		

(осенний этап -2023)/ https://school-olympiads.ru/information.php?pages_id=3.

Научные руководитель: Доева В.С., Маркова О.П.

1.	Номер	ФИО	Класс	Предмет	Баллы	Результат	
	диплома					(диплом	ИЛИ
						сертифика	
2.	РЯ-	Халлаев Виктор	5	по предмету	93	Диплом	I
	004351			русский язык		степени	
3.	РЯ-	Горбова Юлия	5	по предмету	100	Диплом	I
	004355			русский язык		степени	
4.	ЛИ-	Горбова Юлия	5	по предмету	93	Диплом	I
	004359			литература		степени	
5.	ЛИ-	Халлаев Виктор	5	по предмету	80	Диплом	II
	004363			литература		степени	
6.	РЯ-	Фидаров Тимур	6	по предмету	87	Диплом	II
	004370			русский язык		степени	
7.	ЛИ-	Фидаров Тимур	6	по предмету	93	Диплом	I
	004372			литература		степени	
8.	РЯ-	Канукова Ника	6	по предмету	80	Диплом	II
	004380	-		русский язык		степени	
9.	ЛИ-	Канукова Ника	6	по предмету	87	Диплом	II
	004392			литература		степени	
10.	РЯ-	Тимахов Игорь	7	по предмету	87	Диплом	II
	004403			русский язык		степени	
11.	ЛИ-	Тимахов Игорь	7	по предмету	93	Диплом	I
	004437			литература		степени	
12.	РЯ-	Гегуев Тамерлан	7	по предмету	80	Диплом	II
	004440			русский язык		степени	
13.	ЛИ-	Гегуев Тамерлан	7	по предмету	87	Диплом	II
	004443	7 1		литература		степени	
14.	ЛИ-	Дзебисов Давид	8	по предмету	87	Диплом	II
	004453			литература		степени	
15.	РЯ-	Дзебисов Давид	8	по предмету	67	Диплом	III
	004458			русский язык		степени	
16.	ЛИ-	Цкаева Тамара	8	по предмету	87	Диплом	II
	004459			литература		степени	
17.	РЯ-	Цкаева Тамара	8	по предмету	60	Диплом	III
	004463			русский язык		степени	
18.	ЛИ-	Бормухамбетова	8	по предмету	80	Диплом	II
	004471	Аиша		литература		степени	
19.	РЯ-	Бормухамбетова	8	по предмету	47	Сертифика	ат
	004474	Аиша		русский язык			
20.	ЛИ-	Доева Зарина	8	по предмету	93	Диплом	I
	004492	, , , ,		литература		степени	
21.	РЯ-	Доева Зарина	8	по предмету	80	Диплом	II
	004496	r , r =====	-	русский язык		степени	
22.	ЛИ-	Фидаров Арсен	8	по предмету	93	Диплом	I
	004500			литература		степени	•
23.	РЯ-	Дулаев Владимир	9	по предмету	60	Диплом	III
	004507	Думаев Бладимир		русский язык		степени	111
	00 1 201	l		Русский изык	1	O I CHICHINI	

24.	ЛИ-	Дулаев Владимир	9	по предмету	80	Диплом	II
	004509			литература		степени	
25.	РЯ-	Фидаров Арсен	8	по предмету	60	Диплом	III
	018882			русский язык		степени	
26.	ЛИ-	Канукова Дария	9	по предмету	100	Диплом	Ι
	018899	Tuniya dapan		литература	100	степени	-
27.	РЯ-	Канукова Дария	9	по предмету	87	Диплом	II
	018900	Tunijkobu Aupini		русский язык		степени	
28.	ДО-	Паладянц	4-6 лет	среди	87	Диплом	II
20.	004660	Виктория	. 0 3101	дошкольников		степени	
29.	ДО-	Зангиев Алан	4-6 лет	среди	93	Диплом	I
	004661		. 0 3101	дошкольников		степени	-
30.	MT-	Марзоева	5	по предмету	60	Диплом	III
	017599	Елизавета		математика		степени	
31.	MT-	Тавасиева Камила	5	по предмету	47	Сертифик	ат
01.	017602	1 0200110201 11011111111		математика	.,	o op mym	
32.	MT-	Калаева Вероника	5	по предмету	73	Диплом	III
	017606			математика		степени	
33.	MT-	Калаева Виктория	5	по предмету	73	Диплом	III
	017610			математика	, .	степени	
34.	MT-	Караева Фатима	5	по предмету	73	Диплом	III
	017613	Tupus Turing		математика	, .	степени	
35.	MT-	Дзулаева Кира	5	по предмету	53	Сертифик	ат
	017617	A-3		математика		F F	
36.	MT-	Кочиева Вероника	5	по предмету	67	Диплом	III
	017620	1		математика		степени	
37.	MT-	Горбова Юлия	5	по предмету	60	Диплом	III
	017623			математика		степени	
38.	MT-	Гецаева Марьям	5	по предмету	67	Диплом	III
	017636	, ,		математика		степени	
39.	MT-	Езеева Элина	5	по предмету	67	Диплом	III
	017640			математика		степени	
40.	MT-	Фидаров Тимур	6	по предмету	80	Диплом	II
	017651			математика		степени	
41.	MT-	Осадчий Андрей	6	по предмету	60	Диплом	III
	017656	1		математика		степени	
42.	MT-	Коновалов Денис	6	по предмету	73	Диплом	III
	017661	, ,		математика		степени	
43.	MT-	Канукова Ника	6	по предмету	73	Диплом	III
	017663	,		математика		степени	
44.	MT-	Бигаева Диана	7	по предмету	93	Диплом	I
	017679			математика		степени	
45.	MT-	Широва Аминат	7	по предмету	67	Диплом	III
	017685	_		математика		степени	
46.	MT-	Марзоев	7	по предмету	73	Диплом	III
	017692	Александр		математика		степени	
47.	MT-	Кирш Никита	7	по предмету	67	Диплом	III
	017696			математика		степени	
48.	MT-	Скопин Дмитрий	7	по предмету	93	Диплом	I

	017703			матем	атика		степени	
49.	MT-	Сугкоева Нелли	7	по	предмету	87	Диплом	II
	017707			матем	атика		степени	
50.	MT-	Тимахов Игорь	7	по	предмету	80	Диплом	II
	017711			матем	атика		степени	
51.	MT-	Босенко Дана	7	по	предмету	73	Диплом	III
	017713			матем	атика		степени	
52.	MT-	Чеджемова София	8	по	предмету	67	Диплом	III
	017738			матем	атика		степени	
53.	MT-	Доева Зарина	8	ПО	предмету	80	Диплом	II
	017742			матем	атика		степени	
54.	MT-	Аршиев Альберт	8	ПО	предмету	67	Диплом	III
	017746			матем	атика		степени	
55.	MT-	Сисманоглу	8	ПО	предмету	80	Диплом	II
	017751	Денисхан		матем	атика		степени	
56.	MT-	Качмазова Арина	8	по	предмету	73	Диплом	III
	017755			матем	атика		степени	
57.	MT-	Дзебисов Давид	8	по	предмету	20	Сертифик	ат
	017757			матем	атика			
58.	MT-	Сланова Валерия	8	по	предмету	53	Сертифик	ат
	017761			матем	атика			
59.	MT-	Бедоева Дана	8	по	предмету	53	Сертифик	ат
	017767			матем	атика			

4. <u>Международная олимпиада «Инфоурок» весенний сезон 2023 по английскому языку (углубленный уровень).</u>

Научный руководитель: Побережец Виктория Александровна

- 1. Сохиев Сармат, 6 класс Диплом I степени.
- 2. Козаев Самсон, 6 класс Диплом I степени.
- 3. Шмарин Тамерлан, 5 класс Диплом I степени.
- 4. Качмазова Альбина, 6 класс Диплом I степени.
- 5. Халиева Ариана, 5 класс Диплом I степени.
- 6. Марзоева Лиза, 4 класс Диплом II степени.
- 7. Сугкоева Нелли, 6 класс Диплом II степени.
- 8. Гизиков Владислав, 5 класс Диплом II степени.
- 9. Глущенко Кирилл, 5 класс Диплом III степени.
- 10. Ткаченко Ксения, 6 класс Диплом III степени. 11. Калагова Алана, 6 класс — Диплом III степени.
- 11. Калагова Алана, о класс диплом пт степен. 12. Глущенко Ксения, 5 класс Сертификат.
- 13. Марзоев Александр, 6 класс Сертификат.
- 5. <u>XVII Международная олимпиада «Знанио» «Весна идет! Весне дорогу!»</u>

Научный руководитель: Тимахова Татьяна Александровна

- 1. Муханова Рузанна диплом II степени.
- 2. Маргиева Лиза- диплом I степени.

- 3. Акоева Лиза- диплом II степени.
- 4. Дудиева Ева- диплом I степени.
- 5. Дабагян Илона- диплом I степени.
- 6. Кетоев Артур- диплом I степени.
- 7. Миносян Артур– диплом I степени.
- 8. Лолаев Эльдар- диплом I степени.
- 9. Остаева Ева- диплом II степени.
- 10. Сабаева Даниэлла— диплом I степени.
- 11. Джиоенва Кира- диплом І степени.
- 12. Джиоева Вика- диплом I степени.
- 13. Хурумова София- диплом I степени.
- 14. Дзебисова Даниэлла- диплом I степени.
- 15. Осадчая Анна- диплом I степени.
- 16. Наниева Амина— липлом I степени.
- 17. Качмазова Аделина- диплом I степени.
- 18. Туганова Кира- диплом I степени.

6. <u>XII Международный конкурс» «Старт». Научный руководитель:</u> <u>Богинская И.В.</u>

«Обществознание»

- 1. Агнаева Дзерасса, 11 класс диплом I степени,
- 2. Дулаев Владимир, 9 класс- диплом I степени,
- 3. Провоторов Андрей, 11 класс- диплом I степени,
- 5. Сакиев Георгий, 11 класс- диплом I степени,
- 6. Тавасиев Дзамболат, 10 класс- диплом I степени,
- 7. Гусалова Виктория, 10 класс- диплом ІІ степени,
- 8. Коробейщиков Даниил, 11 класс- диплом II степени,
- 9. Саркисова Софья, 11 класс- диплом II степени,
- 10. Калагова Алана, 7 класс— диплом III степени, «История»
- 1.Гусалова Виктория, 10 класс- диплом I степени,
- 2. Коробейщиков Даниил 11 класс- диплом I степени,
- 3. Костыря Ярослав 6 класс- диплом I степени,
- 4.Провоторов Андрей 11 класс- диплом I степени,
- 5. Сакиев Георгий 11 класс— диплом I степени,
- 6. Саркисова София 11 класс— диплом I степени,
- 7. Тавасиев Батраз 10 класс— диплом I степени,
- 8. Агнаева Дзерасса 11 класс- диплом II степени,
- 9. Дулаев Владимир 9 класс— диплом II степени,
- 10. Нартикоева Руслана 9 класс— диплом II степени,

7. <u>Олимпиада «Солнцесвет»</u>

- 1) Дулаев Владимир, 9 класс диплом I степени, «История»
- 2) Костыря Ярослав, 6 класс- диплом I степени, «История»
- 3) Провоторов Андрей, 11 класс- диплом I степени, «История»

- 4) Сакиев Георгий, 11 класс- диплом I степени, «История»
- 5) Саркисова София, 11 класс- диплом I степени, «История»
- 6) Тавасиев Батраз, 10 класс- диплом I степени, «История»
- 7) Хохоева Амина, 10 класс- диплом I степени, «История»
- 8) Гусалова Виктория, 10 класс- диплом I степени, «Обществознание»
- 9) Дулаев Владимир, 9 класс- диплом I степени, «Обществознание»
- 10) Калагова Алина, 7 класс- диплом I степени, «Обществознание»
- 11) Провоторов Андрей, 11 класс- диплом I степени, «Обществознание»
- 12) Сакиев Георгий, 11 класс- диплом I степени, «Обществознание»
- 13) Саркисова София, 11 класс- диплом I степени, «Обществознание»
- 14) Тавасиев Дзамболат, 10 класс- диплом I степени, «Обществознание»

8. Всероссийская дистанционная олимпиада по русскому языку имени Кирилла и Мефодия//Автономная некоммерческая организация Центр научно-педагогических исследований (АНО ЦНПИ). Свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации №7014050335, выдано Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Томской области.

- 1. Макоева Марина, 8 класс победитель
- 2. Цкаева Тамара, 8 класс победитель
- 3. Доева Зарина, 8 класс победитель
- 4. Дзебисов Давид, 8 класс победитель
- 5. Кузнецова Дарья, 8 класс победитель
- 6. Чеджемова София, 8 класс победитель
- 7. Глабец Сергй, 7 класс призер
- 8. Тимахов Игорь, 7 класс победитель
- 9. Фидаров Арсен, 8 класс участник
- 10. Дулаев Владимир, 9 класс участник
- 11. Бекоева Юлиана, 9 класс участник
- 12. Тавасиев Дзамболат, 10 класс участник

9. <u>Олимпиада «Безопасный интернет» 2022 -2023 УЧИ.Ру (научный руководитель: Подова Анна Николаевна, ПДО СП «Центр «Интеллект»)</u>

- 1) Касумян Артем, 7 класс победитель
- 2) Стрепенюк Артем, 5 класс победитель
- 3) Цекоева Ангелина, 7 класс победитель

10. <u>Международная олимпиада Фоксфорд 2023. Научный руководитель:</u> <u>Побережец Виктория Александровна, ПДО СП «Центр «Интеллект»</u>

- 1) Глущенко Кирилл, 6 класс Диплом I степени
- 2) Глущенко Ксения, 6 класс Диплом I степени
- 3) Мостиев Ибрагим, 6 класс Диплом I степени
- 4) Марзоева Елизавета, 5 класс Диплом I степени
- 5) Гизиков Владислав, 6 класс Грамота

- 11. <u>Олимпиада «Инфоурок» осенний сезон 2023 по английскому языку</u> (углубленный уровень). Научный руководитель: Побережец Виктория Александровна, ПДО СП «Центр «Интеллект»
 - 1. Глущенко Кирилл, 6 класс Диплом I степени
 - 2. Глущенко Ксения, 6 класс Диплом III степени
- 12. <u>XIII Международная олимпиада по русскому языку для 5-11 классов «Рыжий Кот»// Сетевое издание «Образовательный портал «Рыжий Кот» (0+)Зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) Учредитель: ООО «ЦДО им. Я. А. Коменского» Редакция: ООО «ЦДО им. Я. А. Коменского» Научный руководитель: Доева Виктория Сергеевна</u>
 - 1. Доева Зарина, 8 класс диплом III степени.
 - 2. Дзебисов Давид, 8 класс диплом III степени.
 - 3. Босенко Дана, 7 класс диплом III степени.
 - 4. Халлаев Виктор, 5 класс участник

13. XIII Международная олимпиада по литературе для 5-11 классов «Рыжий Кот»// https://ginger-cat.ru/moi-nagrady.

Научный руководитель :Доева Виктория Сергеевна

1. Тимахов Игорь, 7 класс – диплом II степени.

Мероприятия по патриотическому воспитанию обучающихся Центра развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» на 2023 -2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Дата	Ответственные
п/п		проведения	
1.	День солидарности в борьбе с терроризмом – Свеча памяти (беседа)	сентябрь 2023 г.	Первый заместитель директора Астафьева Е.А., методисты, ПДО
2.	8 сентября-День дополнительного образования- участие в городских мероприятиях	сентябрь 2023 г.	Первый заместитель директора Астафьева Е.А., методисты, ПДО
3.	Участие в мероприятиях, посвященных Дню Республики Северная Осетия-Алания и Дню города Владикавказа	сентябрь 2023 г.	Первый заместитель директора Астафьева Е.А., методисты, педагоги дополнительного образования
4.	15 октября 1859 г.— 164 года со дня рождения К.Л. Хетагурова: лекции о жизни поэта, конкурс чтецов «Люблю я целый мир»	октябрь 2023 г.	Педагог-организатор Доева В.С., ПДО Краевская А.Ю.
5.	Цикл бесед по теме: «Жизнь без	ноябрь 2023 г.	Педагог-психолог

	наркотиков», «Я выбираю жизнь»		Краевская С.В., ПДО Краевская А.Ю.
6.	Цикл бесед по теме: «День народного единства»	ноябрь 2023 г.	Педагоги дополнительного образования
7.	«Этот день в истории «3 декабря- «Имя твое неизвестно. Подвиг твой бессмертен! -беседа, посвященная Дню неизвестного Солдата	декабрь 2023 г.	Педагог дополнительного образования Богинская И.В.
8.	«Этот день в истории 12 декабря- День Конституции Российской Федерации-«Права человека» (Турнир знатоков Конституции РФ)	декабрь 2023 г.	Старший методист Лалаева Л.Э., педагог-организатор Доева В.С.
9.	Виртуальное путешествие «Улицы родного города» (открытое занятие)	январь 2024 г.	ПДО Богинская И.В.
10.	Уроки истории на тему: «Коричневая чума XX века» - беседа, посвященная Дню памяти жертв фашизма	февраль 2024 г.	ПДО Краевская А.Ю., Тимахова Т.А., педагог-организатор Доева В.С.
11.	Квест на тему: «Есть такая профессия – Родину защищать»	февраль 2024 г.	Старший методист Лалаева Л.Э., педагог-организатор Доева В.С., ПДО Шим В.А.
12.	«Мама-самое главное слово на свете» (открытое занятие»	март 2024 г.	ПДО Сабанова Ф.В., Чухарова В.Н., Побережец В.А.
13.	«Этот день в истории» 18 марта - День воссоединения Крыма с Россией (беседа)	март 2024 г.	Педагог дополнительного образования Богинская И.В.
14.	Конкурс буклетов на тему: «Если скажут слова Родина»	март 2024 г.	Старший методист Лалаева Л.Э., педагог-организатор Доева В.С., методист Доценко Н.И.
15.	«Бухенвальдский набат» - тематическая беседа, посвященная Международному Дню освобождения узников концлагерей -11 апреля	апрель 2024 г.	Педагог дополнительного образования Богинская И.В.
16.	Квест на тему «Салют, Победа!»	май 2024 г.	Старший методист Лалаева Л.Э., педагог-организатор Доева В.С.
17.	Герои Великой Отечественной	май 2024 г.	Педагог дополнительного

	войны в памяти нашего района, города (беседа)		образования Богинская И.В.
18.	Конкурс «Детский рисунок против войны»	май 2024 г.	ПДО Краевская А.Ю., Тимахова Т.А.
19.	1 июня - День защиты детей- участие в городских мероприятиях	июнь 2024 г.	Первый заместитель директора Астафьева Е.А., методисты, педагоги дополнительного образования
20.	12 июня - День России-участие в городских мероприятиях	июнь 2024 г.	Первый заместитель директора Астафьева Е.А., методисты, педагоги дополнительного образования

Аналитическая справка по результатам мониторинга психологопедагогической диагностики обучающихся в центре «Интеллект» за период сентябрь - ноябрь 2023г.

Цель: определение уровня умственного развития и интеллектуальных способностей, обучающихся в центре «Интеллект» на начало 2023-2024 уч.г.

Диагностический инструментарий. Описание используемых методик.

Задание для детей 7-10 лет (1-3 кл).

Методика определения умственного развития детей 7-10 лет (Э.Ф. Замбицявичене).

- 1. Исследование дифференциации существенных признаков предметов и явлений от несущественных, а также запаса знаний испытуемого.
- 2. Исследование операций обобщения и отвлечения, способности выделить существенные признаки предметов и явления.
- 3. Исследование способности устанавливать логические связи и отношения между понятиями.
 - 4. Выявление умения обобщать.

Задание для детей 4-7 классов.

Методика «Групповой интеллектуальный тест (ГИТ)».

- 1. «Исполнение инструкций». Субтестнаправлен на выявление скорости понимания простых указаний и их осуществления.
- 2. «Арифметические задачи»: определяется сформированность математических знаний и действий, которые усваиваются школьниками в процессе обучения.
- 3. «Дополнение предложений»: диагностируется понимания смысла отдельных предложений, развитие языковых навыков, умение оперировать грамматическими структурами.
- 4. «Определение сходства и различия понятий»: выявляются умения анализировать понятия, сравнивать их на основе выделения существенных признаков.
- 5. «Числовые ряды»: выявляются умения находить логические закономерности построения математической информации. Испытуемый должен с учетом правила построения ряда продолжить его на два числа.
- 6. «Установление аналогий»: диагностируется умение действовать по аналогии.
- 7. «Символы»: проверяются скоростные возможности выполнения простой умственной работы.

Задание для детей 7-11 классов

Методика «Штур (школьный тест умственного развития)»

- 1. «Осведомленность». Субтестнаправлен на выявление информированности учащихся, внешкольными воздействиями.
 - 2. «Осведомленность 2». Выявление словарного запаса.

- 3. «Аналогии». Выявляются комбинаторные навыки, умение мыслить по аналогии.
- 4. «Классификации». Определяются навыки абстрагирования, оперирование вербальными понятиями.
 - 5. «Обобщение». Оцениваются умение выносить суждения обобщать.
- 6. «Числовые ряды». Выявляются умения находить логические закономерности построения математической информации.

Анализ исследования интеллектуальных способностей, обучающихся Центра.

Образовательные группы (7-10лет).

Анализ полученных результатов позволил определить проблематику и общие тенденции в развитии детей.

Общий количественный анализ результатов данной возрастной группы определил высокий уровень сформированности наглядно-образного мышления. Отмечается наличие способности формировать образы, делать связанные с ними умозаключения и представлять эти заключения в словесной форме. Общая осведомленность детей об окружающем мире — средний показатель. Выявлено умение обобщать. У детей хорошо сформирована способность устанавливать логические связи и отношения между понятиями.

Словесно-логическое мышление в данной группе развито согласно возрастной норме. Детям доступны умственные операции (анализ, обобщение, сравнение). Иногда они выделяют несущественные признаки предметов вместо существенно важных. Слуховая и зрительная память в пределах нормы. Отмечается наличие знаний ребенка об окружающей действительности.

Дети способны формировать образы, делать связанные с ними умозаключения и представлять эти заключения в словесной форме. Умозаключения детей приобретают более логичный характер, правильно определяются существенные признаки предметов от несущественных. Высокий уровень развития общей осведомленности детей об окружающем мире.

В данной образовательной группе рекомендуется дальнейшее развитие интеллектуальных способностей, расширение кругозора знаний ребенка об окружающем мире и развитие монологической речи (умение построить связный последовательный рассказ).

3-6 классы.

Обучающиеся 3-6 классов проявили способность анализировать понятия, сравнивать их на основе выделения существенных признаков, умение находить логические закономерности построения математической информации. У них хорошо развита способность к дифференциации существенных признаков предметов и явлений от несущественных, к установлению логических связей и отношений между понятиями, умению мыслить по аналогии и установлению закономерных связей между понятиями по аналогичному образу. Достаточно хорошо сформированы математические знания.

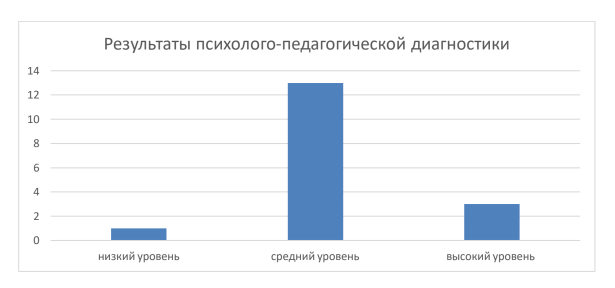
Развития требуют математические знания, скорость понимания простых указаний и их осуществления, умения мыслить по аналогии, умение оперировать грамматическими структурами.

7-11 классы.

У большинства обучающихся 7-11 классов хорошо развито индуктивное мышление, способность к абстрагированию, обобщению, оперированию вербальными понятиями, способность выносить суждения о каких-либо понятиях.

Развития требуют математические знания, пространственное воображение, комбинаторные способности, умение мыслить по аналогии.

Общие рекомендации к обучению всех возрастных групп будет дальнейшее развитие интеллектуальных способностей, развитие интереса к учебе.



По результатам психолого-педагогической диагностики дошколят, низкий уровень зафиксирован у 1 обучающегося, средний уровень у 13 обучающихся, высокий уровень у 3 обучающихся.

Работа с родителями в Центре «Интеллект» в 1 полугодии 2023-2024уч.г.

№	Тема	Дата и время	Ответственный
		проведения	
Ест	ественнонаучное направление		
1	Ребенок и природа.	04.10.2023г17.00	Варзиев А.Б.
2	Как помочь подростку приобрести	13.10.2023г17.00	Лалаев А.Э.
	уверенность в себе.		
3	Нравственные приоритеты семьи,	29.09.2023г17.00	Маркова О.П.
	предупреждение безнравственного		
	поведения ребенка, формирование		
	духовности в семье.		
4	О трудностях учения.	07.11.2023г17.00	Радченко Т.И.

5	Учебная мотивация обучающихся.	07.11.2023г18.00	Силаев И.В.
Hay	учно-техническое направление		
6	Успешный ребенок-успешное общество.	09.11.2023г18.00	Доценко Н. И.
7	Взаимодействие семьи, школы и	30.09.2023г17.00	Шим В.А.
	дополнительного образования в воспитании		
	детей.		
8	Почему важен контакт с подростками.	30.10.2023г18.00	Габуев М.К.
		4.5.00.000	
9	Особенности задач семьи, школы и	16.09.2023г16.00	Рудин В.А.
	дополнительного образования в воспитании		
	и социализации ребенка.		
10	Чтобы ребенок учился с интересом	17.09.2023г14.00	Грибанов В. П.
11	Как научить работать с информацией?	05.10.2023г16.00	Джаноян Е.В.
12	Компьютер в жизни школьника.	06.10.2023г17.00	Куликова Л.А.
13	Дети в интернете.	29.09.2023г17.00	Подова А.Н.
Coı	циально-педагогическое направление		
14	Как научить своего ребенка быть	07.10.2023г15.00	Богинская И.В.
	гражданином и патриотом.		
15	Значение дополнительного образования в	25.10.2023г17.00	Доева В.С.
	учебной деятельности школьника.		
16	Мечты и цели. Помощь подростку в	07.11.2023г. 17.00	Сабанова Ф.В.
	жизненном самоопределении.		
17	Возрастные и индивидуальные особенности	26.10.2023 г18.00	Краевская А. Ю.
	младшего школьника.		
18	О родительском авторитете.	21.10.2023г10.00	Чухарова В.Н.
19	Добро, ласка, поощрение, требовательность,	15.09.2023г17.00	Тимахова Т.А.
	твердость, ограничение желаний в		
	воспитании младших школьников и		
	дошкольников.		
20	Учет возрастных и индивидуальных	28.10.2023г17.00	Побережец В.А
	особенностей детей в их развитии.		

График посещения занятий в творческих объединениях администрацией на первое полугодие 2023-2024 учебного года

№	Дата	Время	№ кабинета	Предмет	ПДО
			каоинета		
1.	23.10.2023	10.50	8	Биология	Варзиев А. Б.
2.	23.10.2023	15.00	1	История, Обществознание	Богинская И.В.
3.	24.10.2023	15.30	4	Компьютерная графика	Доценко Н. И.
4.	26.10.2023	16.00	6	Словесность	Доева В.С.

5.	30.10.2023	10.00	3	Раннее развитие ребенка дошкольного возраста	Тимахова Т.А.
6.	08.11.2023	15.00	1	Французский яз.	Сабанова Ф.В.
7.	10.11.2023	10.45	5	Начальное обучение	Краевская А. Ю.
8.	11.11.2023	10.00	1	Английский язык	Чухарова В.Н.
9.	14.11.2023	17.00	7	Физика	Лалаев А.Э.
10.	16.11.2023	16.10	7	Химия	Солохянц Р.А.
11.	17.11.2023	16.10	5	Математика	Маркова О.П.
12.	18.11.2023	14.00	8	Английский язык	Побережец В.А
13.	21.11.2023	15.40	4	Информатика	Шим В.А.
14.	22.11.2023	14.00	4	Робототехника	Шим В.А.
15.	23.11.2023	14.15	СОШ №26	Прикладная физика	Радченко Т.И.
16.	23.11.2023	15.55	СОШ №26	Прикладная физика	Силаев И.В.
17.	29.11.2023	13.25	СОШ №43	Робототехника	Габуев М.К.
18.	29.11.2023	15.15	Московская, 28	От электрической лампочки до автоматических систем	Рудин В.А.
19.	30.11.2023	15.00	Московская, 28	Электроника для любознательных	Грибанов В. П.
20.	04.12.2023	14.50	МБОУ- Лицей	Информатика	Куликова Л.А.
21.	05.12.2023	14.50	СОШ №22	Информатика	Подова А.Н.

Организация и проведение дополнительных занятий педагогами Центра для обучающихся образовательных организаций

г. Владикавказ

С целью сотрудничества общего и дополнительного образования в области создания условий для самореализации талантливых детей, их развития и стимулирования творческих и интеллектуальных способностей с ориентацией на более глубокое изучение предметов естественнонаучного направления были организованны и проведены дополнительные занятия для обучающихся общеобразовательных организаций г. Владикавказа.

График проведения дополнительных занятий

структурное подразделение «Центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»

физика,					
Физика, Лалаев А.Э., педагог дополнительного образования, Центр «Интеллект»					
				Список обучающихся	
Дата	Время 15.00 ч	8		· ·	
		0	Лабораторная работа	<u>МБОУ Гимназия №16</u>	
	16.00 ч.		«Определение удельной	1.Агаева О.Э.	
			теплоемкости веществ»	2. Бочаров Б.Д.	
				3.Дзарахохов А.А.	
				4. Ляхов Я.П.	
				5.Оганова А.П.	
				6. Хадзиева К.С.	
				7. Хадзиев Р.С.	
				МБОУ СОШ №42	
				1.Болотаев А.	
				2.Мамаев Х.	
				3.Бунчикова А.	
27.11.2022	16.00 ч	9	Практическое занятие	МБОУ СОШ №31	
27.11.2023 г.	17.00 ч.		«Измерение влажности	1.Габайраев А.А.	
			воздуха»	2.Малиев Р.Г.	
			Ay	3.Козаев Р.Г.	
				4.Чуланов Н.Р.	
				5.Багаев М.М.	
				6.Джиоев А.В.	
				МБОУ СОШ №43	
				1.Лохов А.Б.	
				2.Галов М.Э.	
				3.Дудаев Г.В.	
				4.Викторов Д.Д.	
				5. Абоев В.Н.	
	1.7.00			6.Галкина Е.В.	
	15.00 ч	8	Лабораторная работа	МБОУ СОШ №31	
	16.00 ч.		«Получение изображения	1.Габайраев А.А.	
			различного типа при	2.Малиев Р.Г.	
			помощи собирающей	3.Козаев Р.Г.	
			линзы»	4.Чуланов Н.Р.	
				5.Багаев М.М.	
				6.Джиоев А.В.	
				МБОУ СОШ №43	
				1.Лохов А.Б.	
28.11.2023 г.				2.Галов М.Э.	
				3.Дудаев Г.В.	
				4.Викторов Д.Д.	
				5.Абоев В.Н.	
				6.Галкина Е.В.	
	16.00 ч	9	Практическое занятие	МБОУ СОШ №42	
	17.00 ч	,	«Сборка электрической цепи	МВОУ СОШ №42 1.Кочиев А.	
	17.00 4.		= =		
			и измерение силы тока в ее	2. Гаджиев М.	
			различных участках»	3.Бердяева Л.	
				4.Цакоева А.	

			1	5.Кожиева А.
				<u>МБОУ СОШ №31</u>
				1.Ляшенко А.В.
				МБОУ СОШ №43
				1.Туаев Т.А.
				2.Богиты Д.Б.
				3.Богиты Б.Б.
	15.00 ч	8	Практическое занятие	<u>МБОУ СОШ №31</u>
	16.00 ч.		«Зависимость силы Ампера	1.Габайраев А.А.
			от силы тока»	2.Малиев Р.Г.
				3.Козаев Р.Г.
				4.Чуланов Н.Р.
				5.Багаев М.М.
				6.Джиоев А.В.
				МБОУ СОШ №43
				1.Лохов А.Б.
				2.Галов М.Э.
				3.Дудаев Г.В.
				4.Викторов Д.Д.
				5.Абоев В.Н.
01.12.2023 г.				6.Галкина Е.В.
	16.00 ч	9	Проктиноское ронятие	
	17.00 ч	9	Практическое занятие	МБОУ СОШ №42 1.Кочиев А.
	17.00 4.		«Сборка электрической цепи	
			и измерение напряжения в	2.Гаджиев М.
			ее различных участках»	3.Бердяева Л.
				4.Цакоева А.
				5.Кожиева А.
				МБОУ СОШ №31
				1.Ляшенко А.В.
				МБОУ СОШ №43
				1.Туаев Т.А.
				2.Богиты Д.Б.
				3.Богиты Б.Б.
	15.00 ч	8	Лабораторная работа	МБОУ Гимназия №16
	16.00 ч.		«Определение периода	1.Агаева О.Э.
			колебания маятника на	2. Бочаров Б.Д.
			нити»	3.Дзарахохов А.А.
				4. Ляхов Я.П.
				5.Оганова А.П.
				6. Хадзиева К.С.
				7. Хадзиев Р.С.
05.12.2023 г.				<u>МБОУ СОШ №42</u>
03.12.2023 1.				1.Болотаев А.
				2.Мамаев X.
	16.00	0	Портови	3.Бунчикова А.
	16.00 ч	9	Практическое занятие	МБОУ СОШ №42
	17.00 ч.		«Сравнение количеств	1.Кочиев А.
			теплоты при смешивании	2.Гаджиев М.
			воды разной температуры»	3.Бердяева Л.
				4.Цакоева А.

			T	T = == 1
				5.Кожиева А.
				МБОУ СОШ №31
				1.Ляшенко А.В.
				МБОУ СОШ №43
				1.Туаев Т.А.
				2.Богиты Д.Б.
				3.Богиты Б.Б.
	15.00 ч	8	Лабораторная работа	МБОУ Гимназия №16
	16.00 ч.		«Изучение зависимости	1. Агаева О.Э.
			давления газа от	2. Бочаров Б.Д.
			температуры в сосуде	3.Дзарахохов А.А.
			постоянного давления»	4. Ляхов Я.П.
				5.Оганова А.П.
				6. Хадзиева К.С.
				7. Хадзиев Р.С.
				МБОУ СОШ №42
				1.Болотаев А.
				2.Мамаев Х.
06.12.2023 г.				3.Бунчикова А.
00.12.2023 F.	16.00 ч	9	Лабораторная работа	МБОУ СОШ №42
	17.00 ч.		«Определение удельной	1.Кочиев А.
			теплоемкости твердого	2.Гаджиев М.
			тела»	3.Бердяева Л.
				4.Цакоева А.
				5.Кожиева А.
				МБОУ СОШ №31
				1.Ляшенко А.В.
				МБОУ СОШ №43
				1.Туаев Т.А.
				2.Богиты Д.Б.
				3.Богиты Б.Б.

Отчет о проведении мероприятий по обеспечению безопасности в МАУ ДО Центре «Интеллект» за I полугодие 2023-2024 учебного года

В целях обеспечения безопасности учебного процесса в Центре «Интеллект» осуществлялись мероприятия в соответствии с утвержденным планом мероприятий по общей безопасности и мероприятий в области охраны труда для работников Центра, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Выполнялся план противопожарных мероприятий.

Обеспечение соблюдения пропускного режима в Центре осуществляется на постоянной основе. Охрана Центра через тревожную сигнализацию, проверка (осмотр) территорий и помещений Центра на наличие опасных предметов и веществ производился ежедневно.

В течение I полугодия, согласно графику, осуществлялось дежурство в Центре администраций, педагогическим персоналом, сторожами, физической охраной.

В 2023 г. проведена разработка и оформление документации Центра по ГО и защите от ЧС. На совещаниях и заседаниях педсоветов осуществлялось рассмотрение проблематики обеспечения безопасности образовательного процесса и соблюдения правил пожарной безопасности. Проведено обновление документации Центра по вопросам обеспечения безопасности образовательного процесса – в каждом кабинете имеется тематический стенд по вопросам общей безопасности и пожарной безопасности. Обновлено оформление уголка по гражданской обороне. Проводился дополнительный инструктаж руководства и персонала Центра о порядке действий случае возникновения совершения угрозы или террористических актов на территории образовательных учреждений.

В рамках воспитательной работы с обучающимися в творческих объединениях были проведены мероприятия (беседы с использованием презентации) по вопросам противодействия терроризму и экстремизму в первом полугодии. В ходе занятий в творческих объединениях Центра педагогами осуществлялась пропаганда среди контингента обучающихся идей духовного единства и патриотизма.

Изданы приказы о назначении ответственных лиц за пожарную безопасность, об установлении противопожарного режима, о создании добровольной пожарной дружины. Организовано проведение противопожарного инструктажа для обучающихся. Проведены инструктажи с сотрудниками Центра по действиям в случае пожара, практические занятия по отработке пользования огнетушителями. Проведена проверка сопротивления изоляции электросети и заземления оборудования. Проведено техническое обслуживание и проверка работоспособности внутреннего пожарного крана.

Соблюдаются санитарно-эпидемиологические требования по профилактике распространения инфекций.