

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ДЕСАНТ

выездное мероприятие

Георгиевский, Кировский, Предгорный
муниципальные округа

Устименко Татьяна Алексеевна,
проректор по информатизации и
проектной деятельности, кандидат
педагогических наук

28 октября 2024 года



РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА В 2023 ГОДУ



РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА В 2023 году

Адресная поддержка школ с низкими образовательными результатами

- в **42,2 %** школ положительная динамика результатов ГИА;
- в **44,5%** школ сформирована/частично сформирована система управления качеством образовательных результатов

Организация работы со школами, функционирующими в зоне риска снижения образовательных результатов



устранение ресурсных дефицитов за счет участия в проектах федерального уровня

Профилактика учебной неуспешности в ОО региона

- **95,7%** ОО региона сформирована внутришкольная система профилактики учебной неуспешности;



МЕРОПРИЯТИЯ ПРОЕКТА В 2024 ГОДУ

ПЕДАГОГИ

ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
(12 групп КПК)
300 учителей-предметников

ВЫЕЗДНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ
«ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ДЕСАНТ»
(10 мероприятий, 100 мастер-класса)
100% охват школ

МОУО

ЭКСПЕРТИЗА МУНИЦИПАЛЬНЫХ
ДОРОЖНЫХ КАРТ, ДОКУМЕНТОВ,
ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ РЕАЛИЗАЦИЮ
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ДОРОЖНЫХ КАРТ
**31 дорожная карта
МАСТЕР-КЛАССЫ
6 мастер-классов (100% охват округов)**



УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ КОМАНДЫ

СТАЖИРОВКИ ДЛЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ
КОМАНД ШКОЛ
42 стажировки (100% охват школ)

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ
КОНСУЛЬТАЦИИ С
УПРАВЛЕНЧЕСКИМИ КОМАНДАМИ
ШКОЛ
414 часов (100% охват школ)

ЭКСПЕРТИЗА ПРОГРАММНЫХ
ДОКУМЕНТОВ, ДОКУМЕНТОВ,
ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ РЕАЛИЗАЦИЮ
ПРОГРАММ
138 пакетов документов (100% охват школ)



ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ ОПЫТА



Какие риски снижения образовательных результатов в вашей школе? Как они проявляются? В чем выражается в конкретной школе? Каким образом это было зафиксировано (какие источники информации указывали на проблему)?

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР

Наименование ОО	АТЕ	ВПр 5 2021		ВПр 6 2021		ВПр 5 2022		ВПр 6 2022		ВПр 5 2023		ВПр 6 2023		ЕГЭ 2021			ЕГЭ 2022			ЕГЭ 2023			ОГЭ 2021		ОГЭ 2022		ОГЭ 2023	
		РЯ	МА	РЯ	М(Б)	М(П)	РЯ	М(Б)	М(П)	РЯ	М(Б)	М(П)	РЯ	МА	РЯ	МА	РЯ	МА										
МБОУ СОШ № 24 им. И.И. Вехова ст. Александрийской	Георгиевский	13,64	14,77	13,92	15,19	12,86	11,94	13,1	13,58	9,57	8,51	11,1	10,98	0	0	0	0	33,33	0	6,67	50	0	0	0	0	0	0	0
МБОУ СОШ № 25 пос. Новоульяновского	Георгиевский	18,52	15,38	18,52	18,52	17,65	17,65	13,64	15	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0			15,4	15,4	0	0	0	0	
МКОУ СОШ № 28 пос. Балковского	Георгиевский	20	20	20	20	16,67	15,38	11,11	11,11	0	0	0	0	0	33,33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МБОУ СОШ № 7 пос. Коммаяк	Кировский	15,15	10	13,64	9,09	0	4	7,69	18,52	0	0	11,8	2,94	0	0	0	0	0	0	0	0	4,8	4,8	0	0	5	5	
МКОУ СОШ № 18 п. Фазанный	Кировский	0	8,33	4,17	8,33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33,33	0	0	0	0	0	33,33	0	0	0	0	4,35	4,35	
МБОУ СОШ № 13 с. Этока	Предгорный	10,53	10,53	13,79	10,71	0	35,29	5	5	9,52	9,52	5,71	5,71	0	0	0	0	0	0	33,33	0	0	0	0	0	0	0	
МБОУ СОШ № 16 х. Быкогорка	Предгорный	18,18	9,09	16,67	16,67	28,57	28,57	30,77	54,55	16,67	18,18	37,5	25	0	0	0	0	50				16,7	16,7	0	50	0	0	
МБОУ ООШ № 20 ст. Суворовская	Предгорный	14,29	5,71	14,81	18,87	13,95	16,22	8,57	11,43	20,75	18,52	20	19,15									13,3	13,3	7,9	10,5	0	0	
МБОУ ООШ № 21 пос. Горный	Предгорный	50	14,29	61,54	15,38	44,44	11,11	50	37,5	28,57	16,67	30	20	0	0							0	0	0	0	0	0	
МБОУ СОШ № 24 ст. Суворовская	Предгорный	24,24	17,95	24,49	10	0	18,18	0	21,05	11,9	17,78	14,6	14,29	0	33,33	0	0	0	0	0	33,33	3,1	9,4	4,9	7,3	0	0	
МБОУ СОШ № 3 ст. Бекешевская	Предгорный	30	0	34,48	13,79	29,63	0	35,29	0	12,9	6,45	24	4,55	0	25	0	0	0	0	0	0	0	5,6	0	6,9	0	0	
МБОУ СОШ № 8 ст. Суворовская	Предгорный	11,76	5,56	11,76	5,56	0	25	17,65	0	5,56	0	0	0	0	0	14,29	25	0	0	0		6,7	6,7	0	0	0	0	
МБОУ СОШ № 19 пос. Урожайный	Предгорный	28,57	14,29	15,38	21,43	22,22	22,22	0	25	13,64	19,05	16,7	16,67	0	0	0	0					14,3	14,3	16,7	16,7	0	0	



КОЭФФИЦИЕНТ ОТКЛОНЕНИЯ ПО ГИА

Наименование ОО	АТЕ	Коэфф 2021	Коэфф 2022	Коэфф 2023
МБОУ СОШ № 24 им. И.И. Вехова ст. Александрийской	Георгиевский	0,10	0,08	0,15
МБОУ СОШ № 25 пос. Новоульяновского	Георгиевский	0,04	0,08	0,13
МКОУ СОШ № 28 пос. Балковского	Георгиевский	0,04	0,07	0,12
МБОУ СОШ № 7 пос. Коммаяк	Кировский	0,01	0,05	0,05
МКОУ СОШ № 18 п. Фазанный	Кировский	-0,03	0,03	0,12
МБОУ СОШ № 13 с. Этока	Предгорный	0,11	0,18	0,13
МБОУ СОШ № 16 х. Быкогорка	Предгорный	0,18	0,22	0,13
МБОУ ООШ № 20 ст. Суворовская	Предгорный			
МБОУ ООШ № 21 пос. Горный	Предгорный	-0,02	0,03	-0,01
МБОУ СОШ № 24 ст. Суворовская	Предгорный	0,08	0,03	0,20
МБОУ СОШ № 3 ст. Бекешевская	Предгорный	0,10	0,09	0,11
МБОУ СОШ № 8 ст. Суворовская	Предгорный	0,13	0,13	0,02
МБОУ СОШ № 19 пос. Урожайный	Предгорный	0,13	0,18	0,01

Среднее значение всех относительных баллов школы по результатам ЕГЭ, ОГЭ по всем предметам вычислялось как отношение среднего балла школы по предмету к среднему баллу по региону. Средний относительный балл вычисляется как среднее арифметическое отношений средних значений всех относительных баллов. Под отклонением понималось отклонение от единицы.



ИНДЕКС СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ ШКОЛЫ

Наименование муниципального образования	Наименование образовательной организации	Численность обучающихся	Количество обучающихся в классе	Количество коррекционных классов для обучающихся с ОВЗ	Количество обучающихся с ОВЗ	% обучающихся с ОВЗ	Количество обучающихся, состоящих на внутришкольном учете	% обучающихся, состоящих на внутришкольном учете	Количество обучающихся, у которых хотя бы один из родителей имеет высшее образование	% обучающихся, у которых хотя бы один из родителей имеет высшее образование	Количество обучающихся, проживающих в благоустроенных квартирах/домах	% обучающихся, проживающих в благоустроенных квартирах/домах	Количество обучающихся, проживающих в неполных семьях	% обучающихся, проживающих в неполных семьях	Количество обучающихся, для которых русский язык не является родным	% обучающихся, для которых русский язык не является родным	ИСБШ
Георгиевский	МБОУ СОШ № 24	899	22	2	16	2,00	6	1	451	50	421	47	106	12	0	0	0,798
Георгиевский	МБОУ СОШ № 25	219	16	0	1	0,00	2	1	41	19	214	98	32	15	0	0	0,850
Георгиевский	МКОУ СОШ № 28	101	10	0	6	6,00	0	0	22	22	93	92	23	23	48	48	0,729
Кировский	МБОУ СОШ № 7	317	17	0	15	5,00	0	0	68	21	317	100	117	37	0	0	0,820
Кировский	МКОУ СОШ № 18	155	13	0	10	6,00	1	1	46	30	138	89	41	26	23	15	0,793
Предгорный	МБОУ СОШ № 3	374	17	1	69	18,00	4	1	54	14	336	90	78	21	22	6	0,779
Предгорный	МБОУ СОШ № 8	198	18	0	7	4,00	0	0	95	48	145	73	25	13	0	0	0,844
Предгорный	МБОУ СОШ № 13	266	18	0	0	0,00	6	2	50	19	266	100	37	14	14	5	0,843
Предгорный	МБОУ СОШ № 16	115	12	0	7	6,00	0	0	43	37	115	100	27	23	0	0	0,862
Предгорный	МБОУ СОШ № 19	143	14	0	4	3,00	0	0	45	31	136	95	37	26	2	1	0,842
Предгорный	МБОУ ООШ № 20	506	22	0	5	1,00	1	0,1	104	21	471	93	99	20	0	0	0,836
Предгорный	МБОУ ООШ № 21	86	10	0	3	3,00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,645
Предгорный	МБОУ СОШ № 24	549	20	5	81	15,00	0	0	97	18	488	87	80	15	0	0	0,810



ИНДЕКС МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОСНАЩЕНИЯ ШКОЛЫ

Наименование муниципального образования	Наименование образовательной организации	Количество учебных кабинетов	из них оборудованы:						Оснащение учебных кабинетов	Количество компьютеров, используемых в учебных целях, всего	Количество компьютеров, используемых в учебных целях с выходом в интернет	из них с выходом в интернет на ученика	"Точка роста"	Информационно-библиотечный центр (с рабочими зонами, читальным залом, книгохранилищем)	Индекс МТ
			стационарными интерактивными досками	мультимедийным и проекторами	автоматизированным рабочим местом учителя (ПК и др.)										
Георгиевский	МБОУ СОШ № 24	28	11	39%	15	54%	11	39%	44%	68	68	8%	1	1	0,574816374
Георгиевский	МБОУ СОШ № 25	14	7	50%	7	50%	6	43%	48%	60	0	0	0	1	0,434550989
Георгиевский	МКОУ СОШ № 28	9	4	44%	4	44%	3	33%	41%	16	16	16%	0	1	0,430230325
Кировский	МБОУ СОШ № 7	20	5	25%	18	90%	18	90%	68%	29	11	3%	1	1	0,611109859
Кировский	МКОУ СОШ № 18	16	3	19%	4	25%	3	19%	21%	14	9	6%	0	1	0,368977215
Предгорный	МБОУ СОШ № 3	17	13	76%	11	65%	9	53%	65%	49	17	5%	0	1	0,422969188
Предгорный	МБОУ СОШ № 8	14	4	29%	14	100	14	100%	79%	14	1	1%	0	1	0,381673882
Предгорный	МБОУ СОШ № 13	16	8	50%	8	50%	8	50%	50%	34	12	5%	1	1	0,588345865
Предгорный	МБОУ СОШ № 16	11	7	64%	4	36%	11	100%	67%	34	34	30%	1	1	0,662042788
Предгорный	МБОУ СОШ № 19	10	3	30%	10	100	10	100%	77%	0	1	1%	1	0	0,390848041
Предгорный	МБОУ ООШ № 20	14	6	43%	14	100	14	100%	81%	55	55	11%	1	0	0,480676329
Предгорный	МБОУ ООШ № 21	15	4	27%	6	40%	4	27%	31%	14	1	1%	1	1	0,557112095
Предгорный	МБОУ СОШ № 24	28	9	32%	9	32%	0	0	21%	12	6	1%	1	0	0,350702576

ИНДЕКС КАДРОВОГО СОСТАВА



Наименование муниципального образования	Наименование образовательной организации	Общая численность руководящих и педагогических работников ОО	Распределение руководящих/педагогических работников по уровню образования			Повышение квалификации:		Распределение руководящих/педагогических работников по квалификационным категориям			Распределение руководящих/педагогических работников по педагогическому стажу работы				Распределение руководящих/педагогических работников по возрасту				Распределение руководящих и педагогических работников по нагрузке (полная нагрузка/учебная нагрузка, в ставках)					Индекс КС (высшее образование, студенты, молодежь, пенсионеры/4/общее кол-во руководящих и педагогических работников)
			Высшее образование, всего	Доля с высшим образованием	% студентов	прошли курсы повышения квалификации за три года: 2021, 2022, 2023 гг.	прошли профессиональную переподготовку	высшая	первая	% с высшей категории	от 0 до 3 лет	от 3 до 10 лет	от 10 до 20 лет	20 и более лет	молодые специалисты	% молодых специалистов	пенсионеры	% пенсионеров	% нагрузки от 0,5 до 1 ставки	% нагрузки от 1 до 1,5 ставок	% нагрузки от 1,75 до 2 ставок	% нагрузки от 2 до 2,25	% нагрузки более 2,25 ставок	
Георгиевский	МБОУ СОШ № 24	48	43	0,90	2,00	48	11	15	9	31,00	4	13	27	4	1	2,00	6	13,00	15,00	17,00	0,00	0,00	0,00	0,20
Георгиевский	МБОУ СОШ № 25	21	15	0,71	0,00	19	5	4	0	19,00	7	4	3	7	0	0,00	2	10,00	0,00	10,00	5,00	0,00	0,00	0,15
Георгиевский	МКОУ СОШ № 28	15	12	0,80	0,00	15	10	2	0	13,00	1	6	1	7	0	0,00	3	20,00	0,00	0,00	33,00	7,00	0,00	0,15
Кировский	МБОУ СОШ № 7	31	25	0,81	0,00	26	17	7	0	23,00	4	5	4	18	3	10,00	11	35,00	3,00	13,00	3,00	10,00	0,06	0,14
Кировский	МКОУ СОШ № 18	22	19	0,86	0,00	21	4	10	5	45,00	3	2	6	11	2	9,00	2	9,00	0,00	41,00	23,00	0,00	0,00	0,22
Предгорный	МБОУ СОШ № 3	34	27	0,79	3,00	27	0	18	1	53,00	7	4	3	20	7	21,00	6	18,00	21,00	29,00	0,00	0,00	0,00	0,21
Предгорный	МБОУ СОШ № 8	18	15	0,83	6,00	16	3	4	2	22,00	3	4	3	8	3	17,00	2	11,00	11,00	33,00	11,00	0,00	0,00	0,24
Предгорный	МБОУ СОШ № 13	18	14	0,78	6,00	15	6	3	0	17,00	4	1	3	10	3	17,00	8	44,00	11,00	22,00	17,00	0,00	0,00	0,14
Предгорный	МБОУ СОШ № 16	21	15	0,71	0,00	21	2	8	8	38,00	2	2	6	11	2	10,00	4	19,00	0,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,15
Предгорный	МБОУ СОШ № 19	18	15	0,83	0,00	16	9	4	4	22,00	2	4	4	8	0	0,00	3	17,00	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	0,17
Предгорный	МБОУ ООШ № 20	30	25	0,83	0,00	28	3	11	2	37,00	2	6	5	17	3	10,00	3	10,00	0,00	3,00	10,00	3,00	0,00	0,21
Предгорный	МБОУ ООШ № 21	12	10	0,83	0,00	12	8	4	2	33,00	1	2	2	7	1	8,00	2	17,00	0,00	0,00	25,00	8,00	0,00	0,19
Предгорный	МБОУ СОШ № 24	44	40	0,91	2,00	44	3	24	7	55,00	3	8	11	22	4	9,00	8	18,00	5,00	30,00	9,00	9,00	0,00	0,21



ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ ОПЫТА



Подробное описание стратегии и планов по выходу из зоны риска низких результатов

Какие цели поставила школа? (Конкретные формулировки)
Какова последовательность действий по достижению цели?
Какие управленческие решения были приняты (ЛНА приняты). Пример дорожной карты школы с конкретными задачами (указываются задачи, о решении которых рассказывается в представляемом опыте).



СТРУКТУРА АНТИРИСКОВОЙ ПРОГРАММЫ

1. Наименование программы антирисковых мер (в соответствии с рисковым профилем ОО).
2. Цель и задачи реализации программы по работе с конкретным рисковым направлением.
3. Целевые показатели (индикаторы достижения цели).
4. Сроки и этапы реализации программы антирисковых мер.
5. Меры/мероприятия по достижению цели и задач.
6. Ожидаемые конечные результаты реализации программы антирисковых мер.
7. Исполнители.
8. Приложение. Дорожная карта реализации программы антирисковых мер.

Задача	Мероприятие	Дата реализации	Показатели	Ответственные
Обеспечить функционирование учебных помещений в соответствии с ФГОС*	Провести плановую инвентаризацию	Февраль 2022 г.	Составлен акт инвентаризации	Директор заместитель директора ОО,
	Составить и утвердить план закупок на 2022-2023 уч. год	Март 2022 г.	План составлен и утвержден закупок и	Директор заместитель директора ОО,
	Приобрести компьютеры	Август 2022 г.	Компьютеры приобретены	Директор заместитель ОО,



ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ ОПЫТА



Как строится **работа с обучающимися** в рамках реализации планов?

Какие основные методы, приемы, инструменты и ресурсы используются для работы по повышению эффективности обучения школьников?



СОВРЕМЕННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ/ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Технология дифференцированного обучения



Технология развития «критического мышления»



Технология укрупненных дидактических единиц



Проблемное обучение, исследовательские методы



Проектное обучение (scrum технология)



Игровые технологии



Технология решения изобретательских задач (ТРИЗ)



Формирующее оценивание



Персонализированное обучение



Облачные технологии



Смешанное обучение



Технология модульного и блочно-модульного обучения



Технология перевернутого обучения



Геймификация



Электронное обучение



Дистанционное обучение

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ С ОТСТАЮЩИМИ И НЕМОТИВИРОВАННЫМИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ

Я – эффективный учитель



Как мотивировать к учебе и повысить
успешность «слабых» учащихся

Введение.....	7
Глава 1. Модели эффективного преподавания и оценка работы учителя.....	9
1.1. Профессиональная рамка: в поисках баланса между единством и уникальностью.....	9
1.2. Инструменты оценки. Как обеспечить корректность исследования?.....	10
1.3. Компоненты эффективного преподавания.....	11
Глава 2. Формирующее оценивание – инструмент эффективного преподавания.....	22
2.1. Универсальные оценочные техники и инструменты.....	26
2.2. Рефлексивные оценочные техники.....	31
2.3. Оценочные техники для курсов по гуманитарным и общественно-историческим предметам.....	38
2.4. Оценочные техники для курсов по естественнонаучным предметам.....	44
Глава 3. Педагогические инструменты для работы с отстающими и немотивированными учащимися.....	47
3.1. Обеспечение равных возможностей для опроса.....	49
3.2. Принимающая и корректирующая обратная связь.....	53
3.3. Наложение ученика в зоне «вытянутой руки».....	56
3.4. Оказание индивидуальной помощи в затруднениях.....	58
3.5. Поддержка и похвала за учебные достижения, персональный подход.....	61
3.6. Уважительное отношение.....	65
3.7. Удержание паузы между вопросом и прерыванием ответа.....	67
3.8. Качественная четырехступенчатая обоснованная похвала.....	70
3.9. Внимание к личному опыту ученика.....	72
3.10. Помощь при ответе, наводящие вопросы.....	75
3.11. Внимательное слушание.....	78
3.12. Установление физического контакта.....	81
3.13. Стимулирование мышления вопросами высокого уровня.....	83
3.14. Приятие чувств.....	89
3.15. Пресечение плохого поведения.....	92



ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ



ФГИС «МОЯ ШКОЛА»

- БИБЛИОТЕКА ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА (уроки, лабораторные работы, видеолекции, фрагменты художественных и телевизионных фильмов, галерея изображений по тематике урока, интерактивные карты, изображения и фото, схемы, диаграммы, графики, интерактивные статьи и хрестоматии первоисточников и др.)
- ЦИФРОВОЙ ПОМОЩНИК УЧЕНИКА
- ЦИФРОВОЙ ПОМОЩНИК УЧИТЕЛЯ
- ПОДСИСТЕМА «ТЕСТИРОВАНИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ» и др.



ИКОП «СФЕРУМ»

- СОЗДАНИЕ ЧАТОВ
- ЗАПУСК ИНДИВИДУАЛЬНЫХ И ГРУППОВЫХ ЗВОНКОВ
- ОБМЕН ФАЙЛАМИ
- СОЗДАНИЕ ОПРОСОВ
- ПЕРЕХОД В ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ И ДНЕВНИК
- МИНИ-ПРИЛОЖЕНИЕ «ПОМОЩНИК УЧЕНИКА»
- ЧАТ-БОТ КУЛЬТУРНЫХ СОБЫТИЙ ОТ ПУШКИНСКОЙ КАРТЫ
- ЦИФРОВЫЕ НАГРАДЫ (АЧИВКИ) ЗА ДОСТИЖЕНИЯ ПО УЧЕБЕ И ВНЕШКОЛЬНУЮ АКТИВНОСТЬ

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ СКИРО ПК и ПРО**

эл. почта: rcitskiro@yandex.ru

сайт: <https://rcit.staviropk.ru/>

тел.: (8652) 997712



НПА, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОЗДАНИЕ/РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» - определяет компетенцию, права, обязанности и ответственность образовательной организации, а также регулирует вопросы в области реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
2. Федеральный закон от 27 июля 2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» - регулирует отношения, возникающие при осуществлении права на поиск, получение, передачу, производство и распространение информации, применении информационных технологий, обеспечении защиты информации, а также устанавливает запрет на использование принадлежащих иностранным юридическим лицам и (или) иностранным гражданам информационных систем и (или) программ для электронных вычислительных машин, которые предназначены для обмена электронными сообщениями.
3. Федеральный закон от 27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» - регулирует отношения, связанные с обработкой персональных данных с использованием средств автоматизации, в том числе в информационно-телекоммуникационных сетях.
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 13 июля 2022 №1241 «О федеральной государственной информационной системе "Моя школа" и внесении изменения в подпункт "а" пункта 2 Положения об инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг и исполнения государственных и муниципальных функций в электронной форме» - утверждает положение о государственной информационной системе «Моя школа».
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 22 сентября 2023 №1545 - регулирует вопросы взаимодействия региональных государственных информационных систем в сфере общего образования с системой «Моя школа» и ЕПГУ.
6. Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 №1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» - настоящие правила устанавливают порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, в том числе при проведении учебных занятий, практик, промежуточной аттестации, текущего контроля успеваемости и итоговой аттестации обучающихся в ходе реализации основных образовательных программ и дополнительных образовательных программ.
7. Постановление Правительства РФ от 10 июля 2013 г. № 584 «Об использовании федеральной государственной информационной системы "Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме» - утверждает правила использования федеральной государственной информационной системы «Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме».
8. Письмо Минцифры РФ от 28 декабря 2023 года № ОК-П13-070-257526 регулирует вопросы идентификации и аутентификации всех пользователей РГИС с использованием ЕСИА.
9. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 4 октября 2023 №738 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» - утверждает федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

АКТИВНОСТЬ ОО В ИКОП «СФЕРУМ»

А.Т.Е.	Наименование ОО	Активные педагоги, %	Активные обучающиеся, %
Георгиевский	МБОУ СОШ №24	46,5	5,5
Георгиевский	МБОУ СОШ №25	43,8	7,4
Георгиевский	МКОУ СОШ №28	100	46
Кировский	МБОУ СОШ №7	0	4,3
Кировский	МБОУ СОШ №18	52,4	41,3
Предгорный	МБОУ СОШ №3	3,3	1,6
Предгорный	МБОУ СОШ №8	6,7	1,5
Предгорный	МБОУ СОШ №13	13,3	0,4
Предгорный	МБОУ СОШ №16	0	0
Предгорный	МБОУ СОШ №19	91,7	11,2
Предгорный	МБОУ ООШ №20	0	1,4
Предгорный	МБОУ ООШ №21	0	0
Предгорный	МБОУ СОШ №24	5	1,6



Критерии оценки активности в Сферум:

1. Активным считается обучающийся, написавший более 1 сообщения (картинка, лайк также учитываются у ребят) в месяц.
2. Активным считается учитель, написавший более 10 сообщений в неделю.



ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ ОПЫТА



Как строится **работа с родителями обучающихся** в рамках реализации планов?

Какие основные методы, приемы, инструменты и ресурсы используются для работы по повышению вовлеченности родителей?



ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ С РОДИТЕЛЯМИ (ЗАКОННЫМИ ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ) ОБУЧАЮЩИХСЯ

**УПРАВЛЯЮЩИЙ СОВЕТ
ШКОЛЫ**

**ПРОСВЕЩЕНИЕ
РОДИТЕЛЕЙ**

**ИНФОРМАЦИОННАЯ
ОТКРЫТОСТЬ**

**ПРОЕКТЫ И
МЕРОПРИЯТИЯ**



ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ ОПЫТА

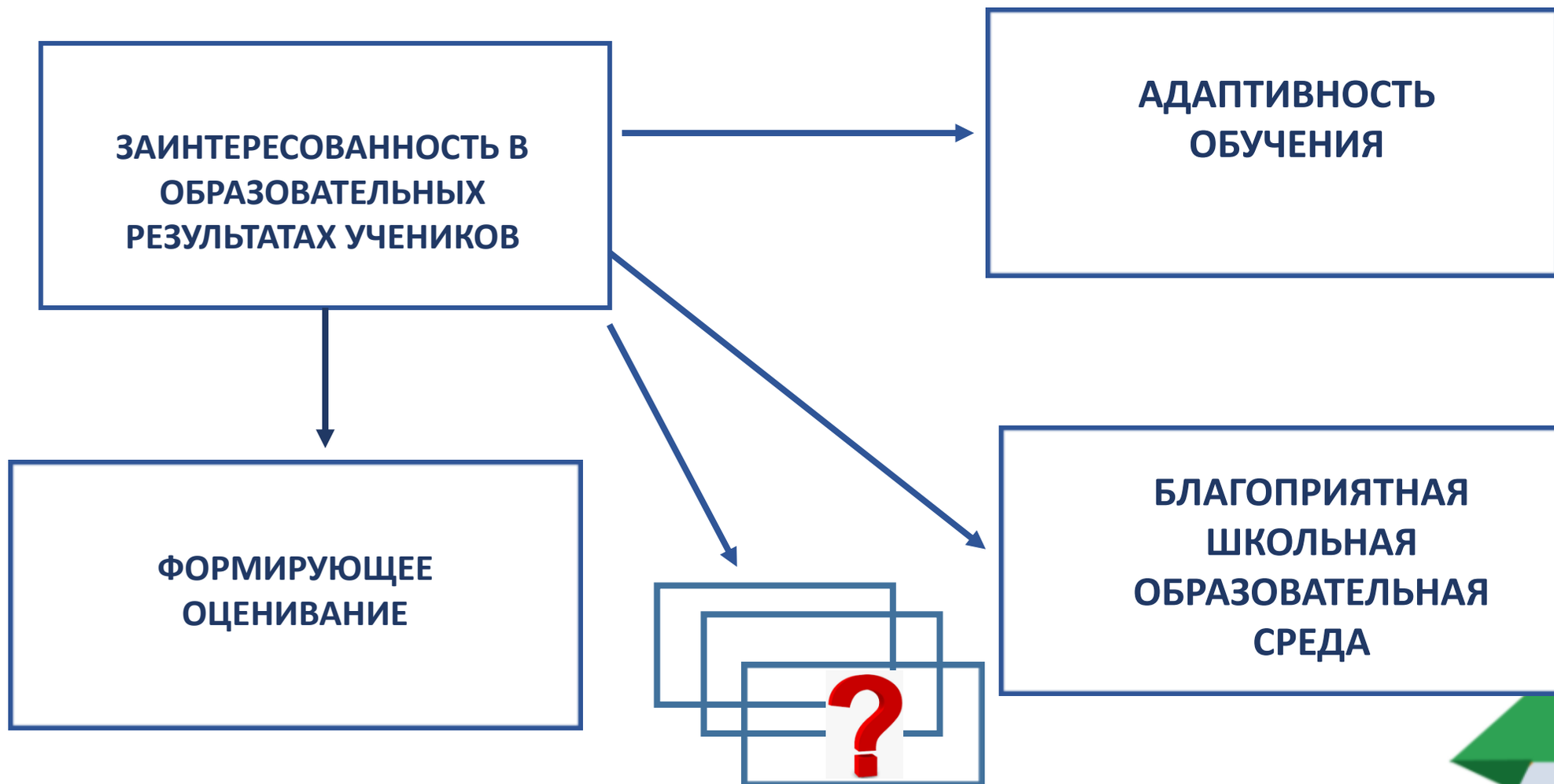


Что является главным компонентом успеха школы?

Какой совет можно дать новичкам программы, исходя из появившегося опыта?



КОМПОНЕНТЫ УСПЕХА...





ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ



Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования»

г. Ставрополь, ул. Лермонтова, д. 189а
8(8652)99-77-29 доб. 200 (приёмная),
8(8652)99-77-29 доб. 217, 218, 219, 223
(отдел аттестации)
skirokipro@mosk.stavregion.ru

- ГЛАВНАЯ
- ОБ ИНСТИТУТЕ
- СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
- ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ШКОЛА МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ
- ПРОЕКТЫ
- ЗАКУПКИ
- КОНТАКТЫ

СКИРО ПК и ПРО > Краевая программа «Дети Ставрополя» > Выравнивание условий для получения качественного образования обучающимися СК

27 декабря 2023

ЗАСЕДАНИЕ

КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО РАБОТЕ СО ШКОЛЬНОЙ НЕУСПЕШНОСТЬЮ

Проекты

- Нормативные документы
- Методика идентификации школ
- Список школ-участников проекта
- Комплексный проект (программа)
- Мониторинг показателей
- Анализ результатов мониторинга

Документы проекта

Выравнивание условий для получения качественного образования обучающимися СК

Краевая программа «Дети Ставрополя»

Мероприятия

Повышение качества деятельности методических служб по сопровождению педагогических работников СК

Директор школы будущего

26 декабря 2023 года состоялось заседание Координационного совета Ставропольского края по работе со школьной неуспешностью.

На заседании Координационного совета реализация в 2023 году комплексного проекта (программы) по

Проект «Андрагогические смыслы системы эффективного наставничества»

Проект «500+»



ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

fioco.ru

ФИОКО - Единая система оценки качества образования

Версия для слабовидящих

Поиск по portalу

Вход в личный кабинет

ФИОКО
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

- Об организации
- Оценка качества образования
- Сопровождение контрольно-надзорной деятельности
- Услуги ФГБУ «ФИОКО»
- Call-центр Рособнадзора
- Техническая поддержка информационных систем

Единая система оценки качес

В настоящее время в Российской Федерации сформирована единая система оценки качества образования, которая позволяет вести мониторинг знаний учащихся на разных ступенях обучения в школе, колледже и регионах.

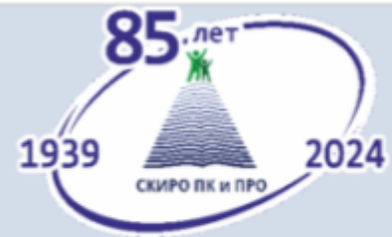
Данная система дает возможность получить полное представление о качестве образования в стране, анализировать и учитывать влияние различных факторов на результаты работы школ. Она позволяет школам получать информацию о качестве знаний своих детей.

Система оценки качества школьного образования в Российской Федерации включает в себя государственный экзамен (ЕГЭ), который является обязательным для выпускников 9-х классов (ГИА-9), ключевой формой которой является экзамен (ОГЭ). По результатам ГИА-9 школьник может продолжить обучение в старшей школе и в учреждениях среднего профессионального образования.

Промежуточные срезы знаний обучающихся проводятся в форме Всероссийских проверочных работ (ВПР).

Кроме того, Россия принимает участие в международных исследованиях качества образования. Эти исследования позволяют понять, насколько конкурентоспособной является российская школа сегодня, выявить и сравнить изменения, происходящие в системе образования разных стран, проанализировать факторы, позволившие странам-лидерам добиться успеха.

- Международные сопоставительные исследования
- Всероссийские проверочные работы в ОО
- Всероссийские проверочные работы в образовательных организациях СПО
- Национальные исследования качества образования
- Аналитические материалы
- Методология и критерии оценки качества общего образования
- Методика адресной помощи (500+)
- Международные конференции



ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ДЕСАНТ

выездное мероприятие

Георгиевский, Кировский, Предгорный
муниципальные округа

Устименко Татьяна Алексеевна,
проректор по информатизации и
проектной деятельности, кандидат
педагогических наук

28 октября 2024 года