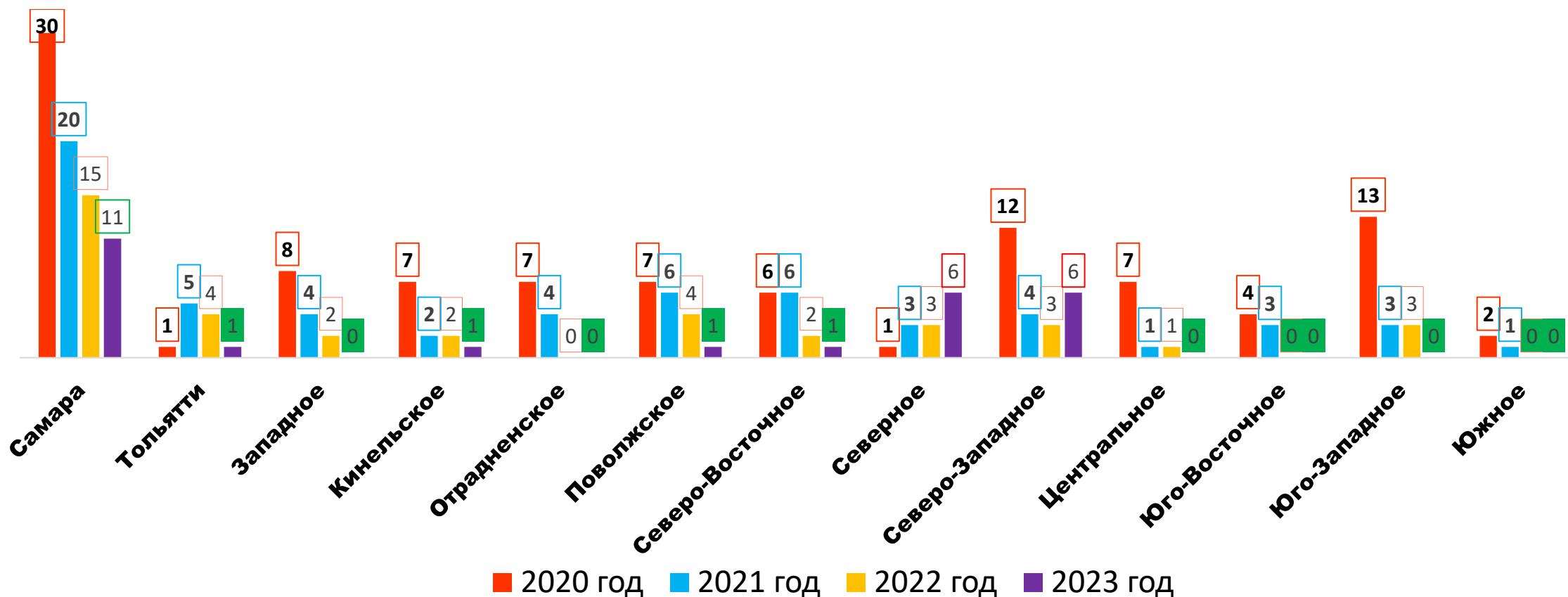




Анализ качества образования школ Юго-Западного округа в соответствии с маркерами

27 октября 2023 года

Количество ШНОР в разрезе ТУ МОиН СО



ТУ	2022 год	2023 год	Вышли	Повторно	Новые
Юго-Западное	3	0	3	0	0



Критерии отнесения к ШНОР, определенных ФИОКО, на основании результатов оценочных процедур, проводимых рособрнадзором



Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)

ПРИКАЗ

19.08.2020

Москва

№ 847

Об утверждении методики выявления общеобразовательных организаций, имеющих низкие образовательные результаты обучающихся на основе комплексного анализа данных об образовательных организациях, в том числе данных о качестве образования

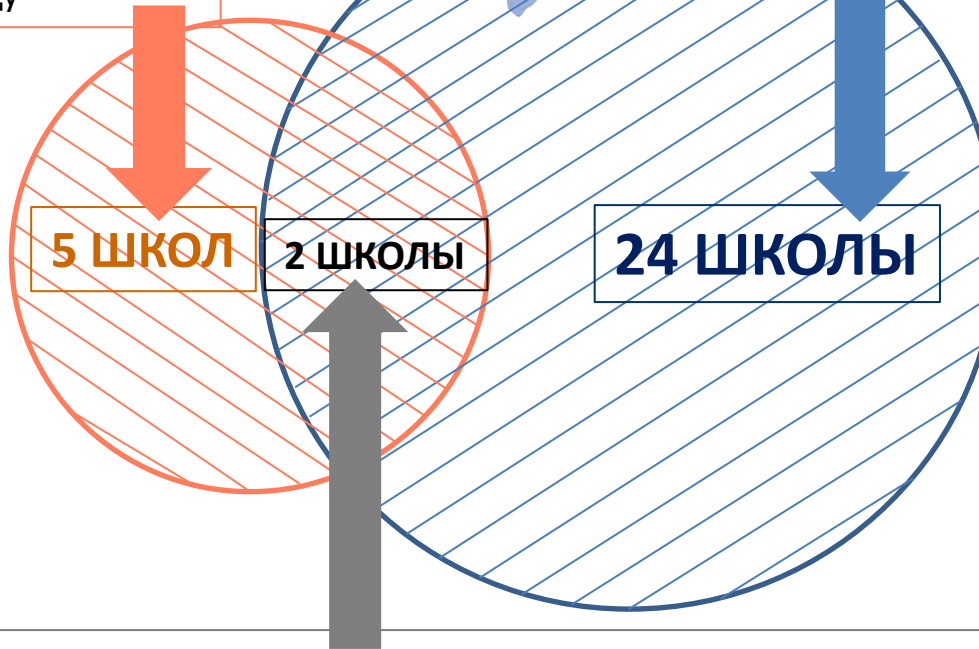
В соответствии пунктом 5.21 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.07.2018 № 885, федеральным проектом «Современная школа» национального проекта «Образование», утвержденным протоколом от 24 декабря 2018 г. № 16 президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам, приказываю:

Самарская область



Количество школ, в которых выявлено не менее 30% участников с отметкой «неудовлетворительно» по двум и более оценочным процедурам в 2023 году

Количество школ, в которых было выявлено не менее 30% участников с отметкой «неудовлетворительно» по одной оценочной процедуре в 2022 и 2023 годах



Количество школ, в которых было выявлено не менее 30% участников с отметкой «неудовлетворительно» по двум и более оценочным процедурам в 2023 году и по одной оценочной процедуре в 2022 и 2023 годах

ОО	Кол-во участников	Результаты за 2023 год								
		ВПР МА5	ВПР МА6	ВПР РУ5	ВПР РУ6	ОГЭ МА	ОГЭ РУ	ЕГЭ МА_Б.	ЕГЭ МА_П.	ЕГЭ РУ
ГБОУ СОШ с.Натальино	3					33,33				
ГБОУ СОШ п.г.т. Осинки	8								50	
ГБОУ СОШ с. Преполовенка	2								50	
ГБОУ СОШ пос. Прибой	4								50	
ГБОУ СОШ с.Волчанка	8/2					37,5			50	
ГБОУ СОШ с. Падовка	2								50	
ГБОУ ООШ с.Высокое	6					33,33				
ГБОУ СОШ №1 с. Обшаровка	4								75	
ГБОУ СОШ с. Владимировка	3								100	
ГБОУ СОШ пос. Масленниково	2								50	
ГБОУ СОШ №4 г.о. Чапаевск	83		32,53							
ГБОУ СОШ № 9 г.о. Чапаевск	4								75	
ГБОУ ООШ №23 г.о. Чапаевск	22				40,91					
ГБПОУ СО ЧГК им.О. Колычева	7/4							42,8	100	

- ✓ провести анализ внутренних и внешних причин низких образовательных результатов по одной оценочной процедуре в 2023 году;
- ✓ повысить качество образования по данным предметам в 2023-2024 году.



Наименование ТУ	Количество ОО	Доля ОО с необъективными результатами ВПР				
		2019	2020	2021	2022	2023
Юго-Западное	71	5,5	9,6	5,5	4,2	1,4
Самарская область	674	4,7	10,1	4,8	5,0	4,7

2023

Завышенные результаты

ГБОУ НОО "Гармония" п.г.т.Безенчук - 1 маркер (4 кл.)

2022

Завышенные результаты

ГБОУ СОШ №4 п.г.т. Безенчук- 2 маркера (РУ5, МА5)

ГБОУ ООШ с. Тяглое Озеро - 1 маркер (РУ5)

ГБОУ СОШ с.Марьевка- 1 маркер (РУ5)

ВСЕГО 14 маркеров:



- завышенные значения среднего балла ВПР по русскому языку в 4 классе;
- завышенные значения среднего балла ВПР по математике в 4 классе;
- завышенные значения среднего балла ВПР по русскому языку в 5 классе;
- завышенные значения среднего балла ВПР по математике в 5 классе;
- завышенные значения среднего балла ОГЭ по русскому языку;
- завышенные значения среднего балла ОГЭ по математике;
- несоответствие результатов ВПР по русскому языку в 4 классе и школьных отметок;
- несоответствие результатов ВПР по математике в 4 классе и школьных отметок;
- несоответствие результатов ВПР по русскому языку в 4 классе и школьных отметок;
- несоответствие результатов ВПР по математике в 5 классе и школьных отметок;
- резкое возрастание результатов одной параллели от 4 класса к 5 по русскому языку;
- резкое возрастание результатов одной параллели от 4 класса к 5 по математике;
- резкое падение результатов одной параллели от 4 класса к 5 по русскому языку;
- резкое падение результатов одной параллели от 4 класса к 5 по математике.

ВПР 2023 – 4 маркера

Завышенные результаты

РУ 4	РУ 5	МА 4	МА 5
------	------	------	------

ВПР 2021, 2022 – 8 маркеров

Завышенные результаты

РУ 4	РУ 5	МА 4	МА 5
------	------	------	------

Несоответствие школьным отметкам

РУ 4	РУ 5	МА 4	МА 5
------	------	------	------

ВПР 2020 – 9 маркеров

Завышенные результаты

Несоответствие школьным отметкам

Резкое изменение результатов от 2019 к 2020 году (соседние параллели)

РУ 5(4)	РУ 6(5)	МА 5(4)	МА 6(5)	РУ 5(4)	РУ 6(5)	МА 5(4)	МА 6(5)	РУ7(6)_5
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------

ВПР 2019 – 12 маркеров

Завышенные результаты

Несоответствие школьным отметкам

Резкое изменение результатов от 2018 к 2019 году (соседние параллели)

РУ 4	РУ 5	МА 4	МА 5	РУ 4	РУ 5	МА 4	МА 5	РУ 4_5	РУ 5_6	РУ 6_5	МА 4_5	МА 5_6
------	------	------	------	------	------	------	------	--------	--------	--------	--------	--------



Доверительные интервалы ВПР по региону в 2023 году



Методика расчета показателя «Уровень объективности оценки образовательных результатов в субъекте Российской Федерации»

- Расчет внешнего индекса объективности производится в несколько этапов. На **первом этапе** производится выявление (маркировка) образовательных организаций с одним из 14 признаков необъективности²:
- завышенные значения среднего балла ВПР по русскому языку в 4 классе;
 - завышенные значения среднего балла ВПР по математике в 4 классе;
 - завышенные значения среднего балла ВПР по русскому языку в 5 классе;
 - завышенные значения среднего балла ВПР по математике в 5 классе;
 - завышенные значения среднего балла ОГЭ по русскому языку;
 - завышенные значения среднего балла ОГЭ по математике;
 - несоответствие результатов ВПР по русскому языку в 4 классе и школьных отметок;
 - несоответствие результатов ВПР по математике в 4 классе и школьных отметок;
 - несоответствие результатов ВПР по русскому языку в 4 классе и школьных отметок;
 - несоответствие результатов ВПР по математике в 5 классе и школьных отметок;
 - резкое возрастание результатов одной параллели от 4 класса к 5 по русскому языку;
 - резкое возрастание результатов одной параллели от 4 класса к 5 по математике;
 - резкое падение результатов одной параллели от 4 класса к 5 по русскому языку;
 - резкое падение результатов одной параллели от 4 класса к 5 по математике.

На **втором этапе** производится вычисление процента образовательных организаций с одним из признаков необъективности.

Приложение

Математический алгоритм маркировки образовательных организаций

Завышенные значения среднего балла по каждой процедуре (ВПР по русскому языку и математике в 4 и 5 классах, ОГЭ по русскому языку и математике)

1 этап: Строятся доверительные интервалы среднего балла по регионам:

Доверительный интервал (для выборочного среднего балла):

$$\left[\bar{X} - t_{\alpha} * \frac{s}{\sqrt{n}}; \bar{X} + t_{\alpha} * \frac{s}{\sqrt{n}} \right]$$

$t_{\alpha} = 1.96$ (на уровне достоверности 95%)

n – количество участников в регионе

$\bar{X} = \frac{\sum_{i=1}^n X_i}{n}$ – выборочное среднее итогового балла, X_i – балл i -го участника

$S = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (X_i - \bar{X})^2}{n-1}}$ – выборочное стандартное отклонение балла по региону

2 этап: Строятся доверительные интервалы среднего балла по ОО:

$$\left[\bar{x} - t_{\alpha} * \frac{s}{\sqrt{m}}; \bar{x} + t_{\alpha} * \frac{s}{\sqrt{m}} \right]$$

m – количество участников в ОО

$\bar{x} = \frac{\sum_{i=1}^m x_i}{m}$ – выборочное среднее итогового балла по ОО, x_i – балл i -го участника

$S = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^m (x_i - \bar{x})^2}{m-1}}$ – выборочное стандартное отклонение балла по ОО

3 этап: Выявление ОО, левая (нижняя) граница доверительных интервалов которых находится правее, чем правая (верхняя) граница доверительного интервала среднего балла по региону.

4 этап: Результат представляется в виде списка ОО.

РУ 4	[26,53; 26,67]
МА 4	[12,66; 12,74]
РУ 5	[28,66; 28,85]
МА 5	[9,27; 9,34]

Русский язык 4 класс			
ОО	Доверительный интервал региона	Доверительный интервал ОО	Результат (показывает завышенное значение среднего балла/ не показывает)
Школа №1	[26,53; 26,67]	[25,14; 28,94]	Норма
Школа №2		[28,79; 33,34]	В списке

ГБОУ СОШ пос.Ленинский	17,17
ГБОУ СОШ №8 г.о.Чапаевск	18,94
ГБОУ СОШ пос.Масленниково	19,77
ГБОУ СОШ пос.Кировский	21,00
ГБОУ СОШ с.Екатериновка П	21,43
ГБОУ СОШ с.Майское	21,96
ГБОУ ООШ пос.Гражданский	22,00
ГБОУ СОШ с.Красноармейское	22,50
ГБОУ ООШ с. Михайло-Овсянка	22,80
ГБОУ СОШ с.Волчанка	22,83
ГБОУ СОШ с.Наталино	23,00
ГБОУ СОШ с.Преполовенка	23,60
ГБОУ ООШ с. Абашево	24,00
ГБОУ СОШ с.Андросовка	24,20

ГБОУ СОШ пос. Новоспасский	24,21
ГБОУ ООШ с. Высокое	24,22
ГБОУ СОШ №9 г.о.Чапаевск	24,26
ГБОУ СОШ №2 с.Обшаровка	24,36
ГБОУ СОШ с.Тепловка	24,40
ГБОУ СОШ №3 с.Приволжье	24,50
ГБОУ СОШ "Центр образования" г.Чапаевска	24,60
ГБОУ СОШ с.Колывань	24,67
ГБОУ СОШ п.Чапаевский	24,71
ГБОУ ООШ с.Купино	24,78
ГБОУ ООШ с.Песочное	24,86
ГБОУ СОШ №1 с.Приволжье	24,94
ГБОУ ООШ с. Романовка	25,00
ГБОУ СОШ с.Новотулка	25,00

ГБОУ СОШ № 2 п.г.т. Безенчук	25,15
ГБОУ СОШ №3 г.о.Чапаевск	25,15
ГБОУ школа-интернат №1 г.о. Чапаевск	25,18
ГБОУ СОШ с.Кашпир	25,20
ГБОУ СОШ пос.Алексеевский	25,22
ГБОУ СОШ №10 г.о.Чапаевск	25,26
ГБОУ ООШ №21 г.о.Чапаевск	25,35
ГБОУ СОШ №22 г.о.Чапаевск	25,38
ГБОУ СОШ ж.-д. ст.Звезда	25,38
ГБОУ СОШ с.Переволоки	25,50
ГБОУ СОШ №4 п.г.т. Безенчук	25,55
ГБОУ СОШ с.Марьевка	25,64
ГБОУ СОШ п.г.т. Осинки	25,65
ГБОУ ООШ №12 г.о.Чапаевск	25,80

ГБОУ СОШ №1 г.о.Чапаевск	25,81
ГБОУ СОШ № 1 п.г.т. Безенчук	25,89
ГБОУ СОШ №1 с.Обшаровка	25,95
ГБОУ СОШ с.Хворостянка	26,18
ГБОУ СОШ №4 г.о.Чапаевск	26,23
ГБОУ СОШ пос. Прибой	26,25
ГБОУ ООШ с. Тяглое Озеро	26,50
ГБОУ СОШ с.Пестровка	26,57
ГБОУ НШ № 1 с. Хворостянка	26,59
ГБОУ СОШ № 3 п.г.т. Безенчук	26,65
ГБПОУ СО ЧГК им. О. Кольчева	26,65
ГБОУ НШ с.Красноармейское	26,93
ГБОУ СОШ с.Новокуровка	27,00
ГБОУ СОШ с.Ольгино	27,20

ГБОУ СОШ пос.Ильмень	27,21
ГБОУ ООШ с.Заволжье	27,40
ГБОУ СОШ №2 с.Приволжье	27,41
ГБОУ ООШ с.Васильевка	27,57
ГБОУ ООШ №5 г.о.Чапаевск	28,00
ГБОУ СОШ с.Екатериновка Б	28,42
ГБОУ СОШ №13 г.о.Чапаевск	28,76
ГБОУ ООШ №23 г.о.Чапаевск	28,94
ГБОУ СОШ с.Криволучье-Ивановка	29,00
ГБОУ СОШ с.Владимировка	29,00
ГБОУ СОШ с.Мосты	30,00
ГБОУ СОШ с.Падовка	30,14
ГБОУ СОШ пос.Прогресс	30,20
ГБОУ ООШ пос. Степняки	30,33

ГБОУ НШ "Гармония" п.г.т.Безенчук 31,07



ПОДДЕРЖАНА
Коллегией
Министерства просвещения
Российской Федерации,
протокол от 8 апреля 2022 г.
№ ПК-1вн

КОНЦЕПЦИЯ

проекта «Школа Минпросвещения России»

I. Общие положения

Концепция проекта «Школа Минпросвещения России» (далее соответственно – Концепция, Проект) определяет миссию Проекта, содержит обоснование его актуальности, описание целей, задач, основных принципов Проекта, перечень критериев и показателей деятельности общеобразовательных организаций, обеспечивающих качественное образование.

Миссия Проекта – способствовать созданию равных условий для получения каждым обучающимся доступного качественного образования независимо от места проживания, социального статуса и доходов родителей (законных представителей) на основе единого образовательного пространства Российской Федерации, укрепления образовательного суверенитета страны, сохранения традиционных российских духовно-нравственных ценностей, использования достижений отечественной науки и технологий.

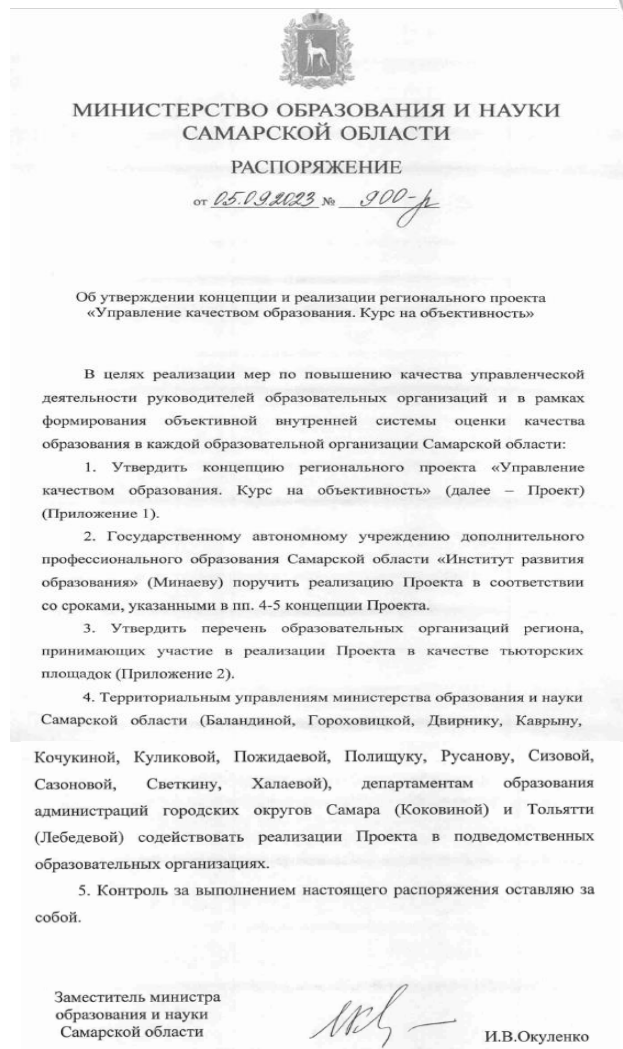
Проект реализуется с 2022 года. На первом этапе – в 2022 году – на основе инициативного вхождения общеобразовательных организаций осуществлялась апробация Проекта¹. Второй этап – с 2023 года – период развития Проекта. Этап развития Проекта базируется на ключевых достижениях предшествующего периода – этапа апробации. Концепция актуализирует

¹ Оператор апробации Проекта в 2022 году – ФГБНУ «Институт управления образованием Российской академии образования».

Критерии и показатели самодиагностики по направлению «Функционирование объективной внутренней системы оценки качества образования»:

1. Реализация и соблюдение требований локального акта, регламентирующего формы, порядок, периодичность текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся («критический» показатель);
2. Реализация и соблюдение требований локального акта, регламентирующего внутреннюю систему оценки качества образования («критический» показатель);
3. Планирование оценочных процедур с учетом графиков проведения федеральных и региональных (при наличии) оценочных процедур (сводный график оценочных процедур размещен на официальном сайте школы);
4. Отсутствие выпускников 11 класса, получивших медаль «За особые успехи в учении», которые набрали по одному из предметов ЕГЭ менее 70 баллов (при реализации среднего общего образования);
- 5. Образовательная организация не входит в перечень образовательных организаций с признаками необъективных результатов;**
6. Отсутствие выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса (за предыдущий учебный год);
7. Отсутствие выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса (за предыдущий учебный год).

Распоряжение
министерства
образования и
науки Самарской
области
«Об утверждении
концепции и
реализации
регионального
проекта
«Управление
качеством
образования. Курс
на объективность»
от 05.09.2023
№ 900-р



№	ТУ	Образовательная организация
1.	Самара	МБОУ Школа № 174 г.о. Самара
2.		МБОУ Школа № 81 г.о. Самара
3.	Тольятти	МБУ Школа № 94
4.		МБУ «Лицей № 67» г.о. Тольятти
5.	ОУ	ГБОУ СОШ №8 им.С.П.Алексеева г.о. Отрадный
6.	КУ	ГБОУ СОШ № 4 п.г.т. Алексеевка г.о.Кинель
7.	ПУ	ГБОУ СОШ «ОЦ» п.г.т. Рошинский
8.	СУ	ГБОУ СОШ пос. Сургут
9.	СЗУ	ГБОУ СОШ с. Кошки
10.	ЮВУ	ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» с. Борское
11.	ЮЗУ	ГБОУ СОШ № 2 с. Приволжье
12.		ГБОУ СОШ № 3 п.г.т. Безенчук
13.	ЮУ	ГБОУ СОШ № 2 «ОЦ» им. Г.А. Смолякова с. Большая Черниговка
14.	СВУ	ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево
15.	ЦУ	ГБОУ Лицей № 16 г.о. Жигулевск
16.	ЗУ	ГБОУ СОШ №14 «Центр образования» г.о. Сызрань

Установочный семинар
для управленческих команд
школ-тьюторских площадок






Ожидаемые результаты

- Снижение количества школ региона, входящих в список школ с признаками необъективных результатов ВПР, по данным Рособрнадзора.
- Образовательное равенство – снижение дифференциации в результатах обучения в регионе по данным Рособрнадзора.

Задача на октябрь 2023

- Обучение управленческих команд школ–тьюторских площадок на курсах повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Контроль и оценка в управлении образовательной организации»
(30 октября - 7 ноября 2023 года)



Центр подготовки управленческих команд
Куляшкина Наталья Владимировна, руководитель
443111, г. Самара, Московское шоссе, 125А. Кабинет 316
Телефон: 8 (846) 242-65-30
E-mail: manager_iro63@samara.edu.ru



Для участия ОО
в проекте
«Управление
качеством. Курс
на
объективность.»
необходимо
заполнить форму



- ✓ провести анализ полученных результатов ВПР на уровне каждой образовательной организации с учетом материалов данной презентации и комментариев к списку ОО с признаками необъективных результатов 2023;
- ✓ образовательным организациям, находящимся в списке ОО с признаками необъективных результатов 2023, принять участие в региональном проекте «Управление качеством образования. Курс на объективность.»
- ✓ принять меры по повышению объективности образовательных результатов в рамках ВПР на этапе проведения процедуры и при проверке результатов.