



**АДМИНИСТРАЦИЯ ПОГРАНИЧНОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРИКАЗ

06.10.2023

п. Пограничный

№ 152

**Об утверждении антикризисной программы по повышению качества
образования в Пограничном муниципальном округе
на 2023-2024 учебный год**

В целях повышения качества образования муниципальных образовательных организаций Пограничного муниципального округа

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить антикризисную программу по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе на 2023-2024 учебный год (приложение 1).

2. Утвердить план мероприятий по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе на октябрь 2023 года (приложение 2).

3. Утвердить план-график горизонтального обучения педагогов Пограничного муниципального округа на 2023-2024 учебный год (приложение 3).

4. Назначить учебно-методический отдел МКУ «ЦОД МОО Пограничного МО» ответственным за методическое обеспечение реализации муниципального плана мероприятий реализации антикризисной программы по повышению качества образования.

5. Руководителям общеобразовательных организаций Пограничного муниципального округа:

5.1. обеспечить реализацию муниципального плана мероприятий реализации антикризисной программы по повышению качества образования на 2023-2024 учебный год;

5.2. взять под личный контроль:

- участие педагогов в региональных онлайн семинарах;
- участие учителей химии, биологии, физики, математики, русского языка в диагностике предметных дефицитов;
- проведение диагностических работ обучающихся в формате ОГЭ и ЕГЭ;

5.3. в срок до 16 октября 2023 года обеспечить разработку школьных антикризисных программ по повышению качества образования на 2023-2024 учебный год.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. начальника отдела образования

О.А Коровина

Антикризисная программа по повышению качества образования
в Пограничном муниципальном округе

Наименование программы	Антикризисная программа по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе
Разработчик программы	Отдел образования Администрации Пограничного муниципального округа
Основные исполнители программы	Отдел образования Администрации Пограничного муниципального округа, МКУ «ЦОД МОО Пограничного МО», общеобразовательные организации Пограничного муниципального округа
Цель программы	Повышение в 2023-2024 учебном году среднего балла результатов государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 классов до среднекраевого уровня через выстраивание системной работы с обучающимися и педагогами.
Задачи программы	1. Провести анализ состояния качества образования на основе мониторинговых исследований (ОГЭ, ЕГЭ, ВПР). 2. Разработать комплекс мероприятий по повышению качества образования в общеобразовательных организациях округа на 2023-2024 учебный год. 3. Создать условия для развития профессионального роста педагогов через выявление их профессиональных дефицитов, выстраивание горизонтального обучения педагогов. 4. Усилить работу муниципальных и школьных методических объединений учителей в части качества подготовки учащихся к прохождению независимой оценки качества знаний, государственной итоговой аттестации. 5. Повысить объективность оценки образовательных результатов и оценочных процедур в общеобразовательных организациях. 6. Вовлечение не менее 70 % родительского сообщества в работу по повышению качества образования.
Сроки реализации программы	сентябрь-июль 2023-2024 года
Целевые индикаторы	- доля обучающихся, получивших по итогам ГИА по обязательным предметам баллы, не ниже минимума, установленного Рособрандзором; - доля выпускников 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании; - средний балл ОГЭ выпускников 9-го класса по русскому языку и математике;

	<ul style="list-style-type: none"> - доля выпускников 9-го класса, получивших «5» по русскому языку и математике; - средний балл ОГЭ по предметам по выбору; - доля выпускников 9-го класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9-го класса; - доля выпускников 11-го классов, получивших аттестат о среднем общем образовании; - средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку и математике; - средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по предметам по выбору; - доля выпускников, набравших по результатам ЕГЭ по предметам 80 и более баллов; - доля выпускников 11-го класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11-го класса; - доля учителей, работающих в 9-11 классах, имеющих квалификационную категорию; - доля учителей, охваченных непрерывным профессиональным образованием; - доля родительского сообщества вовлечена в работу по повышению качества образования.
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<p>В результате реализации мероприятий программы будут достигнуты следующие результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - доля обучающихся, получивших по итогам ГИА по обязательным предметам баллы, не ниже минимума, установленного Рособрнадзором – до 99,8%; - доля выпускников 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании – 100 %; - увеличение среднего балла ОГЭ выпускников 9-го класса <ul style="list-style-type: none"> • по русскому языку с 3,67 до 3,8 • по математике с 3,37 до 3,5 • по биологии с 3,4 до 3,6 • по химии с 3,7 до 3,9 • по физике с 3, 3 до 3,5 • по истории с 2,9 до 3,2 • по обществознанию с 2,9 до 3,2 - доля выпускников 9-го класса, получивших «5»: <ul style="list-style-type: none"> • по русскому языку – с 17,2 % до 18 %; • по математике – с 2 % до 4 %; - увеличение доли выпускников 9-го класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9-го класса – до 3 %; - доля выпускников 11-го классов, получивших аттестат о среднем общем образовании – 100 %; - увеличение среднего балла ЕГЭ выпускников 11-го класса: <ul style="list-style-type: none"> • по русскому языку – с 59, 3 до 64 • математике – с 46,4 до 49,1; • информатика – с 32,4 до 52 • физика – с 36,5 до 48

	<ul style="list-style-type: none"> • химия – с 46,2 до 47; • биология – с 45 до 47; • история – с 45 до 50; • обществознание – с 40,3 до 49. <p>- увеличение доля выпускников, набравших по результатам ЕГЭ по предметам 80 и более баллов – до 20%;</p> <p>- доля выпускников 11-го класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11-го класса – до 3 %;</p> <p>- доля учителей, работающих в 9-11 классах, имеющих квалификационную категорию – до 50 %;</p> <p>- доля учителей, охваченных непрерывным профессиональным образованием – 100 %;</p> <p>- доля родительского сообщества вовлечена в работу по повышению качества образования – 70 %.</p>
Показатели эффективности Программы	<p>- повышение качества образовательных услуг.</p> <p>- снижение доли школ с низкими результатами обучения;</p> <p>- повышение объективности проведения ВПР, ОГЭ, ЕГЭ;</p> <p>-повышение общей тенденции средних муниципальных показателей по результатам ВПР, ОГЭ, ЕГЭ</p>

**Характеристика проблемы, на решение которой направлена программа.
Актуальность Программы.**

Повышение качества образования на территории Пограничного муниципального округа одна из приоритетных задач. С целью изучения результатов мониторинга качества образования, отвечающего требованиям федеральных стандартов, в округе разработана система мероприятий по развитию муниципальной системы оценки качества образования, которая включает проведение мониторинговых исследований различного уровня, позволяющих отследить динамику учебных достижений школьников на уровне начального общего, основного общего, среднего общего образования.

В 2022 году по итогам комплексного анализа результатов оценочных мероприятий (ВПР, ОГЭ, ЕГЭ по русскому языку и математике) Рособнадзором определен список общеобразовательных организаций с низкими результатами, в который вошли 6 организаций Пограничного муниципального округа:

- МБОУ «ПСОШ №1 ПМО»;
- МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО»;
- МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО»;
- МБОУ «Жариковская СОШ ПМО»;
- филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка;

- филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Нестеровка.

Причины низкого качества знаний в школах одинаковые — это низкое качество подготовки учащихся, а следовательно низкий уровень сдачи ОГЭ, ЕГЭ.

Результаты государственной итоговой аттестации 2023 года показали низкое качество подготовки по всем общеобразовательным предметам.

В целях улучшения качества образования необходимо внедрение новых форм работы по подготовке выпускников к государственной итоговой аттестации, решение проблемы качества преподавания.

Состояние кадрового потенциала является серьезным фактором, неблагоприятно влияющим на качество образования. Кадровый потенциал в некоторых школах нуждается в повышении профессиональной квалификации, отвечающей по форме и содержанию требованиям сегодняшнего дня и обеспечивающей уверенное развитие системы образования в перспективе.

Анализ показал, что на низкие результаты качества образования в основном влияют педагогические факторы:

- использование педагогами неэффективных педагогических технологий;
- трудности в качественном доведении учебного материала учителем ученику;
- недостаточное проведение дополнительной работы со слабоуспевающими учащимися;
- необъективное выставление оценок учащимся;
- слабый внутришкольный контроль;
- преподавание одним учителем нескольких предметов;
- недостаточная профориентационная работа с обучающимися и необоснованный выбор некоторыми выпускниками предметов по выбору на итоговую аттестацию.

Муниципальная антикризисная программа ориентируется на формирование муниципальной модели профессионального развития педагогов; системы условий для организации образовательной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО; определение для каждой школы адресной программы антикризисных мероприятий, нацеленной на развитие образовательного учреждения и повышение качества образования.

Задачи Программы:

- проанализировать состояние качества образования на основе мониторинговых исследований;

- определить направления муниципальной антикризисной программы развития качества образования в общеобразовательных организациях;
- разработать комплекс мероприятий по развитию качества образования в общеобразовательных организациях на период сентябрь - июль 2023-2024 учебного года;
- создать условия для развития профессионального роста педагогов через выявление учителей, дающих низкие результаты и не способных качественно работать в сложных социальных условиях, выявление их профессиональных дефицитов и разработку индивидуальных программ повышения квалификации учителей;
- усилить работу муниципальных и школьных методических объединений учителей в части качества подготовки учащихся к прохождению независимой оценки качества знаний, государственной итоговой аттестации;
- организовать сетевое взаимодействие образовательных организаций, способных консолидировать ресурсы/необходимые для качественных изменений среды;
- достичь уменьшение доли обучающихся, не преодолевших минимальный порог при прохождении государственной итоговой аттестации и всероссийских проверочных работ;
- преодоление риска получения необъективных результатов.

Характеристика образовательных результатов общеобразовательных организаций

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего и среднего общего образования, является одной из важных форм определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ, соответствующих требований образовательного стандарта, является формой внешней, независимой оценки качества образовательной подготовки выпускников общеобразовательных учреждений.

Учебные результаты по итогам государственной итоговой аттестации выпускников 9-х, 11 -х классов являются ключевыми при оценке деятельности образовательных учреждений.

Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

Участвовали в государственной итоговой аттестации основного общего образования **209** человека в том числе: в форме основного государственного экзамена – **200** выпускников; в форме государственного выпускного экзамена - **13** выпускников.

В 2023 году по результатам основного периода ОГЭ аттестаты об основном общем образовании получили 188 учащихся, из них аттестаты об основном общем образовании с отличием получили 3 человека:

- МБОУ «ПСОШ № 2 ПМО» (2 ученика);
- МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» (1 ученик).

Выпускники, не сдавшие ОГЭ (21 человек) в основной период предоставлена возможность пройти ГИА-9 повторно в дополнительные сентябрьские сроки 2023 года.

- МБОУ «ПСОШ № 1 ПМО» (2 ученика);
- МБОУ «ПСОШ № 1 ПМО» отделение 1 (2 ученика);
- МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» (2 ученика);
- МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» (2 ученика);
- МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» (11 учеников);
- МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» (1 ученик);
- Филиал МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с. Богуславка (1 ученик).

Результаты ОГЭ по русскому языку с 2020 года по 2023 год (с учетом пересдачи), без обучающихся с ОВЗ

Учебный год	Всего обучающихся	% качества	% успеваемости	Средний балл
2020-2021	158	39,9	94,6	3,46
2021-2022	174	63,8	96,6	3,9
2022-2023	197	54,3	96,95	3,7

Результаты ОГЭ по математике с 2020 года по 2023 год, (с учетом пересдачи), без обучающихся с ОВЗ

Учебный год	Всего обучающихся	% качества	% успеваемости	Средний балл
2020-2021	155	20,9	93,3	3,15
2021-2022	173	44,2	90,8	3,3
2022-2023	196	59,0	93,9	3,5

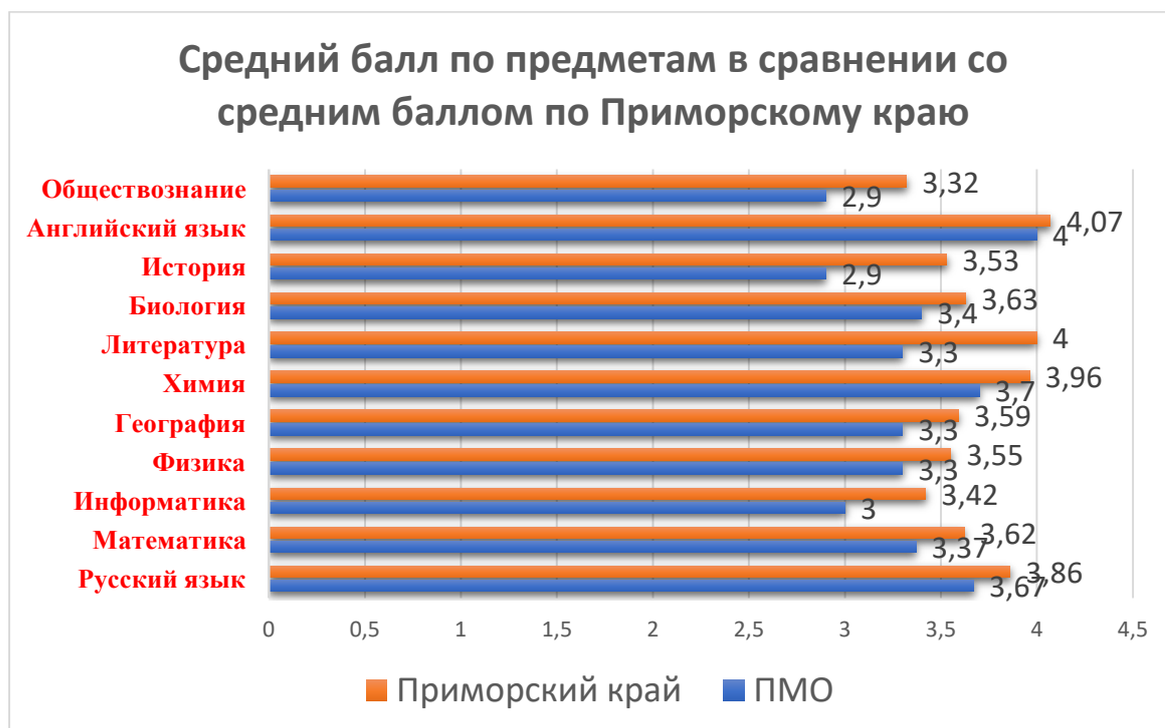
Средний балл по русскому языку – 3,7 (в 2022 году - 3,9), наблюдается понижение качества на 9,5 % до 54,3 %; средний балл по математике – 3,5 (в 2022 - 3,3), повышение качества на 14,8 % до 59 %.

Результаты ОГЭ 2023 года по выбираемым предметам до передачи в сравнении с результатами контрольных работ 2021 года (в 2021 году экзамены по выбору сдавали в форме контрольных работ), с результатами экзаменов 2022 года

Обществознание							
Учебный год	Количество участников	«2»	«3»	«4»	«5»	Качество знаний	Успеваемость
2020/2021	49	0	67	26	7	33 %	100 %
2021-2022	87 (48 %)	6	54	26	1	31,0 %	93,1 %
2022-2023	131 (62,7%)	27	82	20	2	16,8 %	79,4 %
Биология							
2020/2021	30	6	29	65	0	65 %	94 %
2021-2022	60 (33,1%)	2	31	24	3	45 %	96,7 %
2022-2023	56 (26,8%)	2	30	23	1	42,8 %	96,4 %
Химия							
2020/2021	4	0	0	25	75	100 %	100 %
2021/2022	18 (10%)	0	3	9	6	83,3 %	100 %
2022-2023	18 (8,6%)	0	7	10	1	61,1%	100%
Информатика и ИКТ							
2020/2021	26	0	36	47	17	64 %	100 %
2021/2022	74 (40,9 %)	23	41	8	2	13,5	68,9
2022-2023	79 (37,8 %)	18	46	12	3	19 %	77,2 %
Физика							
2020/2021	6	11	33	56	0	56 %	89 %
2021/2022	13 (7,2%)	1	10	2	0	15,4 %	92,3 %
2022-2023	15 (7,2%)	0	11	4	0	26,7 %	100 %
История							
2020/2021	4	0	25	50	25	75 %	100 %
2021/2022	16 (8,8%)	6	9	1	0	6,25 %	62,5 %
2022-2023	16 (7,6 %)	7	5	3	1	25 %	56,25 %
География							
2020/2021	25	0	27	69	4	73 %	100 %
2021/2022	70 (38,7%)	14	20	30	6	51,4 %	80 %
2022-2023	69 (33,0%)	22	16	22	9	45,0 %	68,1%

Английский язык							
2020/2021	5	0	25	25	50	75 %	100 %
2021/2022	6 (3,3%)	1	1	4	0	66,7%	83,3%
2022-2023	4 (1,9%)	0	1	2	1	75 %	100%
Литература							
2020-2021	-						
2021/2022	4 (2,2%)	2	1	1	0	25 %	50%
2022-2023	3 (1,4 %)	1	1	0	1	33,3	66,6

Самые высокие результаты по англ.языку, химии, самые низкие – по обществознанию, информатике, истории.



Как видно из диаграммы результаты ниже чем в Приморском крае по всем предметам.

Результаты государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования.

К государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования были допущены 100% выпускников (85 чел.). Самым массовым предметом был русский язык (85 чел.). Это обязательный предмет для получения аттестата о среднем общем образовании, а также, результаты данного предмета необходимы для поступления в ВУЗ. Второй обязательный предмет для получения аттестата – это математика. Данный экзамен проводился в двухуровневом формате – на базовом и профильном уровнях. Математику профиль сдавали 24 учащихся, математика базовая – 62 человека (по первой волне).

Средний балл по русскому языку в 2023 году составил 59,3, что выше на 0,1 балла, чем в 2022 году (59,2). Общий показатель качества результатов составил 58,8 %, что соответствует показателю прошлого года.

Математику профильного уровня сдавало 24 человека. Средний балл профильной математики составил 46,4, что выше результата прошлого года на 1,8 балла (44,6). Общий показатель качества составил 50 %, что на 10 % выше по сравнению с прошлым годом (40 %).

Средний балл математики базового уровня – 3,8.

Наибольшее число выпускников в качестве предмета по выбору отдали предпочтение обществознанию. Его сдавали 50 обучающихся. На втором месте история, её выбрали 18 выпускников. На третьем – биология, которую сдавали 15 учащихся. Физику выбрали 13 учащихся, химию - 10 учащихся, информатику и ИКТ- 9, английский язык - 9. Наименьшей популярностью в последние три года пользуется литература – 5 учащихся и география – 1 выпускник.

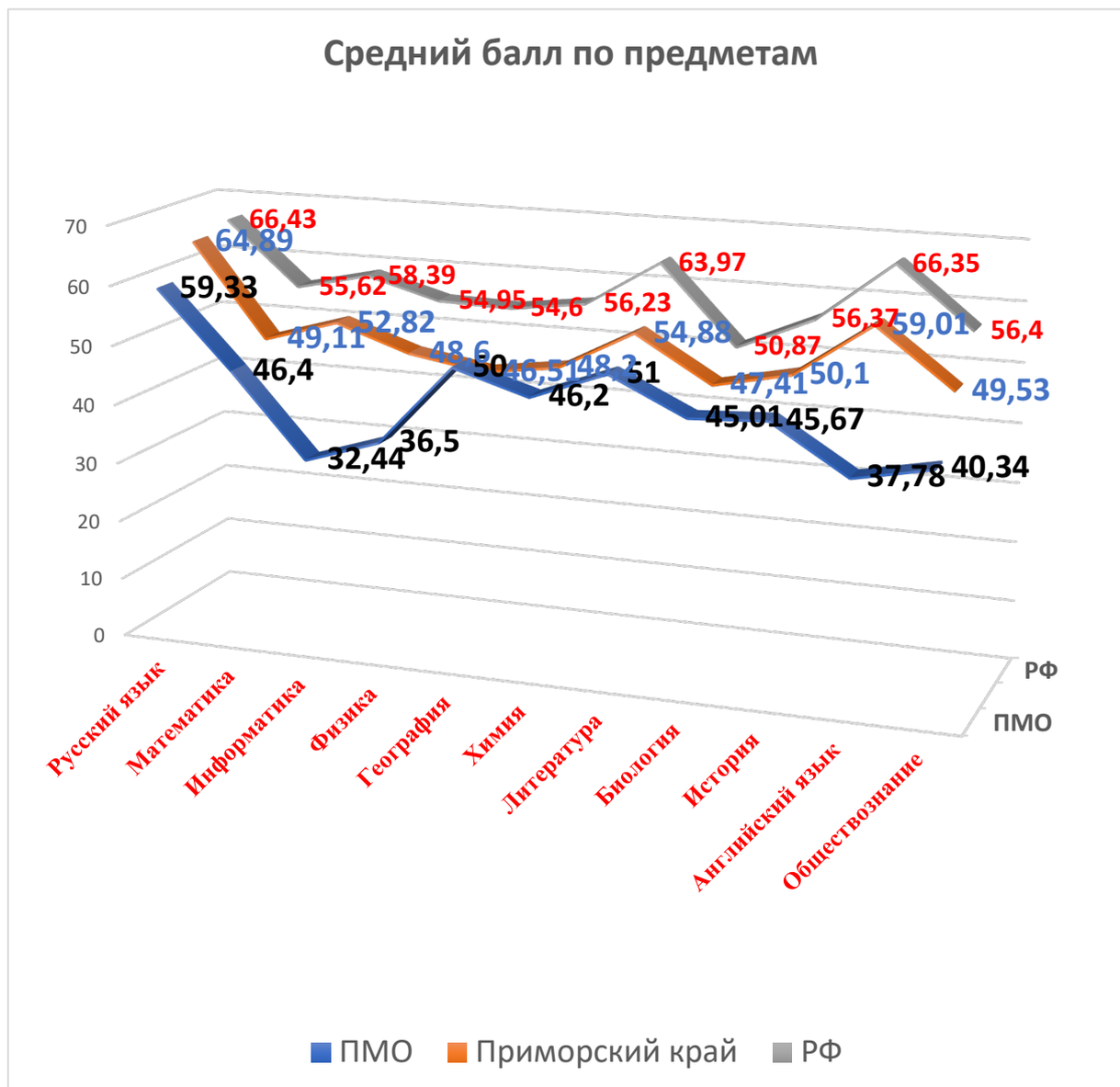
Уровень результатов ЕГЭ в 2023 году выше, чем в 2022 году по истории, географии, русскому языку, профильной математике; ниже – по физике, английскому языку, информатике и ИКТ, обществознанию, биологии, химии, литературе.

Сравнительный анализ результатов ЕГЭ выпускников общеобразовательных организаций по среднему баллу

№ п/п	Предмет	Средний балл 2020 г	Средний балл 2021 г	Средний балл 2022 г	Средний балл 2023 г
1.	Русский язык	65,5	56,4	59,2	59,3

2.	Математика/ профильный уровень	39,5	45,3	44,6	46,4
3.	Математика/базовый уровень	-	-	3,8	3,8
4.	Информатика и ИКТ	36,0	52	38,7	32,44
5.	Физика	41,8	42	38,7	36,46
6.	Биология	49,7	31,5	48,1	41,87
7.	Химия	42,3	38	47,3	46,2
8.	География	55,0	-	44,5	50,0
9.	История	49,5	41	43,5	45,7
10.	Общество- знание	48,3	45,5	45,7	40,3
11.	Английский язык	50,5	62	51,2	37,8
12.	Литература	77,6	46	51,5	51,0
	Итого:	50,5	47,8	45,1	44,3

Средний балл по результатам сдачи экзаменов по предметам в 2023 году ниже аналогичного показателя 2022 года на 0,8 балла.



Английский язык – средний балл ниже на 21,23 среднего балла по Приморскому краю, на 28,57 среднего балла по РФ

Информатика - средний балл ниже на 20,38 среднего балла по Приморскому краю, на 25,95 среднего балла по РФ

Физика - средний балл ниже на 12,1 среднего балла по Приморскому краю, на 18,45 среднего балла по РФ

Обществознание - средний балл ниже на 9,19 среднего балла по Приморскому краю, на 16,06 среднего балла по РФ

Русский язык - средний балл ниже на 5,56 среднего балла по Приморскому краю, на 7,1 среднего балла по РФ

История - средний балл ниже на 4,34 среднего балла по Приморскому краю, на 10,7 среднего балла по РФ

Математика - средний балл ниже на 2,71 среднего балла по Приморскому краю, на 9,22 среднего балла по РФ

Биология - средний балл ниже на 2,4 среднего балла по Приморскому краю, на 5,86 среднего балла по РФ

Химия - средний балл ниже на 2,0 среднего балла по Приморскому краю, на 10,3 среднего балла по РФ

Результаты ВПР

Главная функция ВПР - анализ для последующего развития. Результаты ВПР используются образовательными организациями для объективной оценки обучения, улучшения качества образования, составления индивидуальных образовательных траекторий с целью ликвидации пробелов в знаниях обучающихся.

Получены следующие результаты на всероссийских проверочных работах в 2023 году.

Результаты ВПР (красный цвет – качество ниже, чем в Приморском крае, зеленый цвет – качество выше, чем в Приморском крае).

Класс	Количество участников	% успеваемости	% качества	
			Пограничный МО	Приморский край
Русский язык				
4 класс	194 94,2 %	94,33	53,61	61,38
5 класс	183 85,9 %	89,07	50,27	45,03
6 класс	198 91,2 %	90,4	42,9	43,07
7 класс	165 81,3 %	88,48	46,06	37,84
8 класс	167 80,7 %	86,82	38,92	43,16
Математика				
4 класс	199 96,6 %	99,5	74,88	73,3
5 класс	189 88,7 %	95,8	60,32	50,29
6 класс	193 88,9 %;	91,19	34,2	36,97
7 класс	176 86,7 %	95,46	34,66	35,93
8 класс	160	90,01	16,88	28,49

	77,3 %			
Окружающий мир				
4 класс	191 92,7 %	100	82,2	76,38
Биология				
5 класс	187 87,8 %	93,05	47,06	49,19
6 класс	14 6,5 %	100	64,29	41,82
6 класс (профиль)	91 41,9 %	94,5	47,25	45,89
7 класс	9 4,4 %	100	66,66	44,92
7 класс (профиль)	72 35,5 %	91,67	25	39,74
8 класс (профиль)	34 16,4 %	94,11	44,11	42,1
История				
5 класс	184 86,4 %	98,9	70,11	51,46
6 класс	120 55,3 %	98,33	58,33	46,98
7 класс	27 13,3 %	100	48,15	49,03
8 класс	100 48,3 %	100	60	49,09
Обществознание				
6 класс	74 34,7 %	98,64	67,56	50,63
7 класс	46 21,2 %	100	39,13	43,05
8 класс	19 9,4 %	100	52,63	39,2
География				
6 класс	82	97,57	42,69	51,14
7 класс	94	98,93	43,61	33
8 класс	53	98,11	41,51	37,52
Физика				
7 класс	82 40,4 %	93,9	47,56	39,94
8 класс	69 33,3 %	100	52,18	41,92

<i>Химия</i>				
8 класс	68 32,9 %	100	63,24	55,04
<i>Английский язык</i>				
7 класс	168 82,8 %	91,67	52,38	37,3

Результаты ВПР ниже, чем в Приморском крае:

- русский язык – 4 класс, 6 класс, 8 класс;
- математика – 6 класс, 7 класс, 8 класс
- биология – 5 класс, 8 класс (профильная);
- история – 7 класс;
- география – 6 класс;
- обществознание – 7 класс.

Проблемно-ориентированный анализ ГИА, ВПР Пограничного муниципального округа позволил выявить проблемы, которые требуют комплексного решения.

С этой целью была разработана антикризисная программа по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе на 2023-2024 учебный год.

Цель Программы - повышение в 2023-2024 учебном году среднего балла результатов государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 классов до среднекраевого уровня через выстраивание системной работы с обучающимися и педагогами.

В результате реализации мероприятий программы будут достигнуты следующие **результаты:**

- доля обучающихся, получивших по итогам ГИА по обязательным предметам баллы, не ниже минимума, установленного Рособрнадзором – до 99,8%;
- доля выпускников 9-х классов, получивших аттестат об основном общем образовании – 100 %;
- увеличение среднего балла ОГЭ выпускников 9-го класса
 - по русскому языку с 3,67 до 3,8
 - по математике с 3,37 до 3,5
 - по биологии с 3,4 до 3,6
 - по химии с 3,7 до 3,9
 - по физике с 3,3 до 3,5
 - по истории с 2,9 до 3,2

- по обществознанию с 2,9 до 3,2
- доля выпускников 9-го класса, получивших «5»:
- по русскому языку – с 17,2 % до 18 %;
- по математике – с 2 % до 4 %;
- увеличение доли выпускников 9-го класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9-го класса – до 3 %;
- доля выпускников 11-го классов, получивших аттестат о среднем общем образовании – 100 %;
- увеличение среднего балла ЕГЭ выпускников 11-го класса:
- по русскому языку – с 59,3 до 64
- математике – с 46,4 до 49,1;
- информатика – с 32,4 до 52
- физика – с 36,5 до 48
- химия – с 46,2 до 47;
- биология – с 45 до 47;
- история – с 45 до 50;
- обществознание – с 40,3 до 49.
- увеличение доли выпускников, набравших по результатам ЕГЭ по предметам 80 и более баллов – до 20%;
- доля выпускников 11-го класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11-го класса – до 3 %;
- доля учителей, работающих в 9-11 классах, имеющих квалификационную категорию – до 50 %;
- доля учителей, охваченных непрерывным профессиональным образованием – 100 %;
- доля родительского сообщества вовлечена в работу по повышению качества образования – 70 %.

Показатели эффективности Программы:

- повышение качества образовательных услуг.
- снижение доли школ с низкими результатами обучения;
- повышение объективности проведения ВПР, ОГЭ, ЕГЭ;
- повышение общей тенденции средних муниципальных показателей по результатам ВПР, ОГЭ, ЕГЭ

Приложение №1
к антикризисной программе
по повышению качества
образования в Пограничном муниципальном округе
на 2023-2024 учебный года

Муниципальный план мероприятий (дорожная карта) реализации антикризисной программы по повышению качества образования

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Ответственный
1. Управленческие команды				
1.	Организация и проведение совещаний с управленческими командами ОО по вопросу повышения качества образования	Каждую последнюю пятницу месяца	Протоколы совещания	Панкова Н.Г.
2.	Формирование банка данных о контингенте обучающихся 11 классов и учителях-предметниках	До 01.10.2023	Банк данных о контингенте обучающихся 11 классов и учителях-предметниках	Третьякова Т.В. Шичкина Н.В.
3.	Методический анализ результатов ГИА-2023	До 01.10.2023	Методический анализ результатов ГИА-2023	Третьякова Т.В. Руководители ОО
4.	Корректировка антикризисной программы по повышению качества образования Пограничного МО	До 10.10.2023	Антикризисная программа по повышению качества образования Пограничного МО	Третьякова Т.В. Шичкина Н.В.
5.	Корректировка антикризисных программ по повышению качества образования ОО	До 10.10.2023	Антикризисные программы по	Шичкина Н.В. Руководители ОО

			повышению качества образования ОО	
6.	Разработка и утверждение ежемесячных планов мероприятий по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе	Ежемесячно последняя неделя предыдущего месяца	Ежемесячные планы мероприятий по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе	Шичкина Н.В. Руководители ОО
7.	Корректировка планов работы муниципальных методических объединений учителей-предметников с учетом мероприятий по повышению качества образования	До 16.10.2023	Планы работы муниципальных методических объединений учителей-предметников с учетом мероприятий по повышению качества образования	Шичкина Н.В. Руководители м/о учителей-предметников
8.	Корректировка планов работы школьных методических объединений учителей-предметников с учетом мероприятий по повышению качества образования	До 16.10.2023	Планы работы школьных методических объединений учителей-предметников с учетом мероприятий по повышению качества образования	Шичкина Н.В. Руководители м/о учителей-предметников
9.	Утверждение муниципального плана-графика горизонтального обучения	До 10.10.2023	Муниципальный план-график горизонтального обучения	Шичкина Н.В. Руководители м/о учителей-предметников
10.	Анализ входных диагностических работ 9, 11 классов	Октябрь 2023	Аналитические справки по результатам входных диагностических работ 9, 11 классов	Третьякова Т.В. Руководители ОО Руководители м/о учителей-предметников

11.	Анализ результатов муниципальных диагностических работ (кроме предметов, по которым прошли региональные диагностические работы)	Октябрь 2023 Февраль 2024 Апрель 2024	Аналитические справки по результатам диагностических работ 9, 11 классов	Третьякова Т.В. Руководители ОО Руководители м/о учителей-предметников
12.	Контроль реализации элективных курсов и внеурочной деятельности в соответствии с федеральным графиком	Постоянно	Реализация элективных курсов и внеурочной деятельности в соответствии с федеральным графиком	Третьякова Т.В. Руководители ОО
13.	Участие в стратегической сессии по вопросам повышения качества образования с муниципальными командами	27.10.2023	Участие в сессии по вопросам повышения качества образования с муниципальными командами	Шичкина Н.В. Руководители ОО
14.	Собеседование с управленческими командами ОО, показывающими низкие образовательные результаты по итогам диагностических работ учащихся и выявленных предметных дефицитов педагогов	Ежемесячно	Управленческие решения	Панкова Н.Г.
15.	Индивидуальные встречи с административными командами ОО по вопросам организации работы по повышению качества образования: МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» МБОУ «Жариковская СОШ ПМО»	Декабрь 2023 Март 2024 (по отдельному графику)	Управленческие решения	Панкова Н.Г.
2. Педагогические работники				

1.	Контроль за участием педагогов в региональных онлайн семинарах для учителей	Еженедельно по средам	Устранение профессиональных дефицитов педагогов	Шичкина Н.В. Руководители ОО Руководители м/о учителей-предметников
2.	Контроль за участием в видео разборах уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на следующую неделю	Еженедельно по пятницам	Устранение профессиональных дефицитов педагогов	Шичкина Н.В. Руководители ОО
3.	Контроль за участием в Часе с методистом по предметам: математика, физика, химия, биология, история, обществознание	Еженедельно по субботам	Устранение профессиональных дефицитов педагогов	Шичкина Н.В. Руководители ОО Руководители м/о учителей-предметников
4.	Добровольная сертификация педагогов (математика, физика, химия, биология)	Октябрь 2023	Выявление педагогов, имеющих высокий уровень предметных компетенций	Шичкина Н.В. Руководители ОО
5.	Диагностика предметных дефицитов учителей химии, биологии, физики, русского языка	Октябрь 2023	Выявление предметных дефицитов учителей химии, биологии, физики, русского языка	Шичкина Н.В. Руководители ОО
6.	Повторная диагностика предметных дефицитов учителей математики	Октябрь 2023	Выявление предметных дефицитов учителей математики	Шичкина Н.В. Руководители ОО
7.	Школа-интенсив с учителями, показавшими низкий уровень предметных компетенций по итогам диагностики.	30.10-03.11.2023	Устранение предметных дефицитов педагогов	Шичкина Н.В. Руководители ОО
8.	Оказание помощи в разработке индивидуальных образовательных маршрутов учителей ОО, показавших низкие образовательные результаты, по устранению профессиональных дефицитов	Ноябрь 2023	Разработаны индивидуальные образовательные маршруты	Шичкина Н.В. Руководители ОО
9.	Закрепление педагогов-наставников из числа учителей ОО, стабильно показывающим высокие	Ноябрь 2023	База наставников и наставляемых	Шичкина Н.В. Руководители ОО

	результаты, за учителями-предметниками, показавшими низкие результаты ГИА, ВПР		Индивидуальные образовательные маршруты педагогов	
10.	Организация наставнической работы с молодыми педагогами	Постоянно в течение первого года работы молодого педагога	Планы работы с молодыми педагогами	Шичкина Н.В. Руководители ОО
11.	Контроль за работой заместителей директоров по УВР, руководителей школьных м/о, методистов по посещению уроков педагогов, имеющих низкие образовательные результаты	Весь период	Аналитические справки	Шичкина Н.В. Руководители ОО
12.	Оказание адресной помощи педагогам через организацию консультационного сопровождения со стороны муниципальных методических объединений учителей-предметников, педагогических работников образовательной организации	до 01.02.2023	График консультаций	Шичкина Н.В.
13.	Формирование потребности в курсах повышения квалификации на 2024 год	до 01.12.23	Заявка на курсы повышения квалификации	Шичкина Н.В. Руководители ОО
3. Обучающиеся				
1.	Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима» по предметам: математика, физика, химия, биология, история, обществознание	Еженедельно по субботам	Повышения качества знаний по предметам: математика, физика, химия, биология, история, обществознание	Третьякова Т.В. Руководители ОО
2.	Блочная двухнедельная отработка 3-х заданий по математике в течении года, 9,11 классы	Каждые две недели	Устранение предметных дефицитов обучающихся 9, 11 классов по математике	Третьякова Т.В. Руководители ОО

3.	Проведение входных диагностических работ для 9-х классов по предметам математика, химия, биология, физика, история, обществознание	Сентябрь 2023	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО Руководители м/о учителей-предметников
4.	Проведение входной диагностической работы в формате ЕГЭ по предметам математика, русский язык, химия, биология, физика	Октябрь 2023	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО
5.	Проведение муниципальных входных диагностических работ в формате ОГЭ и ЕГЭ по предметам, по которым не проводятся региональные диагностические работы	Октябрь 2023	Аналитические справки	
6.	Проведение повторной диагностической работы для 9-х классов по предметам математика, химия, биология, физика, история, обществознание	Декабрь 2023	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО
7.	Проведение повторной диагностической работы в формате ЕГЭ по предметам математика, русский язык, химия, биология, физика	Декабрь 2023	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО
8.	Проведение повторной диагностической работы для 9-х классов по предметам математика, химия, биология, физика, история, обществознание	Апрель 2024	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО
9.	Проведение повторной диагностической работы в формате ЕГЭ по предметам математика, русский язык, химия, биология, физика	Апрель 2024	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО
10.	Проведение муниципальных входных диагностических работ в формате ОГЭ и ЕГЭ по предметам, по которым не проводятся региональные диагностические работы	Апрель 2024	Аналитические справки	
11.	Введение практикумов по решению сложных заданий в урочной и внеурочной деятельности	Весь период	Повышение уровня знаний обучающихся	
12.	Разработка планов работы ОО по подготовке к ГИА на осенних каникулах (смена «интеллектуальные каникулы»)	Октябрь 2023	Планы работы ОО по подготовке к ГИА на осенних каникулах	Третьякова Т.В. Руководители ОО

13.	Разработка планов работы ОО по подготовке к ГИА на весенних каникулах (смена «интеллектуальные каникулы»)	до 01.02.2024	Планы работы ОО по подготовке к ГИА на весенних каникулах	Третьякова Т.В. Руководители ОО
14.	Контроль за организацией внутришкольного мониторинга в ОО	до 01.02.24 до 01.03.24 до 01.04.24 до 01.05.24	Аналитические справки	Третьякова Т.В. Руководители ОО
4. Родители				
	Индивидуальные собеседования	Октябрь 2023 Январь 2024	Выстраивание совместной работы по повышению качества образования	Панкова Н.Г. Руководители ОО
	Краевое родительское собрание	06.10.2023	Выстраивание совместной работы по повышению качества образования	Третьякова Т.В. Руководители ОО
	Краевое родительское собрание	Май 2024	Выстраивание совместной работы по повышению качества образования	Третьякова Т.В. Руководители ОО
	Муниципальное родительское собрание	Март 2024	Выстраивание совместной работы по повышению качества образования	Третьякова Т.В. Руководители ОО

Приложение №2

к приказу отдела образования
Администрации Пограничного муниципального округа
от 06.10.2023 № 62

Муниципальный план-график горизонтального обучения педагогов

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственный
1.	Организация участия педагогов ОО в дистанционном конкурсе «Команда большой страны»	Октябрь 2023	Шичкина Н.В.
2.	Организация участия учителей русского языка в дистанционном конкурсе «Хранители русского языка»	Октябрь 2023	Шичкина Н.В.
3.	Практикум «Разбор сложных заданий ЕГЭ» по физике (Жалнина И.А.)	Октябрь 2023	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей математики
4.	Митап «Совершенствование уровня педагогического мастерства учителей в условиях обновления содержания образования и создания единого образовательного пространства»	01.11.2023	Шичкина Н.В.
5.	Единая методическая неделя «Совершенствование работы по подготовке к государственной итоговой аттестации»	С 13.11.2023 по 17.11.2023	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о

6.	Семинар-практикум «Особенности работы с текстом при подготовке к ВПР по русскому языку» на базе филиала МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Нестеровка (Волосникова Е.Н.)	Ноябрь 2023	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей русского языка и литературы
7.	Практический семинар по теме «Разбор трудных заданий ВПР по математике» (решение задач разных типов) на базе МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1 (Коваль С.Ю.)	Ноябрь 2023	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей математики
8.	Организация участия молодых педагогов в региональном профессиональном конкурсе «Педагогический дебют»	Ноябрь 2023	Шичкина Н.В. Руководитель ОО
9.	Мастер-класс «Решение сложных заданий ОГЭ по химии» (Веденичева И.Э., учитель химии филиала МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка)	12.12.2023	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о химии, биологии
10.	Организация и проведение муниципального профессионального конкурса «Учитель года 2023»	Декабрь 2023 – январь 2024	Шичкина Н.В. Руководитель ОО
11.	Практикум «Разбор трудных заданий ОГЭ по математике» (умение строить и читать графики функции, устанавливать соответствие между графиками и функциями) на базе МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» (Коненко Е.Л.)	Декабрь 2023	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей математики
12.	Практический семинар «Организация эффективной подготовки к ОГЭ по русскому языку» (отработка заданий 3,5,7) на базе МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО» (Мазур Е.Б.)	Декабрь 2023	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального

			м/о учителей русского языка и литературы
13.	Муниципальный семинар «Наставничество как инструмент решения приоритетных задач в области образования»	31.01.2024	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о
14.	Организация и проведение открытых уроков (в очной и заочной формах) по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности	Январь - апрель 2024	Шичкина Н.В. Члены методического актива по формированию функциональной грамотности
15.	Практический семинар по теме «Приемы работы при отработке заданий на решение геометрических задач» (задания 15-19 КИМов ОГЭ») на базе МБОУ «ПСОШ №2 ПМО» (Сидорова Н.Н.)	Январь 2024	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей математики
16.	Муниципальный конкурс открытых уроков «Современный урок»	Январь 2023 – апрель 2024	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о
17.	Региональный практический семинар «Реализация задач повышения качества образования через использование ресурсов наставнических практик в Центрах «Точка роста» на базе МБОУ «Барано-Оренбургская СОШ ПМО»	28.02.2024	Шичкина Н.В. Руководители Центров «Точка роста»

18.	Сетевое взаимодействие педагогов в рамках работы муниципальных методических объединений	Весь период	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о
19.	Семинар-практикум «Разбор сложных заданий ОГЭ по географии» (на примере 20 задания КИМ) на базе филиала МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» в с.Богуславка (Барабаш И.А.)	21.02.2024	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей географии
20.	Региональный семинар по презентации лучших практик по формированию и оценке функциональной грамотности для педагогического сообщества региона «Эффективные практики по формированию и оценке функциональной грамотности в ОО» на базе МБОУ «ПСОШ №1 ПМО», отд.1	04.04.2024	Шичкина Н.В. Члены методического актива по формированию функциональной грамотности
21.	Практический семинар «Разбор трудных заданий ОГЭ по обществознанию» на базе МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО» (Децик Е.В., Уржумцева М.М.)	Март 2024	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей истории и обществознания
22.	Практикум «Система подготовки к ЕГЭ по русскому языку» (задания 13, 16, 19, 20) на базе МБОУ «ПСОШ №1 ПМО» (Вяткина Ф.Ф.)	Март 2024	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей русского языка и литературы

23.	Практикум «Приемы работы учителя при отработке заданий базового уровня ЕГЭ по математике» на базе МБОУ «Жариковская СОШ ПМО» (Тихоненко И.Б.)	Апрель 2024	Шичкина Н.В. Руководитель муниципального м/о учителей математики
24.	Практический семинар для молодых педагогов на базе МБОУ «Сергеевская СОШ ПМО»	Апрель 2024	Шичкина Н.В. Наставники
25.	Проведение работы по выявлению, обобщению успешных практик педагогов и образовательных организаций по формированию и оценке функциональной грамотности обучающихся	Весь период	Шичкина Н.В. Члены методического актива по формированию функциональной грамотности
26.	Организация временных творческих групп- пар) учителей-предметников. Проведение совместных заседаний по вопросу разработок (подборке) заданий, направленных на отработку у обучающихся 4-8-х классов необходимых навыков при выполнении заданий, которые вызывают затруднения у обучающихся	Весь период	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о, методический актив
27.	Индивидуальная работа с учителями, требующими дополнительного методического сопровождения. Посещение уроков наставниками, руководителем муниципального методического объединения	Весь период	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о, методический актив

28.	Организация системной деятельности муниципальных методических объединений учителей-предметников	Весь период	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о, методический актив
29.	Выявление дефицитов и профессиональных потребностей различных категорий педагогических работников (диагностика) для организации планирования и принятия управленческих решений	По отдельному плану	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о, методический актив
30.	Внедрение в практику деятельности школьных методических служб построение индивидуальных образовательных траекторий профессионального развития педагогов	Весь период	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о, методический актив
31.	Организация и проведение конкурсного отбора на звание «Лучший педагог Пограничного муниципального округа»	Май 2024	Шичкина Н.В.
32.	Организация проведения учителями, прошедшими курсы повышения квалификации, мероприятий, направленных на повышение профессионального уровня коллег (мастер-классы, обучающие семинары, открытые уроки, занятия и др.).	По отдельному плану	Шичкина Н.В. Руководители муниципальных м/о, руководители школьных м/о,

			методический актив
33.	Организация наставнической работы с молодыми педагогами	Весь период	Шичкина Н.В.

План отдела образования Пограничного муниципального округа по повышению качества образования
на октябрь 2023 года

№п/п	Мероприятие	Ответственный	Сроки	Примечание/комментарий
1. УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ КОМАНДЫ				
1.	Участие в ВКС «Представление плана работы на октябрь по повышению качества образования»	Отдел образования	02.10.2023	
2.	Корректировка антикризисной программы по повышению качества образования Пограничного МО	Третьякова Т.В. Шичкина Н.В.	До 10.10.2023	
3.	Корректировка антикризисных программ по повышению качества образования ОО	Шичкина Н.В. Руководители ОО	До 13.10.2023	
4.	Формирование банка данных о контингенте обучающихся 11 классов и учителях-предметниках	Третьякова Т.В. Шичкина Н.В.	До 01.10.2023	
5.	Утверждение муниципальных планов-графиков горизонтального обучения	Шичкина Н.В. Руководители м/о учителей- предметников	До 10.10.2023	
6.	Разработка и утверждение плана мероприятий по повышению качества образования в Пограничном муниципальном округе на ноябрь	Третьякова Т.В. Шичкина Н.В.	27.10.2023	
7.	Корректировка планов работы муниципальных методических объединений учителей-предметников с учетом мероприятий по повышению качества образования	Шичкина Н.В. Руководители м/о учителей- предметников	До 16.10.2023	
8.	Корректировка планов работы школьных методических объединений учителей-предметников с учетом мероприятий по повышению качества образования	Шичкина Н.В. Руководители м/о учителей- предметников	До 16.10.2023	
9.	Контроль реализации элективных курсов и внеурочной деятельности в соответствии с федеральным графиком	Третьякова Т.В. Руководители ОО	Постоянно	

10.	Анализ входных диагностических работ 9, 11 классов	Третьякова Т.В. Руководители ОО	До 17.10.2023	
11.	Анализ результатов муниципальных диагностических работ (кроме предметов, по которым прошли региональные диагностические работы)	Третьякова Т.В. Руководители ОО	До 23.10.2023	
12.	Собеседование с управленческими командами ОО, показывающими низкие образовательные результаты по итогам диагностических работ учащихся и выявленных предметных дефицитов педагогов	Панкова Н.Г.	30.10.2023 31.10.2023	
13.	Участие в ВКС «Контроль выполнения плана мероприятий по повышению качества образования»	Отдел образования	11.10.2023 18.10.2023 25.10.2023	
14.	Участие в стратегической сессии по вопросам повышения качества образования с муниципальными командами	Отдел образования	27.10.2023	
2. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ				
1	Федеральные онлайн семинары для методистов	ПК ИРО	03.10.2023	
2	Участие в региональных онлайн семинарах для учителей	Шичкина Н.В. Руководители ОО	04.10.2023	русский язык 17.00 физика 15.00 химия 19.00 биология 19.00

				математика 19.00 https://sferum.ru/?p=messages&join=/SzfP__XtiySahYbm/iNkvPJXw1obRcnp4=
3	Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 9-14.10.2023	Третьякова Т.В. Руководители ОО	06.10.2023	https://events.webinar.ru/18885215/946385838 начало в 16.00
4	Час с методистом: Математика - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): вероятность». Химия - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии». Биология – «Методика выполнения заданий по Разделу 1 «Биология как наука. Методы научного познания. Уровни организации и признаки живого». Обществознание – «Семейное право и Трудовое право по обществознанию (практикум)»	Найдышева Е.В., председатель РПК ЕГЭ по математике Попова Н.А., председатель РПК ЕГЭ по химии Лясковская С. Р., эксперт РПК ЕГЭ по биологии Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию	07.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ
5	Добровольная сертификация педагогов (математика, физика, химия, биология)	Шичкина Н.В. Руководители ОО	10.10.2023	
6	Федеральные онлайн семинары для методистов	ПК ИРО	10.10.2023	
7	Региональные онлайн семинары для учителей	Шичкина Н.В. Руководители ОО	11.10.2023	русский язык https://events.webinar.ru/67653233/1633167206

				физика ХИМИЯ БИОЛОГИЯ математика https://sferum.ru/?p=messages&join=/SzfP__XtiySahYbm/iNkvPJXw1obRcnp4=
8	Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 16-21.10.2023	ПК ИРО	13.10.2023	https://events.webinar.ru/18885215/946385838 16.00
9	Час с методистом: Физика – «Механика. Часть 1. Технология выполнения заданий на соответствие: задания 5 и 6». История – «Разбор задания № 5 (Отработка применения знаний выдающихся деятелей отечественной и всемирной истории XX – начала XXI века)»	Купцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике Максимова Т.Л., председатель РПК ЕГЭ по истории	14.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ
10	Диагностика предметных дефицитов учителей химии	Шичкина Н.В. Руководители ОО	17.10.2023	
11	Добровольная сертификация учителей (математика, физика, химия, биология)	Шичкина Н.В. Руководители ОО	17.10.2023	
12	Повторная диагностика предметных дефицитов	Шичкина Н.В.	18.10.2023	

	учителей математики	Руководители ОО		
13	Диагностика предметных дефицитов учителей русского языка	Шичкина Н.В. Руководители ОО	19.10.2023	
14	Диагностика предметных дефицитов учителей биологии	Шичкина Н.В. Руководители ОО	20.10.2023	
15	Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 23-28.10.2023	ПК ИРО	20.10.2023	https://events.webinar.ru/18885215/946385838 16.00
16	Час с методистом: Математика – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): простейшие уравнения». Химия – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии». Биология – «Обзор и анализ заданий по Разделу 2 «Клетка как биологическая система». Часть 1». Обществознание – «Понятие и виды юридической ответственности (практикум) заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию»	Таранец Е.В., эксперт РПК ЕГЭ по математике Грибова В.В., заместитель председателя РПК ЕГЭ по химии Меделян Е.В., председатель РПК ЕГЭ по биологии Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию	21.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ
17	Диагностика предметных дефицитов учителей физики	Шичкина Н.В. Руководители ОО	23.10.2023	
18	Федеральные онлайн семинары для методистов	ПК ИРО	24.10.2023	
19	Региональные онлайн семинары для учителей	Шичкина Н.В. Руководители ОО	25.10.2023	русский язык https://events.webinar.ru/67653233/1633167206 физика

				https://events.webinar.ru/67653233/880102038 ХИМИЯ https://events.webinar.ru/67653233/1750842951 БИОЛОГИЯ https://events.webinar.ru/67653233/223327120 математика https://sferum.ru/?p=messages&join=/SzfP__XtiySahYbm/iNkvPJXwlobRcnp4=
20	Видео разбор уроков по русскому языку и математике 5-6 класс в соответствии с КТП на неделю с 30.10-04.11.2023	ПК ИРО	27.10.2023	https://events.webinar.ru/18885215/946385838 16.00
21	Час с методистом: Физика – «Механика. Часть 2. Решение и оформление задачи 22 в соответствии с критериями». История – «Разбор задания № 6, 13, 14, 17 (Отработка умения анализировать исторические источники разных типов (письменные, вещественные, аудиовизуальные) по истории России и зарубежных стран XX – начала XXI века, соотносить с историческим периодом)»	Купцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике Максимова Т.Л., председатель РПК ЕГЭ по истории	28.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ
22	Школа-интенсив с учителями, показавшими низкий уровень предметных компетенций по итогам диагностики.	Шичкина Н.В. Руководители ОО	30.10-03.11.2023	
3. ОБУЧАЮЩИЕСЯ				
1	Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»:		07.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ

	<p>Математика - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): вероятность».</p> <p>Химия - «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии».</p> <p>Биология – «Методика выполнения заданий по Разделу 1 «Биология как наука. Методы научного познания. Уровни организации и признаки живого».</p> <p>Обществознание – «Семейное право и Трудовое право по обществознанию (практикум)»</p>	<p>Найдышева Е.В., председатель РПК ЕГЭ по математике</p> <p>Попова Н.А., председатель РПК ЕГЭ по химии Лясковская С. Р., эксперт РПК ЕГЭ по биологии</p> <p>Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию</p>		
2	Проведение диагностической работы по химии в формате ЕГЭ	Третьякова Т.В. Руководители ОО	10.10.2023	
3	Проведение диагностической работы по математике базовый уровень в формате ЕГЭ	Третьякова Т.В. Руководители ОО	12.10.2023	
4	Проведение диагностической работы по математике профильный уровень в формате ЕГЭ	Третьякова Т.В. Руководители ОО	13.10.2023	
5	<p>Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»:</p> <p>Физика – «Механика. Часть 1. Технология выполнения заданий на соответствие: задания 5 и 6».</p> <p>История – «Разбор задания № 5 (Отработка применения знаний выдающихся деятелей отечественной и всемирной истории XX – начала XXI века)»</p>	<p>Купцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике</p> <p>Максимова Т.Л., председатель РПК ЕГЭ по истории</p>	14.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ

6	Проведение диагностической работы по русский язык в формате ЕГЭ	Третьякова Т.В. Руководители ОО	16.10.2023	
7	Блочная отработка 3-х заданий по математике	Третьякова Т.В. Руководители ОО	16-28.10.2023	
8	Проведение диагностической работы по физика в формате ЕГЭ	Третьякова Т.В. Руководители ОО	18.10.2023	
9	Проведение диагностической работы по биологии в формате ЕГЭ	Третьякова Т.В. Руководители ОО	19.10.2023	
10	Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»: Математика – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по математике (профильный уровень): простейшие уравнения». Химия – «Решение прототипов заданий ЕГЭ по химии». Биология – «Обзор и анализ заданий по Разделу 2 «Клетка как биологическая система». Часть 1». Обществознание – «Понятие и виды юридической ответственности (практикум) заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию»	Таранец Е.В., эксперт РПК ЕГЭ по математике Грибова В.В., заместитель председателя РПК ЕГЭ по химии Меделян Е.В., председатель РПК ЕГЭ по биологии Мельникова О.Г., заместитель председателя РПК ЕГЭ по обществознанию	21.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ
11	Открытая онлайн школа с экспертом «ЭксПрима»: Физика – «Механика. Часть 2. Решение и оформление задачи 22 в соответствии с критериями». История – «Разбор задания № 6, 13, 14, 17	Купцова Е.Н., заместитель председателя РПК ЕГЭ по физике	28.10.2023	https://disk.yandex.ru/i/PK_qodXYCOSJBQ

	(Отработка умения анализировать исторические источники разных типов (письменные, вещественные, аудиовизуальные) по истории России и зарубежных стран XX – начала XXI века, соотносить с историческим периодом)»	Максимова Т.Л., председатель РПК ЕГЭ по истории		
12	Организация профильных смен «Умные каникулы»	ЦОД «Сириус. Приморье», МОУО, ОО	30.10- 03.11.2023	
4. РОДИТЕЛИ				
1	Индивидуальные собеседования	Панкова Н.Г. Руководители ОО	В течение месяца	
2	Краевое родительское собрание	Третьякова Т.В. Руководители ОО	06.10.2023	https://sferum.ru/?call_link=GUBD9gjb7wm41QjmFH0o0-X7APN7aLj5LvByjUnVA4s