

**Управление образования  
администрации Озинского муниципального района**

**Приказ**

от 13.01.2022года

№ 6

**Об утверждении плана мероприятий  
по устранению выявленных проблем  
на основании проведенного анализа  
I этапа РПР -**

В соответствии с дорожной картой по организации и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Саратовской области в 2022/2023 учебном году, утвержденной приказом Министерства образования Саратовской области от 31 августа 2022 года № 1406 «Об организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Саратовской области в 2022/2023 учебном году», на основании приказа министерства образования Саратовской области «Об организации и проведении региональных проверочных работ по математике для обучающихся 9 классов общеобразовательных организаций Саратовской области в 2022/2023 учебном году» от 21 ноября 2022 года №1852, на основании проведенного анализа I этапа РПР, с целью устранения выявленных проблем и повышения качества образования по учебному предмету «Математика» в 9 классе

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план мероприятий по устранению выявленных проблем по результатам анализа I этапа РПР согласно приложению к настоящему приказу;
2. Руководителю МКУ «ИМЦ» организовать заседание РМО «Пути повышения качества знаний по математике в 9 классе»;
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования Курило Анастасию Владимировну.

**Начальник  
управления образования**



*Е.М. Попкова*

**Е.М. Попкова**

**План мероприятий по устранению выявленных проблем  
с целью повышения качества знаний по математике в 9 классе  
общеобразовательных учреждениях Озинского муниципального района  
Саратовской области на 2022-2023 учебный год**

№п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации	Ответственные
1	2	3	4
1.	Освещение анализа итогов I этапа РПР на совещании руководителей ОО	Январь 2023 г.	МКУ «ИМЦ» Руководитель РМО учителей математики и информатики
2.	Освещение итогов I этапа РПР на собраниях с родителями обучающихся 9 классов	Январь 2023г.	Руководители ОУ
3.	Заседание РМО «Пути повышения качества знаний по математике в 9 классе»	январь 2023 г.	МКУ «ИМЦ» Руководитель РМО учителей математики и информатики Руководители ОУ
4.	Подготовка адресных рекомендаций образовательным организациям с целью повышения качества знаний по предмету «Математика» в 9 классе	Январь 2023 г	МКУ «ИМЦ» Руководитель РМО учителей математики и информатики
5.	Организация работы по подготовке ко II этапу РПР. Разработка индивидуальных траекторий обучения девятиклассников, требующих адресного подхода, с учетом анализа I этапа РПР	Февраль-март 2023 г.	Руководители ОУ учителя математики
6.	Организация работы по ликвидации и предупреждению выявленных пробелов на основании анализа I этапа РПР: Умение заранее предвидеть трудности обучающихся 9 классов при выполнении типичных заданий, организация использования приемов по снятию этих трудностей с целью предотвращения дополнительных ошибок (разъяснение, иллюстрации, рисунки, таблицы, схемы, комментарии д/з.)	Февраль-март 2023 г.	учителя математики

7.	Обучающий семинар- практикум для учителей математики на тему: «Эффективность подготовки к РПР: проблемы и пути их решения» (разбор заданий, вызвавшие затруднения у обучающихся)	Февраль 2023 г.	МКУ «ИМЦ» Руководитель РМО учителей математики и информатики
8.	Муниципальный промежуточный контроль по математике в 9 классах	Февраль 2023 года	МКУ «ИМЦ»
9.	Методический семинар для учителей математики «Эффективная подготовка обучающихся к ГИА – 2023 по математике»	Март-апрель 2023г.	МКУ «ИМЦ» Руководитель РМО учителей математики и информатики
10.	Корректировка индивидуальных планов по ликвидации пробелов в знаниях по математике у слабоуспевающих обучающихся с учетом результатов I этапа РПР	январь- февраль 2023 г.	Учителя математики
<b>Повышение уровня профессиональной компетентности педагогических работников</b>			
1.	Обмен опытом на муниципальном уровне с использованием различных форм методической поддержки учителей математики	В течение года	МКУ «ИМЦ» Руководитель РМО учителей математики и информатики
2.	Участие на различных уровнях в конференциях, семинарах, «круглых столах», вебинарах по повышению качества математического образования	В течение учебного года	Руководитель РМО учителей математики и информатики Учителя математики