

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Победненская школа»
Джанкойского района Республики Крым
(МОУ «Победненская школа»)

**Реализация плана мероприятий («дорожная карта»)
по повышению качества математического
и естественно-научного образования
в 2025 году**

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат
Организационно-управленческое обеспечение мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования		
1	Создание рабочей группы по сопровождению реализации Плана мероприятий («дорожной карты») по повышению качества математического и естественно-научного образования в 2025 году	Приказ от 27.06.2025 №273 «Об утверждении рабочей группы по сопровождению реализации Плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в 2025 году».
2	Проведение самодиагностики качества математического и естественно-научного образования	Справка от 08.12.2025 г по результатам мониторинга качества преподавания предметов естественно-научного цикла (химия, география); Справки по результатам проведения диагностических работ по химии и географии от 05.12.2025; Справка об итогах мониторинга состояния преподавания математики в общеобразовательных организациях Джанкойского района, апрель 2025
3	Комплектование библиотеки учебно-методическими комплексами в соответствии с федеральным перечнем учебников по математике и предметам естественно-научного направления	Планируется приобретение учебников для 7-8 классов углубленного уровня по математике
Нормативное обеспечение мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования		
	Разработка и утверждение Плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования	Приказы: - от 19.06.2025 №262 «Об утверждении Плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в 2025 году»; - от 30.10.2025 № 489 «О реализации «дорожных карт» по повышению качества преподавания учебных предметов «Русский язык» и «Математика» в 2025-2026 учебном году».
	Организация системной работы по формированию функциональной грамотности обучающихся	Приказы:

		<p>- от 30.10.2025 № 487 «Об организации работы по формированию функциональной грамотности обучающихся в 2025-2026 учебном году»;</p> <p>- от 05.11.2025 № 492 «О проведении тематических Недель по формированию функциональной грамотности обучающихся»;</p> <p>Отчет «Проведение тематических Недель по формированию ФГ в ноябре 2025 года» https://cdn.crimeaschool.ru/organization-370/87ca8e97-86aa-4918-b47f-66c84c2f1c60</p> <p>Страница «Естественно-математическая грамотность» на сайте школы с отчетами, фото https://pobednoe.crimeaschool.ru/matgramotnost</p>																												
	Организация работы по использованию учителями федерального банка заданий по формированию функциональной грамотности обучающихся	<p>Участие обучающихся 4-11 классов в тестировании по проверке уровня функциональной грамотности, ноябрь 2025 - https://demo.mcko.ru/test/#</p> <table><tr><th>Направление ФГ</th><th>Приняли участие</th><th>Справились с заданием</th><th>НЕ справились с заданием</th></tr><tr><td>Читательская грамотность</td><td>51</td><td>42</td><td>9</td></tr><tr><td>Креативное мышление</td><td>15</td><td>10</td><td>5</td></tr><tr><td>Математическая грамотность</td><td>77</td><td>68</td><td>9</td></tr><tr><td>Финансовая грамотность</td><td>28</td><td>25</td><td>3</td></tr><tr><td>Естественно-научная грамотность</td><td>114</td><td>98</td><td>16</td></tr><tr><td>Глобальное мышление</td><td>10</td><td>6</td><td>4</td></tr></table>	Направление ФГ	Приняли участие	Справились с заданием	НЕ справились с заданием	Читательская грамотность	51	42	9	Креативное мышление	15	10	5	Математическая грамотность	77	68	9	Финансовая грамотность	28	25	3	Естественно-научная грамотность	114	98	16	Глобальное мышление	10	6	4
Направление ФГ	Приняли участие	Справились с заданием	НЕ справились с заданием																											
Читательская грамотность	51	42	9																											
Креативное мышление	15	10	5																											
Математическая грамотность	77	68	9																											
Финансовая грамотность	28	25	3																											
Естественно-научная грамотность	114	98	16																											
Глобальное мышление	10	6	4																											
Кадровое обеспечение повышения качества математического и естественно-научного образования																														
	Обеспечение повышения квалификации всех педагогических работников, участвующих в реализации федеральной основной образовательной программы основного общего и среднего общего образования по вопросам повышения качества математического и естественно-научного образования	<p>Курсы учителей математического и естественно-научного образования:</p> <p>Пташинский П.С. «Особенности организации образовательного процесса в контексте реализации обновленных ФГОС ООО» (математика), 03.09.2025-05.09.2025;</p> <p>Пташинская Н.Л. «Особенности организации образовательного процесса в контексте реализации обновленных ФГОС ООО» (математика), 03.09.2025-05.09.2025;</p> <p>Дехнич С.Н. «Современные проблемы обновления содержания и методики преподавания математики в условиях реализации ФГОС», дистант с 15.09.2025 по 01.12.2025;</p> <p>Дехнич С.Н. «Формирование образовательной среды в профильных предпрофессиональных классах психолого-педагогической направленности», с 08.09 по 12.09.2025</p>																												

		Гилевич С.А. «Преподавание предмета «Физика» в общеобразовательных организациях в соответствии с требованиями обновленных ФГОС», 24.11.2025 – 05.12.2025
Мониторинг готовности к проведению мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования		
	Разработка и реализация системы мониторинга образовательных потребностей (запросов) обучающихся и родителей (законных представителей) для проектирования учебных планов ООО по направлениям профилизации, в части, формируемой участниками образовательных отношений, планов внеурочной деятельности по математике и предметам естественно-научного направления	«Занимательная математика» - учебный курс в 6 классе; «Практикум по математике»- учебный курс для обучающихся 10-11 классов; "Я и география" – учебный курс для обучающихся 6 классов. Мониторинг потребностей обучающихся путем опроса родителей, проведения родительских собраний учащихся 9-х классов по направлениям профилизации
	Проведение анализа качества преподавания учебных предметов (химия, биология, математика) на всех уровнях образования	План-график изучения состояния преподавания учебных предметов (приложение 3 к приказу от 29.08.2025 №344).
Информационное обеспечение повышения качества математического и естественно-научного образования		
	Размещение на сайтах информации о реализации мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования	https://pobednoe.crimeaschool.ru/info/obrazovanie

Исполнитель
заместитель директора по УВР
Пигарева О.В.