

Информация о реализации мероприятий комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования в общеобразовательных организациях ГО г. Уфа РБ в 2025 году

МАОУ "Лицей №68"

Оценка качества реализации целевого показателя в г. Уфа		
Наименование показателя	Комментарий	Информация о реализации мероприятий
1. Количество реализованных сетевых программ по МиЕН (математическому и естественно-научному) направлению (школа совместно с Кванториумами, IT- кубами, Точками роста), ед.	Учитываются сетевые программы МиЕН (математического и естественно-научного) направления, реализованные общеобразовательными организациями субъекта с организациями дополнительного образования (Кванториумами, IT-кубами, Точками роста)	Реализация в сетевой форме дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности в рамках договора о сетевой форме реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ от 01.09.2023 г. № 7
2. Индекс перечневых олимпиад	Отношение числа перечневых олимпиад МиЕН к количеству вузов МиЕН направленности в регионе	-
3. Доля обучающихся 5 – 11 классов, прошедших региональные профильные смены МиЕН направленности	Учитываются профильные смены МиЕН направления в рамках летней оздоровительной кампании, круглогодичные. (подтверждение – региональные Приказы)	0
4. Доля учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших повышение квалификации на базе педвузов, классических, инженерно-, агро-технологических вузов региона	Учитываются дополнительные профессиональные программы предметной и методической тематики. Доля учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших повышение квалификации на базе педвузов, классических, инженерно-, агро-технологических вузов региона, от общего количества учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших повышение квалификации в текущем году	100% (УУНиТ, МАИ)
5. Количество школ, реализующих сетевые программы МиЕН направления совместно с партнерами, город/село, ед.:	Количество школ, реализующих сетевые программы МиЕН направления совместно с партнерами	1

Сетевые программы «школа – вуз», ед.	Подтверждение – сетевые договоры	Соглашение от 21.09.2021 г. № Рр 152/2021г. о взаимодействии по созданию модели «Стратегический партнёр» [УГНТУ, МАОУ "Лицей №68"]
Сетевые программы «школа – предприятие», ед.	Подтверждение – сетевые договоры	-
Сетевые программы «школа – вуз – предприятие», ед.	Подтверждение – сетевые договоры	Договор о сотрудничестве от 17.07.2023 г. № 26/08 - 670/7 [УУНиТ, ПАО «ОДК – УМПО», МАОУ "Лицей №68"]
Сетевые программы «школа – колледж», ед.	Подтверждение – сетевые договоры	-
Сетевые программы «школа – колледж – предприятие», ед.	Подтверждение – сетевые договоры	-
б. Доля общеобразовательных организаций, принимающих участие в проектах вузов и образовательных организаций, %	Количество школ города, принявших участие в проектах ведущих вузов и образовательных организаций в текущем году	-
Эффективность материально-технической базы		
Оценка качества реализации целевого показателя в городе		
Наименование показателя	Комментарий	Информация о реализации мероприятий
1. Наличие механизма контроля состояния материально-технической базы (МиЕН) и мониторинга актуального состояния материально-технической базы (МиЕН)	В регионе существует механизм контроля и мониторинг материально-технической базы (утверждены Приказом РОИВ) (подтверждение – региональные Приказы)	-
2. Количество школ района, оснащенных современными лабораториями по физике, химии (закупленными не менее 5 лет назад)	Количество школ, оснащенных лабораториями/ Оснащена (не оснащена)	Лаборатория по физике – оснащена (2023г.) Лаборатория по химии – не оснащена (не обновлялась в течении 5 лет)
3. Доля школ, где есть лаборанты в кабинетах физики и химии	Количество школ с лаборантами (учитывать даже не при полной ставке)/ Лаборанты есть (нет)	0
Квалификация педагогов МиЕН предметам		
Оценка качества реализации целевого показателя в регионе		

Наименование показателя	Комментарий	Информация о реализации мероприятий
1. Доля учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, освоивших дополнительные профессиональные программы повышения квалификации (далее – ДПП ПК) по преподаванию предметов на углубленном уровне на базе ведущих классических и инженерно-технических вузов, научных организаций, %	Количество учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, освоивших ДПП ПК по преподаванию предмета на углубленном уровне на базе ведущих классических и инженерно-технических вузов, научных организаций	40
2. Количество учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, освоивших ДПП ПК по преподаванию предметов на углубленном уровне на базе ведущих классических и инженерно-технических вузов, научных организаций, чел.	Учитываются дополнительные профессиональные программы по преподаванию предметов на углубленном уровне	40
3. Доля ДПП ПК, направленных на совершенствование предметных компетенций учителей математики, информатики, физики, химии, биологии в общем количестве ДПП ПК, реализуемых региональным институтом развития образования (повышения квалификации)	Количество ДПП ПК направленных на совершенствование предметных компетенций учителей математики, информатики, физики, химии, биологии от общего количества ДПП ПК в региональном институте развития образования (повышения квалификации)	13
4. Доля учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших повышение квалификации на базе стажировочной площадки	Количество учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших в текущем году ПК на базе стажировочной площадки (подтверждение – приказы, список площадок)	0

5. Доля студентов – будущих учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших практику на базе стажировочной площадки	Доля студентов – будущих учителей математики, информатики, физики, химии, биологии, прошедших в текущем году практику на базе стажировочной площадки, от общего числа студентов – будущих учителей математики, информатики, физики, химии, биологии	0
Молодые педагоги МиЕН предметов		
Наименование целевого показателя	Комментарий	Информация о реализации мероприятий
Оценка качества реализации целевого показателя в регионе		
1. Количество договоров о целевом обучении, заключенных с выпускниками педагогических классов/групп, поступившими на педагогические специальности МиЕН направления, шт.	Учитываются договоры как очного, так и очно-заочного, заочного обучения	0
2. Количество обучающихся в педагогических классах с углубленным изучением МиЕН предметов, чел.	Количество обучающихся в педагогических классах с углубленным изучением математики, физики, химии, биологии	0
3. Доля обучающихся в педагогических классах, поступивших на педагогические специальности МиЕН направленности, чел.	Количество обучающихся в педагогических классах, поступивших на педагогических специальности, и общее количества выпускников педагогических классов	0
4. Наличие системы материального стимулирования молодых учителей МиЕН предметов	В регионе есть система материального стимулирования молодых учителей по МиЕН (утверждены Приказом РОИВ) (подтверждение – региональные Приказы)	0