

Утверждаю
Директор МБОУ СОШ № 32
Ю.В. Стаценко

Дорожная карта
научно-методического сопровождения специализированных классов
инженерного кластера
в 2023-2024 году

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки проведения	Ответственные	Ожидаемый результат реализации мероприятия
1.	Информационная поддержка научно-методического сопровождения специализированных классов	В течение года	Стаценко Ю.В.	Своевременно пополняется материалами согласно «дорожной карте» раздел «Научно-методическое сопровождение специализированных классов»
2.	Совещание ответственных для разработки «Дорожной карты» научно-методического сопровождения специализированных классов на 2023 - 2024 год	Октябрь 2023 г.	Стаценко Ю.В.	Проведено совещание группы в составе: Дюндик В.П., Грацианская А.И., Величко Т.В., Золотарева О.А. Разработан проект «Дорожной карты – 2022-2024»
3.	Совещание работников МБОУ СОШ № 32 о знакомстве с проектом «Дорожной карты – 2023-2024» и утверждением Дорожной карты	Февраль 2022 г.	Стаценко Ю.В.	Принят проект «Дорожной карты – 2023-2024». Осуществляется научно-методическое сопровождение специализированных классов инженерной, направленности
4.	Создание информационных баз учителей естественнонаучных предметов, информатики, физики и математики, работающих в специализированных классах.	Октябрь 2023 г.	Дюндик В.П.	Созданы информационные банки учителей естественнонаучных предметов, физики, информатики и математики, работающих в специализированных классах
5.	Создание и сопровождение информационных ресурсов на сайте школы	В течении года	Куц А.С., Дюндик В.П.	Созданы и своевременно пополняются материалами информационные ресурсы на сайте школы, обеспечена обратная связь с учителями, работающих в специализированных классах

6.	Консультирование учителей Физики, информатики и математики, реализующих программы углублённого обучения	В течении года	Руководител и ШМО	Осуществлялось консультирование учителей учителями физики, информатики и математики, реализующих программы углублённого обучения в очной и дистанционной формах, а также посредством сервисов системы управления обучением
7.	Повышение квалификации учителей математики, физики, информатики, Специализированных классов	В течении года	Дюндик В.П.	Внесены изменения в дополнительные профессиональные программы повышения квалификации для учителей математики, физики, информатики специализированных классов с учетом их профессиональных дефицитов. Программы реализуются.
8.	Формирование перечня предложений для коррекции Положения о конкурсном наборе в специализированные классы	Февраль - март 2024 г.	Стаценко Ю.В.	Сформирован перечень предложений для коррекции Положения о конкурсном наборе в специализированные классы Новосибирской области
9.	Участие в экспертизе материалов конкурсного отбора в специализированные классы	Май-июнь 2024 г.	Стаценко Ю.В.	Проведена экспертиза в ходе отбора образовательных организаций, участвующих в
10.	Обсуждение особенностей разработки и реализации учебных планов углубленного изучения физики, математики в условиях внедрения обновленного ФГОС ООО	Апрель 2024	Стаценко Ю.В.	Проведен вебинар: «Планируем работу по обновленному ФГОС ООО: Особенности углубленного изучения естественнонаучных дисциплин на уровне ООО»
11.	Выявление и анализ лучших практик реализации углублённого изучения предметов в специализированных классах	Сентябрь - октябрь 2024 г.	Стаценко Ю.В.	Организация и проведение профессионального конкурса: «Лучшие практики в реализации углублённого изучения естественнонаучных предметов в специализированных классах».

12.	Выявление и анализ лучших практик формирования функциональной грамотности грамотности на уроках математики, физики, информатики специализированных классах	Март апрель 2024	Дюндик В.П.,	Организация и проведение профессионального конкурса: «Эффективные практики формирования математической грамотности» (учителя математики специализированных классов - одна из категорий участников)
13.	Обобщение и представление результатов работы школы по реализации научно-методического сопровождения специализированных классов в 2023-2024 г.	Ноябрь 2024 г.	Стаценко Ю.В.	Выступление «Особенности научно-методического сопровождения специализированных классов в МБОУ СОШ № 32 с углубленным изучением предметов эстетического цикла
14.	Подготовка и публикация статей, аналитических и методических материалов, лучших практик методической работы, разработанных в 2023-2024 году	В течении года	Учителя, работающие в специализирован ных классах	Представление результатов научно-методического сопровождения специализированных классов в виде публикаций в научно-методических изданиях