

**Дорожная карта реализации  
программы наставничества  
МБОУ лицей №7 г.о. Солнечногорск  
2023-2024 учебный год**

**Формат наставничества:** опорная школа

**Направления деятельности в соответствии с проектом «Школа Минпросвещения России»:** «Творчество», «Образовательная среда».

**Риски:**

- Слабое материально-техническое оснащение образовательного учреждения
- Незначительный процент использования ИКТ-технологий в повседневной педагогической деятельности.
- Активное использование сети Интернет может создавать угрозу доступа к информации, которая противоречит российскому федеральному, региональному или местному законодательству, а так же международному законодательству

**Цель программы:**

-Переход на следующий уровень соответствия модели «Школа Минпросвещения России» по направлениям «Творчество», «Образовательная среда».

- Доступность дополнительного образования и развитие способностей и талантов обучающихся, развитие профессиональной ориентации через формирование инфраструктуры.

**Задачи:**

1. Проведение управленческого анализа и проектирования условий перехода ОО г.о. Солнечногорск на следующий уровень соответствия модели «Школа Минпросвещения России» по направлениям «Творчество», «Образовательная среда».
2. Формирование открытой развивающей среды (в том числе цифровой среды) с целью раннего выявления детской одаренности и повышения эффективности достижения образовательных результатов.
3. Анализ информационно-коммуникационной инфраструктуры ОО с целью создания современной и безопасной цифровой образовательной среды для формирования актуальных цифровых компетенций у обучающихся всех уровней и учителей, необходимых для организации самостоятельной работы в онлайн-образовании и самообразования.

4. Реализация комплекса мер, направленных на повышение доступности дополнительного образования, выявление и развитие способностей и талантов обучающихся, развитие профессиональной ориентации через формирование инфраструктуры.
5. Использование современных методов обучения при реализации дополнительных общеобразовательных программ.

<b>Задача</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Сроки реализации</b>	<b>Ответственные</b>	<b>Участники</b>	<b>Ожидаемый результат</b>	<b>Индикатор достижения результата</b>
Анализ выявленных в процессе самодиагностики и дефицитов по магистральным направлениям «Творчество», «Образовательная среда»	Консультационный час со школами муниципального образования по разработке шагов для перехода на следующий уровень развития соответствия модели «Школа Минпросвещения России» по направлениям «Творчество», «Образовательная среда»	29.02.2024 г.	Ярушина О.А., заместитель директора по УВР	Управленческие команды образовательных организаций округа	Создание единого смыслового поля деятельности для перехода на следующий уровень развития соответствия модели «Школа Минпросвещения России» по направлениям «Творчество», «Образовательная среда»	Разработка плана мероприятий по повышению показателей по магистральным направлениям «Творчество», «Образовательная среда»
Анализ информационно-коммуникационной инфраструктуры ОО с целью создания современной и безопасной цифровой образовательной среды	Практический семинар по теме: «Применение сервисов и подсистемы «Библиотека ЦОК» ФГИС Моя школа	26.03.2024 г.	Федорова Н.Е., заместитель директора по УИР	Педагогические коллективы образовательных организаций округа	Повышение доли педагогических работников ОО, применяющих ЦОС	Аналитическая справка по итогам проведения практического семинара по теме: «Применение сервисов и подсистемы «Библиотека ЦОК» ФГИС Моя школа

Формирование открытой развивающей среды с целью выявления детской одаренности и повышения эффективности достижения образовательных результатов.	Педагогическая мастерская по организации деятельности творческих объединений в лицее.	09.04.2024 г.	Вовк Н.Н., заместитель директора по ВР, Ширяева Е.А., советник по воспитанию	Педагогические коллективы образовательных организаций округа, обучающиеся, родители	Выявление успешных практик ОО	Размещение успешных практик на сайте ОО в разделе методическая копилка.
Использование ИТ-оборудования в ОО для внедрения ЦОС	Мастер-класс по теме: «Размещение и применение ИТ-оборудования в ОО для внедрения ЦОС»	29.04.2024 г.	Щербачев К.С., учитель информатики	Технические специалисты, педагогические коллективы	Использование ИТ-оборудования используется в образовательной деятельности	100% ИТ-оборудования используется в образовательной деятельности. Аналитическая справка.
Анализ эффективности мер, принятых за период реализации проекта в 2023–2024 учебном году	Практический семинар по теме: «Показатели эффективности работы в рамках проекта «Школа Минпросвещения России»»	16.05.2024 г.	Ярушина О.А., заместитель директора по УВР Федорова Н.Е., заместитель директора по УИР	Управленческие команды подшефных школ	Планирование работы на 2024-2025 учебный год	Чек-лист самоанализа подшефных школ