

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
средняя школа № 9 с углублённым изучением отдельных предметов г.Павлово  
(МАОУ СШ № 9 с углублённым изучением отдельных предметов г.Павлово)

## ПРИКАЗ

от 01.09.2023 г.

№ 01-12/0109-37

г.Павлово

### Об организации работы по внедрению Целевой модели наставничества

В соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 20.05.2020 № 316-01-63-915/20 "О внедрении методологии (Целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющие образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования" (далее – Целевая модель наставничества), в целях исполнения плана мероприятий (дорожной карты), утвержденного вышеуказанным приказом

п р и к а з ы в а ю:

1. Волкову А.А., старшего вожатого, назначить куратором внедрения Целевой модели наставничества.
2. На Волкову А.А., возложить ответственность за организационное, методическое и аналитическое сопровождение и мониторинг внедрения Целевой модели наставничества.
3. Куратору Волкову А.А., обеспечить создание условий для внедрения и реализации Целевой модели наставничества на 2023-2024 учебный год.

4. Утвердить состав рабочей группы, осуществляющей организационную, методическую и аналитическую деятельность по внедрению Целевой модели наставничества (Приложение № 1).

5. Гуляевой Т.В., учителю информатики, осуществлять системное информационное сопровождение деятельности по реализации Целевой модели наставничества.

6. Федотовой Н.М., заместителю директора:

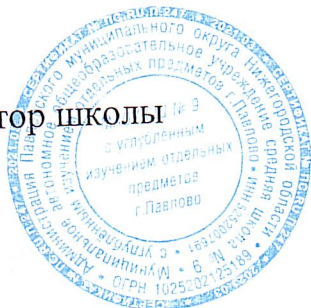
– организовывать проведение мониторинга эффективности реализации Целевой модели наставничества: ежемесячно до 15 числа каждого месяца, до 25 числа ежеквартально и 20 мая ежегодно.

– вносить ежегодно в срок не позднее 30 декабря информацию о количестве участников программы (системы) наставничества в соответствующую форму федерального статистического наблюдения и направлять внесенные данные в Региональный наставнический центр.

– предоставлять статистическую информацию, результаты по внедрению Целевой модели наставничества по запросам Регионального наставнического центра.

7. Контроль за исполнением приказ оставляю за собой.

Директор школы



Д.С.Соколов

В дело 01-12 за 2023 год  
Секретарь учебной части  
Сожу 1.09.2023

Приложение 1  
к приказу от 1.09.2023 г. №01-2/0109-37  
«О внедрении целевой модели  
наставничества»

**Состав рабочей группы,  
осуществляющей организационную, методическую и аналитическую  
деятельность по внедрению Целевой модели наставничества в  
МАОУ СШ №9 с углубленным изучением отдельных предметов  
г.Павлово**

| №<br>п/п | ФИО           | Должность                | Обязанности*   |
|----------|---------------|--------------------------|--|
| 1.       | Федотова Н.М. | Заместитель<br>директора | Организация работы по обеспечению реализации внедрения Целевой модели наставничества. Организационное сопровождение работы наставнических групп.                 |
| 2.       | Беляева О.В.  | Заместитель<br>директора | Сбор и работа с базой наставников и наставляемых; организация обучения наставников. Участие в оценке вовлеченности обучающихся в различные формы наставничества. |
| 3.       | Волкова А.А.  | Старший<br>вожатый       | Общее руководство обеспечением реализации внедрения Целевой модели наставничества. Мониторинг сопровождения наставничества.                                      |
| 4.       | Орлова З.А.   | Учитель                  | Мониторинг реализации и получение обратной связи от участников.  |
| 5.       | Сухова Ю.А.   | Педагог-<br>психолог     | Организационное и психологическое сопровождение работы наставнических пар и групп.   |
| 6.       | Гуляева Т.В.  | Учитель                  | Информационное сопровождение деятельности по реализации Целевой модели наставничества.   |
| 7.       | Новиков И.В.  | Инженер-<br>программист  | Техническое сопровождение мероприятий  |
| 8.       | Ханжова И.Б.  | Социальный<br>педагог    | Оформление согласий на обработку персональных данных   |