

ОБЛАСТНОЕ АВГУСТОВСКОЕ СОВЕЩАНИЕ

«ОБРАЗОВАНИЕ КАК ДРАЙВЕР РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ»

**18–26** августа СМОЛЕНСК/2025

# Наставничество молодых педагогов как эффективное средство закрепления в профессии

**Офицерова Нина Викторовна**, учитель химии МБОУ Печерская СШ, председатель ОМО учителей химии



2025

### Нормативная база наставничества

- ➤ 273- ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями), от 4 августа 2023года, распоряжением Министерства просвещения РФ от 25 декабря 2019 года № Р-145 «Об утверждении методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих деятельность по общеобразовательным и дополнительным программам
- Нормативные документы, регулирующие наставничество, включают Трудовой кодекс РФ, а также локальные нормативные акты организаций.
- Статья 351.8 Трудового кодекса, введенная с 1 марта 2025 года,
  обязывает работодателей оплачивать труд наставников.
- Кроме того, организациям рекомендуется разработать Положение о наставничестве, в котором будут прописаны все аспекты этой деятельности



# Почему наставничество важно?

#### Вызовы:

- методика,
- документация
- > эксперимент

#### Поддержка:

- опыт, советы
- моральная помощь

#### Результат:

- > уверенность
- развитие
- > закрепление





#### Модели наставничества

Индивидуальное:

Один наставник- один молодой педагог

Групповое:

Один наставник – несколько новичков

Взаимное:

Обмен опытом между педагогами различного

уровня





# Погружение в практику - эффективная модель наставничества

- Совместная подготовка уроков
- Подготовка демонстрационного и ученического эксперимента, лабораторных, практических работ
- Соблюдение правил охраны труда
- Организация внеклассных мероприятий





СМОЛЕНСК 2025

# Практические приёмы наставничества

Совместная разработка уроков, создание дидактических материалов

Разбор учебных ситуаций и сложных педагогических проблем

Проведение мастер-классов Демонстрация методов и форм работы с учениками Совместная работа в методических объединениях, участие в педагогических форумах, конференциях



## Цифровое наставничество

#### Клуб любителей химии

Приветствую вас в Клубе Любителей Химии 🖫



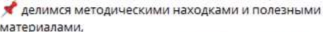
Рада видеть вас здесь!

Меня зовут Мария Литра — я онлайн-репетитор по химии,

наставник и коуч для педагогов.

Помогаю учителям осваивать онлайн-пространство, выстраивать свою работу с удовольствием, уверенностью и в гармонии с собой.

Здесь, в этой ветке, вы узнаете о нашем клубе — тёплом, дружелюбном сообществе педагогов, в котором:



📌 поддерживаем друг друга на профессиональном пути.

📌 обсуждаем идеи, вдохновляемся и вместе растём

Вся информация о Клубе собрана здесь

Клуб — это не просто чат, это место силы и профессионального развития.

Очень рада, что вы с нами!









# Преодоление трудностей

#### Основные вызовы:

- Нехватка времени
- Высокая загруженность
- Различия в подходах

#### Решение:

- Честный диалог
- Готовность к сотрудничеству
- Современные средства коммуникации



Наставничество требует атмосферы доверия, поддержки профессионального роста!



СМОЛЕНСК 2025

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**Офицерова Нина Викторовна,** учитель химии МБОУ Печерская СШ, руководитель ОМО учителей химии, региональный методист

*T.*: 8(4812)-42-28-16

Email: oficerovanina@mail.ru