

Педагог дошкольной организации: подходы к оценке его профессиональной деятельности

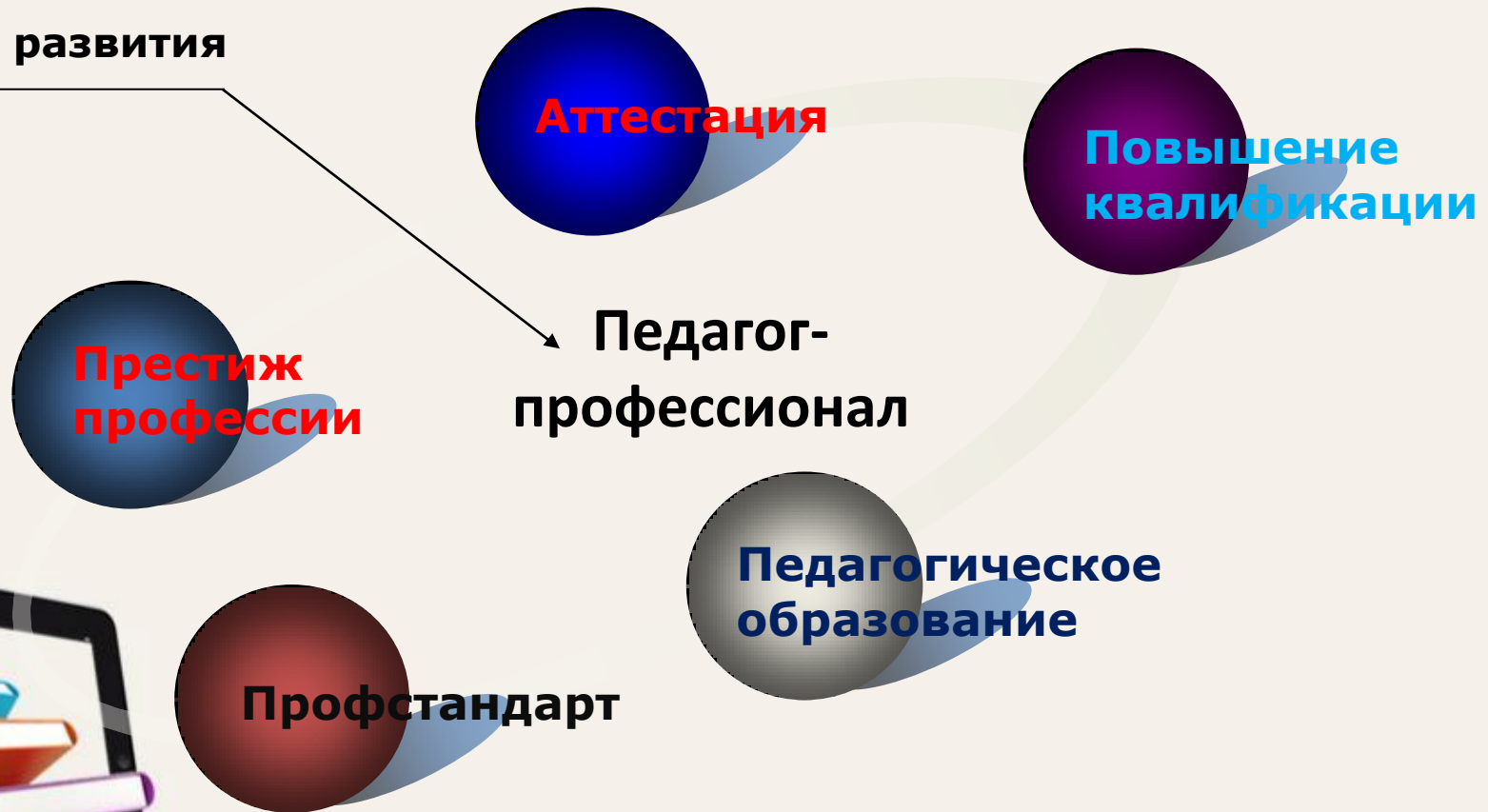


1	Новиков М.С.
2	
3	
4	

21 ноября 2018 г

Педагогическая профессия в контексте стандартов?

Точки развития



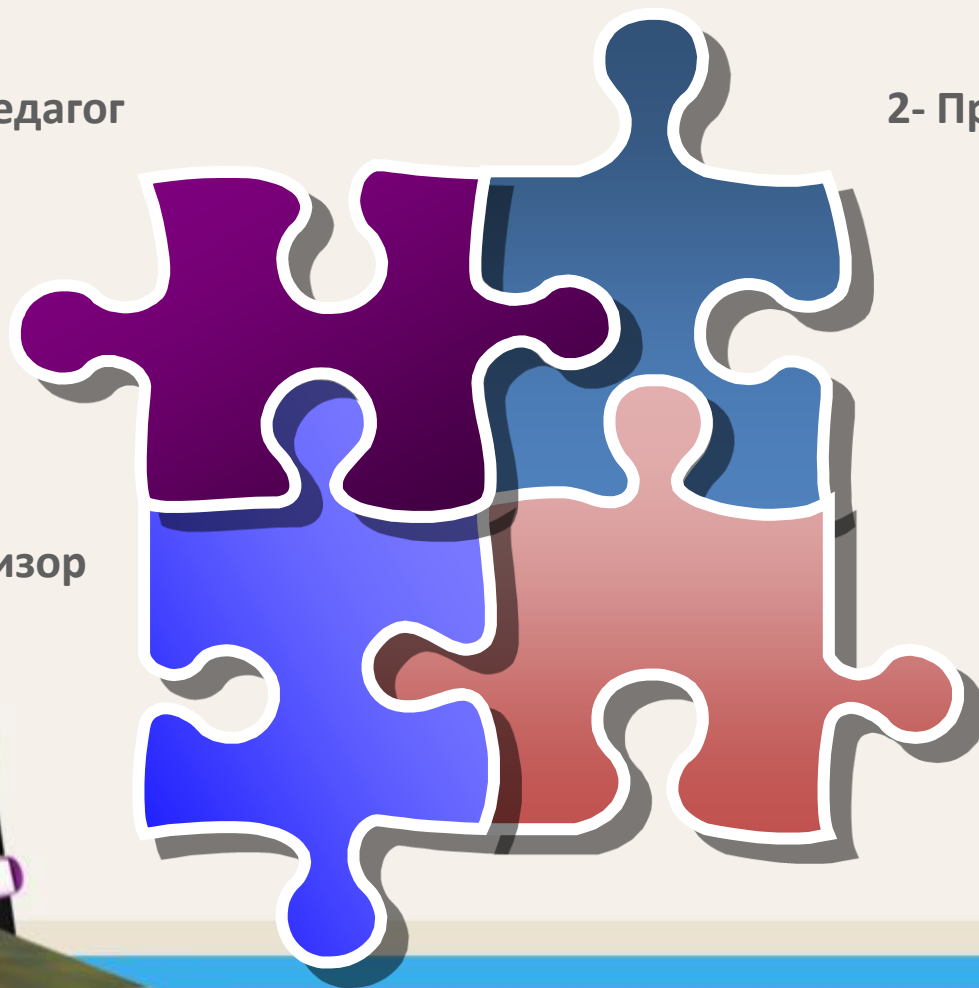
Существует ли уровни профессионального развития и как их оценить?

1- Начинающий педагог

2- Продвинутый педагог

4- Педагог-супервизор

3- Педагог-методист



Какие нормативные документы регулируют новую модель аттестации педагога?



Действующая модель аттестации, есть вопросы?

1

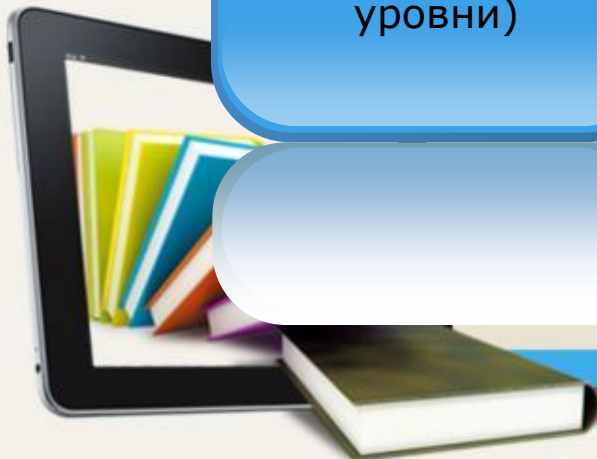
Существующая модель в полной мере не отражает специфику и особенности конкретной должности (и уровни)

2

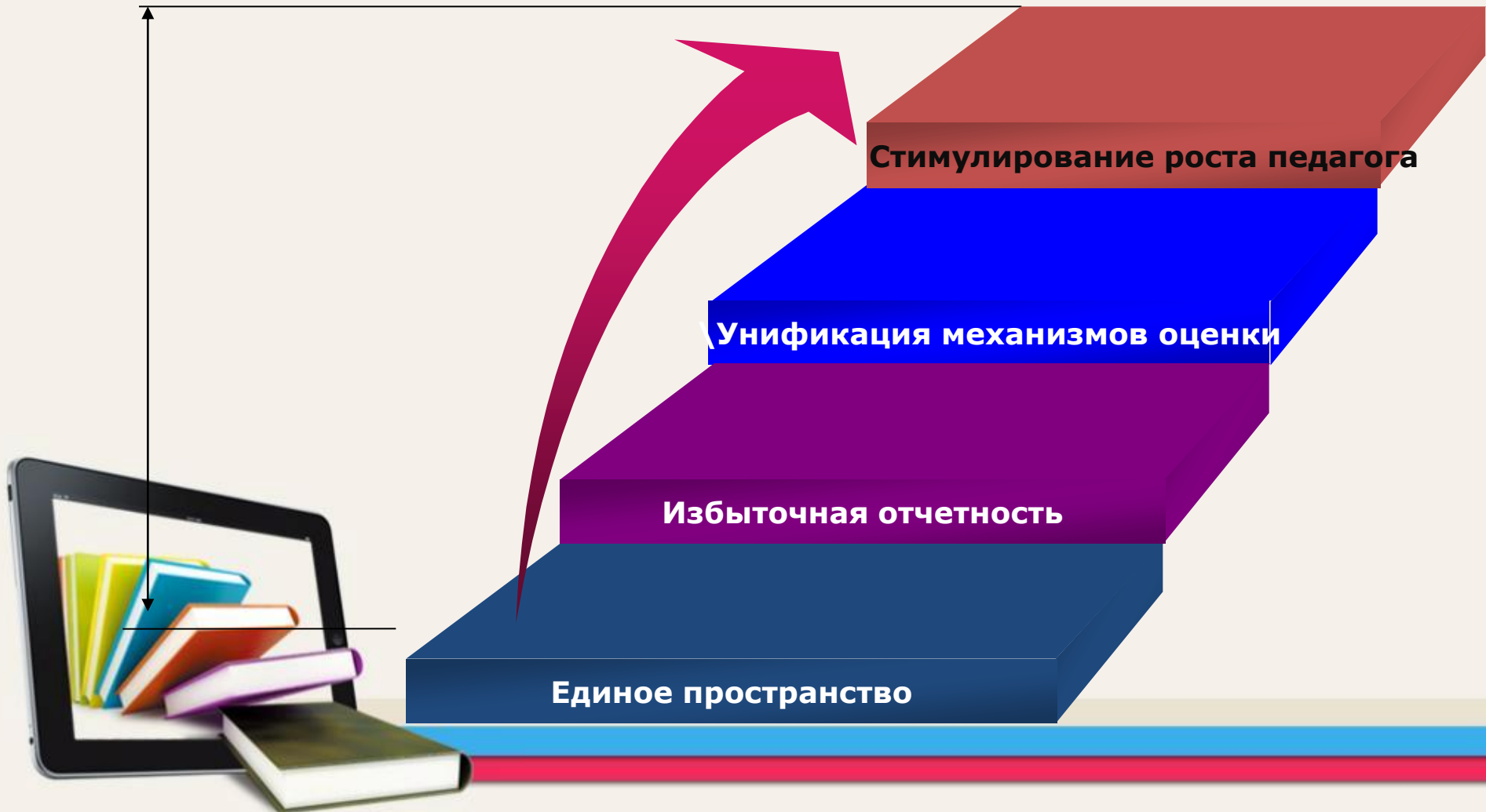
Опыт ряда организаций позволяет говорить о возможности заказа «шаблона» или изготовления документов «под ключ»

3

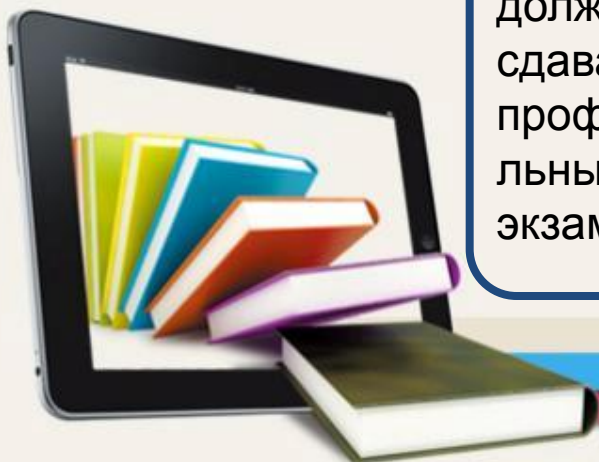
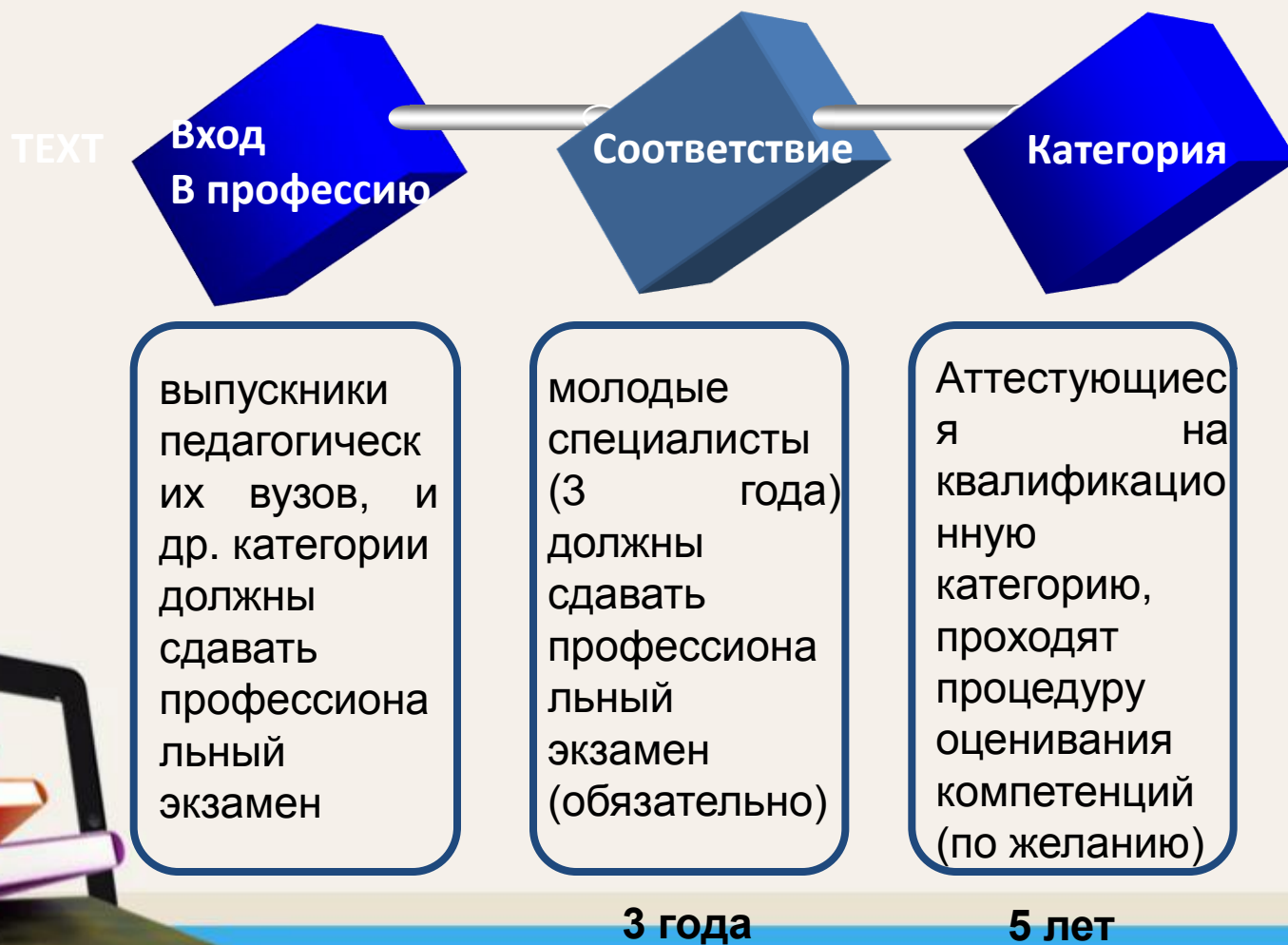
Сегодня практика не обогащается опытом в конкретной должности, не всегда есть возможность увидеть изменения квалификации



В чем идея новой модели аттестации педагогов?



Новая модель аттестации: место педагога?



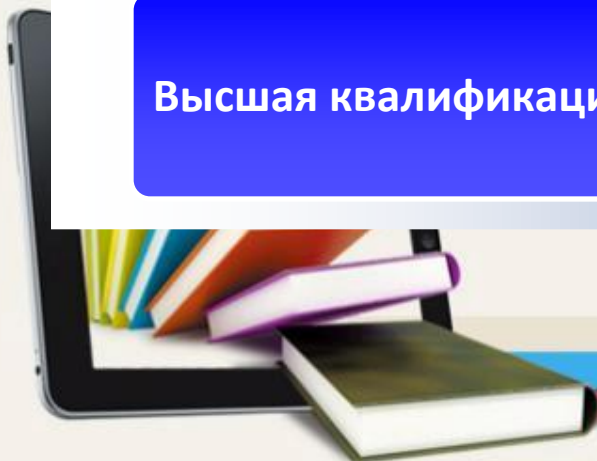
Какие категории сохраняются?

Соответствие занимаемой должности

Первая квалификационная категория

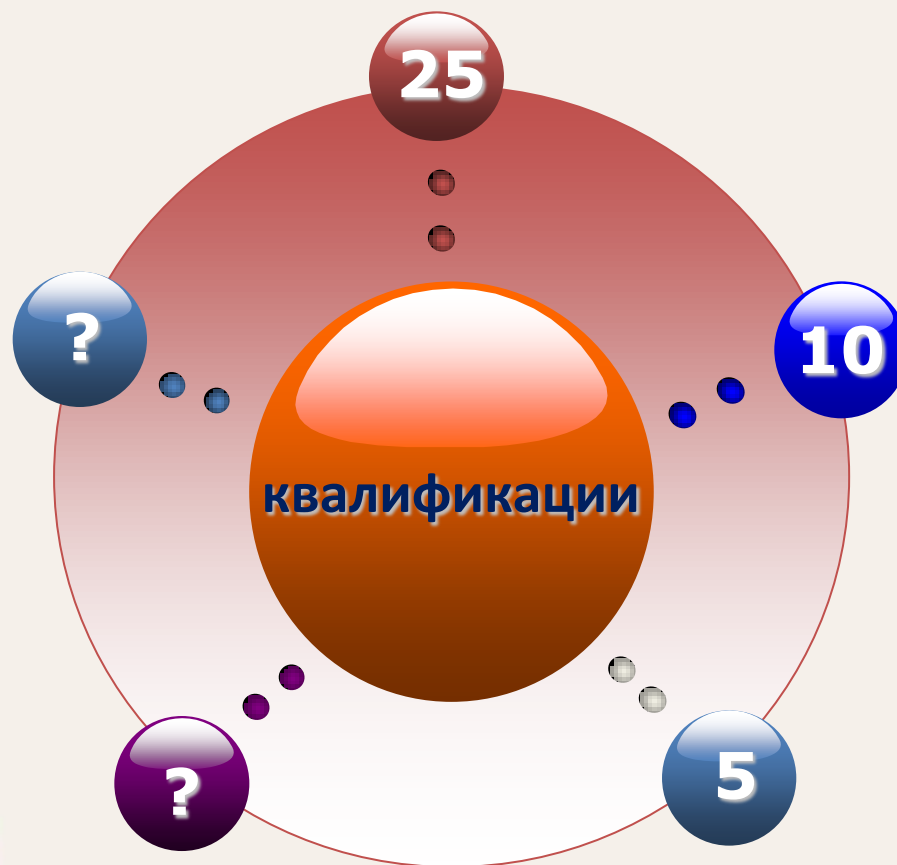
Высшая квалификационная категория

Результаты
процедуры
аттестации
педагога



Как оценить квалификацию педагога?

Оценка образовательных результатов(методика)



Оценка профессиональных, деловых качеств и профессиональной деятельности педагога

Справка работодателя (методика)

Учет мнения выпускников (методика)



Какие элементы сейчас апробируются?

1

Справка работодателя

2

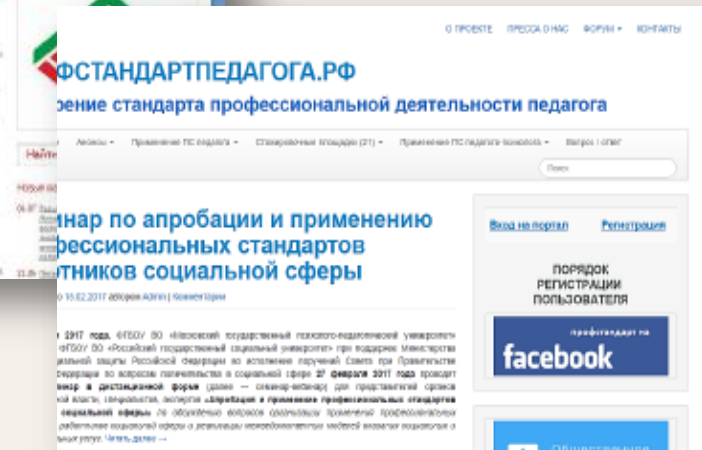
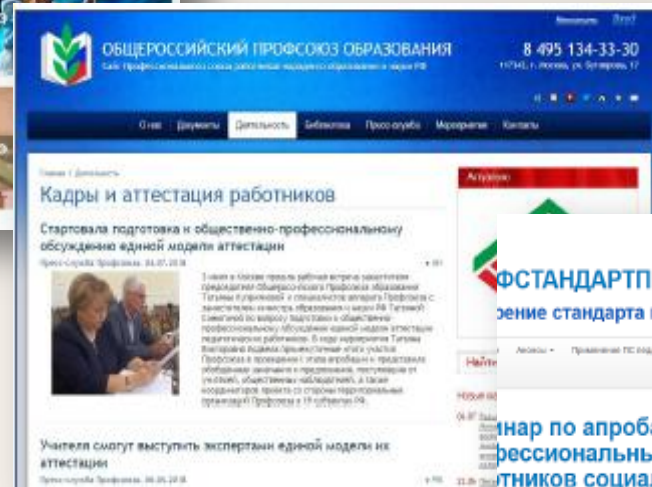
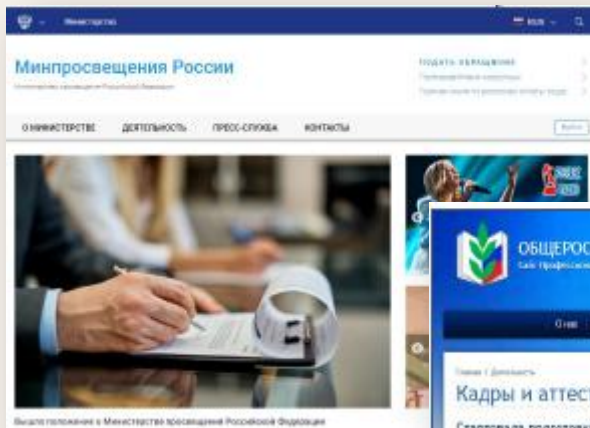
Образовательные результаты

3

Учет мнения выпускников



Где узнать актуальную информацию о новой модели аттестации?



Когда будет введение модели?

- ✓ С 2018 года ведется апробация и доработка модели аттестации
- ✓ С 2020 года новая модель аттестации будет вводиться для должностей в общеобразовательных организациях;
- ✓ До 2030 года будут введены модели аттестации для педагогических работников других должностей



Спасибо за внимание!

