

Национальный проект
«Развитие образования»:
от стратегии к практической
реализации

Баскакова Е.В.,
заместитель директора по НМР

Национальный проект «Образование»

- ✓ обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования и вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования.
- ✓ воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций.

Сроки реализации: 01.01.2019 - 31.12.2024

Указ № 204 от 07.05.2018 г.



Федеральный проект «Современная школа»

✓ Внедрение новых образовательных технологий, которые обеспечивают освоение обучающимися современных навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс; обновление содержания предметной области «Технология».

Качество образования:

- ✓ **качество условий**
- ✓ **качество образовательной деятельности**
- ✓ **качество результатов**

Изменения в оценке качества образования

- ✓ новые требования к образовательным результатам в обновленных ФГОС начального и основного общего образования;
- ✓ новые показатели оценки качества условий образовательной деятельности;
- ✓ новые нормы чтения в начальной школе;
- ✓ новое содержание образования на основе новых предметных концепций;
- ✓ новые модели ОГЭ и новый фонд оценочных средств;
- ✓ новая методология и критерии оценки качества образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований.

Обновленные ФГОС

- ✓ Конкретизация требований к предметным результатам по годам обучения
- ✓ Личностные результаты
- ✓ Метапредметные результаты **4К**

Что необходимо сделать

- ✓ **Подготовить новые ООП;**
- ✓ **Переделать рабочие программы;**
- ✓ **Создать новую Программу воспитания.**

Методология и критерии
оценки качества общего
образования
в общеобразовательных
организациях на основе
практики международных
исследований качества
подготовки обучающихся

Приказ
Рособрнадзора
№ 590,
Минпросвещения
России № 219
от 06.05.2019





Сравнительные международные исследования

PIRLS

Progress in International Reading Literacy Study – международное исследование качества чтения и понимания текста

PISA

Programme for International Student Assessment оценивает грамотность школьников и умение применять знания на практике

TIMSS

Trends in Mathematics and Science Study – международное исследование по оценке качества математического и естественнонаучного образования

Результаты РФ в PISA-2018

Международная оценка навыков учеников в возрасте 15 лет в рамках исследования PISA проводится по 3 направлениям.

Среди 72 участников Российская Федерация заняла в последнем цикле **PISA-2018**:



Выводы по результатам исследования

1. Школьникам трудно применять знания в реальных или незнакомых ситуациях.
2. Россия не входит в десятку стран-лидеров

Международные исследования PISA

**Читательская
грамотность**

**Естественнонаучная
грамотность**

**Математическая
грамотность**



**Финансовая
грамотность**

**Глобальные
компетенции**

**Креативное
мышление**

**Компьютерное тестирование
Возраст 15 лет**



Функциональная грамотность

Определение функциональной грамотности в исследовании PISA заложено в основном вопросе, на который отвечает исследование:

«Обладают ли учащиеся 15-летнего возраста, получившие обязательное общее образование, знаниями и умениями, необходимыми им для полноценного функционирования в современном обществе, т.е. для решения широкого диапазона задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений?»

Федеральный проект «Современная школа»

- ✓ обновление материально-технической базы и создание условий для эффективной реализации обновленных образовательных программ, в том числе по формированию цифровых, технологических и гуманитарных навыков в сельских школах.



Профильное образование в Краснодарском крае

- ✓ Профильное обучение - **83 % обучающихся**
- ✓ Актуальные профили: **агротехнологический, социально-педагогический, инженерный, медицинский**
- ✓ Оснащение материально-технической базы школ

Федеральный проект «Современная школа»

- ✓ введение естественно-научного образования с 5 класса;
- ✓ создание системы мероприятий по профилактике правонарушений;
- ✓ сетевое взаимодействие.

Федеральный проект

«Цифровая образовательная среда»

- ✓ Создание условий для внедрения к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся образовательных организаций всех видов и уровней, путем обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, подготовки кадров, создания федеральной цифровой платформы.
- ✓ Обновление содержания и технологии преподавания предмета «Информатика»
- ✓ Обновление примерных общеобразовательных программ по предметной области «Основы безопасности и жизнедеятельности» в части включения вопросов кибербезопасности.



Электронная школа



Электронный журнал

электронные дневники

сайт ОО

дистанционные курсы
повышения квалификации
для педагогов

дистанционное обучение для
педагогов и обучающихся

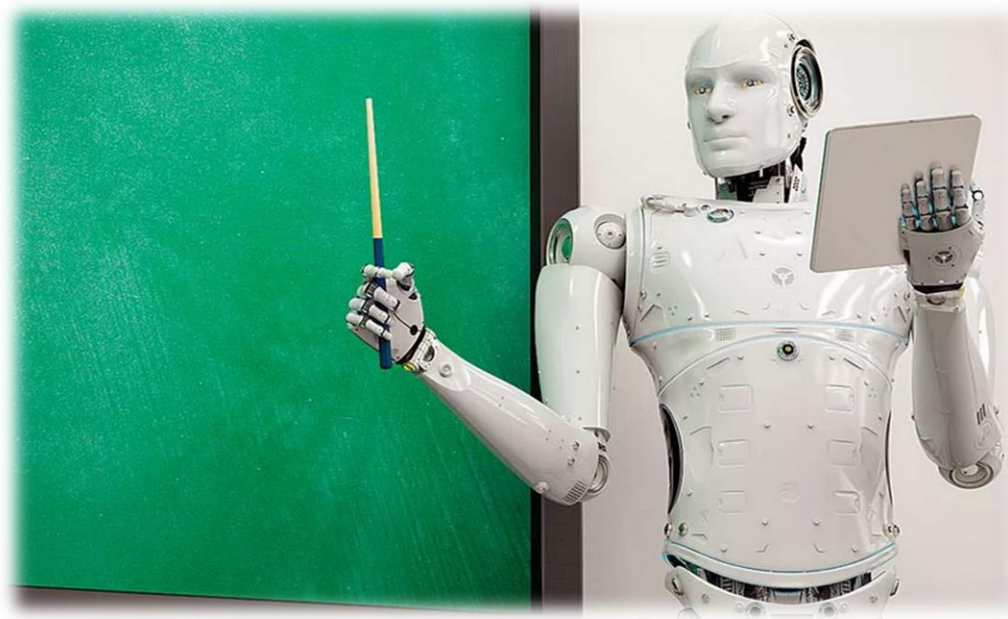
аттестация педагогических
работников

онлайн уроки на всероссийских
порталах

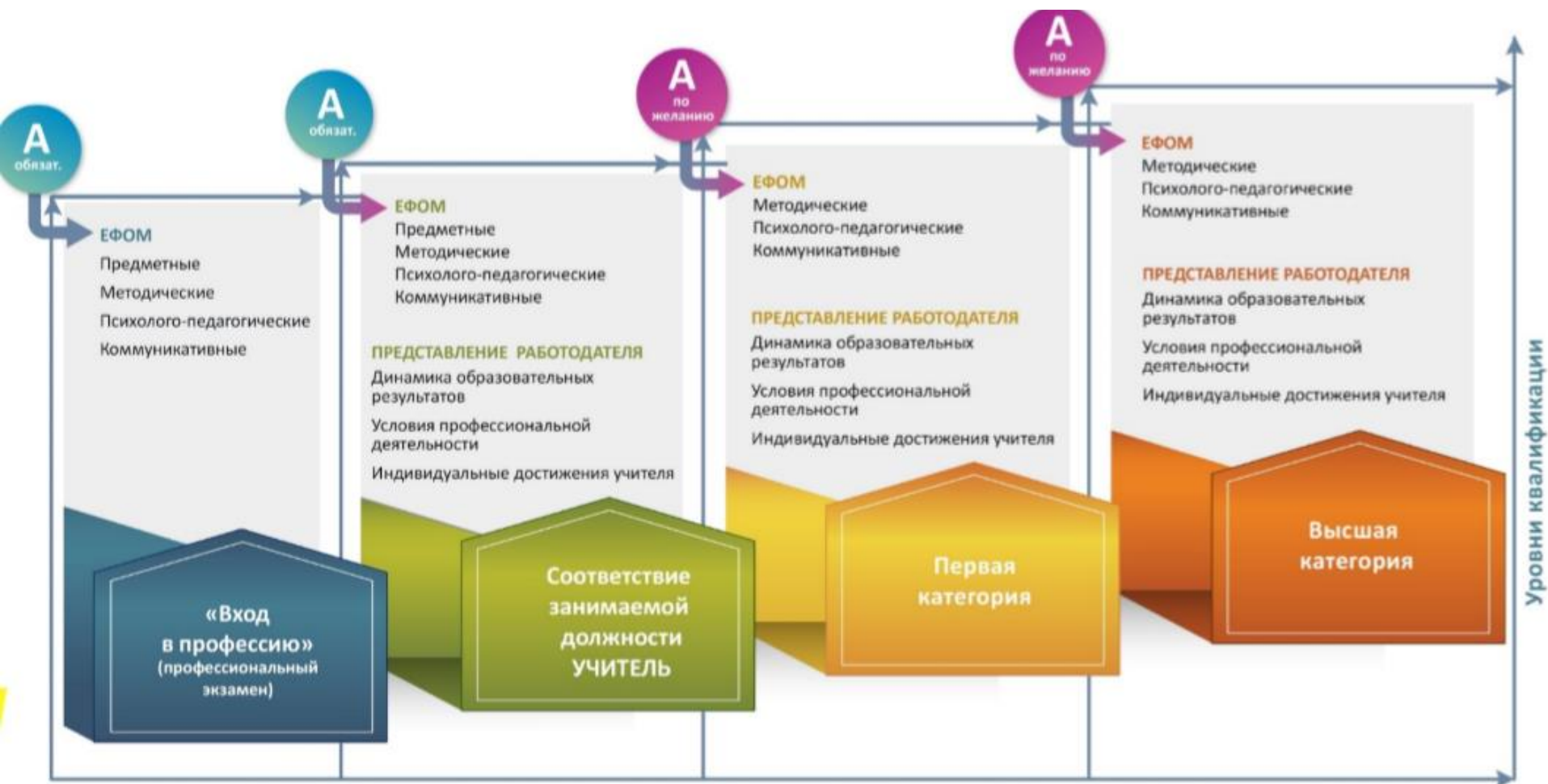
использование онлайн
сервисов

Федеральный проект «Учитель будущего»

- ✓ Обеспечение вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования к 2024 году путем внедрения национальной системы профессионального роста педагогических работников, охватывающей не менее 50 процентов учителей общеобразовательных организаций.



Модель аттестации



Оценка уровня квалификации учителя

Оценка результатов профессиональной деятельности (с учетом сложности её условий), профессиональных и деловых качеств учителя

ЕФОМ

60 баллов

+

Представление работодателя

40 баллов

Динамика образовательных результатов

20

Условия профессиональной деятельности

до 5

Индивидуальные достижения учителя (включая УЧЕТ мнения выпускников при их наличии)

15

НСУР - повышение квалификации

- ✓ **традиционные институты-** профессиональная переподготовка и повышение квалификации
- ✓ **ресурсные центры-** анализ результатов диагностики профессиональных компетенций педагогических работников, оказание помощи в построении индивидуальных образовательных маршрутов



Федеральный проект «Учитель будущего»

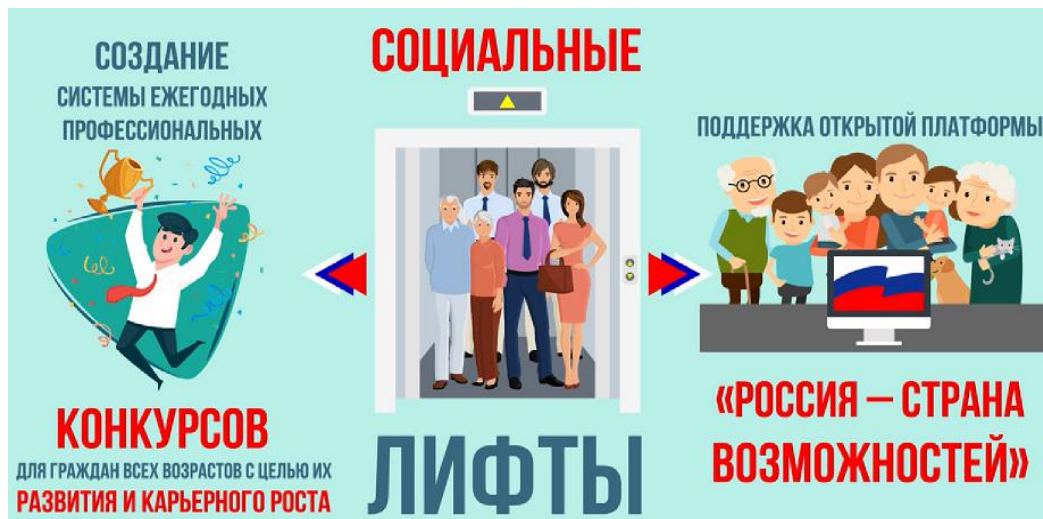
- ✓ «Горизонтальное обучение» педагогических работников - система Р2Р (англ. peer-to-peer – «равный равному»)
- ✓ Наставничество
- ✓ Профессиональные конкурсы

Национальный проект «Социальные лифты для каждого» Конкурс «Учитель будущего»

1. Тестирование-предметный или метапредметный тест, психолого-педагогический тест, тест по культуре речи.

2. «Педагогический триатлон»- дебаты 2.0, методический конструктор и кейс-игра.

3. Междисциплинарный урок, воспитательное мероприятие и конференция в стиле TED.



Федеральный проект «Успех каждого ребёнка»

- ✓ формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся

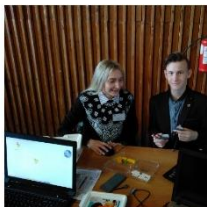


ПРОФОРИЕНТАЦИЯ – ПУТЬ К УСПЕХУ



**БИЛЕТ В
БУДУЩЕЕ**

Программа ранней
профориентации
учащихся 6–11 классов



ПРОЕКТОРИЯ
ВСЕРОССИЙСКИЙ ОТКРЫТЫЙ УРОК



**РОССИЯ,
УСТРЕМЛЕННАЯ
В БУДУЩЕЕ**



Всероссийская олимпиада школьников

Учебный год	Количество призовых мест	Кол-во призовых в зональном и краевом турах
2017-2018	22 призёра	3 участника краевого тура
2018-2019	25 призёров	1 участник краевого тура
2019-2020	28 призёров	1 участник краевого тура



СИСТЕМА! НАСТАВНИЧЕСТВО!



Всероссийские олимпиады и научно-практические конференции!

Федеральный проект «Социальная активность»

- ✓ развитие добровольчества (волонтерства), развитие талантов и способностей у детей и молодежи, в т.ч. студентов, путем поддержки общественных инициатив и проектов, вовлечения к 2024 году в добровольческую деятельность 20% граждан, вовлечения 45% молодежи в творческую деятельность и 70% студентов в клубное студенческое движение.



Желаю всем содержательной
работы и новых решений!

