

**«Национальный проект "Образование":
новые возможности для качественного образования и воспитания»**



*«Развитие муниципальной системы образования
в контексте основных стратегических ориентиров»*

*Руководитель управления образования
Балахтинского района
Константин Андреевич Кузьмин*



Качество



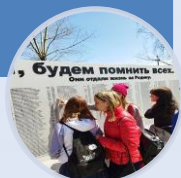
Грамотность



ПФДОД



Воспитание



Культура



Образовательная среда



ЧТО ТАКОЕ ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА?

ШКОЛЬНИКАМ

- ДОСТУП К ЭЛЕКТРОННОМУ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМУ КОНТЕНТУ
- ОБУЧЕНИЕ В КОМФОРТНОЙ ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ
- ПОВЫШЕНИЕ ИНТЕРЕСА К ОБУЧЕНИЮ
- УЛУЧШЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
- РАЗВИТИЕ ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- ФОРМИРОВАНИЕ ОСОЗНАННОГО ВЫБОРА ПРОФЕССИИ НА ОСНОВАНИИ ПОЛУЧЕННЫХ ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

ПЕДАГОГАМ

- СНИЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОЙ НАГРУЗКИ
- УВЕЛИЧЕНИЕ ВРЕМЕНИ ДЛЯ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ
- МОТИВАЦИЯ К СОЗДАНИЮ СОБСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА
- ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ САМОРАЗВИТИЯ
- РАСШИРЕНИЕ РОЛИ УЧИТЕЛЯ: НАСТАВНИК В ЦИФРОВОМ ПРОСТРАНСТВЕ

РОДИТЕЛЯМ

ИНФОРМИРОВАНИЕ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

- ОБ УСПЕВАЕМОСТИ РЕБЕНКА
- О ЕГО ПРИСУТСТВИИ В ШКОЛЕ

БИЗНЕС-СООБЩЕСТВУ

- ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНКУРЕНТНОЙ СРЕДЫ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО И ЧАСТНОГО СЕКТОРА В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ
- МОТИВАЦИЯ К СОЗДАНИЮ КАЧЕСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА
- СИНХРОНИЗАЦИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЭКОНОМИКИ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ ОБРАЗОВАНИЯ
- СОЗДАНИЕ ЕДИНОЙ ПЛАТФОРМЫ «ЦИФРОВАЯ ШКОЛА», ИНТЕГРИРУЮЩЕЙ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Современная школа



Современная школа



Система дошкольного образования

8/8

16

ДОУ

860

ВОСПИТАН
НИКОВ

100 % охват дошкольным
образованием детей с 3 до 7 лет

Очередь 150 человек
от 1,5 до трех лет

50% дошкольных организаций являются
инновационными и экспериментальными
площадками

7 консультационных пунктов

Победители краевых и
Всероссийских конкурсов

Система школьного образования

Итоги 2020-2021 учебного года

Численность обучающихся - **2596**

Показатель **качества образования** в целом по району составил **36,9%**

на уровне средней школы - качество успеваемости **48,4 %**

на уровне основной школы - качество успеваемости **30 %**

на уровне начальной школы - качество успеваемости **32,1 %**

97% выпускников средней школы получили аттестаты о среднем общем образовании

4 с отличием и медалью «За особые успехи в учении»

192 выпускника 9-х классов

!!! 14 выпускников получили неудовлетворительный результат по русскому языку и математике

Аттестаты с отличием в 2021 году получили **4** человека из Балахтинской школы №1

Система школьного образования

Итоги 2020-2021 учебного года

Высокие результаты ЕГЭ по русскому языку:

Музоватова Александра, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова» - 94 балла,

Бабкина Милена, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова» – 94 балла,

Фильчук Дарья, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова» - 90 баллов,

Петроченко Елизавета, ученица МБОУ Ровненская средняя школа имени Г.П. Ерофеева- 90 баллов.

27% выпускников получили результат от 70 до 80 баллов

ЕГЭ по русскому языку выбрали для сдачи 62 % от общего количества одиннадцатиклассников

Средний балл выше прошлогоднего результата на 1,1

Система школьного образования

Итоги 2020-2021 учебного года

ЕГЭ по профильной математике выбрали для сдачи 28,6 % от общего количества одиннадцатиклассников

Лучший результат по математике показал Машенков Родион, ученик МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова» - 74 балла

12,5% выпускников получили результат от 70 до 80 баллов

Средний балл выше прошлогоднего результата на 1,3

Лучшие результаты ЕГЭ

история

- ❖ Фильчук Дарья, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова»- 92 балла

обществознание

- ❖ Петроченко Елизавета, ученица МБОУ Ровненская средняя школа имени Г.П. Ерофеева - 99 баллов
- ❖ Бабкина Милена, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова»- 90 баллов
- ❖ Дулесова Виктория, ученица МБОУ Большесырская СОШ - 90 баллов

литература

- ❖ Акинина Алина, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова»- 90 баллов

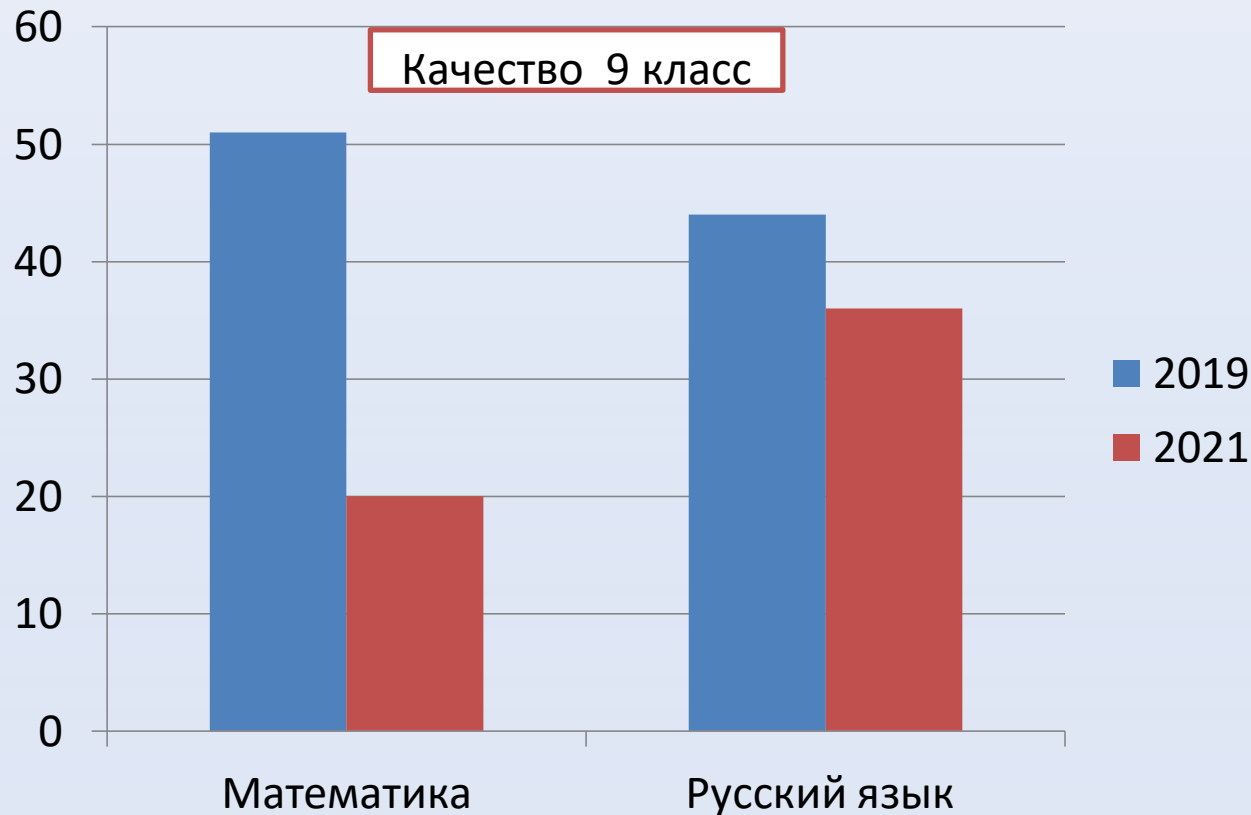
английский язык

- ❖ Бабкина Милена, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова». - 94 балла
- ❖ Велигура Сергей, ученик МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова»- 80 баллов.

Система школьного образования

Итоги 2020-2021 учебного года

!!! 12 % от общего числа выпускников основной школы не получили аттестат



Система школьного образования

Всероссийская олимпиада школьников

Количество участников сократилось на 4%

49% школьников приняли участие в олимпиаде по нескольким предметам

Сократилось количество победителей и призёров с 78 человек в 2019 году до 48 человек в 2020-2021 уч. году

Отсутствуют результаты по астрономии физике, химии, экономике, истории

Музоватова Александра, ученица МБОУ «Балахтинская средняя школа № 1 им. Героя Советского Союза Ф.Л. Каткова»- призёр регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по русскому языку.

Система школьного образования

Исследовательская деятельность

Отборочный этап краевого молодёжного форума «Научно-технический потенциал Сибири» - 11 исследовательских работ из Тюльковской школы, Чулымской школы, Огурской школы, Приморской и Балахтинской СОШ №2 школ.

Краевой тур молодёжного форума «Научно-технический потенциал Сибири»— МБОУ Огурская СОШ, МБОУ Тюльковская СОШ

Результаты краевого конкурса исследовательских и творческих работ младших школьников «Страна чудес, страна открытий»:

Дипломом 3 степени - **Моисеев Дмитрий, ученик МБОУ «Приморская СШ им. Героя Советского Союза М.А. Юшкова»,**

Дипломом 2 степени - **Нущик Савелий, ученик МБОУ Еловская СШ им. В.И. Хватова**

Система школьного образования

Школьное лесничество

Команда МБОУ Балахтинская СОШ №2
«Хранители леса»



Система школьного образования

Профессиональная ориентация школьников

1620

«ПроеКТОрия»

«Билет в будущее»

214

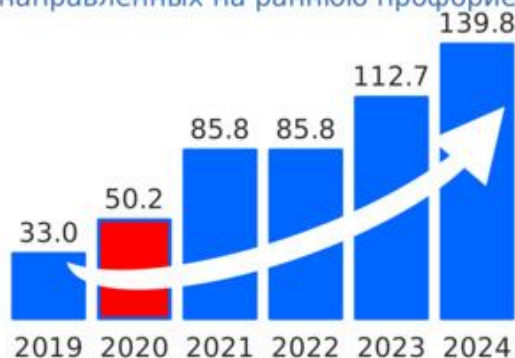


Национальные
проекты
Образование



Система мер ранней профориентации

Число участников открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом открытых уроков **«Проектория»**, **«Уроки настоящего»** или иных аналогичных проектов, направленных на раннюю профориентацию, тысяч человек



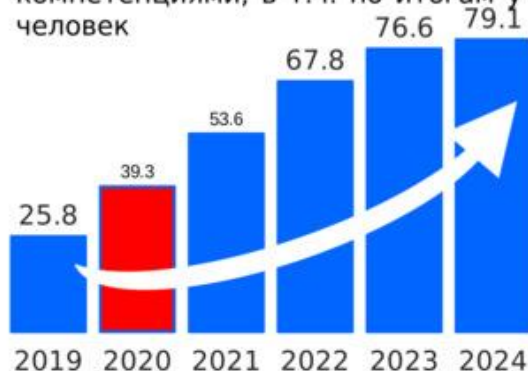
328

образовательных организаций
приняли участие в онлайн-уроках

137786

просмотров онлайн-уроков

Число детей, получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями, в т.ч. по итогам участия в проекте **«Билет в будущее»**, тысяч человек



Распоряжение Министерства просвещения РФ от 23.09.2019 № Р-97
«Об утверждении методических рекомендаций о реализации проекта «Билет в будущее»
в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка»

Система школьного образования

"Юный пахарь -2021"



Система школьного образования



Система школьного образования

Профессиональные классы



Система дополнительного образования

Итоги 2020-2021 учебного года



Результаты деятельности МБУ ЦВР «Ровесник»:

- ❖ муниципальный этап краевого конкурса «Безопасное колесо»
- ❖ фестиваль – конкурс ИЗО и ДПИ «Мир, в котором мы живём»
- ❖ «Таланты без границ»
- ❖ «Зимняя планета детства»
- ❖ «Балахтинские виражи»
- ❖ «Сам себе режиссёр»
- ❖ военно-спортивная игра «Зарница»
- ❖ «Краеведческий марафон»
- ❖ туристские слёты
- ❖ волонтерские акции проекта «Академия волонтера»
- ❖ профессиографические экскурсии.

Система дополнительного образования



Результаты деятельности МБУ ДО «Детско-юношеская спортивная школа»
Балахтинского района:

- ❖ проведено 22 спортивно-массовых мероприятий с охватом 1250 школьников.
- ❖ Проведено 13 отборочных соревнований проекта «Президентские спортивные игры», в которых приняло участие 717 человек.
- ❖ Воспитанники ДЮСШ приняли участие в 53 соревнованиях на уровне района, края, федерации, на краевых соревнованиях.
- ❖ Завоевано 26 призовых места по дзюдо, 15 - по шашкам, 14 - по боксу, 8 по вольной борьбе, 3 по гиревому спорту, команда по баскетболу становилась и победителем, и призёром.



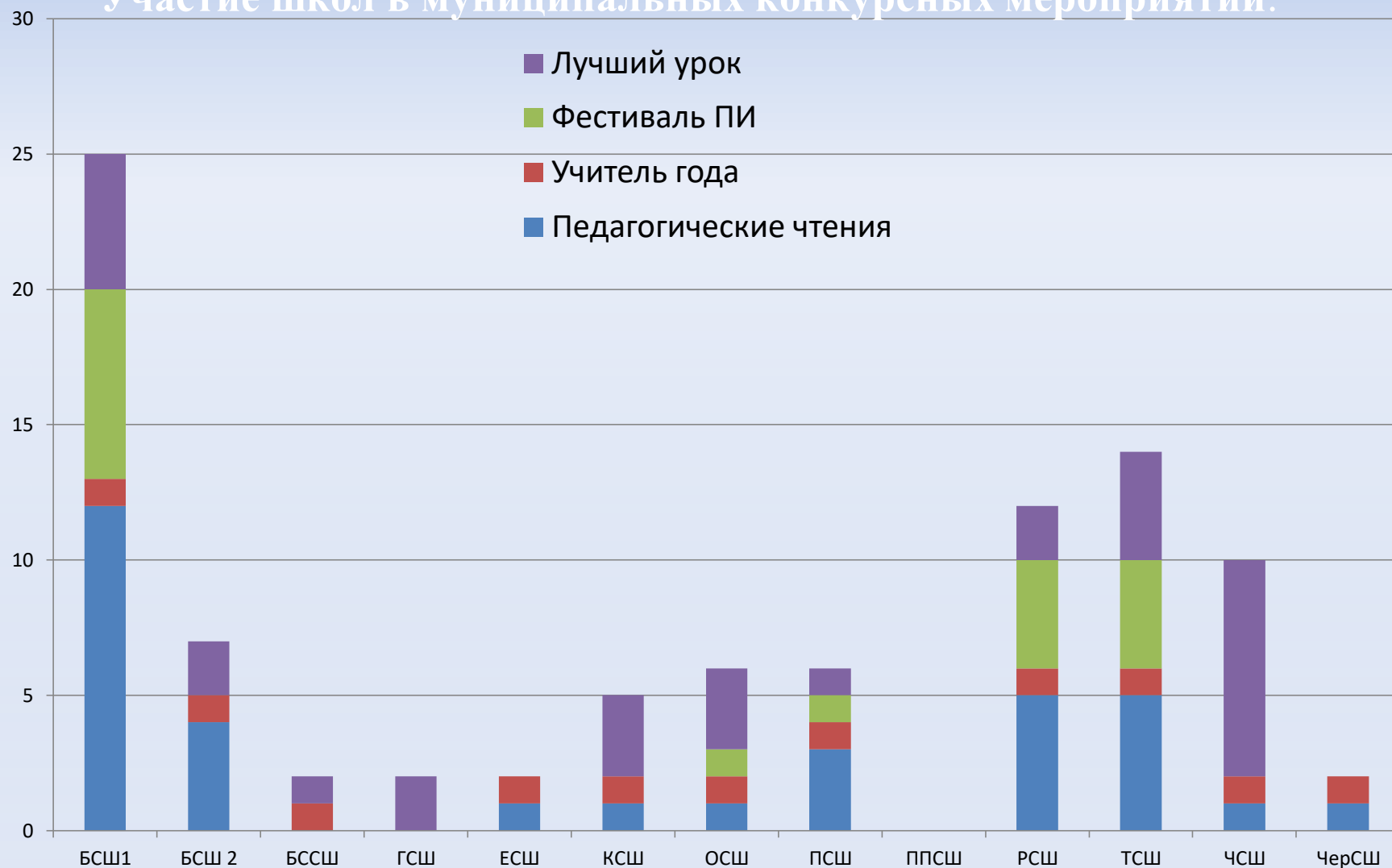
Профессиональное развитие педагогов

Аттестация педагогических кадров



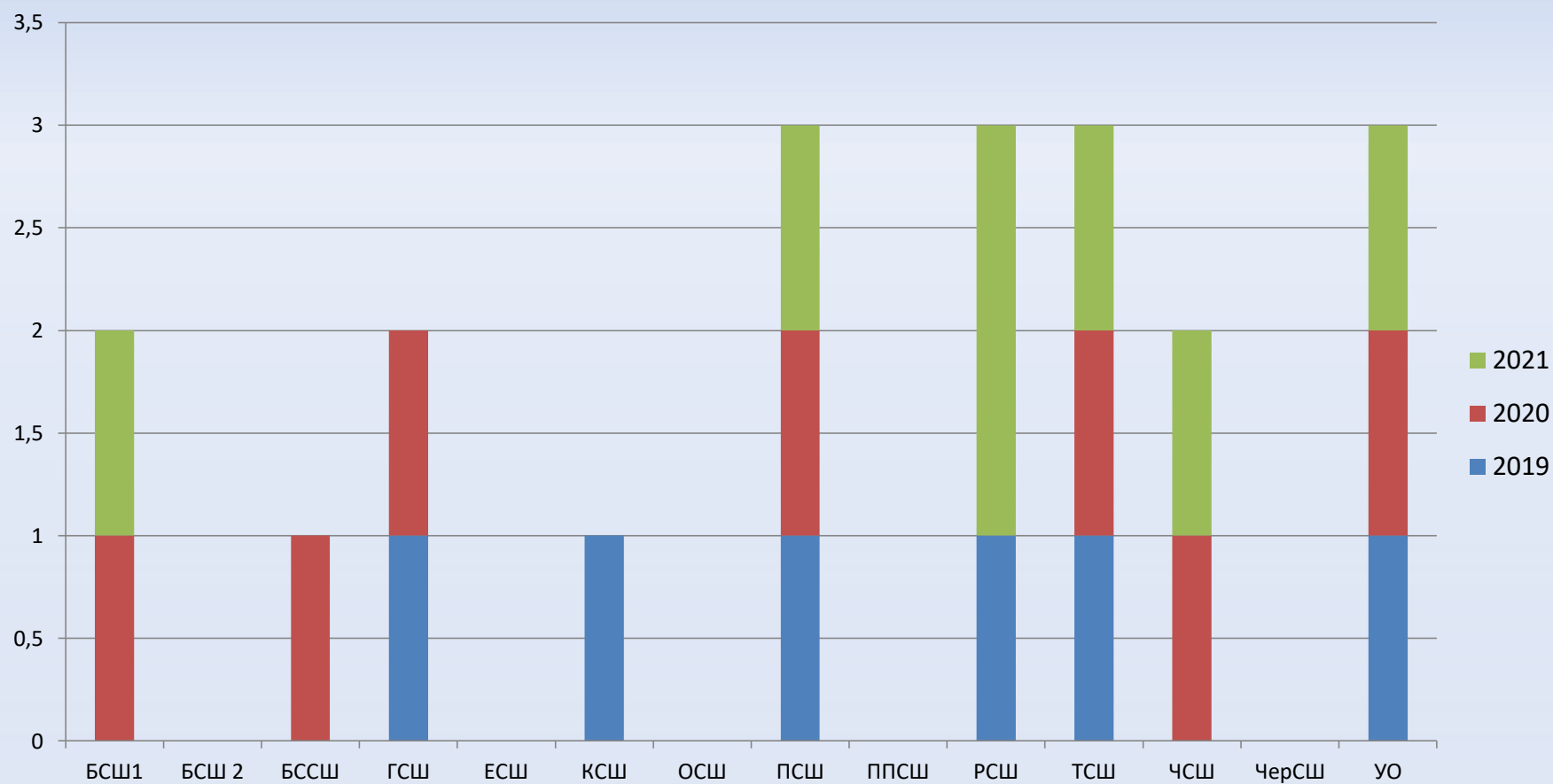
Профессиональное развитие педагогов

Участие школ в муниципальных конкурсных мероприятиях:



Профессиональное развитие педагогов

Участие школ в РАОП за три года:



Цели и задачи на 2021-2022 учебный год

- ❖ создать условия для повышения качества общего образования;
- ❖ обеспечить доступ к актуальному, обновляемому содержанию учебных предметов, образовательному контенту;
- ❖ обеспечить индивидуализацию учебного процесса, согласовав подходы школы, родителей, местных сообществ к воспитанию;
- ❖ организовать непрерывное повышение профессионального мастерства педагогов на основе выявления и компенсации профессиональных дефицитов и удовлетворения образовательных потребностей.

С НАЧАЛОМ
УЧЕБНОГО
ГОДА!

