



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ЮГО-ВОСТОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ**



**МОДЕРНИЗАЦИЯ
воспитательной деятельности
образовательных организаций
Юго-Восточного образовательного округа
в контексте повышения качества образования**

**27 августа 2021 года
г. Нефтегорск**

**Августовская конференция
работников образования**

Национальный проект «ОБРАЗОВАНИЕ»



Вхождение России в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования

Создание условий для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности

Формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи

Увеличение доли граждан, занимающихся волонтерской (добровольческой) деятельностью





РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

ФГОС

Разделы ПРОГРАММЫ основного общего образования:

Целевой

Содержательный

Организационный



В 100% школ, техникумов и детских садов:

- введены в действие рабочие программы воспитания;
- сформированы календарные планы воспитательной работы на 2021-2022 учебный год

- Рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей.
- Программа формирования УУД.
- Рабочая программа воспитания.
- Программа коррекционной работы

- Учебный план.
- План внеурочной деятельности.
- Календарный учебный график.
- Календарный план воспитательной работы

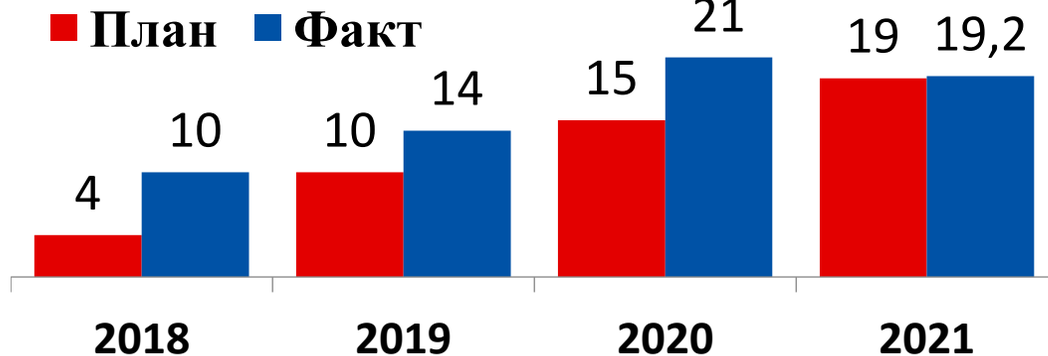
Молодые профессионалы

- ❑ Совместная разработка образовательных программ
- ❑ Участие в работе Попечительских советов
- ❑ Участие в проведении ГИА
- ❑ Организация дуального обучения
- ❑ Открытие по запросам работодателей новых специальностей / профессий
- ❑ Трудоустройство

Число предприятий	2020	2021
Алексеевский м.р.	15	18
Борский м.р.	4	20
Нефтегорский м.р.	4	6
Число наставников	23	80

ГБПОУ	Результаты демонстрационного экзамена	Доля студентов, получивших баллы от max возможного количества:			
		0-19%	20-39%	40-69%	70-100%
		«2»	«3»	«4»	«5»
АПУ	Эксплуатация с/х машин	0	0	0	100%
БГТ	Бухгалтерский учёт	0	53%	47%	0
НГТ	Электромонтаж	0	18%	64%	18%

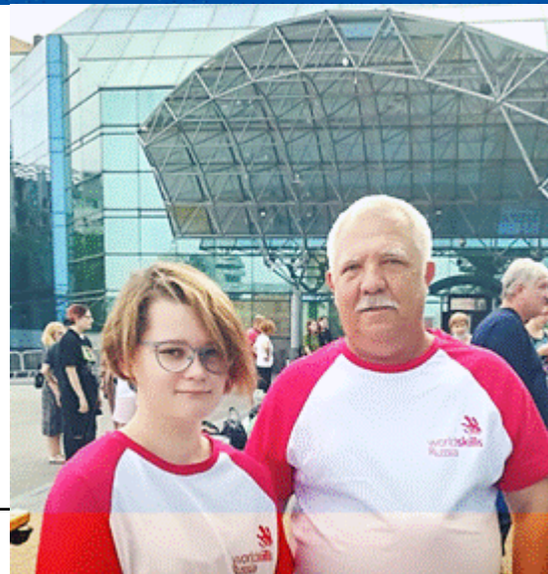
Охват дуальным образованием



- Дошкольное образование
- Поварское дело
- Эксплуатация сельхозмашин
- Лабораторный химический анализ

Молодые профессионалы

Дошкольное воспитание	Уколчева Ольга, ГБПОУ НГТ, призёр
Промышленный дизайн	Мельникова Полина, ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска, победитель Руководитель Харламов И.Н.
Эксплуатация сельхозмашин	Долгих Евгений Викторович, мастер ПО ГБПОУ БГТ, призёр



Призёры в номинации ЮНИОРЫ

Промышленный дизайн	ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска
	ГБОУ СОШ №1 г.Нефтегорска
Разработка мобильных приложений	ГБОУ СОШ №3 г.Нефтегорска
Поварское дело	ГБОУ СОШ №1 г.Нефтегорска
Туризм	ГБОУ СОШ №1 г.Нефтегорска
	ГБОУ СОШ №3 г.Нефтегорска

Результативность участия

Центральное	62,5
Самарское	59,8
Поволжское	55,8
Юго-Восточное	50,0
Тольяттинское	43,5
Северо-Западное	40,0
Западное	30,6
Отраденское	25,0
Юго-Западное	23,8
Кинельское	22,2
Северное	16,7
Северо-Восточное	0,0
Южное	0,0

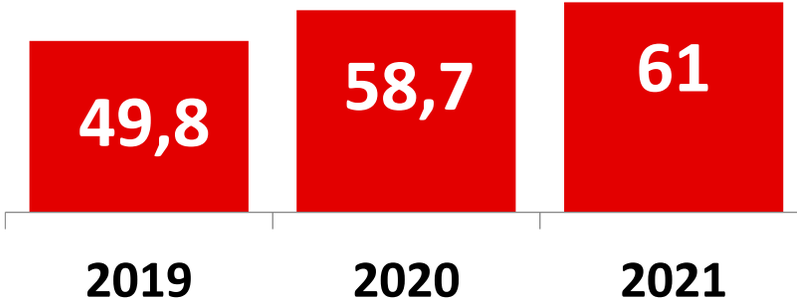
Выполнение государственного регионального задания на подготовку квалифицированных кадров в течение 4-х лет

100%

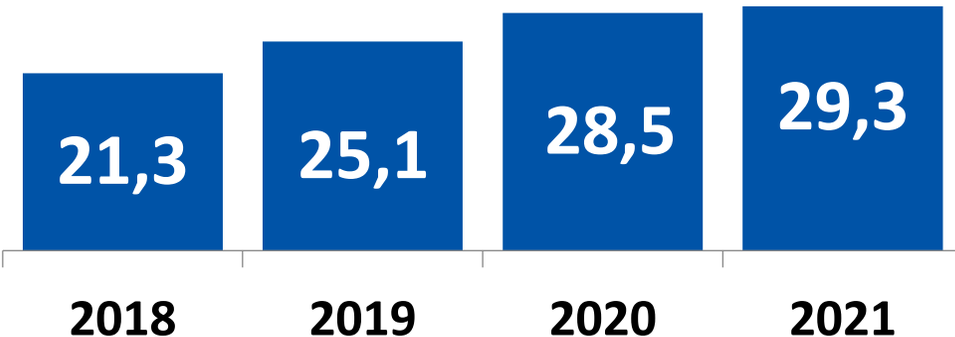
Молодые профессионалы

6

Трудоустройство выпускников ПОО



Динамика доли (%) выпускников школ, поступивших в ПОО округа



ЗАДАЧИ

- Организовать продуктивное взаимодействие с ОМС, работу Попечительских советов.
- Подготовить ресурсы к внедрению проекта «Профессионалитет».
- Обеспечить качественную реализацию модуля «Проориентация» рабочей программы воспитания.

Злобина Дарья

100 баллов

Бочарова Софья ГБОУ СОШ №1 с.Борское

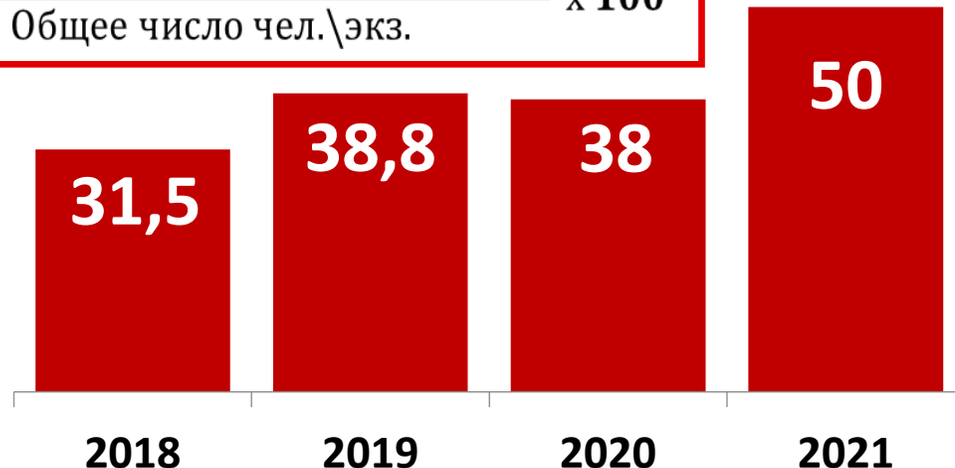
ГИА: медалисты

ЗАДАЧИ

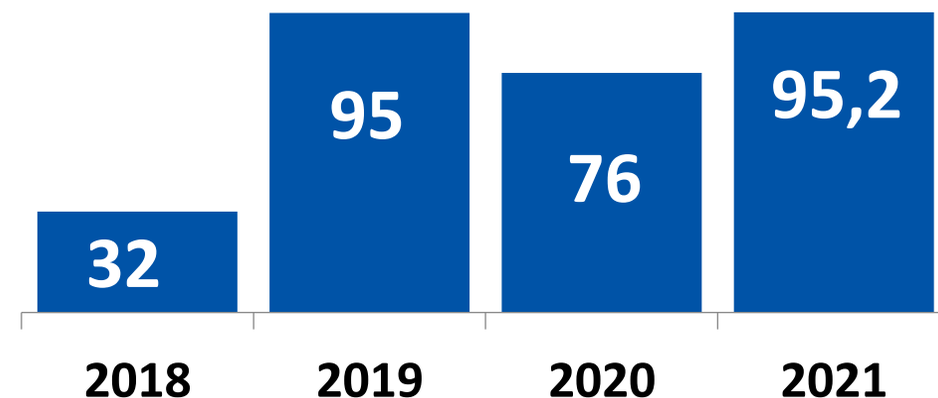
- повысить качество подготовки медалистов,
- повысить долю высокобалльников,
- обеспечить долю выпускников, получивших баллы на ЕГЭ по физике, математике, биологии, химии не ниже min, на уровне 90%,
- обеспечить соответствие годовых отметок обучающихся 9-х классов результатам ОГЭ на уровне 65%,
- повысить качество образовательного результата в школах с НОР

$$\frac{\text{Число чел. \ экз. с 81 и более баллами}}{\text{Общее число чел. \ экз.}} \times 100$$

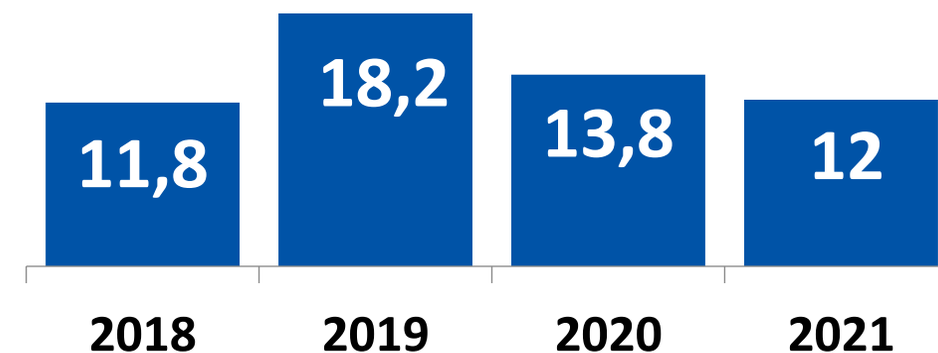
Динамика доли медалистов, набравших 81 балл и более с учётом чел./экзамена



Динамика доли претендентов, подтвердивших медали

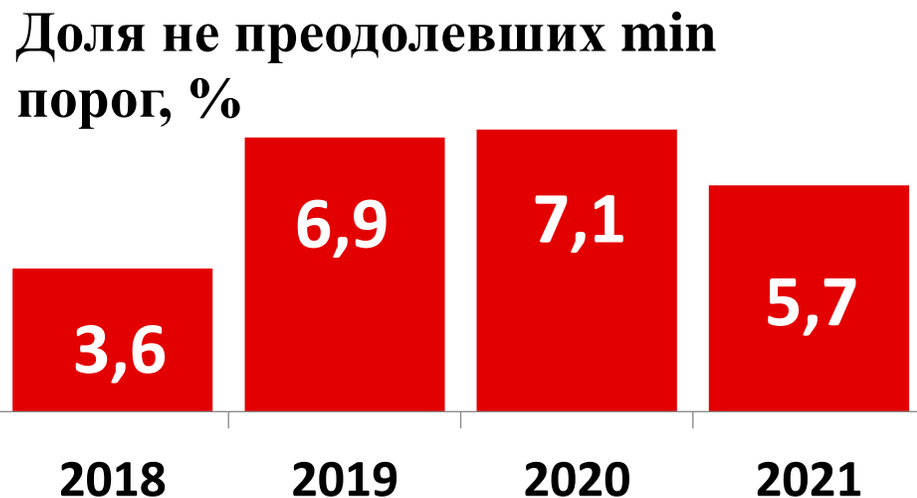
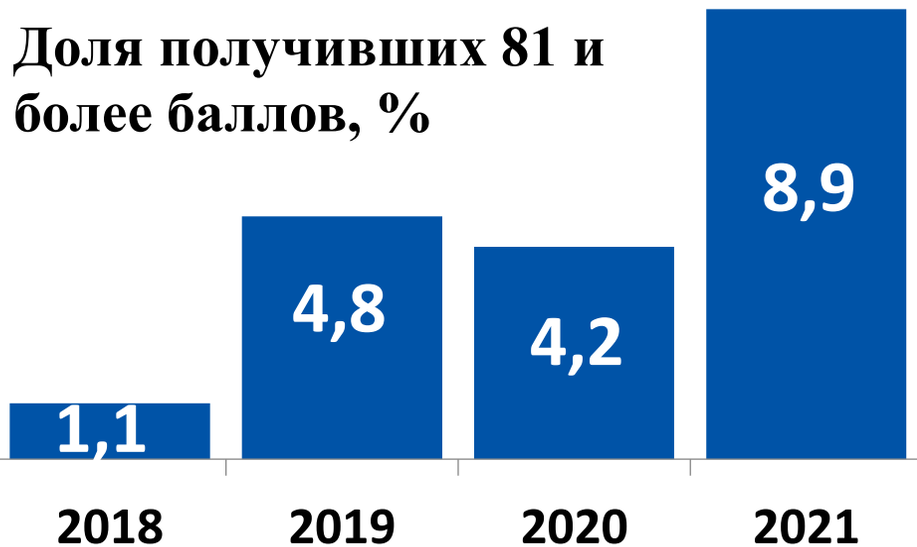


Динамика доли медалистов



Повышение качества математической подготовки

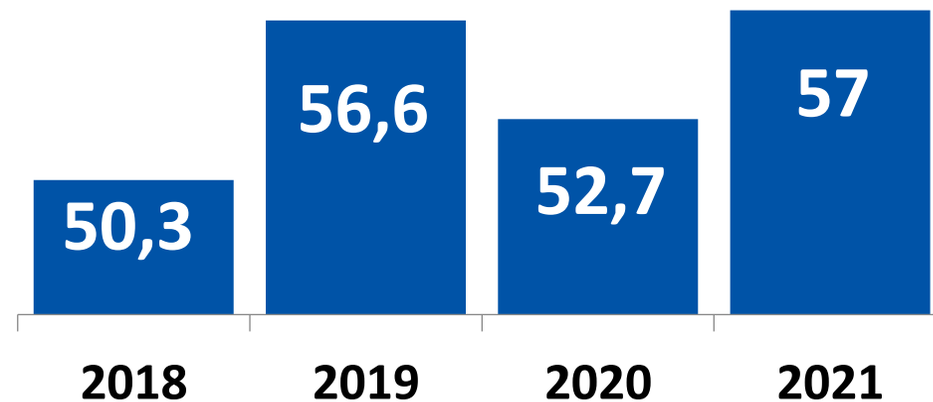
ГИА: математика



Школы, подготовившие высокобалльников по математике

ГБОУ СОШ с.Алексеевка
ГБОУ СОШ №1 с.Борское
ГБОУ СОШ №2 с.Борское
ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска
ГБОУ СОШ №3 г.Нефтегорска
ГБОУ СОШ с.Зуевка

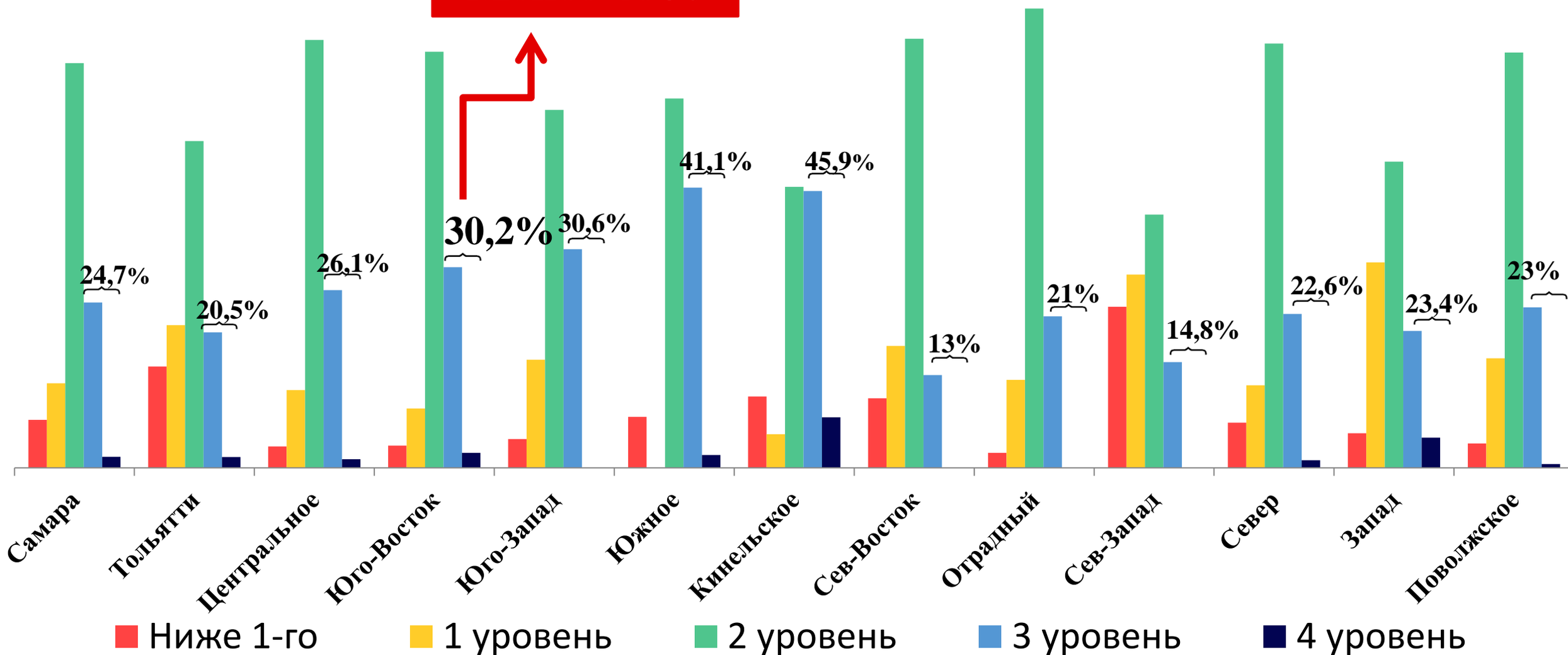
Динамика среднего балла



3 и 4 уровень - не менее 40%
5 и 6 уровень - не менее 11%

Функциональная грамотность

Менее 40%



- Разработать (адаптировать под свое учреждение) **программу по развитию ФГ**
- Определить **специалиста**, который будет отвечать за её реализацию
- Выделить в **учебном плане количество часов** для формирования у обучающихся функциональной грамотности и креативного мышления
- Сформировать **электронный банк заданий по ФГ**, обеспечить оперативный доступ
- Определить **рабочую группу** учителей-предметников
- Организовать **распределение** администратором ОУ **заданий** между педагогами
- Фиксировать число** рассмотренных заданий учителями-предметниками
- Организовывать **сотрудничество** педагогов и **обмен опытом**
- Включить в локальный акт по распределению **стимулирующего фонда** критерии, связанные с **результативностью педагога** по формированию ФГ
- Знать **особенности исследования** PISA. Знакомить с ними родителей, общественность

- Закрепление ОУ-тьюторов за школами с НОР.
- Закрепление кураторов из ТУ и РЦ.
- Управленческий и методический аудит.
- Диагностика и мониторинг качества образования.

- Еженедельные собеседования.
- Выезды кураторов в школы с НОР.
- Мониторинг исполнения «дорожных карт».
- Помощь в разработке локальных актов.
- Стажировки на базе ОУ-тьюторов.

ТОП-3



Во всех школах – положительная динамика

Школы с НОР	Число оценочных процедур, по которым выявлены «низкие результаты»		Результаты в 2021 году – доля участников, получивших отметку «2»					
	2020	2021	ОГЭ МА	ОГЭ РУ	ВПР МА 5	ВПР МА 6	ВПР РУ 5	ВПР РУ 6
ГБОУ СОШ с.Патровка	2	0	28,6	0	0	0	0	0
ГБОУ СОШ с.С-Ивановка	2	1	0	33,3	0	0	0	0
ГБОУ ООШ с.Заплавное	4	0	0	0	0	0	0	0
ГБОУ СОШ с.Дмитриевка	2	1	37,5	0	0	0	0	0

Список школ с необъективными результатами 2020, 2021

ГБОУ СОШ №1 с.Борское

Обеспечить каждому возможность участия в олимпиадном движении

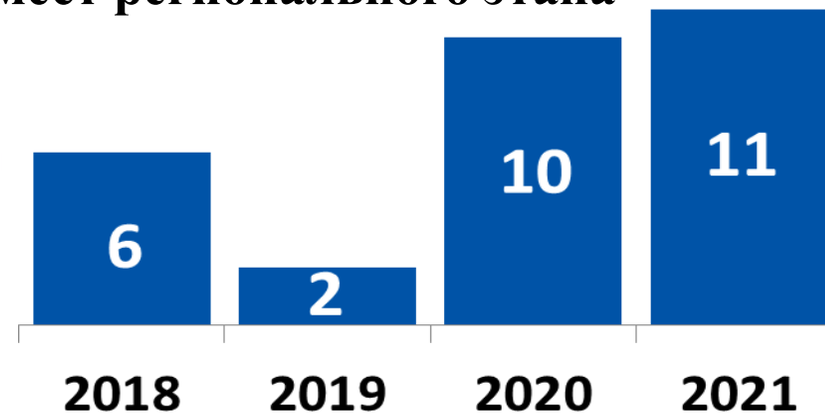
Успех каждого ребёнка

- ✓ Доля участников школьного этапа **80%**
- ✓ Динамика числа участников окружного этапа

2020	2021
1352 чел.	2684 чел.



Динамика числа побед и призовых мест регионального этапа



Премия Губернатора Самарской области

Маслов Владимир, ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска

ГБОУ СОШ с.Алексеевка	Бурова Нина	Русский язык. ОБЖ. Биология. Экология	<p>Количество победителей, призеров и лауреатов конкурса «Взлёт»</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Year</th> <th>Number of winners, prize winners, and laureates</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>2021</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>	Year	Number of winners, prize winners, and laureates	2017	21	2018	19	2019	17	2020	21	2021	15
	Year	Number of winners, prize winners, and laureates													
2017	21														
2018	19														
2019	17														
2020	21														
2021	15														
Персиянцев Кирилл	География														
ГБОУ ООШ п.Ильичевский	Джумаева Александра	Технология													
ГБОУ СОШ №1 с.Борское	Злобина Дарья	История													
ГБОУ СОШ №2 с.Борское	Григорьева Полина	ОБЖ													
	Пашкова Арина	ОБЖ													
ГБОУ СОШ №1 г.Нефтегорска	Борисова Анна	Обществознание													
ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска	Плохотников Денис	Технология													

Регион – 49 мини-технопарков
Юго-Восток – 4 мини-технопарка

2019-2021

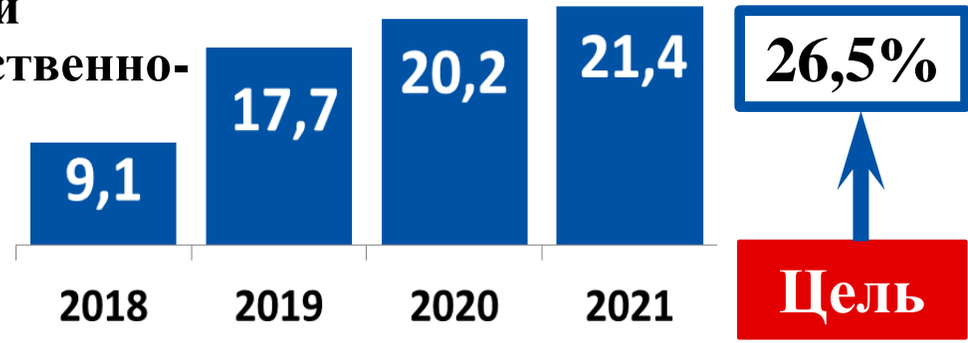
Развитие технического мышления

Чемпионат профессионального мастерства Самарской области СГК Skills 2021	Пыхтин Никита , ГБОУ СОШ №3 г.Нефтегорска, победитель. Руководитель Суркин А.Г.
Финал Всероссийского конкурса юных инженеров-исследователей "Спутник", МДЦ "Артек"	Челеев Антон ГБОУ СОШ с. Утевка
Региональная научно - практическая конференция «Современные компьютерные технологии 3D – моделирования и проектирования»	ГБОУ СОШ №3 г.Нефтегорска, призёры
Межрегиональный форум «Созвездие-IQ – Самарский НАНОГРАД»	ГБОУ СОШ №2 г.Нефтегорска ГБОУ СОШ с.Алексеевка

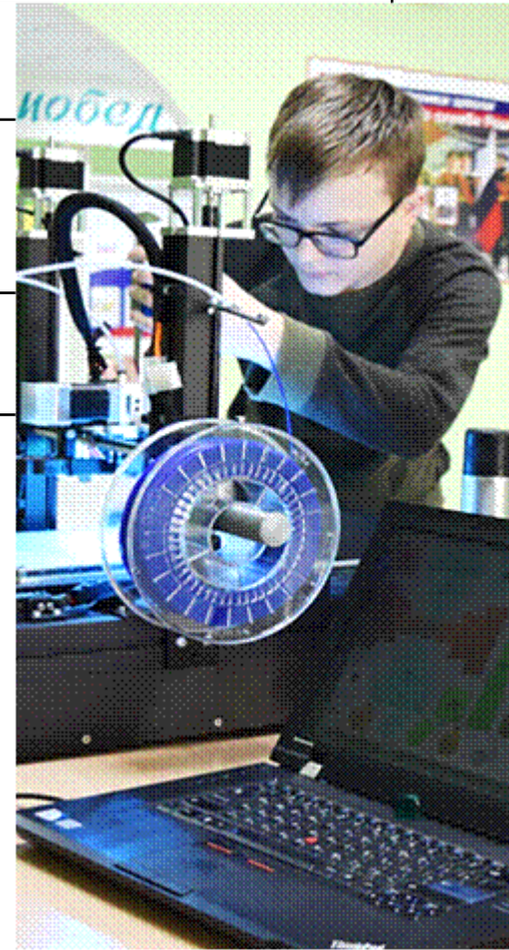
Охват программами технической и естественно-научной направленностей



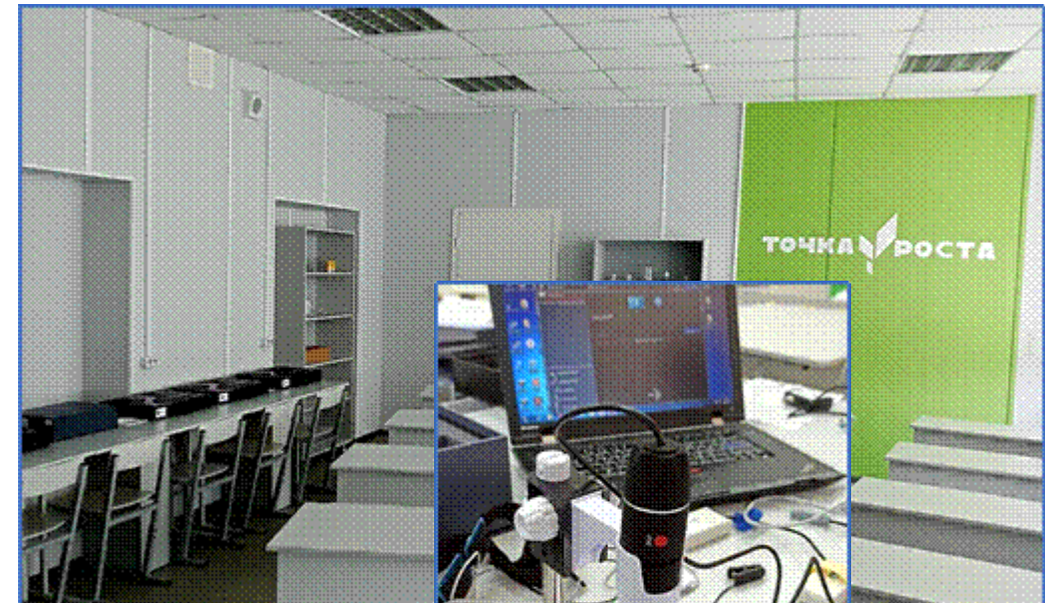
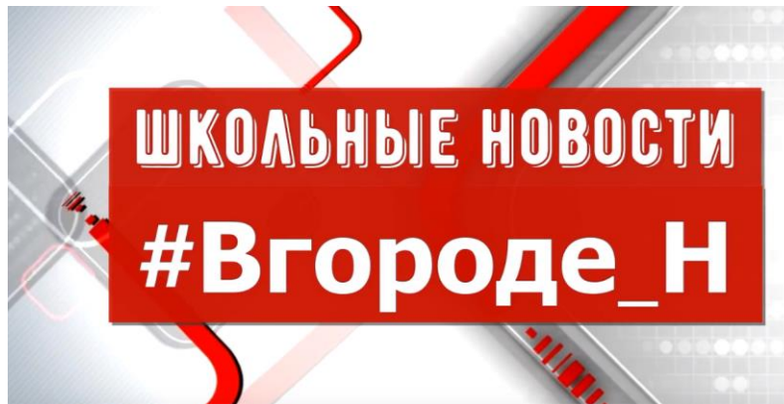
28 мини-технопарков в «зелёной зоне»



- м.р. Алексеевский (ЦДОД «Развитие» ГБОУ СОШ с.Алексеевка)
- м.р. Нефтегорский (ЦДТ «Радуга» ГБОУ СОШ №1 г. Нефтегорска)



ДДТ «Гармония» с. Борское	Разработка мобильного анализатора для контроля степени загрязнения пресноводных водоемов
ЦДОД «Развитие» с.Алексеевка	Мониторинг состояния крыш многоквартирных домов с помощью квадрокоптеров
ЦДТ «Радуга» г.Нефтегорска	Разработка мобильного приложения для жителей Нефтегорска «Мой Город»



ЗАДАЧИ

- Продолжить реализацию мер, направленных на развитие способностей каждого обучающегося.
- Организовать реализацию общеобразовательных программ в сетевой форме.
- Обеспечить максимальное вовлечение учащихся в научно-исследовательскую деятельность и техническое творчество.

Развитие талантов детей дошкольного возраста

Успех каждого ребёнка

Детские сады:

Областной конкурс «Зелёная планета»	«Чайка» с.Утевка, 1 место «Петушок» г.Нефтегорска, призёр
Региональный этап Всероссийского конкурса «Эколята - Дошколята»	«Солнышко» г. Нефтегорска, призёр
Региональная акция «Единый день ГТО»	«Дельфин» г.Нефтегорска, призёр
Региональный Чемпионат «Будущие профессионалы 5+»	«Светлячок» с.Алексеевка, бронза
Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест»-2021	«Дельфин» г.Нефтегорска, детский сад «Чайка» с.Утевка – 1 место 7 детских садов – призёры
Региональный конкурс детского творчества «Талантики-2020»	Детский сад «Солнышко» с.Борское, победитель



- Охват ДОД детей 5-18 лет
- Охват детей ДОД посредством сертификатов ПФДО

План

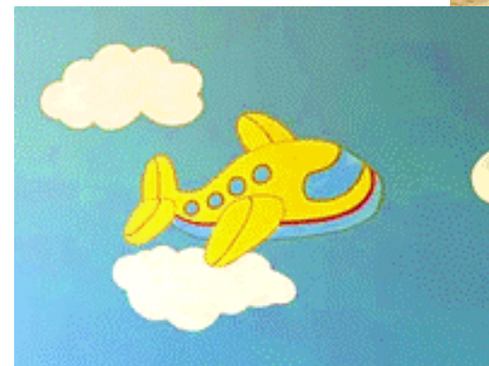
Факт

77%

76,5%

30%

58,9 %



2020

3 кабинета ЦОС

Цифровая
образовательная средаРОССИЙСКАЯ
ЭЛЕКТРОННАЯ
ШКОЛА

Элемент



Использование ресурсов федеральных информационных платформ					
РЭШ	3599 чел.	61,3%	ЯКласс	1870 чел.	31,8%
Учи.ру	2605 чел.	44,3%	Skyeng	1637 чел.	27,9%
ИС «Элемент»	1786 чел.	30,4%	Иные ИП	1276 чел.	21,7%

Доля ОУ, имеющих высокоскоростное Интернет-соединение (100 Мбит/с – город; 50 Мбит/с – село)	83,3%	83,3%
Доля ОУ, реализующих программы с использованием федеральной ИС платформы «Элемент»	100%	100%
Доля обучающихся, использующих федеральные платформы ЦОС	9%	61,3%
Доля педагогов, прошедших повышение квалификации в цифровой форме (ресурс «одного окна»)	2,5%	14%

ЗАДАЧА

❑ Формировать у детей и родителей навыки безопасного поведения в сети Интернет



Повышение профессионального мастерства педагогов

Современная школа

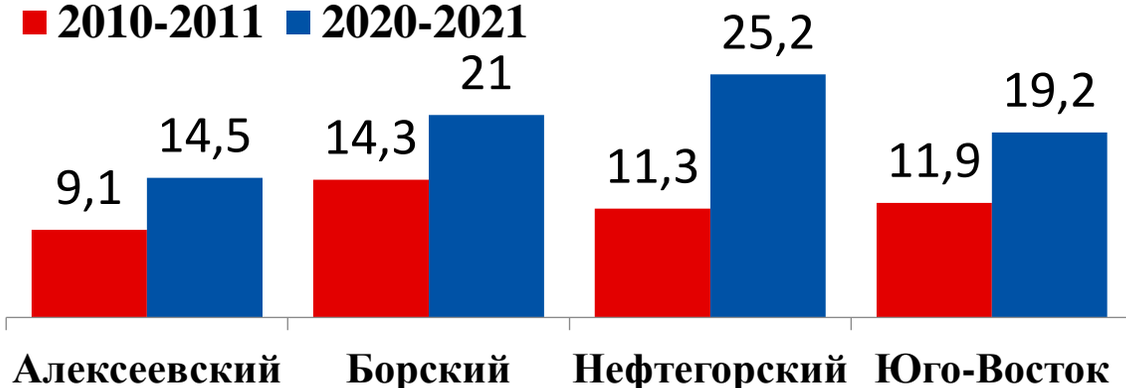
Наличие I и высшей квалификационной категорий	63,1%
Результативное участие в конкурсе «Учитель года» (2017-2021)	15 чел.
Победители и призёры профессиональных конкурсов (2019-2021)	17 чел.
Включение молодых педагогов в систему наставничества	100%

Доля педагогов, прошедших повышение квалификации, в том числе в ЦНППМ



Динамика доли молодых педагогов

■ 2010-2011 ■ 2020-2021



ЗАДАЧИ

- Продолжить оказание адресной методической поддержки педагогам.
- Обеспечить участие учащихся 10-х классов в проекте профильный «Педагогический класс»

Число участников с 2010 года **1951 чел.**

Модернизация воспитательной работы



- ❑ Вовлечение в реализацию календарного плана воспитательной работы всех педагогов ОУ.
- ❑ Закрепление за отдельными направлениями воспитательной работы методических объединений учителей-предметников.
- ❑ Включение в программу воспитательных событий, реальных дел и целей для участия обучающихся и родителей.
- ❑ Использование интересными обучающимся современных форм работы, активностей, IT-технологий, сетевых ресурсов.



Социальная активность

Патриотическое воспитание

- ❑ В **добровольческую деятельность** включены **852** школьника и студента.
- ❑ **1400** человек – участники проекта «**Патриотическое воспитание**».
- ❑ Отряды «**ЮНАРМИЯ**» созданы в **100%** школ, в рядах юнармейцев **1973** учащихся.
- ❑ В округе **15** военно-патриотических клубов, **12** кадетских классов, казачий класс.
- ❑ Учащиеся из **100%** школ - участники проектов и активностей **Российского движения школьников**.



Финал областного конкурса **социальных проектов «Гражданин»**

ГБОУ СОШ №1 г.Нефтегорска, 3 место
ГБОУ СОШ с.Утевка, 3 место

Региональный этап Всероссийского конкурса ОО, развивающих **ученическое самоуправление**

ГБОУ СОШ с.Герасимовка, 2 место
ДДТ «Гармония» с.Борское

ЗАДАЧИ

- ❑ Обеспечить занятость каждого подростка в системе воспитательной работы.
- ❑ Привлекать родителей к реализации рабочей программы воспитания

1 септjабря

С Днем Знаний!

