



Актуальные направления развития образования: от профессиональных затруднений к результатам

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ»



Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204
«О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»

«Современная школа»

«Успех каждого ребенка»

«Цифровая образовательная среда»

«Учитель будущего»

«Молодые профессионалы»

«Социальная активность»

Приказ Росособнадзора №590, Минпросвещения №219 от 06.05.2019
«Об утверждении методологии и критериев оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся»

Уважаемые коллеги!

Президентом Российской Федерации и Губернатором Самарской области перед системой образования поставлены масштабные задачи, решение которых возможно в процессе совместной работы всего профессионального сообщества образовательной отрасли региона, включая педагогов Северного округа. Министром образования и науки Самарской области В.А. Акопьяном были представлены основные показатели качества реализации национального проекта «Образование».

В округе, как и во всей Губернии, реализуются федеральные проекты национального проекта «Образование»: «Современная школа», «Успех каждого

ребенка», «Социальная активность», «Цифровая образовательная среда», «Молодые профессионалы», «Учитель будущего».

ПРОЕКТ «Современная школа»





Центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

2019 год – 4 школы: ГБОУ СОШ пос. Сургут, ГБОУ СОШ «ОЦ» пос. Серноводск, ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины.

Охват – 2230 чел.

2020 год – 3 школы: ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол, ГБОУ СОШ с. Девлезеркино, ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Старая Шентала

Точка Роста#Первые шаги#Первые Победы

- > Всероссийский открытый фестиваль - форум детского и юношеского экранного творчества "Бумеранг"
- > Открытый региональный конкурс по робототехнике среди непрофессионалов "РОБОТЕКА"
- > Открытая региональная научно – техническая конференция «Современные компьютерные технологии и 3D моделирование и проектирование»
- > Открытый региональный конкурс учебно-исследовательских и проектных работ учащихся по математике и информатике «От школьных проектов – к научным открытиям»
- > Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»
- > Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «Космофест» 2020
- > Областной конкурс «EcoBag»
- > Областной конкурс социальных проектов «Гражданин»
- >

«Современная школа», «Успех каждого ребенка»

В 2019-2020 учебном году начали работать 4 центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе ГБОУ СОШ «ОЦ» пос. Серноводск, ГБОУ СОШ пос. Сургут, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины, ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала. В рамках региональной составляющей ФП «Современная школа» оснащены высокотехнологичным оборудованием 2 кабинета технологии в ГБОУ СОШ №1 п.г.т. Суходол и в ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала. Созданы и функционируют 2 детских мини-технопарка в структурном подразделении «Поиск» ГБОУ СОШ №1 «Образовательный центр» с. Сергиевск и в филиале дополнительного образования «Лидер» ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Девлезеркино.

ПРОЕКТ «Современная школа»

Оснащение кабинетов технология

2019 год

- ✓ ГБОУ СОШ №1 п.г.т.Суходол
- ✓ ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д.ст.Шентала



Первые шаги#Первые Победы

- XIV открытая Международная научно-исследовательская конференция молодых исследователей «Образование. Наука. Профессия.»
- Открытый чемпионат профессионального мастерства Самарской области JUNIOR SKILLS
- Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии
- Всероссийский конкурс среди учащихся ОУ сельских поселений и малых городов «АгроНТИ- 2020». Номинация «АгроРоботы»

Охват – 1070 чел.

Возможности нового оборудования используются и для привлечения родителей школьников и представителей общественности к участию в реализации совместных программ и проектов, что делает школу по-настоящему социокультурным центром поселений.

Деятельностью Центров «Точка роста» охвачены 100% обучающихся по основным общеобразовательным программам и более 70 % - по дополнительным общеобразовательным программам (2230 чел.). В мини-технопарках занимаются 344 воспитанника, 963 школьника приняли участие в мероприятиях, организованных на базе «Кванториумов». Охват учащихся, освоивших образовательные программы с использованием высокотехнологичного оборудования кабинетов технологии, составил 70% (1070 чел.).

Масштабное обновление материально-технической базы этих школ привело к существенному росту качества освоения 100%-ми обучающихся основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства. Выросло не только число участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, но увеличилось количество призовых мест по результатам регионального этапа, в том числе по предмету «Технология».



Этап	Кол-во участников			Кол-во победителей и призеров		
	2018/2019	2019/2020	Динамика	2018/2019	2019/2020	Динамика
Школьный	5913	6360	7,6%	2401	2563	6,7%
Окружной	876	1196	36,5%	305	371	21,6
Региональн ый	85	188	121%	8	12	50%

В 2 раза увеличилось количество учащихся, награжденных премиями Губернатора Самарской области по итогам участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников: 6-2019, 12-2020.

Повысилась результативность участия учащихся и воспитанников в конкурсном движении. По итогам участия 73 школьников в областном конкурсе исследовательских проектов «Взлёт» выявлены 12 призеров и лауреатов.



Участниками пригласительного школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на платформе Образовательного центра «Сириус» стал 501

обучающийся. По результатам участия 14 обучающихся стали победителями и 59 – призёрами по математике, биологии, информатике, физике, химии, астрономии.

В округе впервые появились призёры и лауреаты финального этапа Регионального трека Всероссийского Конкурса «Большие вызовы». 7 обучающихся по результатам заочного этапа конкурса прошли в очный тур и стали призёрами и лауреатами. 45 обучающихся вошли в состав Губернаторского реестра творчески одарённой молодёжи Самарской области в сфере науки и техники в 2019 году.

В минувшем году 1967 обучающихся стали участниками открытых онлайн-уроков, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «ПроеКТОрия». Школы принимают активное участие в мероприятиях проекта «Билет в будущее», направленного на обеспечение возможности учащимся 6-11 классов практического ознакомления с несколькими видами профессиональной деятельности и построения индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями. В 2019-2020 учебном году участниками проекта стали 130 подростков.



Вовлечение не менее 80% обучающихся в школьный этап предметных олимпиад и повышение результативности участия школьников в олимпиадах, повышение охвата деятельностью детских технопарков, увеличение численности участников проекта «ПроеКТОрия», рост количества детей округа, получивших рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями, в том числе по итогам участия

в проекте «Билет в будущее» - вот наиболее актуальные задачи реализации проекта «Успех каждого ребенка» в предстоящем учебном году.

ПРОЕКТ «Успех каждого ребенка»

2019 год
 > Структурное подразделение «Поиск»
 ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» с.Сергиевск,
 > Филиал дополнительного образования «Ли»
 ГБОУ СОШ с.Девлезеркино

2020 год
 > ГБОУ СОШ №1 «О» ж.-д.ст.Шентала

**ДЕТСКИЙ МИНИ-ТЕХНОПАРК
 «КВАНТУМ»**
 СОЗДАН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ Губернатора и Правительства САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



Мини-технопарк: Первые шаги Первые Победы



XII Международная художественная выставка-конкурс детского и юношеского творчества «Человек от края до края...»

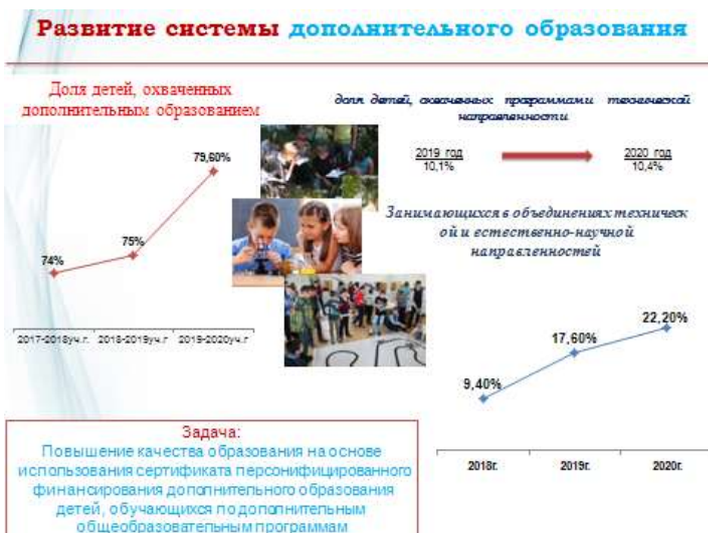


Областной хакатон по виртуальной и дополненной реальности "САМАРСКАЯ ГУБЕРНИЯ";

Охват – 1307 чел.

В 2020 году на территории округа планируется открытие еще 3-х Центров «Точка роста» на базе ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол, ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Девлезеркино, ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Старая Шентала. На базе структурного подразделения дополнительного образования ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала будет создан детский мини-технопарк.

Для достижения высоких результатов были задействованы ресурсы не только общего, но дополнительного и дошкольного образования.



В округе растет охват детей системой дополнительного образования в течение последних трех лет: 2019-2020 учебный год – 79,6% (2018-2019 уч. г. -

75%; 2017-2018 уч. г. - 74%). Выросла доля школьников, занимающихся в объединениях технической и естественно-научной направленностей: 2020 г. – 22,2%, 2019 г.-17,6%, 2018 г.-9,4%. Более 7000 детей округа воспользовались сертификатом в целях получения дополнительного образования. При этом сохраняет свою актуальность проблема кадрового обеспечения реализации программ технической направленности. В новом году необходимо не только сохранить высокий уровень охвата детей дополнительным образованием, создать условия для привлечения квалифицированных специалистов, но и обеспечить результативное использование сертификата персонифицированного финансирования дополнительного образования детей.

Дошкольное образование

Прошедший год стал результативным для системы дошкольного образования. Решена задача обеспечения детей дошкольного возраста местами в детских сада, пополнена окружная база достижений воспитанников в конкурсных мероприятиях технической направленности и исследовательской деятельности, посвященных, в том числе 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.

В 2020-2021 учебном году приоритетна задача повышения качества образования, в том числе через вовлечение молодых специалистов в различные формы поддержки и сопровождения, создание условий для повышения результативности участия педагогов в конкурсах профессионального мастерства.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ



48 выпускников, окончивших школу с золотой медалью

ЕГЭ
ВЫБОР БУДУЩЕГО

100 баллов
5
выпускников

Русский язык 2 чел.	Учитель: Терехина Надежда Владимировна, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины Илехметкина Анна Владимировна, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины
Обществознание 3 чел.	Учитель: Трофимова Татьяна Викторовна, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины Коваль Татьяна Борисовна, ГБОУ СОШ «ОЦ» по с. Серноводск

Показателем успешности инфраструктурных преобразований являются и результаты государственной итоговой аттестации. Сравнительный анализ итогов позволяет отметить следующие позитивные тенденции:

- увеличение доли выпускников, набравших 100 баллов по русскому языку (ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины - Головина Полина, Михайлов Максим).

- 100-балльные результаты по предмету «обществознание» (ГБОУ СОШ «ОЦ» пос. Серноводск - Грачева Ирина, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины - Распопина Полина и Дервянкина Марина);



- увеличение доли выпускников, набравших 81 и более баллов по предметам математика (профильный уровень), физика, химия, обществознание, история, география;

- увеличение количества выпускников, набравших 81 и более баллов по английскому языку.

- отсутствие выпускников, не преодолевших минимальную границу по предметам литература, история, английский язык, география, информатика.

Хочу особо отметить 4 школы округа, чьи выпускники суммарно набрали баллы в диапазоне «от 251 до 300 баллов» (не менее 83 баллов за каждый предмет) (10 и более % выпускников): ГБОУ СОШ №1 «Образовательный центр» с. Сергиевск, ГБОУ СОШ (ОЦ) с. Челно-Вершины, ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д. ст. Шентала, ГБОУ СОШ «ОЦ» пос. Серноводск.

Но нельзя не сказать и о проблемах. Из 48 выпускников, окончивших школу с медалью «За особые успехи в учении», 6 человек набрали менее 70 баллов по

обязательным предметам, 7 человек – менее 60 баллов по предметам по выбору. Из 282 выпускников 8 человек получили по две неудовлетворительных оценки за экзамен.

Серьезным показателем качества работы общеобразовательных школ являются результаты участия в едином региональном рейтинговании общеобразовательных организаций и в оценочных мероприятиях Рособнадзора.



В 2019 году все школы округа провели анализ и оценку результатов работы по единым показателям регионального рейтингования: обеспечение качества массового обучения, организация воспитательной работы, обеспечение формирования навыков ЗОЖ и безопасности у обучающихся, результативность развития талантов у обучающихся, результативность деятельности ОО по сопровождению профессионального самоопределения обучающихся, обеспечение достижения целевых показателей НП «Образование». Итоговая сумма баллов определила место школы в зоне рейтинга, организованного по принципу «светофора» – красной, желтой или зеленой. Была также выявлена одна школа с низкими образовательными результатами. Школы, оказавшиеся в «желтой» и «красной» зонах рейтинга, будут предметом особого внимания Северного управления и окружной ресурсной службы. В настоящее время реализуется программа повышения качества образования в школе с низкими образовательными результатами. Ведется работа по формированию каждой школой «дорожной карты» по повышению качества образования. Совместная

работа будет вестись по нескольким направлениям: определение показателей и критериев результативности работы, определение профессиональных дефицитов и методическая поддержка педагогов, активизация внутришкольной системы профессионального развития педагогов, корректировка рабочих программ по учебным предметам и внеурочной деятельности, развитие межшкольного сотрудничества, разработка комплекса мер по работе с родителями.

ПРОЕКТ «Современная школа»

ИЗМЕНЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ:

- ✓ С 1 сентября 2020 года все школы области переходят на **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ** в штатном режиме

Введены новые курсы:

- ✓ «Информационная безопасность» (7-9 класс)
- ✓ «Рассказы по истории Самарского края» (начальная школа)
- ✓ «История Самарского края» (5-9 классы)

Вводится новый курс:

- ✓ Нравственные основы семейной жизни (10-11 класс)

Лекторий для родителей:

- ✓ «Цифровая гигиена»

Федеральный Государственный Образовательный СТАНДАРТ

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- Изучение каждым учеником на углубленном уровне тех предметов, которое он будет сдавать на ЕГЭ и изучать в вузе
- Проведено анкетирование 10-классников и их родителей
- Разработано учебно-методическое обеспечение реализации образовательных программ
- Организовано повышение квалификации педагогов

Обязательным условием достижения высоких показателей качества является соответствие образования запросам личности, общества и государства. В этой связи предстоящий год станет очередным этапом обновления качества общего образования через реализацию федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. В 2019-2020 учебном году все средние школы округа перешли на ФГОС СОО. Задачами года предстоящего являются выполнение ФГОС среднего общего образования и обеспечение каждому ученику изучения на углубленном уровне тех предметов, которые он будет сдавать на ЕГЭ и изучать в вузе. В целях определения образовательных запросов учащихся в школах проведено анкетирование 10-классников и их родителей; разработано учебно-методическое обеспечение реализации образовательных программ естественно-научного, гуманитарного, социально-экономического, технологического и универсального профилей

обучения; организовано повышение квалификации педагогов. Каждому старшекласснику будет обеспечена возможность изучения на углубленном уровне программ 3-4 учебных предметов, необходимых для поступления в вуз.



Одним из показателей успешности достижения цели национального проекта «Образование» - вхождение РФ в число ведущих стран мира по качеству общего образования – является выполнение международных образовательных стандартов, в которых формирование функциональной грамотности обучающихся занимает центральное место. В школах округа ведется серьезная работа по решению поставленной задачи. В 2019-2020 учебном году организовано обучение педагогов на курсах повышения квалификации; внедрена в учебный процесс всех школ программа курса по формированию функциональной грамотности обучающихся. Учащиеся 8-х классов приняли участие в региональном мониторинге степени сформированности читательской и математической грамотности.

Обращаю внимание руководителей школ на проблемы, выявленные по результатам мониторинга. Из 623 участников более половины (376 человек (61,3%)) продемонстрировали владение функциональной грамотностью на 1-м и 2-м уровнях, что соответствует «красной» и «желтой» зонам «светофора». 3-й уровень («зеленая» зона) - 219 человек (35,2%), 4-й («зеленая» зона) – 28 человек (4,5%).

В этой связи особо остановлюсь на проблеме повышения квалификации педагогов по вопросу формирования ФГ. Как свидетельствуют результаты мониторинга кадровой готовности, в округе отсутствуют школы, в которых

значение показателя «доля педагогов, прошедших ПК по ФГ» находится в диапазоне 70-100%. При этом в большинстве школ (93%) только третья часть педагогов освоили программы соответствующих курсов ПК (до 10% - 25,6% школ, 11%-30% - 67,4% школ). Очевидно, что недостаточная подготовка педагогов к решению указанной задачи – одна из главных причин низких результатов обучающихся.

Выделю приоритетные задачи в этой области в новом учебном году: обеспечение роста числа учащихся, овладевших ФГ на 3 и 4 уровнях; участие в общенациональном тестировании на определение уровня сформированности математической грамотности 15-летних школьников; повышение квалификации педагогов, оказание адресной методической помощи, включение модулей по формированию ФГ во все программы ПК; контроль составления рабочих программ по ФГ на основе региональной программы; развитие математической грамотности у 15-летних подростков; составление и размещение на сайте открытого банка заданий по формированию ФГ.

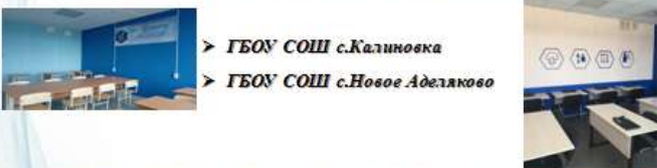
На оценку функциональной грамотности школьников, а также качества условий, способствующих ее формированию, направлено проведение в течение ряда лет в общеобразовательных школах Всероссийских проверочных работ по учебным предметам. Главным условием проведения работ является обеспечение объективности оценки образовательных результатов. В этой связи следует обратить внимание на существующие проблемы – наличие в округе школ, в которых выявлены признаки необъективности, несоответствие результатов учащихся при внешней и внутренней оценке в отдельных образовательных учреждениях.

Мероприятия по обеспечению объективности оценочных процедур: обеспечение объективности образовательных результатов, профилактическая работа с образовательными организациями, в которых выявлены необъективные результаты и формирование у участников образовательных отношений позитивного отношения к объективной оценке образовательных результатов. В

предстоящем учебном году, по-прежнему, приоритет - обеспечение объективности образовательных результатов учащихся при проведении ВПР, развитие внутренней оценки качества образования.

ПРОЕКТ «Цифровая образовательная среда»

**Кабинеты
цифровой образовательной среды**



> ГБОУ СОШ с.Калиновка
 > ГБОУ СОШ с.Новое Аделяково

Ремонт помещений, оснащение мебелью, установка оборудования:

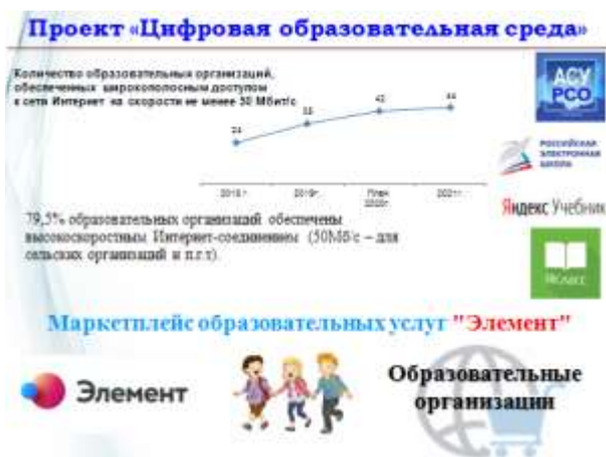
- ❖ МФУ (принтер, сканер, копир) – 1 шт.
- ❖ Ноутбук для управленческого персонала – 6 шт.
- ❖ Ноутбук учителя – 2 шт.
- ❖ Интерактивный комплекс – 2 шт., включая:
 - Мобильное крепление для интерактивного комплекса – 2 шт.
 - Вычислительный блок интерактивного комплекса – 2 шт.
- ❖ Ноутбук мобильного класса - 30 шт.

«Цифровая образовательная среда»

Говоря о прорывных целях, стоящих перед нашим образованием, нельзя не отметить, что во многом их решение связано с созданием современной цифровой среды в образовательных учреждениях.

Поставленные в региональном проекте «Цифровая образовательная среда» задачи обеспечения высокоскоростным Интернет-соединением, гарантированным интернет-трафиком (доля учреждений, имеющих высокоскоростной Интернет на сегодняшний день составляет 79,5%, а уже с 1 октября значение показателя вырастет до 95%), обновление официальных сайтов, повышение квалификации педагогов в округе решаются в плановом порядке. Обучение педагогов организовано в цифровой форме с использованием информационного ресурса. Во всех школах округа для обучающихся и их родителей реализовалась образовательная программа «Цифровая гигиена». Школы традиционно принимают активное участие во Всероссийском проекте «Урок цифры».

В 2020 году в двух учреждениях округа – ГБОУ СОШ с. Калиновка, ГБОУ СОШ с. Новое Аделяково - произведен ремонт кабинетов и поставлено оборудование для создания цифровой образовательной среды.



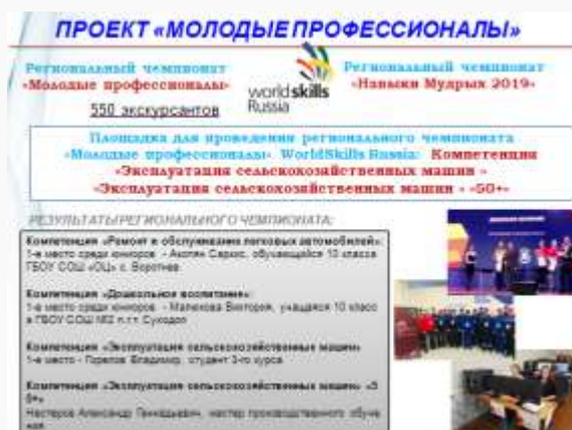
Вызов, который нам бросает жизнь, свидетельствует об особой актуальности трансформации образовательного процесса на основе цифровизации. Непростые условия прошедшего учебного года выявили проблему низкого уровня развития цифровых компетенций у отдельных педагогов в области использования различных цифровых ресурсов при организации дистанционного обучения.

Приоритетными задачами 2020-2021 учебного года будут следующие: формирование доступного, единого и безопасного пространства в цифровой среде для включения всех участников образовательного процесса; повышение мотивации педагогических работников и обучающихся к внедрению в образовательный процесс ресурсов федеральной информационно-сервисной платформы «Элемент»; реализация программы «Цифровая гигиена»; участие во всероссийских проектах «Урок Цифры» и «Школа безопасности «Стоп Угроза».



«Молодые профессионалы»

Учреждение среднего профессионального образования - Сергиевский губернский техникум – продолжает работу по решению приоритетных задач развития отрасли: подготовка к проведению государственной итоговой аттестации в виде демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills; организация обучения по приоритетным профессиям, входящим в ТОП-50; реализация дуального обучения.



В 2019 году обучающиеся общеобразовательных школ, студенты ГБПОУ СО «Сергиевский губернский техникум», воспитанники структурных подразделений дошкольного образования приняли активное участие в мероприятиях Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» («WorldSkills Russia»).

ГБПОУ СО «Сергиевский губернский техникум» в очередной раз стал площадкой для проведения конкурсных испытаний Чемпионата по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» не только для студентов профессиональных образовательных организаций, но и для опытных работников производственной отрасли в номинации «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» «50+».

Более 550 школьников и студентов посетили в качестве экскурсантов площадки Чемпионата в ГБПОУ СО «Сергиевский губернский техникум» по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин»; ГАПОУ СО «Самарский колледж сервиса производственного оборудования имени Героя Российской Федерации Е.В. Золотухина» по компетенциям «Обработка листового металла», «Сварочные технологии»; ГБПОУ СО «Технологический колледж

имени Н.Д. Кузнецова» по компетенциям «Ландшафтный дизайн», «Флористика»; ГБПОУ СО «Тольяттинский машиностроительный колледж» по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей»; ГБПОУ СО «Самарский государственный колледж сервисных технологий и дизайна» по компетенциям «Промышленный дизайн», «Визаж и стилистика», «Технология моды»; ГБПОУ СО «Поволжский государственный колледж» по компетенциям «Сетевое и системное администрирование», «Токарные работы на станках с ЧПУ», «Фрезерные работы на станках с ЧПУ», «Туризм»; Технопарк «Жигулевская долина» и т.д.

Очень значимым событием стало участие наших ребят в конкурсных испытаниях по различным компетенциям.

Учащиеся общеобразовательных школ из ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Воротнее, ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол, ГБОУ СОШ №1 «Образовательный центр» с. Сергиевск, ГБОУ СОШ №1 п.г.т. Суходол проходили конкурсные испытания в числе юниоров на площадках чемпионата по компетенциям «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Дошкольное образование», «Поварское дело», «Туризм», «Технология моды», «Web-дизайн и разработка», «Разработка виртуальной и дополненной реальности».

Студенты Сергиевского губернского техникума участвовали в конкурсах по компетенциям «Эксплуатация сельскохозяйственных машин», «Ветеринария», «IT – решение для бизнеса на платформе «1С: Предприятие 8».

Участие в Чемпионате позволило ребятам не только серьезно обогатить собственные представления о мире рабочих профессий в контексте предстоящего выбора сферы профессиональной деятельности, но и добиться значимых достижений в конкурсах профессионалов. Акопян Саркис, обучающийся 10 класса ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Воротнее, принимавший участие в соревнованиях по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», занял 1-е место среди юниоров (преподаватели Коршикова О.П., Абышкин Ю.Н.). Участие наших школьников в соревнованиях по компетенции «Дошкольное воспитание» среди юниоров также ознаменовано победой. Диплом за 1-е место из рук министра

образования и науки Самарской области В.А.Акопьяна получила Малюкова Виктория, учащаяся 10 класса ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол (преподаватель Дюбченко Н.Ю.). Результатом серьезной борьбы за победу в соревнованиях по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» и «Эксплуатация сельскохозяйственных машин» «50+» стали сразу два 1-ых места, которые заняли Горелов Владимир, студент 3-го курса, и Нестеров Александр Геннадьевич, мастер производственного обучения.

В новом учебном году Сергиевскому губернскому техникуму совместно с общеобразовательными школами предстоит продолжить работу по обеспечению активного участия студентов в региональном и Всероссийском этапах конкурсов чемпионата «Молодые профессионалы»; совершенствовать систему взаимодействия с предприятиями-партнёрами и налаженное сетевое взаимодействие с образовательными организациями, в том числе других уровней образования: общего, дополнительного, высшего; обеспечить эффективную реализацию региональной модели наставничества; активизировать работу по организации обучения по краткосрочным программам профессионального обучения по наиболее востребованным и перспективным профессиям на уровне, соответствующем стандартам Ворлдскиллс.

ПРОЕКТ «СОЦИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ»

2515 человек вовлечены в деятельность общественных объединений на базе общеобразовательных школ и учреждения СПО

Более 33% молодежи задействовано в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность

Задачи:
Вовлечение в творческую деятельность не менее 48% молодежи,
в клубные студенческие объединения — не менее 70%.

Развитие Российского движения школьников

15 школ
10 школ
4 школы

Областная профильная смена «Школа активизации в РДШ: Учись! Твори! Мечтай!»
Окружной слет «Школы актива!»

Развитие Ученического самоуправления

✓ Областной форум по направлению «Ученическое самоуправление»
120 участников

✓ ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.-д.ст Шентала – абсолютный победитель регионального этапа в Всероссийской программы «Ученическое самоуправление!»

✓ Лузанин Тимур. – лауреат областного конкурса «Ученик года - 2020»



«Социальная активность»

Федеральный проект «Социальная активность» направлен на развитие общественной деятельности через организацию участия детей и молодежи в

волонтерских программах, социальных проектах, клубном студенческом движении. За годы реализации нацпроекта «Образование» в творческую деятельность планируется вовлечь не менее 45% молодежи. Уже сегодня в округе 2515 человек участвуют в деятельности общественных объединений на базе общеобразовательных школ и учреждения СПО. Более 33% молодежи задействовано в мероприятиях по вовлечению в творческую деятельность. В округе выросло число школ – членов общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников» (с 10 до 15 школ). В 2019/20 учебном году школы, реализующие практики РДШ, приняли участие в областном Слёте, организованном в честь Дня Рождения РДШ, где в торжественной обстановке в ряды РДШ вступили ещё 5 учреждений. Логичным продолжением областного слета РДШ стала практика проведения окружных слётов.

ПРОЕКТ «СОЦИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ»

Развитие юнармейского движения

- ✓ Патриотическая акция «Парад для каждого в етерана»;
- ✓ Региональный Смотр строя и песни среди юнармейских отрядов «Марш Калашникова»;
- ✓ Парад Памяти 7 ноября 2019г.

Развитие Добровольчества

50 волонтерских объединений

поисковые отряды, эко - патрули, школьные лесничества, юнармейские отряды, классы доброты

Вовлечение студентов в клубное студенческое движение

25% студентов

Совет самоуправления, волонтерские объединения, творческие конкурсы и научные конференции



Развивается ученическое самоуправление. Обучающиеся являются активными участниками областных форумов активистов ученического самоуправления Самарской области. ГБОУ СОШ №1 ж.-д.ст. Шентала является победителем регионального этапа Всероссийской программы «Ученическое самоуправление». Учащийся школы Лузянин Т. вошел в пятёрку финалистов областного конкурса «Ученик года-2020». Команда КВН «Дети» ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Суходол заняла первое место в 1/4 финала Северо-Восточного дивизиона Самарской юниор-лиги КВН.

Продолжается активная работа по включению обучающихся во Всероссийское военно-патриотическое движение «Юнармия». 2700 школьников приняли присягу и гордо носят звание «юнармеец». В свободное от учебы время ребята ведут работу по сохранению мемориалов, обелисков, несут вахту памяти у Вечного огня, занимаются волонтерской деятельностью, принимают участие в крупных культурных и спортивных мероприятиях. Юнармейцы округа стали участниками патриотической акции «Парад для каждого ветерана», приняли участие в региональном смотре строя и песни среди юнармейских отрядов «Марш Калашникова» и Параде Памяти 7 ноября 2019 г.

Растет число добровольцев, участвующих в творческой, социально полезной, значимой деятельности. 50 волонтерских объединений функционирует в образовательных организациях. Это поисковые отряды, эко - патрули, школьные лесничества, юнармейские отряды, «классы доброты». По итогам регионального конкурса «Esobag» по отбору опорных площадок в рамках Всероссийского научно-образовательного общественно-просветительского проекта «Экологический патруль» были выявлены 4 победителя и 1 призёр.

Клубным студенческим движением охвачены 25% обучающихся Сергиевского губернского техникума. Ребята активно включаются в студенческую жизнь, входят в совет самоуправления, создают волонтерские объединения, участвуют в творческих конкурсах и научных конференциях.

Решению задач проекта способствует использование новых форм воспитательной работы с молодежью по формированию базовых ценностей через содержание школьного урока и внеурочной деятельности.

В прошлом учебном году в школах региона стартовала программа курса внеурочной деятельности «История Самарского края» и «Рассказы по истории Самарского края».

«Историю надо знать не только ради школьной оценки. Знание истории укрепляет в нас память о многих поколениях наших предков, так как мы – их наследники в великом деле служения России» (Д.И.Азаров). С 1 сентября 2020

года старшеклассники начнут знакомиться с программой курса «Нравственные основы семейной жизни».



С 01.09.2020 года 11-ти пилотным школам области предстоит работать над апробацией и внедрением Примерной программы воспитания для образовательных организаций общего образования, разработанной Институтом стратегии развития образования РАО в соответствии с ФГОС общего образования. Примерная программа воспитания – это "конструктор", на основе которого каждая образовательная организация может создать свои рабочие программы воспитания и в соответствии с ними организовать воспитательную работу. Примерная программа воспитания включает в себя инвариантные модули (классное руководство, школьный урок, курсы внеурочной деятельности, работа с родителями, самоуправление, профориентация) и вариативные модули (ключевые общешкольные дела, предметно-эстетическая среда, детские общественные объединения, школьные медиа, экскурсии, походы, дополнительные модули школы).

С 01.09.2021 года начнется внедрение Программы воспитания во всех общеобразовательных организациях Самарской области.

ПРОЕКТ «УЧИТЕЛЬ БУДУЩЕГО»

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ:

- ✓ участие педагогических работников в добровольной независимой оценке квалификаций и в национальной системе профессионального роста,
- ✓ повышение уровня профессионального мастерства в форматах непрерывного образования,
- ✓ развитие системы педагогического наставничества.



753 учителя **17% моложе 35 лет**

Материальное стимулирование:

- ✓ Ежемесячные выплаты в размере 5000 рублей (45 человек);
- ✓ Премии Губернатора Самарской области за подготовку победителя и призеров регионального этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников;
- ✓ Премии Губернатора Самарской области педагогическим работникам образовательных учреждений Самарской области, наиболее успешно реализующим долгосрочные воспитательные проекты особой педагогической и общественной значимости

Результативность участия в конкурсах:

- ✓ региональный конкурс на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2020 году - **2 педагога**
- ✓ премии Губернатора Самарской области как педагоги, наиболее успешно реализующие долгосрочные воспитательные проекты особой педагогической и общественной значимости - **3 педагога**
- ✓ региональный конкурс профессионального мастерства педагогов, работающих с детьми с ОВЗ раннего и дошкольного возраста - **1 педагог**
- ✓ региональный конкурс профессионального мастерства молодых педагогов «Молодой учитель» - **1 педагог**

«Учитель будущего»

Задача развития кадрового потенциала региона приоритетна и при реализации проекта «Учитель будущего».

За последние три года в округе выросла доля педагогов в возрасте до 35 лет. Позитивная динамика достигнута благодаря государственным и муниципальным мерам социальной поддержки. В период с 2017 по 2020 г.г. в школы округа пришли 26 выпускников вузов и ссузов Самарской области, заключивших договоры с министерством образования и науки Самарской области и образовательной организацией о предоставлении мер социальной поддержки, включая единовременные выплаты. С 01.09.2020 11 молодых специалистов впервые переступят порог образовательных учреждений. 45 молодых педагогических работников получают ежемесячные денежные выплаты в размере 5 тысяч рублей.

Прошлый учебный год стал успешным и в плане результативности участия наших педагогов в профессиональных конкурсах, опыт участия в которых – один из факторов роста профессионального мастерства:

- победители регионального конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2020 году - Девяткина Ирина Александровна (ГБОУ СОШ №1 п.г.т. Суходол), Марданова Гульфия Салимзяновна (ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.д.ст.Шентала);

- обладатели премии Губернатора Самарской области как педагоги, наиболее успешно реализующие долгосрочные воспитательные проекты особой

педагогической и общественной значимости - Лихачев Андрей Владимирович (ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» ж.д.ст. Шентала), Дьякова Людмила Владимировна (ГБОУ СОШ «ОЦ» с. Красносельское) и Муртазина Галия Ахтямовна (ФДО «Лидер» ГБОУ СОШ с. Девлезеркино);

- победитель регионального конкурса профессионального мастерства педагогов, работающих с детьми с ОВЗ раннего и дошкольного возраста, - Плужникова Евгения Александровна (СП-д/с «Звездочка» ГБОУ СОШ №2 ж.д.ст. Шентала);

- лауреат регионального конкурса профессионального мастерства молодых педагогов «Молодой учитель» - Вишнякова Ирина Викторовна (ГБОУ СОШ пос. Сургут).

При этом в кадровой сфере, по-прежнему, сохраняются проблемы «непрофильности» педагогов, реализующих основные общеобразовательные программы, и недостаточной обеспеченности школ и детских садов «узкими» специалистами.

В связи с этим в предстоящем году руководителям образовательных организаций предстоит решать задачи не только привлечения и закрепления квалифицированных специалистов, но и создания условий для повышения качества образования через обеспечение соответствия уровня профессиональных квалификаций педагогических работников требованиям профессионального стандарта, участие педагогических работников в добровольной независимой оценке квалификаций и в национальной системе профессионального роста, повышение уровня профессионального мастерства в форматах непрерывного образования, развитие системы педагогического наставничества.

