**Отчет об основных направлениях деятельности Регионального центра здоровьесбережения в сфере образования РО**

**за 2023 г.**

**I. Реализация Проекта по здоровьесбережению в Ростовской области:**

Проект по здоровьесбережению в Ростовской области реализуется с 2012 года. С 2017 года Проект из пилотного перешел в режим постоянно действующего. За это время количество учреждений – участников проекта с 2012 года увеличилось в 6 раз и составляло 602 организации.

По состоянию на 31.12.2023 г. количество образовательных организаций, входящих в Проект составляет **599** *(3 школы ликвидированы - Волгодонской р-н, ГКОУ РО школа-интернат п. Виноградный; г. Волгодонск, школа-интернат №2; г. Азов, ГБОУ РО «Азовская школа-интернат»).*

На сегодняшний день отработан механизм сбора и анализа данных, поступаемых из организаций по 3 видам мониторинга, разработана нормативно-правовая база, регламентирующая деятельность в Проекте по различным направлениями деятельности, запланирован ряд мероприятий, направленных на популяризацию здоровьесберегающих методик и технологий, а также повышение квалификации специалистов системы образования в данной области.

1. **Мониторинг показателей здоровья обучающихся:**

Количество обучающихся в 599 проектных площадках из 55 территорий Ростовской области составляет **328 415** обучающихся в образовательных организациях Ростовской области, это 73.3% обучающихся от всей Ростовской области.

С 2012 года проведено более **1 176 599** обследований**.**

За 2023 год 12 территорий Ростовской области провели более 60% обследований.

Наилучшие результаты по охвату обследованиями обучающихся (*более 100%*) демонстрируют следующие образовательные организации (*с наполняемостью свыше 300 обучающихся*):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Район** | **Наименование ОО** | **Количество обучающихся** | **Количество обследований** | **Процент охвата обследованиями** |
| 1 | Цимлянский район | МБОУ средняя общеобразовательная № 2 г. Цимлянска | 524 | 657 | 125,38% |
| 2 | Орловский район | МБОУ Орловская СОШ №3 (#0138) | 518 | 618 | 119,31% |
| 3 | Милютинский район | МБОУ Милютинская СОШ | 550 | 640 | 116,36% |
| 4 | Константиновский район | МБОУ «СОШ № 1» | 1030 | 1170 | 113,59% |
| 5 | Белокалитвинский район | МБОУ СОШ №5 | 662 | 737 | 111,33% |
| 6 | Зерноградский район | МБОУ Мечетиннская СОШ  | 812 | 889 | 109,48% |
| 7 | Зерноградский район | МБОУ лицей г. Зернограда  | 424 | 456 | 107,55% |
| 8 | Мартыновский район | МБОУ СОШ №2 п. Южный  | 625 | 658 | 105,28% |
| 9 | Зерноградский район  | МБОУ СОШ г.Зернограда | 579 | 600 | 103,63% |
| 10 | Константиновский район | МБОУ СОШ №2 | 813 | 834 | 102,58% |
| 11 | Мартыновский район | МБОУ СОШ №3 сл. Большая Орловка (#0123) | 578 | 588 | 101,73% |
| 12 | Белокалитвинский район | МБОУ СОШ №17 | 781 | 791 | 101,28% |
| 13 | г. Донецк | МБОУ СОШ №4 муниципального образования "Город Донецк" | 404 | 405 | 100,25% |

Неудовлетворительные результаты по охвату обследованиями обучающихся доврачебными обследованиями (менее 3%) зафиксированы в следующих образовательных организациях:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Район** | **Наименование ОО** | **Количество обучающихся** | **Количество обследований** | **Процент охвата обследованиями** |
| 1 | г. Ростов-на-Дону | ГБОУ РО «Ростовская-на-Дону школа-интернат музыкантских воспитанников» | 67 | 2 | 2.99% |
| 2 | г. Ростов-на-Дону, Пролетарский район | МБОУ гимназия №12 г. Ростова-на-Дону (#0197) | 881 | 26 | 2.95% |
| 3 | Верхнедонской район | МБОУ Верхнедонского района Мешковская СОШ | 138 | 4 | 2.90% |
| 4 | Неклиновский район | МБОУ ПСОШ №2 | 457 | 13 | 2.84% |
| 5 | г. Батайск | МБОУ «Гимназия №7» | 1259 | 34 | 2.70% |
| 6 | г. Ростов-на-Дону, Октябрьский район | МАОУ лицей №27 | 1999 | 50 | 2.50% |
| 7 | Азовский район | МБОУ Кагальницкая СОШ Азовского района (#0102) | 977 | 22 | 2.25% |
| 8 | г. Ростов-на-Дону, Пролетарский район | МБОУ "Школа №81" | 1349 | 30 | 2.22% |
| 9 | г. Ростов-на-Дону, Пролетарский район | МАОУ лицей №11 | 2640 | 50 | 1.89% |
| 10 | г. Ростов-на-Дону, Пролетарский район | МБОУ «Школа № 1» Пролетарского района города Ростова-на-Дону | 635 | 11 | 1.73% |
| 11 | Аксайский район | МБОУ Аксайского района СОШ №4 | 1917 | 30 | 1.56% |
| 12 | г. Ростов-на-Дону, Октябрьский район | МБОУ «Лицей экономический №71» | 1200 | 18 | 1.50% |
| 13 | Матвеево-Курганский район | МБОУ Политотдельская СОШ | 162 | 2 | 1.23% |
| 14 | Сальский район | МБОУ СОШ № 10 г. Сальска  | 489 | 6 | 1.23% |
| 15 | Красносулинский район | МБОУ СОШ № 10  | 251 | 3 | 1.20% |
| 16 | г. Таганрог | МОБУ лицей № 7 | 793 | 4 | 0.50% |
| 17 | Белокалитвинский район | МБОУ СОШ № 11  | 227 | 1 | 0.44% |
| 18 | Неклиновский район | МБОУ Краснодесантская СОШ | 609 | 2 | 0.33% |

В Проект по здоровьесбережению включено 27 учреждений интернатного типа, которые стабильно, на протяжении всего Проекта, демонстрируют высокие результаты. Так, за 2023 год в данных учреждениях проведено более 75% обследований (из 3426 обучающихся обследовано 2577 обучающихся). В основном в учреждениях интернатного типа обследования на АПК «Армис».

Наилучшие результаты по охвату обследованиями обучающихся (болу 100%) показывают следующие школы-интернаты типа:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Район** | **Название ОУ** | **Количество обучающихся** | **Количество обследований** | **%** |
|  | г. Таганрог | ГКОУ РО "Ростовской-на-Дону санаторной школы-интерната №74" (Таганрогский филиал 18 интернат) | 77 | 161 | 209.09% |
|  | г. Каменск-Шахтинский | ГКОУ РО «Каменская специальная школа-интернат» | 78 | 142 | 182.05% |
|  | г. Ростов-на-Дону | ГКОУ РО «Ростовский областной центр образования неслышащих учащихся» | 153 | 269 | 175.82% |
|  | г. Ростов-на-Дону | ГКОУ РО «Ростовская специальная школа-интернат № 38» | 134 | 206 | 153.73% |
|  | Чертковский район | ГКСУВУ РО специальная общеобразовательная школа закрытого типа с. Маньково (#0208) | 27 | 31 | 114.81% |
|  | г. Новочеркасск | ГКОУ РО «Новочеркасская специальная школа-интернат № 33 | 122 | 134 | 109.84% |
|  | Зерноградский район | ГКОУ РО «Зерноградская специальная школа-интернат» | 227 | 248 | 109.25% |

Не проводят обследования на АПК «Армис» по причине вакансии медицинской сестры, следующие учреждения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Район** | **Название ОУ** | **Количество обучающихся** |
|  | г. Таганрог | МАОУ СОШ №10 (#0172) | 918 |
|  | Ремонтненский | МБОУ Приволенская СШ  | 150 |
|  | г. Гуково | МБОУ казачья Средняя школа № 22 имени кавалера Ордена Мужества А.Морозова | 483 |
|  | Аксайский | МБОУ Аксайского района Ленинская СОШ | 494 |
|  | Аксайский | МБОУ Аксайского района Мишкинская СОШ | 406 |
|  | Неклиновский | МБОУ Сухо-Сарматская СОШ | 274 |
|  | Неклиновский | МБОУ Носовская СОШ | 160 |
|  | г. Шахты | МБОУ СОШ №42 г.Шахты Ростовской области | 491 |

В соответствии с выгрузкой обследований на АПК «АРМИС»в 2023 году, картина по показателям здоровья обучающихся общеобразовательных школ - участников представлена следующим образом:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Показатель** | **Соответствие нормам развития** |
| 1 | Сердечно-сосудистая система | **61,6 %** |
| 2 | Дыхательная система | **76,0 %** |
| 3 | Центральная нервная система | **77,3 %** |
| 4 | Слуховая система | **90,5 %** |
| 5 | Зрительная система | **65,9 %** |
| 6 | Физическое развитие | **75,9 %** |

В школах – интернатах показатели здоровья обучающихся следующие:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Показатель** | **Соответствие нормам развития** |
| 1 | Сердечно-сосудистая система | **59,6 %** |
| 2 | Дыхательная система | **78,0 %** |
| 3 | Центральная нервная система | **70,4 %** |
| 4 | Слуховая система | **91,7 %** |
| 5 | Зрительная система | **62,4 %** |
| 6 | Физическое развитие | **65,4 %** |

В **79** образовательных организациях обследования проводятся медицинскими работниками, что соответствует **13,2%** от общего числа школ. В остальных учреждениях доврачебные обследования проводят специалисты, не имеющие специального медицинского образования – педагоги-психологи, учителя – дефектологи, учителя биологии, химии, социальные педагоги.

На основании свидетельства об утверждении типа и средств измерений АПК «Армис» интервал между поверками составляет 1 год. В 2023 году провели ежегодную поверку 173 школы, на основании которой ими получено свидетельство о признании АПК «Армис» пригодным к работе. При этом в 62 образовательных организациях имеется заключение ФБУ «Ростовского центра стандартизации и метрологии» о непригодности аппаратно-программного комплекса к проведению обследований.

* В рамках ***методического сопровождения*** Проекта по данному направлению мониторинговых исследований осуществлялась следующая работа:

- в течении 2023 года сотрудниками РЦ ЗСО проводилось обучение специалистов, проводящих обследования на аппаратно-программных комплексах. 110 специалистов прошли обучение по данному направлению деятельности за год. За весь период реализации Проекта в РЦ ЗСО обучилось 1122 специалиста;

- разработаны методические рекомендации для специалистов образовательных организаций по проведению обследований на АПК «Армис», а также использованию полученных результатов в образовательной деятельности;

- проведен анализ показателей здоровья обучающихся с распределением по территориям Ростовской области, с целью разработки методических рекомендаций для глав муниципалитетов, направленных на повышение показателей здоровьесберегающей деятельности в подведомственных образовательных организациях*.*

1. **Мониторинг здоровьесберегающей деятельности образовательных организаций:**

В соответствии с приказом минобразования Ростовской области от 28.10.2019 №809 «О проведении мониторинга здоровьесберегающей деятельности образовательных организаций Ростовской области» в 2021-2022 уч.г. проведен мониторинг здоровьесберегающей деятельности образовательных организаций.

На основании полученных результатов и представленных общеобразовательными организациями планами и отчетами о создании здоровьесберегающего пространства проведена сертификация с целью присвоения сертификационного статуса

 В мониторинге приняли участие **584** общеобразовательные организации
(из 599-ти школ)**.**

**15** школ участие в заполнении педмониторинга не принимали, без объяснения причин *(запросы и уведомления в данные учреждения неоднократно направлялись специалистами РЦ ЗСО):*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Общеобразовательная организация** | **Территория РО** |
|  | МБОУ «Гимназия № 118 имени Валерия Николаевича Цыганова» | г. Ростов-на-Дону |
|  | МБОУ «Школа №80 имени Героя Советского Союза РИХАРДА ЗОРГЕ» | г. Ростов-на-Дону |
|  | МАОУ «Школа №55» | г. Ростов-на-Дону |
|  | МБОУ Зеленовская СОШ | Тарасовский район |
|  | МБОУ СОШ № 9 | г. Новочеркасск |
|  | МАОУ СОШ № 12 | г. Таганрог |
|  | МБОУ Кугейская СОШ | Азовский район |
|  | МБОУ Отрадненская СОШ | Багаевский район |
|  | МБОУ Кичкинская СОШ  | Заветинский район |

По результатам проведенного анализа были получены следующие результаты:

- высокий уровень организации здоровьесберегающего пространства показали 72 школы;

- средний – 318 школ;

- низкий – 181 школа;

- неудовлетворительный – 13 школ.

Из 202 общеобразовательных организаций, сертифицированных в 2017г.:

- подтвердили сертификационный статус – 100 школ;

- повысили сертификационный статус – 60;

- понизили сертификационный статус – 39;

- не заполнили мониторинг – 3.

Из 27 школ-интернатов, сертифицированных ранее подтвердили сертификационный статус – 11; повысили сертификационный статус – 10; понизили сертификационный статус – 6.

Вопросы мониторинга включают в себя **8 разделов**:

|  |  |
| --- | --- |
| **№ Раздела** | **Наименование раздела** |
| **Раздел 1** | Организация здоровьесберегающей деятельности и подготовленность педагогов |
| **Раздел 2** | Инфраструктура (выполнение здоровьесберегающих требований) |
| **Раздел 3** | Рациональная организация учебного процесса (соблюдение норм СанПиН в образовательной деятельности) |
| **Раздел 4** | Здоровьесберегающие технологии физкультуры и спорта |
| **Раздел 5** | Образовательная и воспитательная работа по формированию приоритетов здорового образа жизни обучающихся |
| **Раздел 6** | Профилактика употребления ПАВ обучающимися |
| **Раздел 7** | Система медицинского обслуживания обучающихся |
| **Раздел 8** | Оценка сформированности культуры ЗОЖ у обучающихся (средствами психологических технологий и социологических опросов). |

В результате проведенного сравнительного анализа показателей здоровьесберегающей работы школ **лидирующие места** занимают:

* **Раздел 3 «Рациональная организация учебного процесса** (соблюдение норм СанПиН в образовательной деятельности)» - показатели по данному разделу в среднем по региону составляют 84,1 балла
* **Раздел 6 «Профилактика употребления ПАВ обучающимися» *-*** 75,0 баллов.

Данная ситуация обусловлена строгим контролем за выполнением требований СанПиН в образовательных учреждениях со стороны органов Роспотребнадзора, а также проведением социально-психологического тестирования обучающихся, которое также контролируется минобразованием РО, органами управления образования, прокуратурой и т.д.;

**Промежуточные положения** в рейтинге занимают:

* **Раздел 5** (65,0 баллов)**,** отражающий организацию образовательной и воспитательной работы по формированию приоритетов здорового образа жизни обучающихся;
* **Раздел 2** (64,2 баллов)**,** отражающий выполнение здоровьесберегающих требований в инфраструктуре ОУ и показывающий состояние имущественного комплекса пилотных школ
* **Раздел 8** (60,8 баллов), показавший невысокую представленность в школах практики применения психологических технологий и социологических опросов для оценки сформированности культуры ЗОЖ у обучающихся.

**Слабая позиция** в рейтинге:

* **Раздел 7,** отражающий систему медицинского обслуживания обучающихся в проектных школах (56,8 баллов) и
* **Раздел 4,** демонстрирующий уровень реализации здоровьесберегающих технологий физкультуры и спорта в здоровьеохранной деятельности (51,0 балл).

 **Низкие показатели** в рейтинге:

* **Раздел 1,** отражающий организацию здоровьесберегающей деятельности в школах и степень подготовленности педагогов в сфере здоровьесберегающего образования (50,4 баллов).

В целом, по итогам заполнения мониторинга здоровьсберегающей деятельности школами, наблюдается определенное снижение показателей по всем разделам. Данная ситуация свидетельствует о необходимости актуализировать методическую, практико-ориентированную работу в данном направлении.

**!!!** Проведение в регионе здоровьеохранных мероприятий, семинаров, конкурсов, представляющих конкретный педагогический опыт будет способствовать распространению лучших практик в территории и привлечения внимания к данной проблематике.

**!!!** Необходимо возобновить проведение кустовых практических семинаров по вопросам здоровьсебережения для специалистов образовательных организаций, на которых будут продемонстрированы передовые здоровьсберегающие методики и технологии, используемые в регионе.

**!!!** Также, необходимо внести результаты мониторинга здоровьесберегающей деятельности в методические рекомендации для глав муниципалитетов, направленных на повышение показателей здоровьесберегающей деятельности в подведомственных образовательных организациях.

* В рамках ***методического сопровождения*** Проекта по данному направлению деятельности специалисты РЦ ЗСО приняли участие в областном конкурсе «Учитель года Дона» в рамках Всероссийского конкурса «Учитель года России». На базе Центра проведен установочный семинар для финалистов конкурса «Учитель здоровья-2023», даны методические рекомендации.