**Рекомендации для руководителей муниципальных органов, осуществляющих управление в сфере образования по развитию в сфере здоровьесберегающей деятельности (по результатам обследования с помощью АПК Армис за период с 2012 по 2016 гг.)**

**I**. За период 2012-2016 гг. в рамках мониторинга показателей здоровья обучающихся с применением аппаратно-программных комплексов проведено более 300 000 обследований.

Наиболее эффективно (с охватом от 90 до 100% обучающихся) проводят обследования показателей физического здоровья школьников 147 школ Ростовской области – это 63% от общего количества школ пилотного проекта. На уровне муниципалитетов наиболее результативная организация проведения обследований отмечается в г.Волгодонске, Белокалитвенском, Егорлыкском, Песчанокопском районе.

Наиболее низкие показатели (с охватом менее 25% обучающихся) демонстрируют 41 пилотная школа, из них 20 школ г.Ростова-на-Дону и 21 школы областного подчинения – Азовского, Аксайского, Багаевского, Каменского, Красносулинского, Мартыновского, Морозовского, Мясниковского, Сальского, Тарасовского, Целинского районов, г. Донецк.

В 2015-16 уч.году 12 образовательных организаций Ростовской области провели обследования показателей здоровья обучающихся дважды:

1. Кашарский район, МБОУ Первомайская СОШ
2. Тацинский район, МБОУ Быстрогорская СОШ
3. Белокалитвенский район, ГКОУ РО школа-интернат п. Шолоховского
4. Дубовский район, ГКОУ РО Семичанская школа-интернат
5. Цимлянский район, ГКОУ РО школа-интернат г. Цимлянска
6. Чертковский район, ГКСУВУ РО специальная общеобразовательная школа закрытого типа с. Маньково
7. г. Волгодонск, ГКОУ РО школа-интернат №2 г. Волгодонска
8. г. Каменска-Шахтинский, ГКОУ РО школа-интернат I вида г. Каменск-Шахтинский
9. г. Новошахтинск, ГКОУ РО детский дом №1 г. Новошахтинска
10. г. Ростов-на-Дону, ГКООУ РО санаторная школа-интернат г. Ростова-на-Дону
11. г. Ростов-на-Дону, ГКОУ РО школа-интернат IV вида №38 г. Ростова-на-Дону
12. г. Таганрог, ГКООУ РО санаторная школа-интернат №18 г. Таганрога

В 2015-2016 учебном году по информации, полученной от пилотных образовательных организаций, к врачам-педиатрам обратилось 38 307 школьников. При этом подтвержденных результатов получено в 19 659 случаях, что составляет 51% от общего числа обратившихся.

В связи с вышеизложенным, **РЕКОМЕНДОВАНО**:

1. Пересмотреть организацию проведения обследований показателей здоровья обучающихся, с целью повышения эффективности использования выделенного оборудования (аппратно-программных комплексов) и увеличения числа проводимых обследований в следующих образовательных организациях:
2. г. Ростов-на-Дону (Железнодорожный район) МАОУ ДРГ
3. г. Ростов-на-Дону (Октябрьский район) МАОУ лицей №27
4. г. Ростов-на-Дону (Первомайский район) МБОУ СОШ №44
5. г. Ростов-на-Дону (Пролетарский район) МБОУ СОШ №81
6. г. Ростов-на-Дону (Ворошиловский район) МБОУ лицей №102
7. г. Ростов-на-Дону (Ворошиловский район) МБОУ гимназия №76
8. г. Ростов-на-Дону (Ворошиловский район) МАОУ СОШ "Финист" №30
9. г. Ростов-на-Дону (Ворошиловский район) МБОУ СОШ №65
10. г. Ростов-на-Дону (Первомайский район) МБОУ СОШ №10
11. г. Ростов-на-Дону (Первомайский район) МБОУ гимназия №19
12. г. Ростов-на-Дону, (Октябрьский район) МБОУ СОШ №43
13. г. Ростов-на-Дону, (Пролетарский район) МБОУ СОШ №17
14. г. Ростов-на-Дону, (Советский район) МБОУ гимназия №95
15. г. Ростов-на-Дону (Ворошиловский район) МБОУ СОШ №101
16. г. Ростов-на-Дону (Ленинский район) МБОУ гимназия №35
17. г. Ростов-на-Дону (Октябрьский район) МБОУ лицей «Многопрофильный»
18. г. Ростов-на-Дону (Первомайский район) МБОУ лицей №20
19. г. Ростов-на-Дону (Пролетарский район) МБОУ гимназия №12
20. г. Ростов-на-Дону (Пролетарский район) МБОУ гимназия №14
21. г. Ростов-на-Дону (Ворошиловский район) МБОУ лицей №56
22. Аксайский район МБОУ Рассветовская СОШ
23. Миллеровский район МОУ СОШ №4
24. г. Батайск МБОУ лицей №10
25. г. Шахты МБОУ лицей №3 им. академика В.М. Глушкова
26. Азовский район МБОУ Самарская СОШ №4
27. Багаевский район МБОУ Багаевская СОШ №3
28. Каменский район МБОУ Глубокинская казачья СОШ №1
29. Красносулинский район МБОУ лицей №7
30. Мартыновский район МБОУ СОШ №2 п. Южный
31. Сальский район МБОУ СОШ №6
32. Тарасовский район МБОУ Тарасовская СОШ №1
33. Целинский район МБОУ Целинская СОШ №1
34. Целинский район МБОУ СОШ №32
35. г. Донецк МБОУ СОШ №12
36. Аксайский район МБОУ Большелогская СОШ
37. Морозовский район МБОУ СОШ №4 г. Морозовска
38. Мясниковский район МБОУ Чалтырская СОШ №1
39. Мясниковский район МБОУ Чалтырская СОШ №2
40. Мясниковский район МБОУ Чалтырская СОШ №3
41. Красносулинский район МБОУ СОШ №8
42. Мясниковский район МБОУ Крымская СОШ №5
43. Во всех пилотных образовательных организациях провести дополнительные мероприятия по информированию родителей обучающихся о необходимости проведения на базе медицинских учреждений дополнительных обследований и оказания специализированной помощи при выявлении тех или иных отклонений в состоянии здоровья школьников. Организовать ежегодный сбор информации об обратившихся в медицинские профилактические учреждения и количестве подтвержденных результатов обследований.

**II.** В 2015-2016 учебном году Региональным центром здоровьесбережения в сфере образования Ростовской области проведен мониторинг здоровьесберегающей деятельности общеобразовательных организаций, в результате которого сформирован рейтинг муниципальных образований с ранжированием образовательных организаций на 3 группы. В 1-ю группу попали пилотные ОУ, обнаружившие относительно высокие показатели по элементам системы мониторинга здоровьесберегающей деятельности ОУ, во 2-ю группу попали ОУ со средними показателями, в 3-ю группу – пилотные ОУ с относительно низкими показателями.

Согласно полученным данным, среди общеобразовательных организаций **1** муниципальная территория Ростовской области имеет высокий уровень реализации здоровьесберегающей деятельности в образовательных организациях, **35** - средний и **20** территорий характеризуются удовлетворительными показателями реализации здоровьесберегающей деятельности *(таблица 1)*.

Таблица 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Территории** | **Кол-во пилотных ОО в территории** |
| ***Высокие показатели здоровьесберегающей деятельности в образовательных организациях*** | | |
| 1 | Усть-Донецкий район | 1 |
| ***Средние показатели здоровьесберегающей деятельности в образовательных организациях*** | | |
|  | Верхнедонской район | 1 |
|  | Обливский район | 2 |
|  | Волгодонской район | 2 |
|  | Целинский район | 3 |
|  | Пролетарский (с) район | 2 |
|  | г. Батайск | 3 |
|  | Каменский район | 2 |
|  | Кагальницкий район | 2 |
|  | Ремонтненский район | 2 |
|  | Цимлянский район | 2 |
|  | Константиновский район | 2 |
|  | Неклиновский район | 2 |
|  | г. Каменск-Шахтинский | 5 |
|  | г. Новочеркасск | 4 |
|  | Заветинский район | 2 |
|  | Белокалитвинский район | 4 |
|  | Тарасовский район | 2 |
|  | Мясниковский район | 4 |
|  | Сальский район | 4 |
|  | Песчанокопский район | 2 |
|  | г. Новошахтинск | 3 |
|  | Миллеровский район | 3 |
|  | г. Гуково | 2 |
|  | г. Волгодонск | 7 |
|  | г. Ростов-на-Дону | 45 |
|  | г. Азов | 4 |
|  | Азовский район | 4 |
|  | Аксайский район | 4 |
|  | Семикаракорский район | 3 |
|  | г. Донецк | 4 |
|  | Тацинский район | 3 |
|  | Зерноградский район | 4 |
|  | Матвеево-Курганский район | 3 |
|  | Орловский район | 4 |
| ***Удовлетворительные показатели здоровьесберегающей деятельности в образовательных организациях*** | | |
|  | Весёловский район | 2 |
|  | Куйбышевский район | 2 |
|  | Милютинский район | 1 |
|  | Боковский район | 2 |
|  | г. Шахты | 6 |
|  | Багаевский район | 3 |
|  | Зимовниковский район | 4 |
|  | Советский (с) район | 1 |
|  | Мартыновский район | 3 |
|  | Егорлыкский район | 2 |
|  | Кашарский район | 2 |
|  | г. Таганрог | 7 |
|  | Красносулинский район | 4 |
|  | Шолоховский район | 2 |
|  | Род.-Несветайский район | 1 |
|  | г. Зверево | 2 |
|  | Морозовский район | 4 |
|  | Октябрьский (с) район | 4 |
|  | Чертковский район | 3 |
|  | Дубовский район | 1 |
| **Всего пилотных ОУ в территориях РО** | | **232** |

Общая ситуация в области характеризуется **высоким уровнем проработанности** следующих направлений здоровьесберегающей деятельности в образовательных организациях Ростовской области:

1. **Соблюдение норм СанПиН при организации образовательного процесса.**

В Ростовской области **отсутствуют** муниципальные образования, находящиеся на удовлетворительном или низком уровне здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю. При безусловном лидировании показателей данного направления здоровьеохранной деятельности, в **19** муниципальных территориях обнаружен **средний уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Миллеровский район, г. Азов Аксайский район, Семикаракорский район, г. Донецк, Орловский район, Весёловский район, Советский (с) район, Егорлыкский район, Кашарский район, г. Таганрог, Красносулинский район, Шолоховский район, Род.-Несветайский район, г. Зверево, Морозовский район, Октябрьский (с) район, Чертковский район, Дубовский район).

2. **Организация деятельности по профилактике ПАВ среди обучающихся.**

В **одной** муниципальной территории обнаружен **низкий уровень** здоровьесберегающей дея­тельности школы (г. Зверево). В **7** муниципальных территориях обнаружен **удовлетворительный уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Заветинский район, г. Донецк, Егорлыкский район, Шолоховский район, Октябрьский (с) район Чертковский район, Дубовский район).

3. **Обеспеченность образовательных организаций системой медицинского обслуживания обучающихся.**

В Ростовской области **отсутствуют** муниципальные образования, находящиеся на низком уровне здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю. В **7** муниципальных территориях обнаружен **удовлетворительный уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Песчанокопский район, Азовский район, Аксайский район, Мартыновский район, Боковский район, Кашарский район, Красносулинский район, Шолоховский район, Род.-Несветайский район, г. Зверево, Морозовский район, Октябрьский (с) район, Чертковский район, Дубовский район).

Среднюю позицию в реализации здоровьесберегающей деятельности в Донском регионе занимают следующие направления здоровьеохранной работы школ:

4**. Выполнение в ОУ здоровьесберегающих требований к инфраструктуре учреждения** (большинство образовательных организаций региона имеют уровень имущественного комплекса на уровне средних показателей по требованиям здоровьесбережения).

Только **в** **одной** муниципальной территории - Шолоховский район обнаружен **низкий уровень** здоровьесберегающей дея­тельности школы. В **13** муниципальных территориях обнаружен **удовлетворительный уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Белокалитвинский район, Миллеровский район, Тацинский район, Весёловский район, Милютинский район, Багаевский район, Советский (с) район, Кашарский район, Красносулинский район, Морозовский район, Октябрьский (с) район, Чертковский район, Дубовский район).

5. **Организация системы мониторинга сформированности культуры здорового образа жизни обучающихся средствами психологических технологий, анкетных методов и социологических опросов**.

Данное направление включает в себя организацию психологического сопровождения здоровьесберегающего образовательного процесса, диагностику психологических характеристик обучающихся, связанных с показателями их здоровья, внедрение программ анкетирования показателей здоровья и образа жизни обучающихся, обобщение аналитической информации в форме отчетов.

Только **в** **одной** муниципальной территории - Дубовский район обнаружен **низкий уровень** здоровьесберегающей дея­тельности школы.

В **23** муниципальных территориях по данному разделу обнаружен **удовлетворительный уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (г.Новошахтинск, Миллеровский район, Аксайский район, Семикаракорский район, Тацинский район, Зерноградский район, Матв.-Курганский район, Орловский район, Куйбышевский район, Боковский район, г. Шахты, Багаевский район, Зимовниковский район, Советский(с) район, Мартыновский район, Егорлыкский район, г.Таганрог, Красносулинский район, Шолоховский район, г.Зверево, Морозовский район, Октябрьский (с) район, Чертковский район).

Наиболее **проблемными** направлениями здоровьесберегающей деятельности для Донского региона являются следующие:

**6. Образовательная и воспитательная работа по организации системы формирования приоритетов здорового образа жизни обучающихся**.

В рамках данного направления была оценена организация образовательной работы в рамках учебных дисциплин здоровьеохранного блока, воспитательной работы в области формирования культуры ЗОЖ, участие обучающихся и их родителей в здоровьеохранной работе ОУ.

В **32** муниципальных территориях (подавляющее большинство территорий) по данному разделу обнаружен **удовлетворительный уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Тарасовский район, Мясниковский район, Песчанокопский район, Миллеровский район, г. Гуково, г. Волгодонск, г. Ростов-на-Дону, г. Азов, Семикаракорский район, г. Донецк, Матв.-Курганский район, Орловский район,Весёловский район, Куйбышевский район, Милютинский район, Боковский район, г. Шахты, Багаевский район, Зимовниковский район, Советский (с) район, Мартыновский район, Егорлыкский район, Кашарский район, г. Таганрог, Красносулинский район, Шолоховский район, Род.-Несветайский район, г. Зверево, Морозовский район, Октябрьский (с) район, Чертковский район, Дубовский район).

**7. Реализация здоровьесберегающих технологий физкультуры и спорта в здоровьеохранной деятельности ОУ**.

В рамках данного направления оценивалось состояние физкультурно-спортивного комплекса ОУ, организация уроков физвоспитания, внеклассная физкультурно-спортивная работа, комплексная оценка физической подготовленности обучающихся ОУ.

В **35** муниципальных территориях (подавляющее большинство территорий) по данному разделу обнаружен удовлетворительный уровень здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Неклиновский район, г.Новочеркасск Тарасовский район Сальский район Песчанокопский район, г.Волгодонск, г.Ростов-на-Дону, г.Азов, Азовский район, Аксайский район, Семикаракорский район, г.Донецк, Тацинский район, Зерноградский район, Матв.-Курганский район, Орловский район, Весёловский район, Милютинский район, Боковский район, г.Шахты, Багаевский район, Зимовниковский район, Советский (с) район, Мартыновский район, Егорлыкский район, Кашарский район, г.Таганрог, Красносулинский район, Шолоховский район, Род.-Несветайский район, г.Зверево, Морозовский район, Октябрьский (с) район, Чертковский район, Дубовский район).

**8. Целостность системы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся**.

Данное направление включает в себя вовлеченность школы в сетевое взаимодействие системы здоровьесберегающих школ, научно-педагогических и общественных организаций, готовность педагогов к участию в здоровьеохранной работе, организацию методической работы по повышению квалификации педагогических кадров в области здоровьесбережения, организация самоаудита школы – внутреннего мониторинга здоровьесберегающей деятельности ОУ.

В рамках данного направления здоровьесберегающей деятельности в целом по региону имеется **наибольшее количество территорий - 10,** демонстрирующих **низкий уровень** здоровьесберегающей дея­тельности (Куйбышевский район, Милютинский район, Зимовниковский район, Мартыновский район, Кашарский район, г. Таганрог, Род.-Несветайский район, Морозовский район, Чертковский район, Дубовский район).

**Подавляющее большинство (36 муниципальных образования)** демонстрируют по данному разделу **удовлетворительный (воспроизводящий, поддерживающий) уровень** здоровьесберегающей дея­тельности пилотных школ (Усть-Донецкий район, Весёловский район, Боковский район, г. Шахты, Багаевский район, Советский (с) район, Егорлыкский район, Красносулинский район, Шолоховский район, г. Зверево, Октябрьский (с) район, Целинский район, Ремонтненский район, Цимлянский район, Константиновский район, г. Каменск-Шахтинский, г. Новочеркасск, Заветинский район, Тарасовский район, Мясниковский район, Сальский район, Песчанокопский район, г. Новошахтинск, Миллеровский район, г. Гуково, г. Волгодонск, г. Ростов-на-Дону, г. Азов, Азовский район, Аксайский район, Семикаракорский район, г. Донецк, Тацинский район, Зерноградский район, Матв.-Курганский район, Орловский район).

Только в **9** муниципальных территориях обнаружен **средний уровень** здоровьесберегающей дея­тельности по данному показателю (Верхнедонской район, Обливский район, Волгодонской район, Пролетарский (с) район, г.Батайск, Каменский район, Кагальницкий район, Неклиновский район, Белокалитвинский район).

В результате проведенного анализа, для улучшения работы по проблемным направлениям здоровьесберегающей деятельности главам муниципальных образований и руководителям органов управления образования могут быть даны следующие **РЕКОМЕНДАЦИИ**:

1**.** Вмуниципальных территориях, обнаруживших **средний уровень** здоровьесберегающей дея­тельности в части «Соблюдение норм СанПиН при организации образовательного процесса» необходимо предпринять действия по выполнению требований СанПиН к образовательной деятельности на высоком уровне. Для этого рекомендуется обратить внимание на соблюдение в образовательных организациях норм СанПиН при организации образовательного процесса: выполнение требований, предъявленных к расписанию, чередовании предметов разной степени сложности согласно шкале трудностей в течение учебного дня, учебной недели, в соблюдении требований к продолжительности перемен, графику каникул и т.д. Обеспечить дальнейший контроль за соблюдением санитарных норм, предъявляемых к организации учебного процесса.

Территории:

1. Миллеровский район
2. г.Азов
3. Аксайский район
4. Семикаракорский район
5. г.Донецк
6. Орловский район
7. Весёловский район
8. Советский(с) район
9. Егорлыкский район
10. Кашарский район
11. г.Таганрог
12. Красносулинский район
13. Шолоховский район
14. Родионо-Несветайский район
15. г.Зверево
16. Морозовский район
17. Октябрьский(с) район
18. Чертковский район
19. Дубовский район

**2.** В муниципальных территориях, обнаруживших низкий уровень и удовлетворительный уровень здоровьесберегающей дея­тельности в части «Организация деятельности по профилактике ПАВ среди обучающихся» рекомендуется обратить внимание на организацию в школах работы по профилактике ПАВ среди обучающихся:

* продолжить работу по организации безопасной поддерживающей образовательной среды, активизировать работу в ОУ по профилактике ПАВ путем внедрения профилактических программ, направленных на формирование отрицательного отношения к употреблению ПАВ;
* обеспечить повышение квалификации школьных психологов и завучей по воспитательной работе в области профилактики употребления ПАВ.

Территории:

1. г.Зверево
2. Заветинский район
3. г.Донецк
4. Егорлыкский район
5. Шолоховский район
6. Октябрьский(с) район
7. Чертковский район
8. Дубовский район

**3.** В муниципальных территориях, обнаруживших удовлетворительный уровень здоровьесберегающей дея­тельности в части «Обеспеченность образовательных организаций системой медицинского обслуживания обучающихся» обратить внимание на организацию в школах системы медицинского обслуживания обучающихся, а именно - обеспечить улучшение материальной базы медицинских кабинетов образовательных организаций.

Территории:

1. Песчанокопский район
2. Азовский район
3. Аксайский район
4. Мартыновский район
5. Боковский район
6. Кашарский район
7. Красносулинский район
8. Шолоховский район
9. Род.-Несветайский район
10. г. Зверево
11. Морозовский район
12. Октябрьский(с) район
13. Чертковский район
14. Дубовский район

**4.** В муниципальных территориях, обнаруживших низкий уровень и удовлетворительный уровень здоровьесберегающей дея­тельности в части «Выполнение в ОУ здоровьесберегающих требований к инфраструктуре учреждения» обратить внимание на состояние имущественного комплекса пилотных школ и организацию здоровьеохранной деятельности в части:

* улучшения имущественного комплекса школьных столовых, качества питания обучающихся, обеспечения разнообразия меню, витаминизированных столов;
* обеспечения питьевого режима за счет установки питьевых кулеров в каждом классе;
* усиления контроля за выполнением здоровьеохранных требований к оборудованию учебных аудиторий. В частности, в ходе мониторинга здоровьесберегающей деятельности ОУ в регионе выявлены проблемы с оснащением школ по двум направлениям – учебная мебель (включая ростомерную мебель и эргономичные учебные места обучающихся в кабинете информатики) и ТСО, включая компьютерную базу школ (не всегда соответствующую современным гигиеническим требованиям к ПК).

Территории:

1. Шолоховский район
2. Белокалитвинский район
3. Миллеровский район
4. Тацинский район
5. Весёловский район
6. Милютинский район
7. Багаевский район
8. Советский(с) район
9. Кашарский район
10. Красносулинский район
11. Морозовский район
12. Октябрьский(с) район
13. Чертковский район
14. Дубовский район

**5.** Вмуниципальных территориях, обнаруживших низкий уровень и удовлетворительный уровень здоровьесберегающей дея­тельности в части «Организация системы мониторинга сформированности культуры здорового образа жизни обучающихся средствами психологических технологий, анкетных методов и социологических опросов» обеспечить должную организацию в школах системы психологического сопровождения здоровьесберегающего образовательного процесса, усилить контроль за выполнением образовательными организациями приказа МО РО № 32 от 29.01.14 «О выполнении программы мониторинга социально-психологических показателей здоровья обучающихся пилотных школ».

Территории:

1. Дубовский район
2. г.Новошахтинск
3. Миллеровский район
4. Аксайский район
5. Семикаракорский район
6. Тацинский район
7. Зерноградский район
8. Матв.-Курганский район
9. Орловский район
10. Куйбышевский район
11. Боковский район
12. г.Шахты
13. Багаевский район
14. Зимовниковский район
15. Советский (с) район
16. Мартыновский район
17. Егорлыкский район
18. г.Таганрог
19. Красносулинский район
20. Шолоховский район
21. г.Зверево
22. Морозовский район
23. Октябрьский (с) район
24. Чертковский район

**6.** Вмуниципальных территориях, обнаруживших удовлетворительный уровеньздоровьесберегающей дея­тельности в части «Образовательная и воспитательная работа по организации системы формирования приоритетов здорового образа жизни обучающихся» обеспечить выполнение в образовательных организациях образовательной и воспитательной работы по формированию приоритетов здорового образа жизни обучающихся:

* рекомендовать образовательным организациям формирование учебного плана с учетом учебных дисциплин здоровьеохранного блока, например, в рамках школьного компонента (таких как «Физиология здоровья», «Экология», «Уроки здоровья» и т.д.);
* создать условия для трансляции положительного опыта, накопленного в регионе, по внедрению образовательных программ, направленных на формирование установок на здоровый образ жизни, профилактику употребления ПАВ среди обучающихся и т.д.;
* обеспечить повышение квалификации специалистов образовательных организаций по направлению использования здоровьесберегающих образовательных технологий в учебно-воспитательном процессе.

Территории:

* 1. Тарасовский район
  2. Мясниковский район
  3. Песчанокопский район
  4. Миллеровский район
  5. г. Гуково
  6. г. Волгодонск
  7. г. Ростов-на-Дону
  8. г. Азов
  9. Семикаракорский район
  10. г. Донецк
  11. Матв.-Курганский район
  12. Орловский район
  13. Весёловский район
  14. Куйбышевский район
  15. Милютинский район
  16. Боковский район
  17. г. Шахты
  18. Багаевский район
  19. Зимовниковский район
  20. Советский(с) район
  21. Мартыновский район
  22. Егорлыкский район
  23. Кашарский район
  24. г. Таганрог
  25. Красносулинский район
  26. Шолоховский район
  27. Род.-Несветайский район
  28. г.Зверево
  29. Морозовский район
  30. Октябрьский (с) район
  31. Чертковский район
  32. Дубовский район

**7.** В муниципальных территориях, обнаруживших удовлетворительный уровень здоровьесберегающей дея­тельности в части «Реализация здоровьесберегающих технологий физкультуры и спорта в здоровьеохранной деятельности ОУ» обеспечить выполнение в образовательных организациях здоровьеохранных нормативов физкультуры и спорта, а именно:

* усилить работу по улучшению имущественной базы спортивного комплекса пилотных школ;
* обеспечить выполнение в школах нормативов СанПиН к физкультурной нагрузке малых форм в ходе учебного дня (физкультминутки на уроках, динамические перемены);
* усилить работу по расширению числа спортивных секций на базе пилотных ОУ и привлечению обучающихся в спортивные секции.

Территории:

1. Неклиновский район
2. г. Новочеркасск
3. Тарасовский район
4. Сальский район
5. Песчанокопский район
6. г. Волгодонск
7. г. Ростов-на-Дону,
8. г. Азов, Азовский район
9. Аксайский район
10. Семикаракорский район
11. г. Донецк
12. Тацинский район
13. Зерноградский район
14. Матв.-Курганский район
15. Орловский район
16. Весёловский район
17. Милютинский район
18. Боковский район
19. г. Шахты
20. Багаевский район
21. Зимовниковский район
22. Советский (с) район
23. Мартыновский район
24. Егорлыкский район
25. Кашарский район
26. г. Таганрог
27. Красносулинский район
28. Шолоховский район
29. Род.-Несветайский район
30. г. Зверево
31. Морозовский район
32. Октябрьский (с) район
33. Чертковский район
34. Дубовский район

**8**. Всеммуниципальным территориям повысить уровень здоровьесберегающей дея­тельности в части «Целостность системы формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся»:

* обеспечить контроль качества внедряемых программ здоровьесберегающей деятельности в пилотных школах с учетом всех направлений здоровьеохранной образовательной модели, принятой в регионе;
* обеспечить трансляцию опыта здоровьесберегающей работы пилотных школ на другие образовательные учреждения (в форме публикаций опыта работы школы в области здоровьесберегающей деятельности, в форме участия в региональных и Всероссийских форумах здоровьесберегающих школ);
* обеспечить прохождение обучения педагогами и администрацией пилотных ОУ на краткосрочных курсах и методических семинарах Регионального центра здоровьесбережения в сфере образования РО для обеспечения комплексности реализуемой школой здоровьеохранной работы в соответствии с принятой в регионе типовой моделью здоровьесберегающей деятельности в ОУ.