АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО

ТЕСТИРОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, НАПРАВЛЕННОГО НА

РАННЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ НЕЗАКОННОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ

НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ

(СПТ- 2020)

*С благодарностью и уважением к руководителям и специалистам управлений Хасавюртовского района и города Хасавюрт, Кайтагского района, Гергебельского района.*

*Директорам СПО «Гергебильского медресе имени Хасана-фанди» которое каждый год учувствует в СПТ, ГБПОУ РД «Хасавюртовского аграрно-экономического колледжа», ПОУ «Дагестанского колледжа образования», ЧПОУ 'Медицинского колледжа» г. Хасавюрт, ГБПОУ РД «Каспийского медицинского училища им. А. Алиева», ГБПОУ РД «Каспийского медицинского училища им. А. Алиева» за отлично проделанную работу по профилактике риска употребления наркотических средств и психотропных веществ в 2020 году.*

Махачкала, 2020 г.

ВВЕДЕНИЕ

Проблема профилактики и раннего выявления зависимых форм поведения у школьников и молодежи является приоритетной для региональной системы образования. В сохранении здоровья подрастающего поколения в равной степени заинтересованы и семья, и социум.

Считается, что действенным механизмом ранней профилактики немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ среди молодежи остается ежегодное социально-психологическое тестирование лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях.

Организация и проведение СПТ и профилактических медицинских осмотров, обучающихся регламентируются следующими нормативными правовыми актами:

приказом Минпросвещения России от 20 февраля 2020 г. № 59 «Об утверждении Порядка проведения социально-психологического тестирования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях» (далее – Порядок проведения СПТ);

приказом Минздрава России от 6 октября 2014 г. № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ»:

приказом МОН РД №1692-08/20 от 28.08.2020г. «О проведении социально-психологического тестирования обучающихся, направленного на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, в ОО и СПО, расположенных на территории РД в 2020/2021 учебном году по результатам социально-психологического тестирования обучающихся на выявление групп риска по употреблению ПАВ».

В соответствии с действующими приказами с октября по ноябрь 2020 года в Республике Дагестан на онлайн платформе было организовано социально-психологическое тестирование (СПТ).

Важно отметить один аспект:

- тестирование в онлайн формате проводится в республике уже второй год;

- каждый год для проведения тестирования высчитываются региональные нормы;

- тестирование проводится анонимно и на добровольной основе;

- грамотно построенное консультирование второй год позволяет держать высокий показатель числа респондентов, принимающих участие в СПТ на уровне 94-95% по республике;

- жалоб от родителей о нарушении процессуальных действий региональному оператору не поступает.

Основное анкетирование обучающихся проводилось анонимно, исключительно при соблюдении принципа добровольности и наличии информационного согласия обучающихся и их родителей/законных представителей (при необходимости).

Базовая цель СПТ в 2020 году: определить образовательные учреждения с высокой долей численности учащихся, демонстрирующих психологическую готовность к аддиктивному поведению.

Следует понимать, что анкетирование может зафиксировать только вероятность вовлечения обучающихся в зависимое поведение и не может быть использовано для формулировки заключения о наркотической или иной зависимости респондента.

Тестирование обучающихся проводилось анонимно в онлайн-формате на портале r05.spt2020.ru. Агрегация, расчеты и обобщение результатов осуществлялись в информационно-аналитической системе на договорной основе. В 2020 году каждая образовательная организация-участник, зайдя в личный кабинет системы, может получить обобщенные результаты по своему учреждению. Учредитель также может работать с обобщенными данными по подведомственным организациям.

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ДАННЫХ**

**социально - психологического тестирования в общеобразовательных организациях на территории Республики Дагестан.**

В 2020 году в Республике Дагестан было проведено онлайн тестирование с компьютерной обработкой данных, направленное на выявление группы риска обучающихся 13-18 лет по употреблению наркотических средств и психотропных веществ было проведено ГБОУ ДПО «Дагестанский институт развития образования», которое было определено, как региональный оператор в 2020-2021 уч. году. Всего в скрининг-тестировании участвовало 37 муниципальных образования и 10 городов (47). В СПТ приняло участие 1182 общеобразовательные организации и 47 СПО, что составляет (89,7 %).

В ОО РД 139003 учащихся с 7 по 11 класс и 28263 обучающихся в СПО.

* 7-9 классы –112 137
* 10-11 классы –26 866
* В СПО РД обучается 28 263 учащихся ввозрасте от 13 до 18 лет. Таким образом, общее количество обучающихся возраста с 13 до 18 лет в республике – 167 266).

Из них приняли участие в СПТ158391 *обучающихся (94,69 %), из них:*

- 7-9 классы – 105408 (93,9 %);

- 10-11 классы – 25134(93,55 %);

Общее количество учащихся общеобразовательных школ, принявших участие в СПТ – 130542 (94,69%).

Более активно в СПТ приняли участие СПО республики из 28263 обучающихся 27849 приняли участие в СПТ, что составляет **(98,54 %).**

**Не приняли участие в СПТ, по болезни и другим причинам – 8875 учащихся (5,31%).**

Наиболее активное участие в СПТ приняли муниципалитеты ГКОУ ЦО ДОУ ЗОЖ, Рутульский, Докузпаринский, Левашинский и Хасавюртовский районы.

Не принявшие участие в СПТ 8875обучающихся в ОО и СПО РДраспределились следующим образом среди учащихся:

* 7-9 классы – 6729(6%) учащихся;
* 10-11 классы – 1732(6,45 %);
* **СПО – 414 (1,46 %).**

Несмотря на общую активность муниципалитетов в организации и проведении СПТ в 2020 году на территории РД не приняли участие с 7 по 11 класс учащиеся муниципалитетов: *Бежтинского участка; Гумбетовского района; Курахского района; Тарумовского района; Тляратинского района.*

По сравнению с 2019 годом количество муниципалитетов уменьшилось, но уже традиционно МО Бежтинского участка и Курахского района не учувствует в тестировании.

Сравнительный анализ представлен в таблице 1.

Таблица 1.

Муниципалитеты и города, не принявшие участие в СПТ в сравнительном анализе за 2019/2020 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *№* | *2019* | *2020* |
| *1* | *Бежтинский участок* | *Бежтинский участок* |
| *2* | *Курахский район* | *Курахского района* |
| *3* | *Ботлихский район* | *Гумбетовский район* |
| *4* | *Кумторкалинский* | *Тарумовский район* |
| *5* | *Новолакский* | *Тляратинский район* |
| *6* | *город Кизилюрт* |  |

Некоторые районы отнеслись не организовано к проведению СПТ и приняли участие с минимальным количеством учащихся с 7 по 11 класс, что значительно снизило как качество проведения СПТ, так и его достоверность. Иза того, что не приняли участие в СПТ 5 районов, количество учащихся сократилось на 3668 человек. Особенно большое значение имело то, что 1576 учащихся Тарумовского района не приняли участие в СПТ.

Соответственно, объективно выявить количество учащихся из «группы риска» в этих районах не представляется возможным и при проведении медицинского профосмотра, просим уделить пристальное внимание этим районам и считать их группами повышенной рискогенности

Однако, если сравнивать с предыдущим годом количество респондентов, принявших участие в СПТ значительно увеличилось, при этом следует учитывать тот факт, что в 2020 году студенты высших образовательных учреждений не принимали участие в СПТ.

Рисунок 1.

В целом по ОО РД отмечен небольшой процент обучающихся с вероятной вовлеченностью в ПВВ, не наблюдается высокая степень риска детей и молодежи к процессу приобщения к употреблению психоактивных и наркотических веществ.

Говоря о подростках демонстрирующих психологическую готовность к аддиктивному поведению, то сравнивая с декабрем 2019 года мы можем говорить о стабильных показателях группы подростков, находящихся в зоне риска явного вовлечения к употреблению наркотических и психотропных веществ, то их процент второй год варьирует в районе 3,9 % в прошлом году и 3,59% в этом году.

Количество обучающих по РД в зоне риска явного вовлечения среди обучающихся 7-11 классов составляет – 4932 (3,78%), из них:

- 7-11 классы – 4384 (4,16%);

- 10-11 классы – 548 (2,04%).

По СПО распределение зон повышенного риска составляет – 752 обучающихся (2,7%).

Общее количество подростков, демонстрирующих повышенную готовность к аддиктивному поведению, составляет – 5684 человек.

Графически это распределение отражено на рисунке 2.

Рисунок 2

Распределение учащихся группы риска по возрасту

Таким образом, общее число обучающихся от 13 до 18 лет в зоне явного риска вовлечения составляет 5684 (3,59%).

Изучая ответы детей группы риска, можно отметить, что в возрастной группе 7–9 классов показали высокий уровень импульсивности, что выражается в эмоциональной неустойчивости, спонтанных, необдуманных решениях, потворствованию своих слабостей и т.д. и высокий показатель в этом возрасте обусловлен скорее психологическими особенностями подросткового становления, который является рискогенным фактором сам по себе.

Среди респондентов группы 10–11 классов ответы неоднозначны и вдвое снижен по сравнению с ранним подростковым возрастом и обусловлен процессом взросления и в целом в осмысленности выбора и меньшей импульсивностью.

Опрошенные студенты профессиональных образовательных организаций демонстрируют сходные тенденции и в процентильном отношении находятся в одинаковых диапазонах.

Результаты респондентов группы риска могут быть объяснены как их возрастом, особенностями формирования и развития психических процессов, переходным подростковым периодом, так и более глубокими внутренними установками, личными оценками тех или иных ситуаций и т.д. С возрастом в группах явного риска возрастают тенденции к «нормализации», респонденты демонстрируют большую обдуманность своих действий, меньшую подверженность внешнему влиянию, лучше справляются со сложными ситуациями. Тем не менее, для выяснения реальных причин полученных результатов, опрошенных группы риска необходимо мероприятия индивидуальной психологической диагностики, при необходимости – профилактические или коррекционные занятия, что доказывает необходимость перехода на персонифицированное конфиденциальное тестирование.

Таблица 2.

**Общее количество детей 7-11 классов общеобразовательных организаций**

**в процентном отношении с «группами риска»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальные образования** | **Общее количество учащихся** | **Приняли участие в СПТ** | **%** | **Группа риска** | **%** |
| **1** | Агульский | 283 | 155 | 54,77 | 9 | 6,06 |
| **2** | Акушинский район | 2072 | 2072 | 100 | 52 | 3,38 |
| **3** | Ахвахский район | 447 | 357 | 80 | 23 | 6,59 |
| **4** | Ахтынский район | 992 | 992 | 100 | 22 | 3,11 |
| **5** | Бабаюртовский район | 2071 | 1523 | 100 | 43 | 2,82 |
| **6** | Бежтинский участок | 320 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **7** | Ботлихский район | 1835 | 1835 | 100 | 116 | 7,62 |
| **8** | Буйнакский район | 3197 | 3097 | 96,87 | 74 | 2,4 |
| **9** | Гергебельский район | 738 | 679 | 92,01 | 25 | 3,75 |
| **10** | Гумбетовский район | 560 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **11** | Гунибский район | 800 | 748 | 93,5 | 29 | 3,89 |
| **12** | Дахадаевский район | 1318 | 1288 | 97,72 | 49 | 3,85 |
| **13** | Дербентский район | 4607 | 4607 | 100 | 157 | 3,41 |
| **14** | Докузпаринский район | 722 | 603 | 83,52 | 25 | 4.17 |
| **15** | Казбековский район | 2172 | 2056 | 94,66 | 70 | 3,44 |
| **16** | Кайтагский район | 1514 | 1409 | 93,06 | 102 | 7,29 |
| **17** | Карабудахкентский район | 4607 | 4575 | 99,31 | 298 | 6,54 |
| **18** | Каякентский район | 3015 | 2970 | 98,51 | 101 | 3,44 |
| **19** | Кизилюртовский район | 3498 | 3374 | 96,46 | 126 | 3,79 |
| **20** | Кизлярский район | 3224 | 3224 | 100 | 66 | 2,41 |
| **21** | Кулинский район | 294 | 211 | 71,77 | 9 | 8,11 |
| **22** | Кумторкалинский район | 1257 | 1171 | 93,16 | 18 | 1,58 |
| **23** | Курахский район | 586 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **24** | Лакский район | 331 | 305 | **92,15** | 9 | 3,1 |
| **25** | Левашинский район | 3370 | 3370 | 100 | 145 | 4,33 |
| **26** | Магарамкентский район | 2578 | 2378 | 92,24 | 96 | 4,18 |
| **27** | Новолакский район | 1977 | 1903 | 96,2 | 87 | 4,56 |
| **28** | Ногайский район | 1071 | 999 | 92,53 | 20 | 2,02 |
| **29** | Рутульский район | 569 | 493 | 86,64 | 10 | 2,05 |
| **30** | Сергокалинский район | 1308 | 1248 | 95,41 | 54 | 4,39 |
| **31** | Сулейман-Стальский район | 2316 | 2215 | 95,64 | 46 | 2,09 |
| **32** | Табасаранский район | 3102 | 3001 | 96,74 | 165 | 5,55 |
| **33** | Тарумовский район | 1576 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **34** | Тляратинский район | 626 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **35** | Унцукульский район | 1204 | 1104 | 91,69 | 56 | 5,11 |
| **36** | Хасавюртовский район | 7772 | 7772 | 100 | 46 | 0,58 |
| **37** | Хивский район | 890 | 877 | 98,54 | 36 | 4,14 |
| **38** | Хунзахский район | 1114 | 1107 | 99,37 | 55 | 4,96 |
| **39** | Цумадинский район | 862 | 853 | 98,96 | 47 | 5,51 |
| **40** | Цунтинский район | 623 | 620 | 99,52 | 18 | 2,9 |
| **41** | Чародинский район | 363 | 353 | 97,25 | 20 | 5,65 |
| **42** | Шамильский район | 1014 | 1001 | 98,72 | 57 | 5,72 |
| **43** | *ТУО* | *7498* | *7307* | *97,45* | *143* | *1,98* |
| **44** | г. Буйнакск | 2598 | 2496 | 96,07 | 113 | 4,57 |
| **45** | г. Дагестанские Огни | 1906 | 1890 | 99,58 | 81 | 4,31 |
| **46** | г. Дербент | 5821 | 5692 | 97,78 | 191 | 3,41 |
| **47** | г. Избербаш | 2788 | 2704 | 96,98 | 126 | 4,7 |
| **48** | г. Каспийск | 5661 | 5571 | 98,41 | 336 | 6,06 |
| **49** | г. Кизилюрт | 2275 | 2145 | 94,29 | 119 | 5,57 |
| **50** | г. Кизляр | 2326 | 2320 | 99,74 | 46 | 2 |
| **51** | г. Махачкала | 28366 | 27150 | 95,71 | 1070 | 3,95 |
| **52** | г. Хасавюрт | 6442 | 6318 | 98,08 | 296 | 4,71 |
| **53** | г. Южносухокумск | 527 | 404 | 76,66 | 30 | 7,43 |
| **итого** |  | 139003 | 130542 | 93,91 | 4932 | **3,78** |

Анализ массива данных позволил определить территории, в которых наблюдается высокое число обучающихся «группы риска» немедицинского потребления наркотических средств и психотропных:

В 2020 году наиболее рискогенными территориями оказались:

1. Кулинский район 8,11%, где по сравнению с прошлым годом идет не спад, а увеличение числа рисков.

2. Ботлихский район 7,62%, к сожалению, мы не можем уследить динамику, так как в прошлом году Ботлихский район не учувствовал в СПТ.

3. Южно-Сухокумск 7,43, который в прошлом году набирал – 3,63.

4. Карабудахкентский район 6,54, в прошлом году – 3,48.

4. Агульский район 6,06, в прошлом году 0%. г.

5. Каспийск 6,06, в прошлом году – 4,66.

**Очень** радует положительная динамика районов, которые, несомненно, провели большую профилактическую работу, хотя показатель рискогенности остается на высоком уровне.

1. Хасавюрт 13,32, где идет значительное снижение рискогеннных факторов и в этом году составил – 4,71.

2. Кайтагский район 10,05 прошлого года и 7,29 в этом году.

3. Гергебельский район - 7,29 в прошлом году и 4,75 - в этом.

4. Хасавюртовский район с прошлого года 6,70 ушел в минус до 0,58 и в этом году это является наименьшим показателем по республике.

Хочется поблагодарить глав муниципальных образований за отлично проделанную работу.

Города и муниципалитеты, показавшие хорошую профилактическую работу за год

Таблица 3.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Города и муниципалитеты* | *2019* | *2020* |
| 1 | г. Хасавюрт | 13,32% | 4,71% |
| 2 | Кайтагский район | 10,05% | 7,29% |
| 3 | Гергебельский район | 7,13% | 4,75% |
| 4 | Хасавюртовский район | 6,70% | 0,58% |

Муниципалитеты, где увеличилось число рисков по равнению с 2019 годом

Таблица 4.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№* | *Города и муниципалитеты* | *2019* | *2020* |
| 1 | Кулинский район | 7,21% | 8,11% |
| 2 | Ботлихский район |  | 7,62%, |
| 3 | Южносухокумск | 3,59% | 7,43% |
| 4 | Карабудахкентский район | 3,48% | 6,54% |
| 5 | Агульский район | 0%. | 6,06% |
| 6 | Каспийск | 4,1% | 6,06% |

Таким образом, мы можем видеть динамику и оперативно реагировать при возникновении рискогенных факторов в Республике Дагестан. К сожалению, как и в прошлом году фактор урбанизации не определяет качество рисков и распределение остается однородным во всех муниципальных округах и городах.

СПТ в профессиональных образовательных организациях проводилось в те же сроки и на той же платформе. Всего в СПТ приняли участие 47 профессиональных образовательных учреждений Республики Дагестан. Некоторые трудности при проведении СПТ в СПО были продиктованы тем, что в нескольких профессиональных общеобразовательных учреждениях студенты обучаются только по заочной форме или старше 18 лет. В целом организация проведения СПТ в СПО республики было проведено организованно и с охватом большого количества респондентов. Особую благодарность хочется выразить профессиональной духовной исламской образовательной религиозной организации «Гергебильское медресе имени Хасана-фанди» которое каждый год учувствует в СПТ.

Распределение полученных результатов представлено в таблице 5.

Таблица 5

Количество учащихся СПО «группы риска»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Наименование образовательных организаций среднего профессионального образования** | **Численность**  **учащихся** | **Приняли участие в СПТ** | **%** | **«Явный риск во влечения»** | % |
|  | ГБПОУ РД «Хасавюртовский аграрно-экономический колледж» | 817 | 817 | 100 | 0 | 0 |
|  | ГБПОУ «Аграрный колледж» | 648 | 645 | 99,54 | 16 | 2.5 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж экономики и предпринимательства» | 313 | 310 | 91,04 | 11 | 3.47 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма» | 523 | 520 | 100 | 25 | 4.64 |
|  | ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж им. Р.П.Аскерханова» | 1253 | 1253 | 100 | 25 | 2.1 |
|  | ГБПОУ РД «Дербентское музыкальное училище им. Д.Ш. Ашурова» | 44 | 44 | 100 | 2 | 4 |
|  | ПОУ «Колледж Гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» | 233 | 233 | 100 | 8 | 3.8 |
|  | ГБОУ СПО «Дагестанский колледж культуры и искусства им.Б.Мурадовой» | 119 | 119 | 100 | 5 | 4.6 |
|  | ПОУ «Дагестанский колледж образования» | 325 | 319 | 98,15 | 4 | 1.1 |
|  | ЧПОУ 'Медицинский колледж» г. Хасавюрт | 439 | 434 | 98,85 | 6 | 1.5 |
|  | ГБОУ СПО «Дербентский медицинский колледж им. Г.А. Илизарова» | 1202 | 1202 | 100 | 36 | 3.0 |
|  | ГБПОУ РД «Железнодорожный колледж» | 340 | 330 | 97,9 | 13 | 4.0 |
|  | ГБОУ СПО «Дагестанское художественное училище им.М.А.Джемала» | 219 | 219 | 100 | 7 | 3.2 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж машиностроения и сервиса имени С. Орджоникидзе» | 476 | 466 | 97,9 | 13 | 2.8 |
|  | ПОУ «Гуманитарно-педагогический колледж» Махачкала | 336 | 336 | 100 | 3 | 0.77 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж сферы услуг» | 721 | 718 | 90,54 | 20 | 2.72 |
|  | ПОУ «Национальный инновационный колледж» | 510 | 505 | 99,02 | 15 | 2.96 |
|  | ГБПОУ РД «Каспийское медицинское училище им.А.Алиева» | 797 | 793 | 99,8 | 26 | 3.17 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж архитектуры и строительства» | 443 | 438 | 98,9 | 13 | 2.9 |
|  | ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» | 351 | 341 | 97,14 | 6 | 1.75 |
|  | ГБПОУ РД «Сельскохозяйственный колледж имени Ш.И.Шихсаидова» | 753 | 743 | 98,6 | 15 | 2.1 |
|  | ГБПОУ РД «Буйнакское медицинское училище» | 590 | 585 | 99,15 | 6 | 1.0 |
|  | НЧПОУ «Многопрофильный колледж» | 127 | 122 | 96,05 | 3 | 2.54 |
|  | ГБПОУ РД «Промышленно-экономический колледж» | 869 | 869 | 100 | 17 | 2.0 |
|  | ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова» | 544 | 533 | 97,98 | 9 | 1.71 |
|  | ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени М.М.Меджидова» | 289 | 289 | 100 | 3 | 1.47 |
|  | ПОУ «Каспийский медицинский колледж» | 152 | 143 | 94,8 | 3 | 2.0 |
|  | ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» | 636 | 634 | 99,9 | 25 | 4.13 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж строительства и дизайна» | 828 | 828 | 100 | 20 | 2.58 |
|  | ГБПОУ РД «Професионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева» | 777 | 771 | 99,23 | 39 | 4.97 |
|  | ГБПОУ РД «Автомобильно-дорожный колледж» | 1255 | 1255 | 100 | 27 | 2.12 |
|  | ГБ ПОУ РД ' УОР по футболу Дагестан' | 51 | 51 | 100 | 0 | 0 |
|  | ГБПОУ РД «Дорожно-строительный колледж» | 538 | 533 | 99,07 | 20 | 3,65 |
|  | ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» | 3198 | 3198 | 100 | 14 | 4,4 |
|  | ГБПОУ РД «Колледж экономики и права» Дербент | 900 | 900 | 100 | 21 | 2,54 |
|  | ГБПОУ РД «Кизлярский професионально-педагогический колледж» | 536 | 536 | 100 | 10 | 1.92 |
|  | ГБПОУ РД «Технический колледж им.Р.Н. Ашуралиева» | 839 | 839 | 100 | 21 | 2.58 |
|  | ГБОУ 'Училище олимпийского резерва вольная борьба' | 128 | 128 | 100 | 0 | 0 |
|  | ПОАНО «Республиканский многопрофильный медицинский колледж» | 409 | 409 | 100 | 12 | 3 |
|  | ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж им. Р. Гамзатова» | 354 | 354 | 100 | 9 | 3,17 |
|  | АНО Энергетический колледж | 294 | 294 | 100 | 9 | 3.3 |
|  | НОУ СПО «Колледж бизнес-менеджмента, экономики и права» | 82 | 82 | 100 | 3 | 3.63 |
|  | Северо-Кавказский филиал ГОУ ВПО «Российская правовая академия Министерства юстиции РФ» | 847 | 847 | 100 | 26 | 3.11 |
|  | ПО АНО «Северо-кавказский гуманитарно-многопрофильный колледж имени имама Шамиля» г. Махачкала | 755 | 755 | 100 | 15 | 2.04 |
|  | Професиональная духовная исламская образовательная религиозная организация «Гергебильское медресе имени Хасана-фанди» | 57 | 47 | 100 | 0 | 0 |
|  | Медицинский колледж ФГБОУ ВО «ДГМУ» Минздрава России. Махачкала | 1324 | 1324 | 100 | 44 | 3,38 |
|  | Спорт-школа-интернат. г. Хасавюрт | 93 | 93 | 100 | 0 | 0 |
|  | ПОУ «Техникум дизайна, экономики и права» | 228 | 228 | 100 | 0 | 0 |
|  | ПОАНО «Многопрофильный колледж» | 417 | 417 | 100 | 0 | 0 |
| **итого** |  | **27979** | **27849** |  | **752** | **2,7** |
| № | Не приняли участие | | | | | |
| 1 | ЧПОУ "Республиканский медико-социальный колледж".г.Дербент | 10 |  |  |  |  |
| 2 | ГБОУ СПО «Махачкалинское музыкальное училище им.Г.А.Гасанова» | **65** |  |  |  |  |
| 3 | ЧПОУ «Республиканский полипрофессиональный колледж» | 17 |  |  |  |  |
| 4 | АНПОО «Многопрофильный инновационный колледж» | 98 |  |  |  |  |
| 5 | ПОУ «Южный социальный колледж экономики, педагогики и права» | 84 |  |  |  |  |
| 6 | НОУ СПО «Республиканский медико- социальный колледж» гор. Дербент | 10 |  |  |  |  |
| 7 | НИОУ СПРО (духовное образовательное учреждение) «Медресе имени Меселова Магомед аль Хучади» | 0 |  |  |  |  |
| 8 | ПИДОРО «Медресе имени Али Гаджи Акушинского» | 0 |  |  |  |  |
| 9 | НИОУ СПРО (духовное образовательное учреждение) «Женское медресе Хадиджа» | 0 |  |  |  |  |
| 10 | ПИДОРО «Инкучинское медресе имени Мухаммад хаджи» | 0 |  |  |  |  |
| 11 | ПИДОРО «Медресе имени имама ан-Навави» Губден | 0 |  |  |  |  |
| 12 | НИОУ СПРО «Медресе имени Гасана из Кудали» | 0 |  |  |  |  |
| 13 | НИОУ СПРО (духовное образовательное учреждение) «Медресе имени имама Абу-Ханифа» | 0 |  |  |  |  |
| 14 | ПИДОРО «Медресе имени шейха Саида Ободи» | 0 |  |  |  |  |
| 15 | НИОУ СПРО «Медресе имени имама Навави» | 0 |  |  |  |  |
| **итого** |  | **284** |  |  |  |  |
| **итого** |  | **28263** | **27849** | **98,54** | **752** | **2,7** |

По сравнению с общеобразовательными организациями в целом в профессиональных образовательных организациях процент повышенного риска немного ниже. Самыми неблагоприятными зонами оказались:

ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени З.Н. Батырмурзаева» 4.97

ГБОУ СПО «Дагестанский колледж культуры и искусства им. Б.Мурадовой» 4.6

ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма» 4.34

ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» 4,14

ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» 4.13

Сравнительная характеристика представлена в таблице 6.

Таблица 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№* | *СПО* | *2019* | *2020* |
| 1 | ГБПОУ РД «Професионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева» | 4% | 4.97% |
| 2 | ГБОУ СПО «Дагестанский колледж культуры и искусства им. Б.Мурадовой» | 5% | 4.6% |
| 3 | ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма» | 9% | 4.34% |
|  | ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» | 2,5% | 4,14% |
| 4 | ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» | 4% | 4.13% |

Несмотря на высокий показатель повышенного риска, ситуация по сравнению с 2019 годом значительно улучшилась, кроме ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени З.Н. Батырмурзаева» и ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова», где процент подростков, попавших в группу риска незначительно подрос.

В целом, показатель группы риска в данных учреждениях находится в рамках нормативных показателей, но требует повышенной профилактической работы.

СПО, где улучшилось число рисков по равнению с 2019 годом

Таблица 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№* | *СПО* | *2019* | *2020* |  |
| 1 | ГБПОУ РД «Колледж экономики и предпринимательства» | 10% | 2.38% |  |
| 2 | ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» | 10% | 1.75%, |  |
| 3 | ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова» | 10% | 1,71% |  |
| 4 | ГБПОУ РД «Технический колледж» | 6% | 2,58% |  |

Хотелось бы поблагодарить руководство и педагогический коллектив этих СПО за своевременное реагирование и хорошую профилактическую работу. В целом ситуация значительно улучшилась по сравнению с 2019 годом и находится в зоне допустимого риска.

Стоит заметить, что в 2020 году есть образовательные учреждения, где процент риска равен -0:

1. ГБПОУ РД «Хасавюртовский аграрно-экономический колледж» 8,48

2. Спортшкола-интернат. г. Хасавюрт;

3. ГБ ПОУ РД ' УОР по футболу Дагестан'.

Результаты тестирования показывают, что диагностическая и профилактическая работа дает хорошие результаты и требует ежегодного анализа.

Результаты мониторирования позволяют проследить динамику и оценить качество проведенной работы. Сравнительный анализ представлен в таблице 7.

Таблица 8.

Соотношение показателей в ОО РД за 2019 и 2020 год.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципальные образования** | **Общее количество учащихся 2019** | **Общее количество учащихся 2020** | **Явный риск %**  **2019** | **Явный риск %**  **2020** |
| **1** | Агульский | 157 | 155 | 0,2 | 6,06 |
| **2** | Акушинский район | 1375 | 2072 | 3,1 | 3,38 |
| **3** | Ахвахский район | 349 | 357 | 4,5 | 6,59 |
| **4** | Ахтынский район | 667 | 992 | 3,8 | 3,11 |
| **5** | Бабаюртовский район | 1504 | 1523 | 2,6 | 2,82 |
| **6** | Бежтинский участок | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **7** | Ботлихский район | 85 | 1835 | 0 | 7,62 |
| **8** | Буйнакский район | 3393 | 3097 | 2,8 | 2,4 |
| **9** | Гергебельский район | 551 | 679 | 7,2 | 3,75 |
| **10** | Гумбетовский район | 337 | 0 | 5 | 0 |
| **11** | Гунибский район | 788 | 748 | 2,6 | 3,89 |
| **12** | Дахадаевский район | 1143 | 1288 | 2,1 | 3,85 |
| **13** | Дербентский район | 4182 | 4607 | 3,5 | 3,41 |
| **14** | Докузпаринский район | 45 | 603 | 0 | 4.17 |
| **15** | Казбековский район | 1891 | 2056 | 5,4 | 3,44 |
| **16** | Кайтагский район | 1400 | 1409 | 10,05 | 7,29 |
| **17** | Карабудахкентский район | 4302 | 4575 | 3,4 | 6,54 |
| **18** | Каякентский район | 2665 | 2970 | 0,7 | 3,44 |
| **19** | Кизилюртовский район | 3201 | 3374 | 4,6 | 3,79 |
| **20** | Кизлярский район | 3200 | 3224 | 2,3 | 2,41 |
| **21** | Кулинский район | 77 | 211 | 7,21 | 8,11 |
| **22** | Кумторкалинский район | 260 | 1171 | 4,2 | 1,58 |
| **23** | Курахский район | 98 | 0 |  | 0 |
| **24** | Лакский район | 146 | 305 | 6,8 | 3,1 |
| **25** | Левашинский район | 3200 | 3370 | 4,5 | 4,33 |
| **26** | Магарамкентский район | 2147 | 2378 | 1,7 | 4,18 |
| **27** | Новолакский район | 15 | 1903 | 0 | 4,56 |
| **28** | Ногайский район | 900 | 999 | 2,0 | 2,02 |
| **29** | Рутульский район | 623 | 493 | 2,8 | 2,05 |
| **30** | Сергокалинский район | 1092 | 1248 | 3,7 | 4,39 |
| **31** | Сулейман-Стальский район | 2200 | 2215 | 3,2 | 2,09 |
| **32** | Табасаранский район | 2988 | 3001 | 3,8 | 5,55 |
| **33** | Тарумовский район | 1702 | 0 | 1,6 | 0 |
| **34** | Тляратинский район | 294 | 0 | 1,7 | 0 |
| **35** | Унцукульский район | 1195 | 1104 | 1,5 | 5,11 |
| **36** | Хасавюртовский район | 7546 | *7772* | *6,7* | *0,58* |
| **37** | Хивский район | 883 | 877 | 3,5 | 4,14 |
| **38** | Хунзахский район | 1113 | 1107 | 2,6 | 4,96 |
| **39** | Цумадинский район | 875 | 853 | 2,4 | 5,51 |
| **40** | Цунтинский район | 830 | 620 | 1,08 | 2,9 |
| **41** | Чародинский район | 390 | 353 | 3,5 | 5,65 |
| **42** | Шамильский район | 1070 | 1001 | 1,4 | 5,72 |
| **43** | *ТУО* | *7231* | *7307* | *4,26* | *1,98* |
| **44** | г. Буйнакск | 2393 | 2496 | 2,8 | 4,57 |
| **45** | г. Дагестанские Огни | 4279 | 1890 | 4,9 | 4,31 |
| **46** | г. Дербент | 4109 | 5692 | 2,1 | 3,41 |
| **47** | г. Избербаш | 1846 | 2704 | 1,4 | 4,7 |
| **48** | г. Каспийск | 4917 | 5571 | 4,1 | 6,06 |
| **49** | г. Кизилюрт | 432 | 2145 | 0 | 5,57 |
| **50** | г. Кизляр | 1950 | 2320 | 1,1 | 2 |
| **51** | г. Махачкала | 25672 | 27150 | 3,1 | 3,95 |
| **52** | г. Хасавюрт | 6047 | 6318 | 13,32 | 4,71 |
| **53** | г. Южносухокумск | 437 | 404 | 3,59 | 7,43 |
| **итого** |  | 120192 | 130542 | **3,9** | **3,78** |

Таблица 9.

Соотношение показателей в СПО РД за 2019 и 2020 год.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Наименование образовательных организаций среднего профессионального образования** | **Общее количество учащихся 2019** | **Общее количество учащихся 2020** | **Явный риск %**  **2019** | **Явный риск %**  **2020** |
| 1 | ГБПОУ РД «Хасавюртовский аграрно-экономический колледж» | 427 | 817 | 7 | 0 |
| 2 | ГБПОУ «Аграрный колледж» | 800 | 645 | 6 | 2.5 |
| 3 | ГБПОУ РД «Колледж экономики и предпринимательства» | 310 | 310 | 10% | 3.47 |
| 4 | ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма» | 456 | 520 | 9% | 4.64 |
| 5 | ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж им. Р.П.Аскерханова» | 369 | 1253 | 5 | 2.1 |
| 6 | ГБПОУ РД «Дербентское музыкальное училище им. Д.Ш. Ашурова» | 90 | 44 | 0 | 4 |
| 7 | ПОУ «Колледж Гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» | 116 | 233 | 5 | 3.8 |
| 8 | ГБОУ СПО «Дагестанский колледж культуры и искусства им.Б.Мурадовой» | 224 | 119 | 5 | 4.6 |
| 9 | ПОУ «Дагестанский колледж образования» | 164 | 319 | 5 | 1.1 |
| 10 | ЧПОУ 'Медицинский колледж» г. Хасавюрт | 167 | 434 | 4 | 1.5 |
| 11 | ГБОУ СПО «Дербентский медицинский колледж им. Г.А. Илизарова» | 383 | 1202 | 5 | 3.0 |
| 12 | ГБПОУ РД «Железнодорожный колледж» | 195 | 330 | 0 | 4.0 |
| 13 | ГБОУ СПО «Дагестанское художественное училище им.М.А.Джемала» | 113 | 219 | 5 | 3.2 |
| 14 | ГБПОУ РД «Колледж машиностроения и сервиса имени С. Орджоникидзе» | 254 | 466 | 3 | 2.8 |
| 15 | ПОУ «Гуманитарно-педагогический колледж» Махачкала | 838 | 336 | 4 | 0.77 |
| 16 | ГБПОУ РД «Колледж сферы услуг» | 314 | 718 | 3 | 2.72 |
| 17 | ПОУ «Национальный инновационный колледж» | 432 | 505 | 3,5 | 2.96 |
| 18 | ГБПОУ РД «Каспийское медицинское училище им.А.Алиева» | 360 | 793 | 5 | 3.17 |
| 19 | ГБПОУ РД «Колледж архитектуры и строительства» | 286 | 438 | 0 | 2.9 |
| 20 | ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» | 849 | 341 | 19 | 1.75 |
| 21 | ГБПОУ РД «Сельскохозяйственный колледж имени Ш.И.Шихсаидова» | 375 | 743 | 7 | 2.1 |
| 22 | ГБПОУ РД «Буйнакское медицинское училище» | 1430 | 585 | 3 | 1.0 |
| 23 | НЧПОУ «Многопрофильный колледж» | 47 | 122 | 3 | 2.54 |
| 24 | ГБПОУ РД «Промышленно-экономический колледж» | 486 | 869 | 4 | 2.0 |
| 25 | ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова» | 304 | 533 | 7 | 1.71 |
| 26 | ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени М.М.Меджидова» | 886 | 289 | 3 | 1.47 |
| 27 | ПОУ «Каспийский медицинский колледж» | 90 | 143 | 0 | 2.0 |
| 28 | ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» | 265 | 634 | 4 | 4.13 |
| 29 | ГБПОУ РД «Колледж строительства и дизайна» | 414 | 828 | 3 | 2.58 |
| 30 | ГБПОУ РД «Професионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева» | 486 | 771 | 4 | 4.97 |
| 31 | ГБПОУ РД «Автомобильно-дорожный колледж» | 729 | 1255 | 5 | 2.12 |
| 32 | ГБ ПОУ РД ' УОР по футболу Дагестан' | 85 | 51 | 0 | 0 |
| 33 | ГБПОУ РД «Дорожно-строительный колледж» | 325 | 533 | 6 | 3,65 |
| 34 | ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» | 1000 | 3198 | 2,5 | 4,4 |
| 35 | ГБПОУ РД «Колледж экономики и права» Дербент | 354 | 900 | 5 | 2,54 |
| 36 | ГБПОУ РД «Кизлярский професионально-педагогический колледж» | 430 | 536 | 4 | 1.92 |
| 37 | ГБПОУ РД «Технический колледж им.Р.Н. Ашуралиева» | 719 | 839 | 6 | 2.58 |
| 38 | ГБОУ 'Училище олимпийского резерва вольная борьба' | 155 | 128 | 0 | 0 |
| 39 | ПОАНО «Республиканский многопрофильный медицинский колледж» | 288 | 409 | 3 | 3 |
| 40 | ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж им. Р. Гамзатова» | 210 | 354 | 3 | 3,17 |
| 41 | АНО Энергетический колледж | 101 | 294 | 3 | 3.3 |
| 42 | НОУ СПО «Колледж бизнес-менеджмента, экономики и права» | 54 | 82 | 1 | 3.63 |
| 43 | Северо-Кавказский филиал ГОУ ВПО «Российская правовая академия Министерства юстиции РФ» | 678 | 847 | 3 | 3.11 |
| 44 | ПО АНО «Северо-кавказский гуманитарно-многопрофильный колледж имени имама Шамиля» г. Махачкала | 268 | 755 | - | 2.04 |
| 45 | Професиональная духовная исламская образовательная религиозная организация «Гергебильское медресе имени Хасана-фанди» | 34 | 47 | 0 | 0 |
| 46 | Медицинский колледж ФГБОУ ВО «ДГМУ» Минздрава России. Махачкала | 255 | 1324 | 3 | 3,38 |
| 47 | Спорт-школа-интернат. г. Хасавюрт | - | 93 | - | 0 |
| 48 | ПОУ «Техникум дизайна, экономики и права» | 177 | 228 | 0 | 0 |
| 49 | ПОАНО «Многопрофильный колледж» | 268 | 417 | 0 | 0 |
| **итого** |  |  | **27849** | **4,2** | **2,7** |

РЕКОМЕНДАЦИИ

Сложность интерпретации результатов методики на региональном уровне заключается в отсутствии контекстной информации об обучающихся и их социальном окружении. На региональном, муниципальном уровнях методика отображает только общие статистические данные. На региональном, муниципальном уровнях методика отображает только статистические данные, а также общие тенденции по социально-психологическому благополучию подростков, складывающиеся на территориях.

Социально-психологическое тестирование является диагностическим компонентом воспитательной деятельности образовательной организации.

Полученные результаты определяют направленность и содержание профилактической работы с обучающимися, позволяют оказывать обучающимся своевременную адресную психолого-педагогическую помощь. На основании результатов методики для обучающихся с показателями повышенной вероятности вовлечения в зависимое поведение рекомендуется разрабатывать индивидуальные или групповые профилактические программы.

Данный инструмент в большей степени подходит для работы педагога-психолога, социального педагога и может заменить часть диагностических процедур, которые специалисты проводят с обучающимися в начале учебного года, на адаптационных этапах, а также в рамках плановой диагностики (эмоционального благополучия, тревожности, суицидальных рисков, межличностных и детско-родительских отношений). Результаты применения методики используются для согласования и корректировки намеченных планов работы, в частности, пошкальный анализ на уровне учреждения позволяет определить направления психолого-педагогического сопровождения обучающихся и родителей, профилактическую деятельность в работе с классом, группой. Исходя из результатов, полученных в ходе социально-психологического тестирования, образовательным организациям для проведения профилактических мероприятий можно рекомендовать следующие направления работы.

1 Мероприятия для обучающихся по снижению импульсивности, тревожности и фрустрации (часть этих задач входит в метапредметные результаты и может быть усилена, часть относится к работе педагога-психолога):

– постановка адекватных целей;

– планирование своих действий;

– продумывание последствий;

– умение справляться с эмоциями;

– владение технологиями снижения тревожности и стресса;

– владением приемами рациональной переоценки ситуации;

– поиск и применение адаптивных стратегий разрешения трудных ситуаций.

2 Мероприятия для обучающихся (тренинги, игры и пр.) по формированию навыка эффективной коммуникации (этому могут быть посвящены классные часы, мероприятия педагога-психолога или социального педагога, факультативные занятия или занятия внеурочной деятельности):

– распознавание признаков манипуляции в речи и поступках;

– формирование приемов противостояния манипуляции со стороны сверстников;

– способы отказов и ухода от потенциально опасных ситуаций;

– поведение в ситуациях буллинга и кибербуллига;

– развитие навыков обращения за помощью, активизации внешних и внутренних ресурсов и т.п.

3 Мероприятия для родителей (памятки, родительские собрания, тренинги, ролевые игры и т.д.), посвященные выстраиванию детско-родительских отношений, разъяснению родительских стратегий воспитания, ресурсов семейной поддержки и т.п.