

**АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО
ТЕСТИРОВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, НАПРАВЛЕННОГО НА
РАННЕЕ ВЫЯВЛЕНИЕ НЕЗАКОННОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ
НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ
(СПТ- 2021/2022)**

Махачкала, 2021 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 №08-01-467/21 от 31.08.2021г. «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 2021/2022 учебном году по результатам социально-психологического тестирования обучающихся на выявление групп риска по употреблению ПАВ».

В соответствии с действующими приказами с сентября по ноябрь 2021 года в Республике Дагестан на онлайн платформе было организовано социально-психологическое тестирование (СПТ).

Важно отметить следующие аспекты:

- тестирование в онлайн-формате проводится в республике уже третий год;
- каждый год для проведения тестирования определяются региональные нормы;

- тестирование проводится анонимно и на добровольной основе;
- грамотно построенное консультирование третий год позволяет держать высокий показатель числа респондентов, принимающих участие в СПТ на уровне 95-96% по республике;
- жалоб от родителей о нарушении процессуальных действий региональному оператору не поступало.

Основное анкетирование обучающихся проводилось анонимно, исключительно с соблюдением принципов добровольности и наличия информационного согласия обучающихся и их родителей/законных представителей (при необходимости).

Целью социально-психологического тестирования является мониторинг рискогенности социально-психологических условий, в которых находится обучающийся и которые могут привести к наркопотреблению. Методика не может быть использована для формулировки заключения о наркотической или иной зависимости респондента.

Методический комплекс направлен на:

- Выявление латентной и явной рискогенности социально-психологических условий, формирующих психологическую готовность к аддиктивному (зависимому) поведению у лиц подросткового и юношеского возраста;
- осуществление оценки вероятности вовлечения в аддиктивное поведение на основе соотношения факторов риска и факторов защиты, воздействующих на обследуемых;
- выявление повышенной (явной) и незначительной (латентной) вероятности вовлечения в зависимое поведение.

В целях оказания методической поддержки и сопровождения тестирования обучающихся, для сотрудников, ответственных за его проведение, 13 и 14 сентября 2021 года в Дагестанском институте развития образования были проведены организационно-методические семинары.

Базовая цель СПТ в 2021 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 05grpspt/login.

Агрегация, расчеты и обобщение результатов осуществлялись в информационно-аналитической системе, на договорной основе. В 2021 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 2021 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. СПТ было проведено ГБУ ДПО РД «Дагестанский институт развития образования», которое определено как региональный оператор в 2021-2022 уч. году. Всего в скрининг-тестировании участвовало 53 муниципалитета: 43 муниципальных образования и 10 городов.

В СПТ приняло участие всего 1321 ОО: 1267 общеобразовательных организаций, 54 СПО и 4 учебных заведения высшего образования (ВО), что составляет (98%).

В ОО РД всего **180 182** обучающихся: **148 343** учащихся с 7 по 11 класс общеобразовательных организаций; **30 089** обучающихся СПО и **1750** студентов ВО

Всего в республике учащихся:

- 7-9 классы – 122 478
- 10-11 классы – 25 865
- В СПО РД обучается 30 089 (очники) в возрасте от 15 до 18 лет.
- ВО - 1750 студента в возрасте до 18 лет.

Численность участников образовательных организациях в РД и численность принявших участие в тестировании представлена на *Диаграмме 1,2*. В диаграмме 3 указан % от числа подлежащих тестированию.

Диаграмма 1

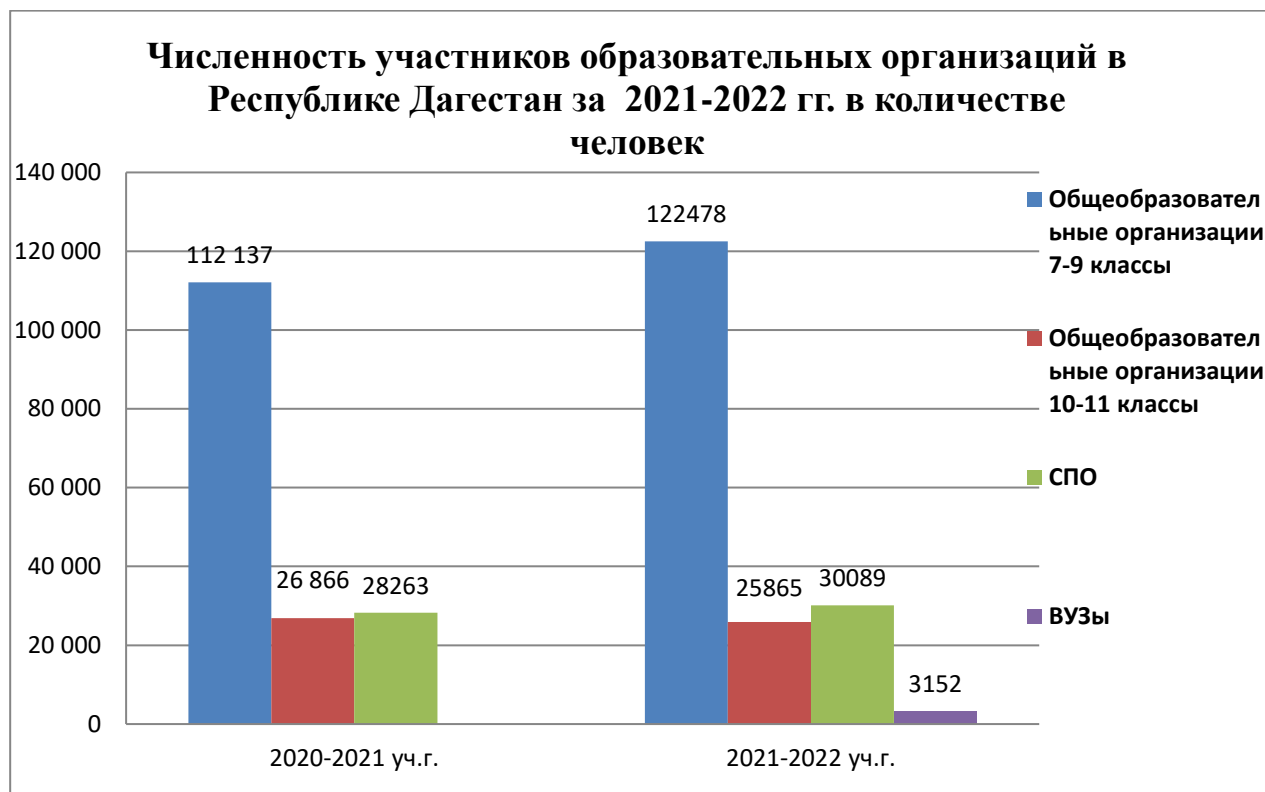


Диаграмма 2





Таким образом, общее количество обучающихся в возрасте от 13 до 18 лет в республике – **180 182**, из которых приняли участие **174 520**, что составляет 96,85 % от общего количества обучающихся.

Общее количество учащихся из общеобразовательных школ, принявших участие в СПТ, – **143 997** (97,07%).

Из них приняли участие в СПТ:

- 7-9 классы – 120 012 (97,98%);
- 10-11 классы – 23 985 (92,73%);

В СПО республики из **30 089** обучающихся **29 231** приняли участие в СПТ, что составляет (97,14%);

ВО: из 1750 студентов возраста до 18 лет приняли участие 1292 студента возраста до 18 лет, что составляет 73,83% от общего количества студентов данного возраста; и 944 студента возраста 18 лет.

Активное участие в СПТ приняли Дахадаевский, Гумбетовский, Унцукульский, Тляртинский и Хасавюртовский районы (100 % охвата учащихся).

Не приняли участие в СПТ по болезни и другим причинам всего – 5 662 обучающихся (3,14 %): учащихся 4 346 (2,41 %), обучающихся в СПО – 858 (2,85 %), ВО – 458 (26,17%).

Не принявшие участие в СПТ **5 662** обучающихся ОО, СПО и ВО РД распределились следующим образом:

- 7-9 классы – 2 466 (2,01%);
- 10-11 классы – 1880 (7,27 %);
- СПО – 858 (2,85%).
- ВО – 458 (26,17%)

По сравнению с 2020 годом муниципалитетов, не принявших участие в тестировании, нет. Участие муниципалитетов составило 100%.

Если сравнивать с предыдущим годом, количество респондентов, принявших участие в СПТ, значительно увеличилось на 2,16%.

Особенностью данной методики является то, что она выявляет **недостовверные** ответы, которые не подлежат дальнейшей обработке, так как считаются искаженными.

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 2020 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 обучающихся 7-11 классов по РД в зоне риска явного вовлечения составляет – 4922 (3,41%), из них:

- 7-9 классы – 3510 (2,92%);
- 10-11 классы – 1412 (5,89%).

По СПО распределение зон повышенного риска составляет – 655 обучающихся (2, 24%).

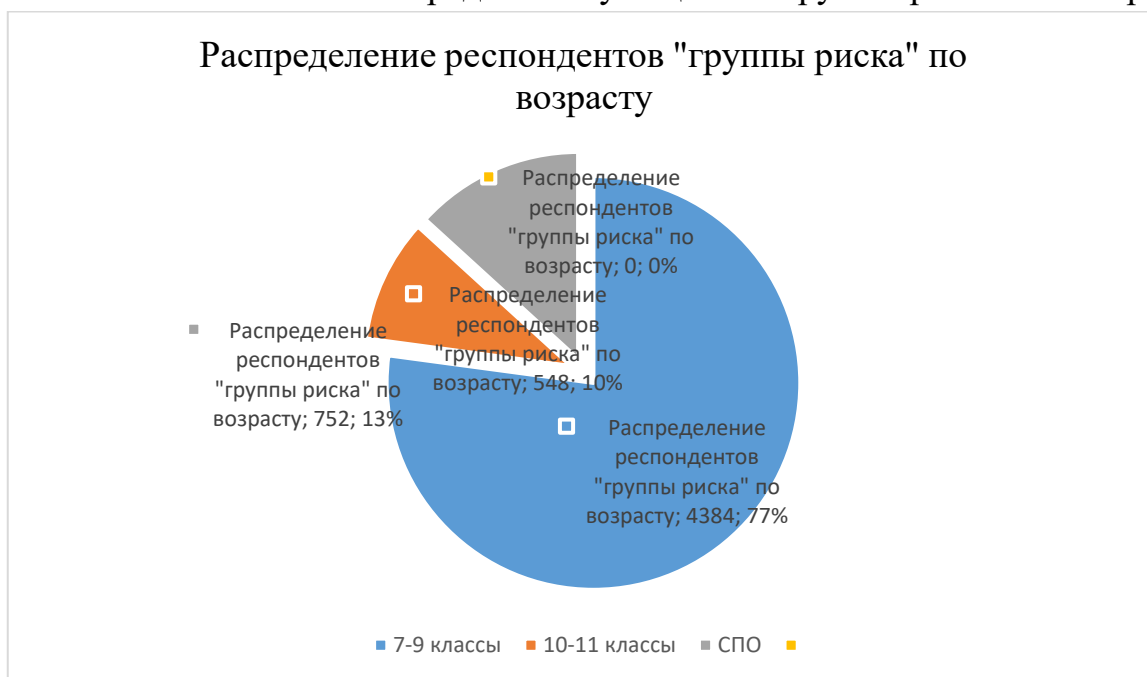
По ВО количество студентов с высокой рискогенностью составляет 67 человек (5,18).

Общее количество подростков, демонстрирующих повышенную готовность к аддиктивному поведению, составляет – 5644 человек (3,23%).

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 5644 чел. (3,23 %) от общего числа принявших участие в СПТ.

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 снижены по сравнению с ранним подростковым возрастом и обусловлены 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.

Опрошенные студенты высших учебных заведений нацелены на профессиональное обучение, имеют цель и осмысленность действий.

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», необходимы мероприятия индивидуальной психологической диагностики, при необходимости – профилактические или коррекционные занятия, что доказывает необходимость перехода на персонифицированное конфиденциальное тестирование.

Таблица 1.

**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	278	155	54,77	5	6,06
2	Акушинский район	2088	2072	98,5	92	3,38
3	Ахвахский район	481	377	80	30	6,59
4	Ахтынский район	1005	992	98,7	35	3,11
5	Бабаюртовский район	2263	2123	93,8	58	2,82
6	Бежтинский участок	313	202	64,5	6	3,75
7	Ботлихский район	1947	1891	97,1	129	10,71
8	Буйнакский район	3427	3297	96,87	90	3,96
9	Гергебильский район	755	689	92,01	36	3,75
10	Гумбетовский район	579	579	100	26	6,09
11	Гунибский район	821	748	93,5	29	3,89
12	Дахадаевский район	1270	1270	100	39	3,95
13	Дербентский район	4759	4607	97,2	106	3,22
14	Докузпаринский район	682	603	83,52	28	5,83
15	Казбековский район	2284	2010	88,95	74	3,44
16	Кайтагский район	1501	1409	93,06	62	7,29
17	Карабудахкентский район	5040	4875	99,31	220	8,61
18	Каякентский район	3136	2970	98,51	112	3,44
19	Кизилюртовский район	3764	3374	96,46	114	4,93
20	Кизлярский район	3444	3324	93,6	152	2,41
21	Кулинский район	295	221	71,77	13	8,11
22	Кумторкалинский район	1400	1371	93,16	41	1,58
23	Курахский район	583	501	85,9	30	5,87
24	Лакский район	334	295	88,3	16	3,1
25	Левашинский район	3427	3370	98,3	170	9,18
26	Магарамкентский район	2559	2378	92,24	62	4,18
27	Новолакский район	2171	1903	96,2	74	4,56
28	Ногайский район	1159	1015	95,53	42	2,02
29	Рутульский район	607	493	86,64	18	2,05
30	Сергокалинский район	1305	1278	95,41	57	7,67
31	Сулейман-Стальский район	2355	2295	95,64	87	4,09
32	Табасаранский район	3165	3001	96,74	65	5,55
33	Тарумовский район	1740	1500	86,2	88	6,81
34	Тляртинский район	638	638	100	7	1,58
35	Унцукульский район	1226	1226	100	49	5,11
36	Хасавюртовский район	8438	8438	100	96	1,85
37	Хивский район	941	887	98,54	38	4,14
38	Хунзахский район	1058	1007	99,37	38	4,96
39	Цумадинский район	935	893	98,96	29	5,51
40	Цунтинский район	639	620	99,52	26	6
41	Чародинский район	414	393	97,25	9	2,65

42	Шамильский район	1005	1001	98,72	11	5,72
43	ГКУ РД «ЦОДОУ ЗОЖ»	3512	3146	97,45	93	4,28
44	г. Буйнакск	2867	2696	96,07	113	7,97
45	г. Дагестанские Огни	2012	1990	99,58	81	4,31
46	г. Дербент	6336	5892	97,78	191	3,41
47	г. Избербаш	2999	2747	96,98	98	4,7
48	г. Каспийск	6419	6171	98,41	195	6,06
49	г. Кизилюрт	2545	2245	100	124	7,73
50	г. Кизляр	2545	2320	99,74	52	3,09
51	г. Махачкала	30901	29150	95,71	1267	6,54
52	г. Хасавюрт	7025	6772	98,08	178	6,67
53	г. Южносухокумск	567	533	76,66	21	7,43
Итого		148 343	143 997	97,07	4 922	3,1

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

В 2021 году наиболее рискогенными территориями оказались:

1. Ботлихский район- 10,71 %, где по сравнению с прошлым годом идет не спад, а увеличение числа рисков. Это, в частности школы: МКОУ «Рахатинская СОШ», МКОУ «Миарсинская СОШ», МКОУ «Ансалтинская СОШ», МКОУ «Ботлихская СОШ №2»;

2. Левашинский район - 9,18%, по сравнению с прошлым годом идет увеличение рискогенности. Школы рискогенности: МКОУ «Уллуаинская СОШ», МКОУ «Мекегинский лицей», МКОУ «Наскентская СОШ»;

3. Карабудахкентский район- 8,61%, в прошлом году-6,54%. В частности в зону риска попали: МКОУ «Карабудахкентская СОШ№2», МКОУ «Карабудахкентская СОШ №3, МКОУ «Манасская СОШ», МКОУ «Какашурина СОШ №2»;

4.Кизилюртовский район-4,93%. Школы в зоне рискогенности - МКОУ «Комсомольская СОШ», «Султанянгиюртовская СОШ№3».

Города:

1.Буйнакск-7,97%- МБОУ «СОШ№2», МКОУ «СОШ№10»;

2.Кизилюрт-7,73%-МКОУ «Гимназия №1», МКОУ «Гимназия №5», МКОУ «СОШ №7»;

2.Хасавюрт-6,67%- МКОУ «СОШ №12», МКОУ «СОШ№4», МКОУ «СОШ №10», МКОУ «СОШ №17»;

3.Махачкала-6,54%- МБОУ «Лицей № 8», МБОУ «СОШ№ 6», МБОУ «Многопрофильный лицей №5», МБОУ «Гимназия № 13», МБОУ «Гимназия №17», МБОУ «Лицей №22», МБОУ «СОШ №26», МБОУ «СОШ №34», МБОУ «Лицей №39», МБОУ «СОШ№42».

Очень радует положительная динамика в районах, которые, несомненно, провели большую профилактическую работу. Это районы, которые были в зоне риска в прошлом году, но сумели исправить положение.

1.Хасавюртовский район показал самый низкий результат рискогенности по Дагестану, несмотря на то, что в муниципалитете самое большое количество детей. Процент рискогенности составил -1,85%.

2. Дахадаевский район-3,95%;

3.Дербентский район-3,22%;

4.Сулейман-Стальский район -4,58%.

Города и муниципалитеты, достигшие хороших результатов в профилактической работе за год

Таблица 2.

№	Города и муниципалитеты	2020	2021
1	Хасавюртовский район	4,71%	1,85 %
2	Дахадаевский район	7,05%	3,95%
3	Дербентский район	7,13%	3,22%
4	Сулейман-Стальский район	6,70%	4,58%

Муниципалитеты, где увеличилось число рисков по сравнению с 2020 годом

Таблица 3.

№	Города и муниципалитеты	2020	2021
1	Ботлихский район	7,62%	10,71%
2	Левашинский район	4,33%	9,18%
3	Карабудахкентский район	6,54%	8,61%
4	Сергокалинский район	3,39%	7,67%
5	Кизилюртовский район	3,79%.	4,93%
6	Буйнакс	4,57%	7,97%
7	Кизилюрт	5,57%	7,73%
8	Хасавюрт	4,71%	6,67%
9	Махачкала	3,95%	6,54%

Таким образом, мы можем увидеть динамику и оперативно отреагировать 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 муниципалитетах и городах.

СПТ в профессиональных образовательных организациях проводилось в те же сроки и на той же платформе. Всего в СПТ приняли участие 54 профессиональных образовательных учреждения Республики Дагестан. Некоторые трудности при проведении СПТ в СПО были обусловлены тем, что в

нескольких профессиональных образовательных учреждениях студенты обучаются только по заочной форме или старше 18 лет.

Распределение полученных результатов представлено в таблице 4.

Таблица 4

Количество учащихся «группы риска» в СПО

№	Наименование образовательных организаций среднего профессионального образования	Численность учащихся	Приняли участие в СПТ	%	«Явный риск во влечении»	%
1.	ГБПОУ РД «Хасавюртовский аграрно-экономический колледж»	776	747	96.2	0	0
2.	ГБПОУ «Аграрный колледж» г. Даг.Огни.	674	559	82.9	19	4,14
3.	ГБПОУ РД «Колледж экономики и предпринимательства» г.Буйнакс	276	222	80.4	19	8,56
4.	ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма»	413	346	83.7	14	9,59
5.	ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж им. Р.П.Аскерханова» г.Махачкала	1290	1243	96.3	30	2,74
6.	ГБПОУ РД «Дербентское музыкальное училище им. Д.Ш. Ашуралиева»	31	29	93.5	1	3,45
7.	НОУ СПО «Республиканский медико-социальный колледж»	0	0	0	0	0
8.	ГБОУ СПО «Дагестанский колледж культуры и искусства им.Б.Мурадовой»	115	106	92.1	0	0
9.	ПОУ «Дагестанский колледж образования» г.Дербент	325	231	71.0	3	1,3
10.	ЧПОУ 'Медицинский колледж», г. Хасавюрт	231	205	88.7	5	2,44
11.	ГБОУ СПО «Дербентский медицинский колледж им. Г.А. Илизарова»	1136	1103	97.0	32	3,39
12.	ГБПОУ РД «Железнодорожный колледж» г. Дербент	521	521	100	10	2,69
13.	ГБОУ СПО «Дагестанское художественное училище им.М.А.Джемала»	294	294	100	4	1,54
14.	ГБПОУ РД «Колледж машиностроения и сервиса имени С. Орджоникидзе»	509	509	100	6	1,41
15.	ПОУ «Гуманитарно-педагогический колледж», г. Махачкала	220	195		3	2,11
16.	ГБПОУ РД «Колледж сферы услуг» г.Хасавюрт	522	522	100	5	1,81
17.	ПОУ «Национальный инновационный колледж»	764	736	99	38	5,97
18.	ГБПОУ РД «Каспийское медицинское училище им.А.Алиева»	522	494	91	24	5,66
19.	ГБПОУ РД «Колледж архитектуры и строительства» г.Каспийск	392	331	96	4	1,21
20.	ГБПОУ РД «Аграрно - экономический колледж»	776	776	100	0	0
21.	ГБПОУ РД «Сельскохозяйственный	616	600	97.4	11	2,32

	колледж имени Ш.И.Шихсаидова»					
22.	ГБПОУ РД «Буйнакское медицинское училище»	633	581	91.7	11	2,32
23.	НЧПОУ «Многопрофильный колледж» г.Дербент	0	0	0	0	0
24.	ГБПОУ РД «Промышленно-экономический колледж»	503	476	94.6	21	4,93
25.	ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова»	613	573	93.4	27	5,71
26.	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени М.М.Меджидова»	290	254	87.5	11	4,33
27.	ПОУ «Каспийский медицинский колледж»	255	255	100	4	1,67
28.	ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» г.Избербаш	541	481	88.9	24	6,3
29.	ГБПОУ РД «Колледж строительства и дизайна» г. Махачкала	1015	1015	100	27	3,35
30.	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева» г.Хасавюрт	861	861	100	39	5,66
31.	ГБПОУ РД «Автомобильно-дорожный колледж» г.Махачкала	1524	1338	87.7	37	3,32
32.	ГБ ПОУ РД ' УОР по футболу Дагестан'	73	73	100	1	1,41
33.	ГБПОУ РД «Дорожно-строительный колледж» г.Хасавюрт	417	378	90.6	15	11,72
34.	ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова»	1122	1108	98.7	44	4,41
35.	ГБПОУ РД «Колледж экономики и права» г. Дербент	1006	981	97.5	25	3,42
36.	ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж»	681	570	83.7	11	1,93
37.	ГБПОУ РД «Технический колледж им.Р.Н. Ашуралиева»	1535	1403	91.4	41	3,27
38.	ГБПОУ РД «Училище олимпийского резерва»	160	136	85.0	0	0
39.	ПОАНО «Республиканский многопрофильный медицинский колледж» г. Махачкала	413	392	94.9	12	3,23
40.	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж им. Р. Гамзатова»	471	380	80.6	16	4,21
41.	АНО Энергетический колледж г. Каспийск	245	209	85.3	7	3,8
42.	НОУ СПО «Колледж бизнес-менеджмента, экономики и права»	62	54	87.0	3	5,56
43.	Северо-Кавказский филиал ГОУ ВПО «Российская правовая академия Министерства юстиции РФ»	766	652	85.1	24	3,83
44.	ПО АНО «Северо-Кавказский гуманитарно-многопрофильный колледж имени имама Шамиля» г. Махачкала	578	415	71.7	0	0
45.	ГБПОУ РД «Кизлярское медицинское училище»	299	249	83.2	4	1,61

46.	Махачкалинское музыкальное училище им.Г.А.Гасанова	72	63	87.5	2	3,17
47.	ПОУ «Техникум дизайна, экономики и права»	196	177	90.3	7	3,95
48.	АНПОО «Многопрофильный инновационный колледж»	251	0	0	0	0
49.	НЧПОУ «Многопрофильный колледж» г.Хасавюрт	161	151	93.7	7	7,07
50.	ЧПОУ «Республиканский полипрофессиональный колледж»	51	46	90.1	0	0
51.	ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» г. Кизляр	430	430	100	6	1,64
52.	Колледж ДГУ г.Махачкала	628	587	93.4	13	2,38
53.	Колледж ДГУ г. Избербаш	31	24	77.4	4	16,67
54.	Колледж ДГНХУ	66	57	86.3	3	5,26
Итого		30089	29231	97,1%	655	2,2

Если сравнивать с прошлым годом, где тестирование прошли 47 колледжей, охват составил 54 учреждения.

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

1. ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» г. Избербаш. 24 обучающихся в зоне риска, что составляет 6,3%
2. ПОАНО «Национальный инновационный колледж» 38 детей в зоне рискогенности, что составляет 5,97%
3. ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б.Казиахмедова» - рискогенность 27 человек, что составляет 5,71% от общей рискогенности.
- 4.ГБОУ РД «Профессионально-педагогический колледж им.З.Н.Батырмурзаева», г.Хасавюрт. В зону риска попало 39 учащихся, что составляет 5,6 % от общего числа испытуемых.
- 5.ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова» в зону риска попало 44 обучающихся, что составляет 4,41%

Сравнительная характеристика представлена в таблице 5.

Таблица 5.

№	СПО	2020	2021
1	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева» г Хасавюрт	4,97	5,6 %
2	ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова»	1,71	4.6%
3	ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова»	4,14%	4,41%
4	ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж»г.Избербаш	4,13	6,3

Несмотря на показатель повышенного риска, ситуация по сравнению с 2020 годом значительно улучшилась во всех учреждениях СПО, кроме ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева» г.Хасавюрта, ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова», ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж» г.Избербашаи ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова», где процент подростков, попавших в группу риска незначительно вырос.

Показатель «группы риска» в данных учреждениях находится в рамках нормативных, но требует повышенной профилактической работы.

СПО, где уменьшилось число рисков по сравнению с 2020 годом

Таблица 6

№	СПО	2020	2021
1	ГБПОУ РД «Железнодорожный колледж»	4%	2,69%
2	ГБПОУ РД «Колледж сферы услуг»	2,72%	1,81,
3	ГБОУ СПО «Дагестанское художественное училище им.М.А.Джемала»	3,2%	1,54%
4	ПОУ «Каспийский медицинский колледж»	2,0%	1,67%

Эффективная профилактическая работа данных СПО значительно улучшила ситуация по сравнению с 2020 годом и находится в зоне допустимого риска.

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

Колледжи, выполнившие СПТ на 100%:

1. ГБПОУ РД «Железнодорожный колледж» г.Дербент.

2. ГБПОУ РД «Колледж сферы услуг» г. Хасавюрт.
3. ГБПОУ РД «Электромеханический колледж» г. Кизляр.
4. ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж им. З.Н.

Батырмурзаева» г. Хасавюрт

5.ГБПОУ РД «Колледж строительства и дизайна» г. Махачкала

6.ГБПОУ РД «Колледж машиностроения и сервиса» г. Каспийск

Эти колледжи использовали на 100% розданные логины, хотя и показали небольшую рискогенность.

Хочется отметить, что многопрофильный инновационный колледж не принял участие в СПТ, хотя были розданы логины в количестве 251штук.

В 2021 году вузы также приняли участие в СПТ. ДГТУ принял участие самостоятельно, по отдельному договору. Явной рискогенности в вузах не выявлено. Показатели в таблице №7.

Таблица 7.

№	ВО	Общее количество студентов	Общее количество, принявших участие	%	Явный риск	Явный риск %
1	ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет»	2653	1445	4,47	32	2,58
2	СКИВГУЮ (РПАМинюст России)	43	43	100	1	-
3	ФГБОУ «Московский-автомобильно - дорожный университет» Махачкалинский филиал	17	10	58,82	-	-
4	ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет»	1263	888	70,31	10	1

Результаты мониторинга позволяют проследить динамику и оценить качество проведенной работы. Сравнительный анализ представлен в таблице 8.

Таблица 8.

Соотношение показателей в ОО РД за 2020 и 2021 год

№	Муниципальные образования	Общее количество учащихся 2020	Общее количество учащихся 2021	Явный риск % 2020	Явный риск % 2021
1	Агульский	157	155	7,2	6,0
2	Акушинский район	1375	2072	3,4	3,3
3	Ахвахский район	349	377	6,5	6,5
4	Ахтынский район	667	992	3,8	3,1
5	Бабаюртовский район	1504	2123	2,6	2,8
6	Бежтинский участок	0	202	0	3,7
7	Ботлихский район	1685	1891	8,1	10,7
8	Буйнакский район	3393	3297	2,8	3,9
9	Гергебильский район	551	689	7,2	3,7
10	Гумбетовский район	0	579	0	6,0
11	Гунибский район	788	748	2,6	3,8
12	Дахадаевский район	1143	1270	2,1	3,9
13	Дербентский район	4182	4607	3,5	3,2
14	Докузпаринский район	45	603	0	5,8
15	Казбековский район	1891	2010	5,4	3,4
16	Кайтагский район	1400	1409	10,05	7,2
17	Карабудахкентский район	4302	4875	3,4	8,6
18	Каякентский район	2665	2970	0,7	3,44
19	Кизилюртовский район	3201	3374	4,6	4,9
20	Кизлярский район	3200	3324	2,3	2,4
21	Кулинский район	77	221	8,2	7,1
22	Кумторкалинский район	260	1371	4,2	1,5
23	Курахский район	98	501	0	5,87
24	Лакский район	146	295	6,8	3,1
25	Левашинский район	3200	3370	4,5	9,1
26	Магарамкентский район	2147	2378	4,7	1,1
27	Новолакский район	15	1903	0	4,56
28	Ногайский район	900	1015	2,0	2,0
29	Рутульский район	623	493	2,8	2,0
30	Сергокалинский район	1092	1278	3,7	7,67
31	Сулейман-Стальский район	2200	2295	4,2	3,0
32	Табасаранский район	2988	3001	3,8	5,5
33	Тарумовский район	0	1500	0	6,8
34	Тляртинский район	294	638	1,7	1,5
35	Унцукульский район	1195	1115	5,5	1,1
36	Хасавюртовский район	7546	8438	6,7	1,8
37	Хивский район	883	887	3,5	4,1
38	Хунзахский район	1113	1107	2,6	4,9
39	Цумадинский район	875	893	2,4	5,5
40	Цунтинский район	830	620	1,0	6
41	Чародинский район	390	393	3,5	2,6

42	Шамильский район	1070	1050	1,4	5,7
43	ГКУ РД «ЦОДОУ ЗОЖ»	7231	7307	4,2	4,2
44	г. Буйнакск	2393	2696	2,8	7,9
45	г. Дагестанские Огни	4279	1990	4,9	4,3
46	г. Дербент	4109	5892	2,1	3,4
47	г. Избербаш	1846	2747	1,4	4,7
48	г. Каспийск	4917	6171	4,1	6,0
49	г. Кизилюрт	432	2245	5,2	7,7
50	г. Кизляр	1950	2320	1,1	3,0
51	г. Махачкала	25672	29150	3,1	6,5
52	г. Хасавюрт	6047	6772	5,8	6,6
53	г. Южносухокумск	437	533	7,4	3,5
Итого		139003	143 997	3, 78%	3,1

Таблица 9.
Соотношение показателей в СПО РД за 2020 и 2021 год

№	Наименование образовательных организаций среднего профессионального образования	Общее количество учащихся 2020	Общее количество учащихся 2021	Явный риск % 2020	Явный риск % 2021
1	ГБПОУ РД «Хасавюртовский аграрно-экономический колледж»	427	747	7	0
2	ГБПОУ «Аграрный колледж»	800	559	6	4.1
3	ГБПОУ РД «Колледж экономики и предпринимательства»	310	222	10	8.56
4	ГБПОУ РД «Колледж народных промыслов и туризма»	456	346	9	9
5	ГБПОУ РД «Дагестанский базовый медицинский колледж им. Р.П.Аскерханова»	369	1243	5	2.7
6	ГБПОУ РД «Дербентское музыкальное училище им. Д.Ш. Ашурова»	90	29	0	3.4
7	ПОУ «Колледж Гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям»	116	0	5	0
8	ГБОУ СПО «Дагестанский колледж культуры и искусства им.Б.Мурадовой»	224	106	5	0
9	ПОУ «Дагестанский колледж образования»	164	231	5	1.3
10	ЧПОУ 'Медицинский колледж», г. Хасавюрт	167	205	4	2.4
11	ГБОУ СПО «Дербентский медицинский колледж им. Г.А. Илизарова»	383	1103	5	3.3
12	ГБПОУ РД «Железнодорожный колледж»	195	521	3.0	2.6
13	ГБОУ СПО «Дагестанское художественное училище им.М.А.Джемала»	113	294	5	1.5
14	ГБПОУ РД «Колледж машиностроения и сервиса имени С. Орджоникидзе»	254	509	3	1.4

15	ПОУ «Гуманитарно-педагогический колледж» Махачкала	838	195	4	2.1
16	ГБПОУ РД «Колледж сферы услуг»	314	522	3	1.8
17	ПОУ «Национальный инновационный колледж»	432	736	3,5	5.9
18	ГБПОУ РД «Каспийское медицинское училище им.А.Алиева»	360	494	5	5
19	ГБПОУ РД «Колледж архитектуры и строительства»	286	331	0	1.2
20	ГБПОУ РД «Аграрно экономический колледж»	849	776	19	0
21	ГБПОУ РД «Сельскохозяйственный колледж имени Ш.И.Шихсаидова»	375	600	7	2.3
22	ГБПОУ РД «Буйнакское медицинское училище»	1430	581	3	2.0
23	НЧПОУ «Многопрофильный колледж»	47	0	3	0
24	ГБПОУ РД «Промышленно-экономический колледж»	486	476	4	4
25	ГБПОУ РД «Дербентский профессионально-педагогический колледж им.Г.Б. Казиахмедова»	304	573	7	5.7
26	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени М.М.Меджидова»	886	254	3	4.3
27	ПОУ «Каспийский медицинский колледж»	90	255	0	1.6
28	ГБПОУ РД «Индустриально-промышленный колледж»	265	481	4	6.3
29	ГБПОУ РД «Колледж строительства и дизайна»	414	1015	3	3
30	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж имени З.Н.Батырмурзаева»	486	861	4	5.6
31	ГБПОУ РД «Автомобильно-дорожный колледж»	729	1338	5	3.3
32	ГБ ПОУ РД ' УОР по футболу Дагестан'	85	73	0	0
33	ГБПОУ РД «Дорожно-строительный колледж»	325	378	6	11.7
34	ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова»	1000	1108	2,5	4,4
35	ГБПОУ РД «Колледж экономики и права» Дербент	354	981	5	3.4
36	ГБПОУ РД «Кизлярский профессионально-педагогический колледж»	430	570	4	1.9
37	ГБПОУ РД «Технический колледж им.Р.Н. Ашуралиева»	719	1403	6	3.2
38	ГБОУ 'Училище олимпийского резерва вольная борьба'	155	136	0	0
39	ПОАНО «Республиканский многопрофильный медицинский колледж»	288	392	3	3
40	ГБПОУ РД «Профессионально-педагогический колледж им. Р. Гамзатова»	210	380	3	4.2
41	АНО Энергетический колледж	101	209	3	3.8

42	НОУ СПО «Колледж бизнес-менеджмента, экономики и права»	54	54	1	5,5
43	Северо-Кавказский филиал ГОУ ВПО «Российская правовая академия Министерства юстиции РФ»	678	652	3	3,8
	ПО АНО «Северо-Кавказский гуманитарно-многопрофильный колледж имени имама Шамиля» г. Махачкала	0	415	0	0
44	ГБПОУ РД «Кизлярское медицинское училище»	-	249	-	1,6
45	Махачкалинское музыкальное училище им.Г.А.Гасанова	-	63	-	3,1
46	ПОУ «Техникум дизайна, экономики и права»	-	177	-	3,9
47	АНПОО «Многопрофильный инновационный колледж»	-	0	-	0
48	НЧПОУ «Многопрофильный колледж» г.Хасавюрт	-	151	-	7
49	ЧПОУ «Республиканский полипрофессиональный колледж»	-	46	-	0
50	ГБПОУ РД «Электромеханический колледж»	-	430	-	1,6
51	Колледж ДГУ г.Махачкала	-	587	-	2,3
52	Филиал ДГУ г.Избербаш	-	24	-	3,1
53	Колледж ДГУНХ	-	57	-	5,2
Итого		28263	29231	2,7	2,2

Заключение

Результаты социально-психологического тестирования показали, что число принявших участие в СПТ всех образовательных организаций Республики Дагестан в 2021-2022 учебном году увеличилось на 8656 человек. Больше всех прибавилось участников - обучающихся 7-9 классов и СПО.

Также увеличилось количество респондентов за счёт образовательных организаций высшего образования, принявших участие в тестировании. В 2020-2021 учебном году их не было, в 2021-2022 году приняло участие 4 вуза (таблица 7).

Стоит заметить, что в этом году нет официальных отказов от прохождения социально-психологического тестирования. Это говорит о хорошей информационно-разъяснительной работе, проводимой организаторами и ответственными за СПТ педагогами, обучающимися, родителями (законными представителями). Некоторые школы региона показали 100% достоверных ответов обучающихся, прошедших тестирование. У обучающихся СПО число недостоверных ответов низкое.

Необходимо отметить, что проводимое тестирование фиксирует вероятность вовлечения обучающихся в зависимое поведение и не может быть использовано для формулировки заключения о наркотической или иной зависимости респондента.

Результаты социально-психологического тестирования 2021-2022 учебного года рекомендуется использовать в качестве диагностического компонента воспитательной деятельности образовательной организации, а также для проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся.

Психологам или ответственным за проведение тестирования в образовательных организациях необходимо проанализировать результаты респондентов группы с ПВВ, найти проблемные «зоны» рискогенности и согласно выявленному определить направленность и содержание профилактической работы в индивидуальном порядке и с классами в целом.

Учитывая количество недостоверных ответов обучающихся по результатам тестирования, необходимо в текущем и следующем году продолжить проводить информационно-разъяснительную работу с педагогами, обучающимися, родителями (законными представителями), направленную на снижение процента недостоверности ответов, а также снижению отказов от прохождения СПТ.

РЕКОМЕНДАЦИИ

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

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 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 провести профилактические медицинские осмотры, а также 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, кибербуллинга, наркововлечения;
- 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.