

УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА МИЧУРИНСКА
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

07.02.2022

г. Мичуринск

№46

Об итогах ежегодного мониторинга физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций г. Мичуринска в 2021-2022 учебном году

На основании приказа управления образования и науки Тамбовской области от 21.09.2020 №2539 «О проведении ежегодного мониторинга физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций области в 2021-2022 учебном году», в соответствии с анализом итогов мониторинга физической подготовленности учащихся образовательных организаций Мичуринска, проведенным управлением народного образования, и в целях своевременного контроля за динамикой физической подготовленности обучающихся, обеспечения обратной связи, своевременной корректировки учебного процесса ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям общеобразовательных организаций Мичуринска:

1.1 ознакомиться с результатами мониторинга физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций Тамбовской области в 2021-2022 учебном году (приложение 1);

1.2 принять конкретные меры по повышению уровня показателей развития основных физических качеств обучающихся в подведомственных организациях и обеспечить подготовку обучающихся в соответствии с программой по физической культуре не ниже среднего по следующим показателям: скоростным качествам – в СОШ №7 (Верховцева Н.А.), СОШ №9 (Летуновская О.А.), МБОУ «Гимназия» (Кукушкина С.К.); силовым качествам – в СОШ №1 (Шишкина Т.В.), СОШ №5 НТЦ им. И.В. Мичурина (Болдырева С.Б.), СОШ №7 (Верховцева Н.А.), СОШ №9 (Летуновская О.А.), МБОУ «Гимназия» (Кукушкина С.К.); выносливости – в СОШ №7 (Верховцева Н.А.), МБОУ «Гимназия» (Кукушкина С.К.); гибкости – СОШ №5 НТЦ им. И.В. Мичурина (Болдырева С.Б.), СОШ №9 (Летуновская О.А.), МБОУ «Гимназия» (Кукушкина С.К.); координационным способностям – в СОШ №7 (Верховцева Н.А.); скоростно-силовым качествам – в СОШ №7 (Верховцева Н.А.), СОШ №9 (Летуновская О.А.), МБОУ «Гимназия» (Кукушкина С.К.);

1.3 повысить персональную ответственность учителей физической культуры за предоставляемые данные и достижение результатов по повышению уровня показателей развития основных физических качеств обучающихся;

1.4 обеспечить проведение в период с 11 по 25 апреля 2022 г. повторного мониторинга уровня физической подготовленности учащихся 7-17 лет и организовать сбор и обработку данных результатов тестирования на основании методических рекомендаций;

1.5 предоставить до 29 апреля 2022 г. в МБУ «Учебно-методический и информационный центр» в электронном и бумажном вариантах за подписью руководителя сводные таблицы повторного тестирования по общеобразовательной организации.

2. Муниципальному бюджетному учреждению «Учебно-методический и информационный центр» г. Мичуринска (Л.В. Дедешко):

2.1 проанализировать итоги мониторинга физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций Мичуринска;

2.2 провести совещание по итогам мониторинга физической подготовленности учащихся в 2021-2022 уч. году;

2.3 организовать с 1 по 15 мая 2022 г. сбор и обработку сводных таблиц повторного мониторинга физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций;

2.4 предоставить 16 мая 2022 г. в Тамбовское областное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Областная детско-юношеская спортивная школа» (А.С. Стрекалов) на электронный адрес: odush2006@yandex.ru сводные таблицы повторного тестирования уровня физической подготовленности обучающихся по муниципалитету.

3. Контроль за исполнением данного приказа возложить на ведущего специалиста управления народного образования администрации г. Мичуринска О.С. Конькову.

Начальник управления
народного образования

А.В. Климкин

Приложение 1
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом управления
народного образования
администрации г. Мичуринска
от 07.02.2022 г. №46

Итоги мониторинга физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций Тамбовской области в 2021-2022 учебном году

В целях повышения эффективности управления физическим воспитанием, улучшения показателей физической подготовленности учащихся, формирования положительной мотивации к занятиям спортом и здоровому образу жизни, осуществления своевременного контроля за динамикой физической подготовленности, обеспечения обратной связи, своевременной корректировки учебного процесса в области с сентября по декабрь текущего года был проведен ежегодный мониторинг физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций.

Мониторинг проведен на основании приказа управления образования и науки области от 21.09.2021 №2539 «О проведении ежегодного мониторинга физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций Тамбовской области» и приказа управления народного образования администрации г. Мичуринска от 23.09.2021 г. №413 «О проведении ежегодного мониторинга физической подготовленности учащихся в общеобразовательных организациях г. Мичуринска».

Анализ мониторинга физической подготовленности составлен на основании информации, предоставленной образовательными учреждениями.

1. УЧАСТНИКИ МОНИТОРИНГА

В мониторинговом исследовании приняли участие все общеобразовательные организации 30 муниципалитетов области и 5 подведомственных управлению образования и науки Тамбовской области общеобразовательных организаций (*таблица 1*).

По итогам тестирования было проведено изучение уровня физической подготовленности 84565 учащихся 7-17 лет общеобразовательных организаций (согласно протоколам тестирования на сентябрь 2021 г.), что составляет 89,4% (в 2020 г. – 91,1%):

в муниципальных районах приняли участие 33591 чел. – 910,5% (в 2020 г. – 91,9%);

в городских округах приняли участие 49101 учащихся – 88,6% (в 2020 г. – 90,3%);

в подведомственных общеобразовательных организациях приняли участие 1513 учащихся – 93,9% (в 2020 г. – 94,5%).

Показатели участия в мониторинге физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций области

Таблица 1

Муниципалитеты	Общее количество обучающихся в учреждении	Кол-во принявших участие	%	рейтинг	7 - 10 лет			11 - 15 лет			16 - 17 лет		
					всего	приняли участие		всего	приняли участие		всего	приняли участие	
						к-во	%		к-во	%		к-во	%
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13
Бондарский	695	609	87,6	19	281	244	86,8	356	320	89,9	58	45	77,6
Гавриловский	714	693	97,1	2	290	280	96,6	389	378	97,2	35	35	100
Жердевский	1893	1734	91,6	11	760	691	90,9	1054	968	91,8	79	75	94,9
Знаменский	1314	1265	96,3	3	554	551	99,5	677	631	93,2	83	83	100
Инжавинский	1577	1441	91,4	12	638	602	94,4	825	741	89,8	114	98	86,0
Кирсановский	1296	1117	86,2	21	565	473	83,7	665	585	88,0	66	59	89,4
Мичуринский	2527	2239	88,6	16	1089	950	87,4	1279	1148	89,8	159	141	90,5
Мордовский	1139	1032	90,6	13	449	388	86,4	604	561	92,9	86	83	96,5
Моршанский	2200	1802	81,9	23	876	773	88,2	1172	914	78,0	152	115	75,7
Мучкапский	993	927	93,4	9	390	368	94,4	508	470	92,5	95	89	93,7
Никифоровский	1393	1315	94,4	6	619	576	93,1	677	644	95,1	97	95	97,9
Первомайский	2428	2329	95,9	4	951	930	97,8	1293	1218	94,2	184	181	98,4
Петровский	1211	1093	90,3	15	503	451	89,7	633	578	91,3	75	64	85,3
Пичаевский	755	682	90,3	14	271	241	88,9	409	373	91,2	75	68	90,7
Рассказовский	1580	1472	93,2	10	647	601	92,9	859	799	93,0	74	72	97,3
Ржакинский	1011	891	88,1	18	391	313	80,1	558	526	94,3	62	52	83,9
Сампурский	1045	977	93,5	8	414	393	94,9	570	528	92,6	61	56	91,8
Сосновский	1693	1620	95,7	5	658	626	95,1	930	890	95,7	105	104	99,0
Староурьевский	992	963	97,1	1	412	397	96,4	530	517	97,5	50	49	98,0
Тамбовский	8661	7582	87,5	20	3991	3440	86,2	4272	3824	89,5	398	318	79,9
Токаревский	1151	1079	93,7	7	474	452	95,4	583	538	92,3	94	89	94,7
Уваровский	543	480	88,4	17	179	155	86,6	316	281	88,9	48	44	91,7
Уметский	708	609	86,0	22	263	215	81,7	397	351	88,4	48	43	89,6
Итого по районам:	37519	33951	90,5		15665	14110	81,7	19556	17783	88,4	2298	2058	89,6
Кирсанов	1793	1641	91,5	6	725	663	91,4	962	882	91,7	106	96	90,6
Котовск	2828	2650	93,7	2	1214	1121	92,3	1360	1294	95,1	254	235	92,5
Моршанск	3717	3494	94,0	1	1502	1430	95,2	1909	1791	93,8	306	273	89,2
Мичуринск	8414	7819	92,9	3	3503	3193	91,2	4207	3955	94	704	671	95,3
Рассказово	4379	4034	92,1	4	1824	1598	87,6	2255	2151	95,4	300	285	95
Тамбов	31892	27248	85,4	7	14772	12347	83,6	14676	12913	88,0	2444	1988	81,3
Уварово	2420	2215	91,5	5	972	889	91,5	1229	1134	92,3	219	192	87,7
Итого по городам:	55443	49101	88,6		24512	21241	86,7	26598	24120	90,7	4333	3740	86,3
Итого по муниципалитетам:	92962	83052	89,3		40177	35351	88,0	46154	41903	90,8	6631	5798	87,4
ТОГБОУ «Краснозвободненская школа-интернат»	86	85	98,8	2	22	22	100,0	57	56	98,2	7	7	100
ТОГБОУ «Жердевская школа-интернат»	374	320	85,6	5	156	117	75,0	176	162	92,0	42	41	97,6
ТОГАОУ «Мичуринский лицей»	426	386	90,6	4	198	177	89,4	166	148	89,2	62	61	98,4
ТОГБОУ «Казачья кадетская школа-интернат»	216	213	98,6	3				216	213	99,0			
ТОГБОУ «Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Демина»	509	509	100	1				315	315	100	194	194	100
Итого по подведомственным ОО:	1611	1513	93,9		376	316	84,0	930	894	96,1	305	303	99,3
ИТОГО по области:	94573	84565	89,4		40553	35667	88,0	47084	42797	90,9	6936	6101	88,0

Уровень участия в мониторинговом исследовании общеобразовательных организаций *городских округов* представлен следующим образом:

2 городских округа имеют **высокий уровень**: г. Рассказово (94,6%), г. Моршанск (94,0%);

4 – **выше среднего**: г. Котовск (93,7%), г. Мичуринск – 92,9%, г. Кирсанов (91,5%), г. Уварово (91,5%);

1 – средний уровень: г. Тамбов (85,4%).

Если сравнивать участие учащихся общеобразовательных организаций области в мониторинговом исследовании с прошлым учебным годом, то видно, что процент участвовавших в исследовании в *подведомственных управлению образования и науки общеобразовательных учреждениях* увеличился на **0,6%**, но снизился в *муниципальных районах* (на **1,4%**) и *городских округах* (на **1,7%**).

2. УРОВЕНЬ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ УЧАЩИХСЯ

При изучении уровня физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций в 2021-2022 учебном году были получены следующие данные (таблица 2):

по области:

23,8% (20090) – **высокий** уровень (2020-2021 уч. г. – **24,3%**);
54,7% (46282) – **средний** уровень (2020-2021 уч. г. – **54,8%**);
21,5% (18193) – **низкий** уровень (2020-2021 уч. г. – **20,9%**).

по муниципальным районам:

24,6% (8349) – **высокий** уровень (2020-2021 уч. г. – **24,3%**);
53,3% (18087) – **средний** уровень (2020-2021 уч. г. – **54,0%**);
22,1% (7515) – **низкий** уровень (2020-2021 уч. г. – **21,7%**).

по городским округам:

23,0% (11298) – **высокий** уровень (2020-2021 уч. г. – **24,1%**);
55,7% (27338) – **средний** уровень (2020-2021 уч. г. – **55,5%**);
21,3% (10465) – **низкий** уровень (2020-2021 уч. г. – **20,4%**).

по подведомственным общеобразовательным организациям:

29,3% (443) – **высокий** уровень (2020-2021 уч. г. – **32,4%**);
56,6% (857) – **средний** уровень (2020-2021 уч. г. – **50,9%**);
14,1% (213) – **низкий** уровень (2020-2021 уч. г. – **16,7%**).

Полученные данные свидетельствуют о том, что результаты уровня физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций области соответствуют *среднему уровню*.

Показатели уровня физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций области

Таблица 2

Муниципалитеты	7-17 лет												
	Приняли участие		Уровень ФП									Сумма рейтингов	Рейтинг по области
			ВЫСОКИЙ			СРЕДНИЙ			НИЗКИЙ				
	к-во	%	к-во	%	рейтинг	к-во	%	рейтинг	к-во	%	рейтинг		
Бондарский	609	87,6	118	19,4	19	333	54,7	10	158	25,9	20	49	20
Гавриловский	693	97,1	217	31,3	2	410	59,2	3	66	9,5	1	6	1
Жердевский	1734	91,9	456	26,3	9	889	51,3	17	389	22,4	14	40	14
Знаменский	1265	96,3	310	24,5	13	652	51,5	16	303	24,0	16	45	18
Инжавинский	1441	91,4	376	26,1	11	773	53,6	13	292	20,3	7	31	8
Кирсановский	1117	86,2	292	26,1	10	500	44,8	23	325	29,1	22	55	22
Мичуринский	2239	88,8	375	16,7	22	1181	52,7	15	683	30,5	23	60	23

Мордовский	1032	90,6	265	25,7	12	622	60,2	2	145	14,1	2	16	2
Моршанский	1802	81,9	320	17,8	21	1048	58,2	5	434	24,1	17	43	16
Мучкапский	927	93,4	193	20,8	17	492	53,1	14	242	26,1	21	52	21
Никифоровский	1315	94,4	292	22,2	16	729	55,4	8	294	22,4	13	37	12
Первомайский	2329	95,9	670	28,8	4	1274	54,7	9	385	16,5	3	16	2
Петровский	1093	90,3	255	23,3	15	625	57,2	6	213	19,5	5	26	5
Пичаевский	682	90,3	131	19,2	20	403	59,1	4	148	21,7	11	35	10
Рассказовский	1472	93,2	461	31,3	1	705	47,9	21	306	20,8	8	30	7
Ржаксинский	891	88,1	120	13,5	23	584	65,5	1	187	21,0	9	33	9
Сампурский	977	93,5	284	29,1	3	451	46,2	22	242	24,8	18	43	16
Сосновский	1620	95,7	392	24,2	14	901	55,6	7	327	20,2	6	27	6
Староюрьевский	963	97,1	261	27,1	6	521	54,1	12	181	18,8	4	22	4
Тамбовский	7582	87,5	1995	26,3	8	3882	51,2	18	1705	22,5	15	41	15
Токаревский	1079	93,7	305	28,3	5	541	50,1	20	233	21,6	10	35	10
Уваровский	480	88,4	98	20,4	18	261	54,4	11	121	25,2	19	48	19
Уметский	609	86,0	163	26,8	7	310,3	51,0	19	136	22,3	12	38	13
Итого по районам:	33951	90,5	8349	24,6		18087	53,3		7515	22,1			
Кирсанов	1641	91,5	306	18,6	7	1010	61,5	1	325	19,8	5	13	5
Котовск	2650	93,7	706	26,6	3	1537	58,0	3	407	15,4	2	8	1
Моршанск	3494	94,0	1042	29,8	2	1977	56,6	5	475	13,6	1	8	1
Мичуринск	7819	92,9	1722	22,0	4	4764	60,9	2	1333	17,0	3	9	3
Рассказово	4034	92,1	852	21,1	6	2336	57,9	4	846	21	6	16	6
Тамбов	27248	85,4	5956	21,9	5	14613	53,6	6	6679	24,5	7	18	7
Уварово	2215	91,5	714	32,2	1	1101	49,7	7	400	18,1	4	12	4
Итого по городам:	49101	90,2	11298	23,0		27338	55,7		10465	21,3			
Итого по муниципалитетам:	83052	91,3	19647	23,7		45425	54,7		17980	21,7			
ТОГБОУ «Красносвобод- ненская школа-интернат»	85	98,8	26	30,6	3	51	60,0	3	8	9,4	2	8	2
ТОГБОУ «Жердевская школа- интернат»	320	3,0	55	17,2	5	220	68,7	2	45	14,1	3	10	4
ТОГАОУ «Мичуринский лицей»	386	90,6	165	42,7	1	148	38,3	4	73	18,9	4	9	3
ТОГБОУ «Казачья кадетская школа-интернат»	213	98,8	78	36,6	2	80	37,6	5	55	25,8	5	12	5
ТОГБОУ «Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Демина»	509	100	119	23,4	4	358	70,3	1	32	6,3	1	6	1
Итого по подведомствен- ным ОО организациям:	1513	93,9	443	29,3		857	56,6		213	14,1			
ИТОГО по области:	84565	89,4	20090	23,8		46282	54,7		18193	21,5			

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций Мичуринска по сравнению с прошлым годом *снизился на 3%* (2020-2021 уч. г. – 86%) и соответствует **среднему** уровню (уровень физподготовленности учащихся по городам *ухудшился на 0,9%*, уровень физподготовленности учащихся по области *ухудшился на 0,7%* (таблица 3).

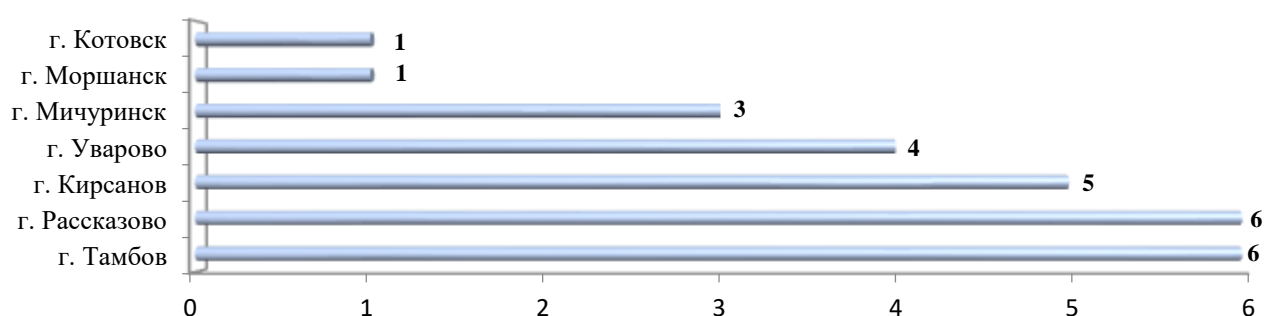
Показатели уровня физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций области в сравнении по годам

Таблица 3

Участники		2020-21 уч. год			2021-22 уч. год			Динамика уровня ФП	
		Уровень физ. подготовленности (в %)			Уровень физ. подготовленности (в %)				
		высокий	средний	низкий	высокий	средний	низкий		
Районы	7-10 лет	21,4	55	23,6	21,5	54,1	24,4	-0,8	<i>ухудшился</i>
	11-15 лет	25,7	53,5	20,8	25,8	53,1	20,7	+0,1	<i>улучшился</i>
	16-17 лет	32,9	51,3	15,8	34,7	48,8	16,3	+0,5	<i>улучшился</i>
Итого:		24,3	54,0	21,7	24,6	53,3	22,3	-0,6	<i>ухудшился</i>
Города	7-10 лет	22,0	55,9	22,1	22,2	56,3	21,5	+0,6	<i>улучшился</i>

	11-15 лет	25,1	55,4	19,5	23,2	55,8	21,1	-1,6	ухудшился
	16-17 лет	28,9	54,0	17,1	26,4	51,9	21,7	-4,6	ухудшился
Итого:		24,1	55,5	20,4	23	55,7	21,3	-0,9	ухудшился
Подведомственные ОО	7-10 лет	27,9	51,0	21,1	31	53,5	15,5	+5,6	улучшился
	11-15 лет	34,6	46,3	19,1	27,7	55,7	16,6	+2,5	улучшился
	16-17 лет	27,6	66,4	6,0	32	62,7	5,3	+0,7	улучшился
Итого:		32,4	50,9	16,7	29,3	56,6	14,1	+2,6	улучшился
По области	7-10 лет	21,8	55,5	22,7	22	55,4	22,6	+0,1	улучшился
	11-15 лет	25,6	54,4	20,0	24,4	54,7	21	-1	ухудшился
	16-17 лет	30,3	53,5	16,2	29,5	51,4	19,1	-2,9	ухудшился
Итого		24,3	54,7	20,8	23,8	54,7	21,5	-0,7	ухудшился

Рейтинг уровня физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций городских округов (по сумме рейтингов высокого, среднего и низкого уровней)



Высокий, выше среднего уровень физической подготовленности обучающихся отмечен в *городских округах*: Моршанск (13,6%), Котовск (15,4%), Мичуринск (17,0%), Уварово (18,1%);

2.1. УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ УЧАЩИХСЯ

Одной из основных задач в области физической культуры, отражённой в федеральном государственном стандарте по физической культуре, является развитие двигательных качеств у детей как фактора, определяющего физическую работоспособность и физическое состояние. Чем больше развиты физические качества, тем выше работоспособность человека.

Под физическими (двигательными) качествами принято понимать отдельные качественные стороны двигательных возможностей человека и отдельных действий. Физические качества необходимо развивать своевременно и всесторонне.

Показатели, приведенные в таблице 4, свидетельствуют о **среднем** уровне развития физических способностей учащихся общеобразовательных организаций области.

Результаты физических способностей учащихся

Таблица 4

Физические качества	по области	по муниципальным районам	по городским округам	по подведомственным ОО
---------------------	------------	--------------------------	----------------------	------------------------

(тесты)	уровень подготовленности (%)			уровень подготовленности (%)			уровень подготовленности (%)			уровень подготовленности (%)		
	в	с	н	в	с	н	в	с	н	в	с	н
скоростные	22,9	57,7	19,4	23,5	56,5	19,9	22,1	58,6	19,3	34,4	53,5	12,1
координационные	26,1	54,9	18,9	27,2	52,7	20,1	24,9	56,8	18,3	43,6	44,3	12,1
скоростно-силовые	22,0	55,8	22,3	22,5	53,6	23,9	21,4	57,2	21,4	29,1	57,6	13,3
выносливость	22,3	54,4	23,2	24,1	52,9	23,0	20,8	55,7	23,5	26,6	53,1	20,3
гибкость	26,6	52,9	20,5	28,1	50,8	21,2	25,3	54,6	20,0	34,0	47,1	18,9
силовые	22,4	50,4	27,2	23,3	47,4	29,3	21,5	52,7	25,8	33,8	42,8	23,4
Итого:	23,8	54,7	21,5	24,6	53,3	22,1	23,0	55,7	21,3	29,3	56,6	14,1
Уровень	средний			средний			средний			высокий		

Из полученных данных видно, что результаты тестирования обучающихся муниципальных районов и городских округов **в силовых качествах (подтягивание)** ежегодно ниже, чем во всех остальных тестах, среднеобластной показатель составляет 27,2% (в 2020-2021 уч. год – 26,4%), что соответствует низкому уровню.

Уровень физических способностей учащихся области по всем физическим качествам в сравнении с прошлым годом **ухудшился на 0,6%**.

Рассмотрим рейтинг низких результатов учащихся общеобразовательных организаций, так как именно низкий уровень физической подготовленности отражает процент обучающихся, не справляющихся с нормативными требованиями отдельно по каждому физическому качеству (**таблица 5**).

Уровень развития физических качеств (в сравнении по годам)

Таблица 5

Территории	Уровень ФП (7-17 лет)		* Динамика	Скоростные качества (бег 30 м)		Координационные способности (челн. бег 3x10)		Скоростно-силовые качества (прыжки в длину с места)		Выносливость (6-мин. бег)		Гибкость (наклоны)		Силовые качества (подтягивание)	
	2020-2021	2021-2022		2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022	2020-2021	2021-2022
	Бондарский	21,8		25,9	-4,1	16,8	22,2	7,8	12,0	27,9	33,0	16,5	25,9	35,1	36,1
Гавриловский	18,1	9,5	+8,6	17,8	8,8	16,5	9,8	18,1	9,4	19,0	9,8	15,6	9,2	23,5	10,1
Жердевский	22,1	22,4	-0,3	17,7	16,2	19,7	17,2	25,8	27,1	20,7	22,4	18,4	18,2	30,8	33,9
Знаменский	23,9	24,0	-0,1	21,6	21,9	21,6	20,0	26,5	25,0	24,6	23,3	22,6	21,5	31,1	31,7
Инжавинский	19,9	20,3	-0,4	16,6	18,2	18,5	18,3	19,6	24,1	18,7	19,9	19,0	21,4	27,8	33,0
Кирсановский	27,7	29,1	-1,4	27,5	24,8	24,7	27,1	27,0	27,4	31,2	30,2	24,6	24,4	32,6	32,2
Мичуринский	23,0	30,5	-7,5	22,8	26,7	23,0	30,4	22,4	31,1	23,1	30,7	23,9	31,1	25,1	32,2
Мордовский	7,4	14,1	-6,7	5,6	15,5	7,6	15,2	8,2	14,9	6,9	15,7	6,0	8,8	8,8	14,2
Моршанский	21,9	24,1	-2,2	18,6	23,2	20,6	20,6	21,7	25,3	22,8	27,7	21,7	26,8	26,4	36,1
Мучкапский	19,4	26,1	-6,7	17,8	22,8	13,4	22,5	24,5	30,7	16,2	25,7	20,8	21,5	23,8	35,9
Никифоровский	17,7	22,4	-4,7	15,8	20,9	18,3	19,9	17,7	23,3	17,1	22,0	16,9	20,8	20,4	27,1
Первомайский	18,1	16,5	+1,6	15,0	15,4	15,0	12,6	17,0	14,3	18,2	19,3	16,7	14,1	25,9	23,6
Петровский	24,6	19,5	+5,1	21,4	15,9	25,8	20,4	22,1	20,0	21,3	16,2	35,0	26,9	32,2	29,8
Пичаевский	23,9	21,7	+2,2	20,7	27,4	19,9	22,7	21,7	23,6	22,9	27,4	26	19,6	35,7	32,1
Расказовский	18,6	20,8	-2,2	16,2	20,3	16,4	21,9	21,1	21,7	19,5	20,3	14,7	21,9	23,8	21,7
Ржасинский	26,8	21,0	+5,8	17,3	22,7	18,8	22,3	30,6	31,4	23,2	21,7	22,2	22,4	47,6	50,1
Сампурский	21,6	24,8	-3,2	18,0	20,5	17,1	17,0	28,2	28,2	16,2	27,3	23,4	23,0	28,0	33,4
Сосновский	21,8	20,2	+1,6	20,5	20,4	23,0	20,1	23,9	21,0	23,3	23,4	16,8	15,7	23,4	24,7
Староюрьевский	25,8	18,8	+7	20,8	13,2	16,0	14,2	29,1	24,6	22,2	16,5	26,6	13,2	42,1	32,1
Тамбовский	22,4	22,5	-0,1	21,7	20,0	20,6	20,8	22,0	23,2	20,7	23,3	20,4	21,5	28,1	27,5
Токаревский	23,5	21,6	+1,9	18,4	18,6	20,5	19,4	27,9	23,1	21,1	20,5	24,6	20,3	27,9	27,5
Уваровский	29,8	25,2	+4,6	16,0	21,5	19,1	27,9	35,5	36,7	25,6	32,9	36,2	30,4	49,5	37,5

Уметский	27,7	22,3	+5,4	20,4	19,7	22,6	21,5	32,2	26,1	18,7	22,0	26,8	17,7	27,8	25,9
Итого по районам:	21,7	22,1	-0,4	19,1	19,9	19,2	20,1	22,8	23,9	20,9	23,0	21	21,2	28,2	29,3
Кирсанов	21,5	19,8	+1,7	20,8	21,9	20,4	21,2	23,9	20,0	23,6	18,9	20,7	16,4	23,5	24,2
Котовск	13,6	15,4	-1,8	11,6	10,8	11,8	16,0	12,8	17,0	16,7	14,8	13,2	15,1	15,6	18,5
Моршанск	13,5	13,6	-0,1	12,7	13,6	11,6	12,9	14,6	16,8	13,2	13,8	13,3	13,9	15,8	17,2
Мичуринск	14,0	17,0	-3	14,4	16,9	13,9	14,1	14,3	16,4	13,8	15,4	13,1	17,7	19,3	21,8
Рассказово	22,2	21	+1,2	21,1	20,6	19,1	18,3	21,6	19,9	23,1	21,7	21,5	20,8	26,8	22,7
Тамбов	23,8	24,5	-0,7	21,0	21,4	20,5	20,8	24,7	24,2	27,0	28,9	20,6	22,7	28,9	29,1
Уварово	25,4	18,1	+7,3	21,6	16,3	24,2	13,8	30,1	21,6	27,0	17,8	21,4	12,0	30,1	29,0
Итого по городам:	20,6	21,3	-0,7	18,8	19,3	18,3	18,3	21,5	21,4	22,7	23,5	18,5	20	25,3	25,8
Итого по муниципалитетам:	21,1	21,7	-0,6	18,9	19,5	18,7	19,0	22,1	22,4	21,8	23,3	19,6	19,0	26,5	27,2
ТОГБОУ "Красновогодненская санаторная школа-интернат"	12,6	9,4	+3,2	12,6	8,2	15,5	15,3	23,3	24,7	10,7	4,7	10,7	2,4	13,6	3,5
ТОГБОУ "Жердевская школа-интернат"	26,2	14,1	12,1	28,0	15,6	24,9	14,7	27,7	14	32,7	15	25,5	12,8	20,6	13,8
ТОГАОУ «Мичуринский лицей»		18,9			18,9		18,7		10,9		19,4		11,4		33,4
ТОГБОУ "Казачья кадетская школа-интернат"	13,0	25,8	-12,8	11,1	8	9,1	1,4	6,7	20,7	9,9	48,8	9,5	39,4	32,8	37,6
ТОГБОУ кадетская школа "Многопрофильный кадетский корпус им. Л.С. Демина"	13,5	6,3	+7,2	13,3	7,1	24,5	9,4	14,6	9,6	9,2	14,9	9,6	22,6	10,3	19,3
Итого по подведомственным ОО организациям:	16,7	14,1	+2,6	16,7	12,1	20,7	12,1	17,1	13,3	15,6	20,3	13,8	18,9	17,9	23,4
ИТОГО по области:	20,8	21,5	-0,7	18,9	19,4	18,7	18,9	22,0	22,3	21,7	23,2	19,5	20,5	26,4	27,2

**Динамика уровня физической подготовленности выстроена по низкому уровню, так как низкий уровень отражает процент обучающихся, не справившихся с нормативными требованиями: динамика «-» – результаты стали выше, динамика «+» – результаты ухудшились.*

В **скоростных качествах** (бег 30 м) областной показатель составляет 19,4%, что соответствует **среднему** уровню (2020-2021 уч. г. – 18,9%).

Высокий уровень и уровень выше среднего зафиксированы в ОО Гавриловского, Жердевского, Инжавинского, Первомайского, Петровского, Староюрьевского, Токаревского, Уметского районов, гг. Котовск, Моршанск, Уварово, ТОГБОУ «Красновогодненская санаторная школа-интернат», ТОГБОУ «Казачья кадетская школа-интернат», ТОГБОУ кадетская школа «Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Демина».

Мичуринск с **16,9%** (в 2020-2021 уч. г. – 14,4%) соответствует **среднему уровню** физической подготовленности учащихся в скоростной подготовке.

В **координационных способностях** (челночный бег 3x10 м) областной показатель составляет 18,9%, что соответствует **среднему** уровню (2020-2021 уч. г. – 18,7%).

Высокий уровень и уровень выше среднего зафиксированы в ОО Бондарского, Гавриловского, Жердевского, Инжавинского, Мордовского, Никифоровского, Первомайского, Сампурского, Староюрьевского, Токаревского районов, гг. Котовск, Моршанск, Рассказово, Уварово, ТОГБОУ «Красновогодненская санаторная школа-интернат», ТОГБОУ «Казачья

кадетская школа-интернат», ТОГБОУ «Жердевская школа-интернат», ТОГБОУ кадетская школа «Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Демина».

Мичуринск с **14,1%** учащихся, не справившихся с нормативными требованиями (2020-2021 уч. г. – 13,9%), соответствует уровню **выше среднего** физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций в координационных способностях.

В **скоростно-силовых качествах** (прыжки в длину с места) областной показатель составляет 22,3%, что соответствует уровню **ниже среднего** (2020-2021 уч. г. – 22,0%).

Высокий уровень и уровень выше среднего зафиксированы в ОО Гавриловского, Мордовского, Первомайского районов, ТОГБОУ кадетской школе «Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Демина», ТОГБОУ «Жердевская школа-интернат», ТОГАОУ «Мичуринский лицей».

Мичуринск с **16,4%** учащихся, не справившихся с нормативными требованиями (2020-2021 уч. г. – 14,3%), соответствует **среднему уровню** физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций в скоростно-силовой подготовке.

В **выносливости** (6-мин. бег) областной показатель составляет 23,2%, что соответствует уровню **ниже среднего** (2020-201921 уч. г. – 21,7%).

Высокий уровень и уровень выше среднего зафиксированы в ОО Гавриловского, Инжавинского, Мордовского, Первомайского, Петровского, Староюрьевского районов, гг. Кирсанов, Котовск, Моршанск, Уварово, ТОГБОУ «Красносвободненская санаторная школа-интернат», ТОГБОУ «Жердевская школа-интернат», ТОГБОУ кадетская школа «Многопрофильный кадетский корпус имени Л.С. Демина».

Мичуринск с **15,4%** учащихся (в 2020-2021 уч. г. – 13,8%) соответствует уровню **выше среднего** по физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций в тестах на выносливость.

В **гибкости** (наклоны) областной показатель составляет 20,5%, что соответствует **среднему уровню** (2020-2021 уч. г. – 19,5%).

Высокий уровень и уровень выше среднего зафиксированы в ОО Гавриловского, Жердевского, Мордовского, Первомайского, Пичаевского, Сосновского, Староюрьевского, Уметского районов, гг. Кирсанов, Котовск, Моршанск, Мичуринск, Уварово, ТОГБОУ «Красносвободненская санаторная школа-интернат», ТОГБОУ «Жердевская школа-интернат», ТОГАОУ «Мичуринский лицей».

Мичуринск с **17,7%** учащихся (в 2020-2021 уч. г. – 13,1%) соответствует **среднему уровню** физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций в тестах на гибкость.

В **силовых качествах** (подтягивание) областной показатель составляет 27,2%, что соответствует **низкому уровню** (2020-2021 уч. г. – 26,4%).

Высокий уровень и уровень выше среднего зафиксированы в ОО Гавриловского, Мордовского районов, гг. Котовск, Моршанск, ТОГБОУ «Красносвободненская санаторная школа-интернат», ТОГБОУ «Жердевская

школа-интернат».

Мичуринск с **21,8%** учащихся, не справившихся с нормативными требованиями (2020-2021 уч. г. – 19,3%), соответствует **уровню ниже среднего** в силовой подготовке. По сравнению с прошлым годом показатели обучающихся общеобразовательных организаций г. Мичуринска снизились на 2,5%.

По итогам результатов тестирования уровня развития физических качеств обучающихся общеобразовательных организаций Мичуринска показатели в 2021-2022 учебном году понизились по всем качествам выносливости и гибкости (на уровне **выше среднего** сохранились только показатели координационных способностей и выносливости), по силовым качествам (с уровня **выше среднего** до **среднего** уровня).

Снижение показателей в большей степени связано с тем, что в связи с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой дети длительный период обучались в дистанционном формате. Дистанционная форма обучения позволяет решить проблему школьного преподавания теории физической культуры, однако ставит под угрозу здоровье школьников вследствие сокращения их двигательной активности. Физическая активность школьников в условиях их нахождения на дистанционной форме обучения стала намного менее интенсивной, чем при обучении в традиционном формате, что на фоне общей гиподинамии вызывает серьезные опасения за здоровье детей. Снижение двигательной активности стало следствием отсутствия занятий в спортивных, тренажерных залах и плоскостных сооружениях, а также необходимости перехода школьников до школы, из школы, между кабинетами, подвижных игр во время перемен, которые предполагают наличие нескольких участников.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Одним из перспективных направлений организации работы по укреплению здоровья школьников сегодня является комплексный мониторинг их физической подготовленности. Мониторинг – это система сбора, обработки, хранения и использования информации об учебном процессе, это управление его ходом, позволяющее определить состояние учащихся в любой отрезок времени множеством определенных свойств, необходимых и достаточных для вывода адекватной модели обучения и прогнозирования дальнейшего изменения состояния обучающихся. Система мониторинга позволяет разрабатывать коррекционные программы, направленные на укрепление здоровья и улучшение показателей физической подготовленности подрастающего поколения.

В мониторинговом исследовании приняли участие все общеобразовательные организации из 30 муниципалитетов области и 5 подведомственных управлению образования и науки Тамбовской области общеобразовательных организаций. По итогам тестирования было проведено изучение уровня физической подготовленности 84565 учащихся, что

составляет 89,4% (уровень – выше среднего). В общеобразовательных организациях Мичуринска в мониторинговом исследовании приняли участие 92,9% обучающихся. Этот показатель выше среднеобластного и среднего по городским округам (88,6%).

При изучении уровня физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций области в 2021-2022 учебном году были получены следующие данные: 23,8% (20090) имеют высокий уровень, 54,7% (46282) – средний уровень, 21,5% (18193) – низкий уровень. Качество физической подготовленности *среднее* и составляет 78,5% (в прошлом году 79,8%).

По **Мичуринску** мониторинг выявил следующие результаты: **22,0%** (1722 обучающихся) имеют высокий уровень, **61,0%** (4764 обучающихся) – средний уровень, **17,0%** (1333 обучающихся) – низкий уровень (2020-2021 уч. г.: 30,1% обучающихся имели высокий уровень, 55,9% – средний уровень, 14,0% – низкий уровень). Качество физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций Мичуринска составляет **83,0%**. Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций Мичуринска по сравнению с прошлым годом снизился **на 3%** (2020-2021 уч. г. – 86,0%) и соответствует уровню **выше среднего**, в то время как уровень физподготовленности учащихся по области и городским муниципальным образованиям *снизился* соответственно на **0,6 и 0,9%** (средний уровень).

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций **Мичуринска** в *скоростной подготовке* согласно мониторингу (по соотношению не справившихся с нормативными требованиями) соответствует *среднему* уровню – **16,9%** (в 2020-2021 уч. г. 14,4% – *уровень выше среднего*).

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций **Мичуринска** в *координационных способностях* соответствует уровню **выше среднего** – **14,1%** (в 2020-2021 уч. г. 13,9% – *уровень выше среднего*).

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций **Мичуринска** в *скоростно-силовой подготовке* соответствует уровню **выше среднего** – **16,4%** (в 2020-2021 уч. г. 14,3% – *уровень выше среднего*).

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций **Мичуринска** в *тестах на выносливость* соответствует уровню **выше среднего** – **15,4%** (в 2020-2021 уч. г. 13,8% – *уровень выше среднего*).

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций **Мичуринска** в *тестах на гибкость* соответствует *среднему* уровню – **17,7%** (в 2020-2021 уч. г. 13,1% – *уровень выше среднего*).

Уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций **Мичуринска** в *силовой подготовке* соответствует *среднему* уровню – **21,8%** (в 2020-2021 уч. г. 19,3% – *средний уровень*).

По итогам результатов тестирования уровня развития физических

качеств обучающихся общеобразовательных организаций Мичуринска показатели в 2021-2022 учебном году по скоростно-силовым качествам и выносливости незначительно понизились (в пределах 1,6-1,9%), по координационным качествам сохранились на уровне прошлого года (на уровне **выше среднего**). По силовым и скоростным качествам отрицательная динамика составила 2,5%, а показатели в гибкости снизились на 4,6%. В целом по муниципалитету уровень физической подготовленности учащихся общеобразовательных организаций Мичуринска по сравнению с прошлым годом снизился **на 3%** и составил **17%**, что соответствует **уровню выше среднего**, в то время как уровень физподготовленности учащихся по области и городским муниципальным образованиям составляет **21,5%** и **21,3%** соответственно (**средний уровень**).

Рекомендации:

1. Сохранять на заданном уровне высокую активность участия учащихся общеобразовательных организаций Мичуринска в мониторинговом исследовании физической подготовленности школьников.

2. Обратить внимание на отрицательную динамику в развитии физических качеств обучающихся за последний год в связи с уменьшением их двигательной активности, в том числе в условиях неблагоприятной эпидемиологической ситуации, сложившейся в последние годы, проводить мероприятия по повышению уровня физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций Мичуринска по всем физическим качествам (в соответствии с требованиями мониторинга).

3. Стремиться к повышению показателей уровня физической подготовленности учащихся **по силовым качествам, скоростным качествам и гибкости** и сохранению достигнутого уровня показателей других физических качеств.

4. Повышать персональную ответственность учителей физической культуры за объективность и достоверность предоставляемых данных показателей уровня физической подготовленности обучающихся общеобразовательных организаций г. Мичуринска.

5. Оформлять отчетные материалы по итогам проведения мониторинга физической подготовленности в соответствии с методическими рекомендациями (обязательное наличие сводных протоколов по классам, по школе и по возрастам) в целях систематизации собственной работы и своевременного реагирования на запросы о предоставлении их в вышестоящие организации.