Муниципа	льное бюджетное общеобразовательное учреждение
	средняя общеобразовательная школа №2

# Программа мониторинга состояния здоровья учащихся

на 2020-2021 учебный год

с. Южаково 2021

«Потерял деньги – жалко, Потерял время – досадно, Потерял здоровье – безнадёжно!» Г.Ратнер

#### Пояснительная записка

Жизнь в XXI веке ставит перед нами много новых проблем, среди которых самой актуальной на сегодняшний день является проблема сохранения здоровья. Чтобы быть здоровым нужно овладеть искусством его сохранения и укрепления. Кроме того, нужно постоянно помнить о том, что сейчас идеально здоровых детей не много. Поэтому, оздоровление детей должно вестись целенаправленно, через систематическую спланированную работу всего коллектива образовательного учреждения на длительный период. Разработка эффективных мер по укреплению здоровья детей и подростков имеет исключительное значение для современной общеобразовательной школы. Установление гармонической связи между обучением и здоровьем обеспечивает качественный сдвиг в сторону повышения эффективности учебного процесса, то есть осуществления комплексного подхода к проблеме, и имеет прямое отношение к обучению. Можно выделить несколько компонентов здоровья:

- Соматическое здоровье текущее состояние органов и систем организма человека.
- Физическое здоровье уровень роста и развития органов и систем организма.
- Психическое здоровье состояние психической сферы, душевного комфорта.
- Нравственное здоровье комплекс характеристик мотивационной и потребностноинформативной сферы жизнедеятельности, основу которой определяет система нравственных пенностей.

Чтобы наиболее полно представить картину здоровья каждого ребенка, необходимо ежегодно проводить мониторинг состояния здоровья учащихся.

Но проблема остается: нет системы сбора, хранения, анализа и использования полученной информации для решения проблем здоровьесбережения. Наиболее трудным моментом остается систематизация и обобщение полученных сведений, их наглядное оформление и отслеживание какой бы то ни было динамики. На начальном этапе следует создать и оформить Паспорт здоровья школы, что позволит в будущем создать Паспорт здоровья класса и Паспорт здоровья для каждого учащегося. Паспорт здоровья класса является новой формой организации здоровьесберегающей деятельности, содержащей данные о состоянии здоровья класса и направленной на охрану и укрепление здоровья учащихся, на формирование у них мотивации на здоровый образ жизни с раннего школьного возраста. Он позволяет организовать личностно – ориентированный подход к сохранению и укреплению здоровья учащихся.

**Цель мониторинга:** Оценить уровень здоровья учащихся, выявить факторы, влияющие на состояние здоровья учащихся и определить основные приоритеты дальнейшего развития деятельности школы в области здоровьесбережения.

#### Задачи:

- формировать базы данных о физическом, соматическом, психологическом здоровье учащихся, создание которых является необходимым условием для прогнозирования дальнейшего развития школы, корректировки ее здоровьеформирующей и здоровьесберегающей деятельности;
- вести сравнительный анализ по годам, что позволит отследить динамику здоровья учащихся;
- выявлять факторы, влияющие на здоровье учащихся.

#### Реализация задач возможна при таких условиях:

- 1.Тесное взаимодействие и взаимопонимание всех участников мониторинга здоровья учащихся;
- 2. Наличие высокой компетентности в области здоровьесбережения у всех участников образовательного процесса;

3. Реализация здоровьеформирующего, здоровьесберегающего и рекреативного подхода в моделировании процесса обучения.

#### Объект мониторинга

Система учебно-воспитательного процесса, цели и результаты, направленные на сохранение физиологического, психологического и социального здоровья учащихся и педагогов образовательного учреждения.

#### Субъект мониторинга

Учебный процесс, воспитательный процесс, учащиеся и педагоги школы.

#### Участники мониторинга

Участниками мониторинга состояния здоровья учащихся являются:

- 1. учащиеся;
- 2. классные руководители;
- 3. родители;
- 4. учителя физической культуры;
- 5. психолог;
- 6. медицинские работники ФАП.

#### Основные методы и средства сбора и хранения информации

Основными методами и средствами диагностики здоровья учащихся являются:

- 1. ежегодный медицинский осмотр;
- 2. тестирование;
- 3. анкетирование;

#### Получатели информации

Сбор информации об уровне здоровья учащихся возлагается на медицинскую сестру ФАП, психолога, учителей физической культуры, родителей, классных руководителей. Полученная информация заносится в паспорт здоровья каждого класса, хранится у зам. директора по ВР и должна быть доступна для всех участников образовательного процесса.

#### Планируемые результаты

- 1. Оформление паспорта здоровья для каждого класса (см. Приложение 8).
- 2. Определение уровня здоровья всех учащихся.
- 3. Выявление причин снижения уровня здоровья учащихся.
- 4. Выбор наиболее адекватных форм и методов работы по сохранению и укреплению здоровья учащихся (формирование здоровьесберегающей среды в школе).

#### Состав рабочей группы

В экспертную группу по проведению мониторинга здоровья учащихся входят:

- учителя физкультуры
- медицинские работники школы ФАП;
- психолог.

### Принятие управленческих решений

Управленческие решения принимает администрация. Куратором проекта мониторинга здоровья учащихся является заместитель директора по BP.

### Сроки исполнения

Сроки проведения ежегодного мониторинга здоровья учащихся: сентябрь – май.

### План проведения мониторинга

№ п/п	Мероприятия	Исполнители	Сроки
1	Разработать и утвердить план мероприятий по реализации мониторингового исследования	члены рабочей группы	сентябрь
2	Информирование коллектива о мониторинговом исследовании	администрация	сентябрь
3	Подготовка измерителей, таблиц, тиражирование анкет	члены рабочей группы	октябрь
4	Организация и проведение анкетирования учащихся, родителей	члены рабочей группы	октябрь
5	Организация и проведение медицинского осмотра учащихся	медработник школы	октябрь
6	Обработка результатов анкет	члены рабочей группы	ноябрь
7	Организация и проведение самообследования учащихся	члены рабочей группы	декабрь
8	Изучение валеологической кривой расписания	члены рабочей группы	октябрь, февраль
9	Посещение уроков с целью выявления использования здоровьесберегающих технологий на уроке	администрация	сентябрь - апрель
10	Обработка результатов медицинского осмотра учащихся	члены рабочей группы	январь
11	Оформление паспорта здоровья для каждого класса, внесение результатов медицинского осмотра, тестирования, анкетирования	классные руководители	октябрь- май
12	Собрание классных руководителей с учителями физкультуры по выявлению замечаний, дополнений, предложений по мониторинговому исследованию	администрация	апрель
13	Разработка рекомендаций для создания здоровьесберегающей среды в ОУ	члены рабочей группы	апрель
14	Корректировка плана работы ОУ на следующий учебный год	администрация	май
15	Информирование коллектива о результатах мониторингового исследования	администрация	май

#### Критерии и показатели мониторинга здоровья учащихся

Объект	Критерии	Показатели оценки	Методики сбора		
мониторинга	оценки	,	информации		
Здоровье	уровень	1.Количество уроков, пропущенных по	медицинское обследование,		
учащихся	здоровья	болезни	анкетирование учащихся и		
утащихся	учащихся	2. Медицинские статистические данные:	родителей, тестирование		
		Количество часто болеющих детей.	учащихся, ведение классного		
		Распределение детей для занятий	журнала, мониторинг		
		физкультурой по состоянию здоровья.	физической подготовленности		
		Количество детей с хроническими	учащихся		
		заболеваниями.			
		<ul> <li>Количество детей с нарушениями состояния здоровья, вызванными</li> </ul>			
		адаптацией к школе.			
		<ul> <li>Количество детей, нуждающихся в</li> </ul>			
		оздоровительных мероприятиях: 1-4			
		кл5-9 кл10-11 кл.			
		Сколько детей охвачено оздоровительными			
		мероприятиями и какими?			
		Динамика травматизма			
		Контроль физического развития и двигательной подготовленности			
	валеологиче	валеологическая кривая расписания;	Гигиенические требования к		
	ские	количество учащихся в классе;	расписанию уроков,		
	ресурсы	использование здоровьесберегающих	комплектование классов,		
	ресурсы	технологий на уроке.	посещение уроков		
	нагрузка	<ul><li>▶ число проверочных, контрольных</li></ul>	Учебный план ОУ, проверка		
	учащихся	работ и других видов аттестации в	рабочих тетрадей учащихся.		
	J	единицу времени (четверть, год);	Free conservations & conservations		
		время, затраченное на подготовку			
		домашнего задания, их трудоемкость (по			
		предметам, по четвертям)			
	обучаемость	> легкость освоения материала	Диагностика психолога		
		(отсутствие напряжения, утомления)			
		> гибкость в переключении на новые			
		способы и приемы работы			
		> прочность сохранения освоенного			
		материала			

#### Теоретическая значимость программы

Состоит в том, что её результаты способствуют дальнейшему научному осмыслению проблемы формирования здорового образа жизни школьников на основе использования здоровьесберегающих и здоровьеформирующих технологий.

#### Практическая значимость программы

Состоит в том, что отслеживание показателей здоровья учащихся в мониторинге позволит определить уровень здоровья всех школьников. Систематическое и своевременное внесение результатов в паспорт здоровья даст наглядную картину состояния здоровья учеников в классах, поможет выявить причины снижения уровня здоровья учащихся и выбрать наиболее адекватные формы и методы работы по сохранению и укреплению здоровья обучающихся, сэкономит время для оперативного нахождения требуемой информации по конкретному ученику.

#### ПРИЛОЖЕНИЯ

В приложениях 1-7 приведены примерные анкеты для определения уровня здоровья школьников, для анализа отношения детей к своему здоровью, здоровому образу жизни.

### Приложение 1

### Анкета для учащихся 1 – 11 классов «Моёздоровье»

Ф.И.О.

Φ	.И.О	_ класс	
Ребята!	Внимательно прочитайте вопросы и предложенные вариант	гы ответов. Выбери	те
есколько	наиболее полуолящих именно Вам. Отметьте их крестиком	r B rnade ((OTBETLI))	Еспи

вы выбрали ответ «другое» - напишите, что именно.

№ п/п	Вопросы и варианты ответов	Ответы					
	В чём проявляется неблагополучие твоего здоровья?						
	1) Плохо сплю						
	2) Часто болит живот						
1	3) Физические недостатки						
1	4) Часто болит голова						
	5) Плохое настроение						
	6) Часто простываю						
	7) Плохой аппетит						
	8) Болезненный внешний вид						
	9) Боюсь сквозняков						
	10) Другое						
	От кого ты получаешь информацию о здоровье?						
	1) От специалистов, врачей						
	2) От родителей						
	3) От учителей на уроке						
	4) От классного руководителя						
2	5) От учителя физической культуры						
_	6) От учителя ОБЖ						
	7) От одноклассников						
	8) Читаю специальную литературу						
	9) Ни от кого						
	10) Другое						
	Что ты делаешь, чтобы быть здоровым?						
	1) Хорошо отношусь к другим						
	2) Соблюдаю режим дня						
2	3) Правильно питаюсь						
3	4) Занимаюсь физкультурой						
	5) Закаляюсь						
	6) Стараюсь много двигаться						
	7) Сплю при открытой форточке						
	8) Мою руки перед едой						
	9) Ничего не делаю						
	10) Другое						

#### Анкета для учащихся 1 – 11 классов «Мой режим дня»

Ф.И.О.	класс
--------	-------

Ребята! Внимательно прочитайте вопросы и предложенные варианты ответов. Проконтролируйте в течение недели свой режим дня, записывая каждый день продолжительность ночного сна, время выполнения домашнего задания и время, затраченное на прогулку. Подсчитайте среднее значение за неделю по всем трем вопросам. Выберите наиболее подходящее число из предложенных вариантов. Запишите в графе «ответы».

No	Вопросы и варианты ответов	Ответы				
π/						
П						
	Какова продолжительность Вашего ночного сна в среднем за неделю?					
	1. Менее 9ч					
	2. Менее 9ч30м					
1	3. От 10ч25м до 9ч30м					
1	4. 10ч30м и боле					
2	Сколько времени Вы тратите на выполнения домашних заданий					
4	в среднем за неделю?					
	1. Менее 1ч					
	2. 1ч30м и менее					
	3. От 1ч до 1ч30м					
	4. От 1ч35 м до 2ч					
	5. Более 1ч30м					
	6. Более 2ч					
	Сколько времени занимает прогулка на свежем воздухе (в часах и минутах) в					
	среднем за неделю?					
	1. 4ч и более					
3	2. 3ч30м и более					
3	3. Зч и более					
	4. От 3ч55м до 3ч30м					
	5. От 3ч25м до 3ч					
	6. От 2ч55м до 2ч30м					
	7. Менее 3ч30м					
	8. Менее3ч					
	9. Менее2ч30м					

Приложение 3

#### Анкета для родителей «Здоровье моего ребенка»

Уважаемые родители! Внимательно ознакомьтесь с содержанием анкеты. В зависимости от характера ответа вам следует подчеркнуть <u>да</u> или <u>нет</u>.

Данная анкета предлагается родителям учащихся 1-х, 4-х, 8-х,классов, а также родителям выпускников школы.

### Анкета для родителей «Здоровье моего реб**е**нка»

Уважаемые родители! Внимательно ознакомьтесь с содержанием анкеты. В зависимости от характера ответа вам следует подчеркнуть <u>да</u> или <u>нет</u>.

Ф.И.О	
класс, в котором учится сын (дочь)	

№	Вопросы	Ответы			
1	Бывают ли головны после физической н	те боли (беспричинные, при волнении, после школы, рагрузки).	да	нет	
2	Бывает ли слезливо	сть.	да	нет	
3	Бывает ли слабость	ывает ли слабость, утомляемость после занятий в школе и дома.			
4		пвает ли нарушение сна (плохое засыпание, чуткий сон, ночное держание мочи, трудное вставание).			
5	Отмечается ли при красных пятен.	волнении повышенная потливость или появление	да	нет	
6	Бывают ли головоку тела.	Бывают ли головокружения, неустойчивость при перемене положения гела.			
7	Бывают ли обморок	да	нет		
8	Бывают ли боли, не перебои.	Бывают ли боли, неприятные ощущения в сердце, сердцебиения, перебои.			
9	Отмечалось ли когд	а-либо повышения давления.	да	нет	
10.	Бывает ли часто:	насморк	да	нет	
		кашель	да	нет	
		потеря голоса	да	нет	
11	Бывают ли боли в ж	кивоте.	да	нет	

12	Бывают ли боли в животе после приёма пищи.	да	нет
13	Бывают ли боли в животе до еды.	да	нет
14	Бывают ли тошнота, отрыжка, изжога.	да	нет
15	Бывают ли нарушения стула (поносы, запоры).	да	нет
16	Бывала ли дизентерия.	да	нет
17	Была ли болезнь Боткина (желтуха).	да	нет
18	Бывают ли боли в пояснице.	да	нет
19	Бывают ли когда-нибудь боли при мочеиспусканиях.	да	нет
20	Бывают ли реакции на какую-нибудь пищу, запахи, цветы, пыль, лекарства (сыпь, отёки, затруднение дыхания).	да	нет
21	Бывает ли реакция на прививки (сыпь, отёки, затруднение дыхания).	да	нет
22	Часто ли бывают жалобы на боли в мышцах после физкультурных занятий, тренировок?	да	нет

Дата	
Подпись заполнявшего анкету	

Изменения физического развития и физической подготовленности учащихся также являются важными показателями здоровья на протяжении всей жизни.

Физическое развитие детей - это один из наиболее часто используемых обобщающих гигиенических показателей состояния здоровья и индикатор социального благополучия общества. Регулярное исследование физического развития детей и молодежи в образовательных учреждениях проводится на основании Приказа МО РФ от 15.03.2002 г. № 867 и Постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2001 г. № 916 «Об общероссийской системе мониторинга состояния физического здоровья населения, физического развития детей, подростков и молодежи».

Показатели физического развития школьников легко измеряются и дают много информации, особенно, если исследования проводятся регулярно (не менее 1 раза в год) и рассматриваются в динамике. Для анализа физического развития учащихся оценивают длину, массу тела, окружность грудной клетки и могут быть дополнены измерением кистевой динамометрии.

<u>Физическая (двигательная)</u> подготовленность. Для всех обследуемых учащихся проводятся общепринятые в практике физического воспитания тесты: бег 30 м, челночный бег 3х10 м, подтягивание на высокой перекладине для юношей и в висе лежа для девушек, прыжок в

длину с места, 6-минутный бег. Учителя физической культуры имеют подробную

№	Список обучающи	Медицинска	В начале уче	бного года(с	ентябрь)/В і	конце учебного	о года(май)		
	хся	я группа	Бег на 30 м.(челн.)	Бег на 60 или 100 м.	Бег на 300,500 или 1000 м.	Прыжок в длину с места (м)	Метание теннисного мяча (м)	Подтяг ивание на перекл адине (кол- во раз)	Оценка физ. подготовле нности(уро вень низкий, средний, высокий)
1									

инструкцию для проведения тестирования двигательной подготовленности. По результатам определения физического развития и физической подготовленности школьников заполняется таблица.

Оценка изменения отношения детей к своему здоровью, здоровому образу жизни. Анализ знаний выпускников общеобразовательных школ показал, что практически каждый из них владеет информацией о здоровье и формирующих его факторах. Однако знания сами по себе не могут автоматически обеспечить в реальной жизни адекватное здоровьесберегающее поведение. Пока не будут сформированы определенные эмоционально-ценностные ориентации, а освоенные умения и навыки не станут привычкой, нормой поведения будет сохраняться возможность нездоровых проявлений в жизни человека.

Имеющиеся многочисленные программы, способствующие организации здорового образа жизни (ЗОЖ), как правило, не учитывают психолого-педагогические особенности формирования личного отношения ребенка к своему здоровью. Важно не только вооружить ребенка знаниями о сохранении здоровья, но и сформировать у него потребность применения полученных знаний и умений на практике. В образовательной модели необходимо делать гораздо больший акцент на личностных и социальных аспектах, которые зачастую значительно важнее для ребенка, чем факторы, связанные с возможным будущим заболеванием.

Приложение 5

		Анк	ета для у	чащихс	ся 3—4	4 классов «Здоровый образ жизни»
Класс			По.	п М □	Ж□	Дата заполнения анкеты 20г.
<i>1</i> .	Пре	едставь	, что ты	приеха	л в леп	тний лагерь. Твой лучший друг, который приехал
вмест	ıe					
c m	обой	, забыл	дома сум	ку с вец	цами і	и просит тебя помочь. Отметь, какими из
nep	ечис	ленных	ниже пр	едмето	в не сі	тоит делиться даже с лучшим другом?
мыло				щетка		полотенце для рук
мочал	ка 🗆		зубная	паста 🗆	]	шампунь 🗆
тапочі	ки 🗆		полоте	нце для	тела 🗆	
<i>2</i> .	Ha	дверях	столово	й выве	есили	два расписания приема пищи – одно из них
прави		-				,
-		*	іт ошибн	си. Отл	леть п	правильное расписание.

Завтрак	08.00	09.00
Обед	13.00	15.00
Полдник	16.00	18.00
Ужин	19.00	21.00

3. Оля, Вера и Таня не могут решить	— сколько раз в день нужно чистить зубы.
Как ты	
думаешь, кто из девочек прав. Отметь	тот ответ, который тебе кажется
верным:	
Зубы нужно чистить по вечерам, чтобы удали	ІТЬ □
Изо рта все скопившиеся за день остатки пиш	ци □
Зубы нужно чистить утром и вечером □	
Зубы нужно чистить по утрам, чтобы дыхани	е было свежим весь день □
4. Тебя назначили дежурным. Тебе ну.	жно проследить за тем, как соблюдаются
правила	-
•	каких случаях ты посоветуешь им вымыть
руки:	·
Перед чтением книги 🗆	Перед посещением туалета □
После посещения туалета	После того, как заправил постель □
Перед едой   Перед тем, как идешь г	<u> -</u>
После игры в баскетбол □	После того, как поиграл с кошкой или собакой
5. Как часто ты посоветуешь своим с	
Каждый день   Два-три раза в неделю	
6. Твой товарищ поранил палец. Что	ты ему посоветуешь? Отметь:
Положить палец в рот □	
Подставить палец под кран с холодной водой	
Намазать ранку йодом и накрыть чистой салф	реткой 🗆
	П
	Приложение 6
Анкета для учащихся 5 – 7 к	лассов «Здоровый образ жизни»
Класс Пол М 🗆 Ж 🗆	Лата заполнения анкеты 20 г
TION WE WE	дата заполнения анкеты 201.
1. Какие из перечисленных условий т	ы считаешь наиболее важными для
счастливой	o eumicus nuivonce susiensimi om
	8 (самое важное) до 1 (наименее важное для
тебя).	o (cumoe susicioe) oo 1 (nuumenee susicioe oin
<i>Иметь</i> много денег □	Много знать и уметь □
Быть здоровым	Иметь любимую работу
Иметь интересных друзей □	Быть красивым, привлекательным
Быть самостоятельным (самому решать,	что делать и самому обеспечивать себя) □
Жить в счастливой семье □	The design is a camon's occurrented by the control of the camon's occurrented by the camon's occurrent
Maid b chacimbon cembe	
2. Какие условия для сохранения здоро	овья ты считаешь наиболее важными?
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	и и отметь 4 наиболее важных для тебя.
Регулярные занятия спортом □	
Хороший отдых 🗆	25
Знания о том, как заботиться о своем здоровь	
Хорошие природные условия (чистый воздух	, вода и т.д.) 🗆
Возможность лечиться у хорошего врача  Пантики итобы хороше питаться от путать не	OCCUPATE CHOPTURIN III COLL H. T. T.
Деньги, чтобы хорошо питаться, отдыхать, по	<del>-</del>
Ежедневное выполнение правил здорового об	ураза жизни
(соблюдение режима дня, регулярное питание	э занятия физкупьтурой и т п ) □

	Ежедневно	Несколько раз в неделю	Очень редко, никогда
Утренняя варядка, пробежка			
Вавтрак			
<i>Эбед</i>			
Ужин			
Прогулка на свежем воздухе			
Сон не менее 8 ч			
Ванятия спортом			
Душ, занна			
Интересно ли меть один твет. мень интересно есно □	тебе узнавать о тол	м, как заботиться о своем С	
Интересно ли меть один твет. чень интересно есно □ е неинтересно	тебе узнавать о том  □  , чем интересно □	м, как заботиться о своем С	
интересно ли петь один пвет. чень интересно есно □ е неинтересно	тебе узнавать о том  □  , чем интересно □	м, как заботиться о своем С Не интересно □	здоровье?
Интересно ли петь один пвет. чень интересно есно □ е неинтересно	тебе узнавать о том  ¬ □  , чем интересно □  наёшь о том, как заб	м, как заботиться о своем С Не интересно □ ботиться о здоровье?	здоровье? корее интересно,
интересно ли петь один пвет. ень интересно есно □ е неинтересно Откуда ты узи В школе	тебе узнавать о том , чем интересно □ наёшь о том, как заб Часто	м, как заботиться о своем  Не интересно □  ботиться о здоровье?  От случая к случаю	здоровье? корее интересно,  Никогда
интересно ли петь один пвет. ень интересно есно □ е неинтересно Откуда ты узи В школе	тебе узнавать о том , чем интересно □ наёшь о том, как заб Часто □	м, как заботиться о своем  Не интересно   ботиться о здоровье?  От случая к случаю	здоровье?  корее интересно,  Никогда
Интересно лиметь один меть один меть интересно есно □ е неинтересно Откуда ты узи В школе Дома От друзей Из книг и	тебе узнавать о том , чем интересно □ наёшь о том, как заб Часто □	м, как заботиться о своем  Не интересно   ботиться о здоровье?  От случая к случаю	здоровье?  корее интересно,  Никогда
Интересно ли меть один твет. чень интересно есно □ е неинтересно	тебе узнавать о том , чем интересно □ наёшь о том, как заб Часто □ □	м, как заботиться о своем  Не интересно   ботиться о здоровье?  От случая к случаю	здоровье?  корее интересно,   Никогда
Интересно лиметь одинивет.  Нень интересноесно пень интересное пенеинтересное неинтересное пенеинтересное прикуда ты узи  В школе  Дома  От друзей  Из книг и курналов  Из передач радио и гелевидения	тебе узнавать о том , чем интересно □ наёшь о том, как заб  Часто □ □ □ □ □ □	м, как заботиться о своем  Не интересно   от случая к случаю	<b>Никогда</b>
Интересно ли петь один пвет.  тень интересно пень и пень	тебе узнавать о том , чем интересно □ наёшь о том, как заб  Часто □ □ □ □ □ □	м, как заботиться о своем  Не интересно   От случая к случаю	<b>Никогда</b>
Интересно ли петь один пвет.  тень интересно пень и пень	мебе узнавать о том при	м, как заботиться о своем  Не интересно   От случая к случаю	жорее интересно,  Никогда

Уроки, обучающие здоровью Лекции о том, как заботиться о здоровье Показ фильмов о том, как заботиться о здоровье Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жи сс Пол М   Ж   Дата заполнения анкеты 20	пся в твоем
Из передач радио и телевидения	е интересно
радио и телевидения    Какие мероприятия по охране и укреплению здоровья проводят се? акие из них ты считаешь интересными и полезными?   Проводятся Интересно Н Оброки, обучающие вдоровью Пекции о том, как ваботиться о вдоровье Показ фильмов о пом, как ваботиться о вдоровье Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, зечера на тему здоровья   Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20	е интересно
Какие мероприятия по охране и укреплению здоровья проводят ссе?  акие из них ты считаешь интересными и полезными?    Проводятся Интересно Нем обрановной отом, как ваботиться о вядоровье   Показ фильмов о отом, как ваботиться о вядоровье   Спортивные оревнования   Викторины, конкурсы, игры ва тему здоровья   Праздники, вечера на тему здоровья   Отом обрановной образ живароровья   Отом обрановной обрановн	е интересно
Какие мероприятия по охране и укреплению здоровья проводят ссе? акие из них ты считаешь интересными и полезными?    Проводятся   Интересно   Н  Уроки, обучающие здоровью Пекции о том, как заботиться о здоровье Показ фильмов о том, как заботиться о здоровье Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья    Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жи ссе, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	е интересно
Проводятся Интересно Надоровью Проводятся Интересно Надоровью Пекции о том, как ваботиться о вдоровье Показ фильмов о вдоровье Показ фильмов о вдоровье Спортивные воревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему вдоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ живе, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	е интересно
Уроки, обучающие вдоровью Пекции о том, как ваботиться о вдоровье Показ фильмов о гом, как ваботиться о вдоровье Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему вдоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жисе, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
обучающие здоровью Лекции о том, как заботиться о здоровье Показ фильмов о том, как заботиться о здоровье Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ живсе Пол М П Ж П Дата заполнения анкеты 20	
обучающие здоровью Лекции о том, как	
Лекции о том, как       □       □         заботиться о       □       □         здоровье       □       □         Спортивные соревнования       □       □         Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья       □       □         Праздники, вечера на тему здоровья       □       □         Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жисс □       □         Какие из ценностей, посе, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
заботиться о здоровье Показ фильмов о	
Здоровье	_
Показ фильмов о	_
том, как заботиться о здоровье  Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жисс Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20  Какие из ценностей, п. кее, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	_
заботиться о здоровье  Спортивные □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
Здоровье Спортивные соревнования Викторины, конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жи всс Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20  Какие из ценностей, п же, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
Спортивные соревнования  Викторины,	
Викторины,	
Викторины,	
конкурсы, игры на тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жисс Пол М  Ж  Дата заполнения анкеты 20 Какие из ценностей, и же, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
На тему здоровья Праздники, вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жа  сс Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20  Какие из ценностей, паке, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
Праздники, □ □ □ □ □ Вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жа сс □ Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20 □ Какие из ценностей, паке, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
вечера на тему здоровья  Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жисс Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20 Какие из ценностей, паке, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жисс Пол М П Ж П Дата заполнения анкеты 20 Какие из ценностей, пке, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
Анкета для учащихся 8 - 11 классов «Здоровый образ жі сс Пол М □ Ж □ Дата заполнения анкеты 20 Какие из ценностей, п ке, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	
Какие из ценностей, п се, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	Приложен изни»
ке, для вас наиболее важны? Оцените их, проставив баллы от 8 (	Γ.
гериальное благополучие □ ественное образование □ ивлекательная внешность □	
ошее здоровье □ можность общаться с интересными людьми □ гополучная семья □ бода и независимость (возможность самому планировать жизнь и реали	

	я для сохранения здор	ровья вы считаете наиб	более важными? Из	
иведенного			3	
<i>перечня условий (</i> рошая наследствен		е четыре наиболее важ	ных оля вас.	
рошая наследствен рошие экологичес				
		и (режим, зарядка и т.д.) □		
	ьтации и лечения у хор			
	отиться о своем здоров			
сутствие физическ	их и умственных перег			
гулярные занятия с	•			
статочные материа	альные средства для хор	рошего питания, занятий о	спортом и т.д. □	
Что из перечис	ленного присутствуе	т в вашем распорядке д	)ня?	
	Ежедневно	Несколько раз в неделю	Очень редко	
Утренняя				
зарядка,	_	_	_	
пробежка				
Завтрак				
Обед				
Ужин				
Прогулка на				
свежем	_			
воздухе				
Сон не менее 8 ч				
Занятия				
спортом				
Душ, ванна				
олне достаточно [ Как вы относийнь интересна и по очень интересна и	тесь к информации о олезна □ и полезна □ Не инте	точно □ Недостаточно том, как заботиться о Довольно интерес сресна и не нужна □ титься о здоровье?	здоровье? сна и полезна □	
0 "	Часто	От случая к случаю	Никогда	
От родителей				
От друзей				
В школе				
Из журналов, книг				
Из передач ТВ				
Через интернет				

от родителей		Интересны	Не всегда	Не интересны
От друзей	От родителей		интересны	
В школе	_			
Мз журналов,				
Ваниг   Ван			<del></del>	
ПВ	из журналов,			
Проводятся   Проводятся   Интересно   Проводятся   Интересно   Проводятся   Интересно   Пекции   Показ   Пекции   Пекции   Показ   Пекции   Показ   Пекции   Показ   Пекции   Пекци	Из передач ГВ			
Проводятся   Интересно   Не интересно   Проводятся   Интересно   Пециальные   Проводятся   Пекции   Показ   Пекции   Показ   Пекции   П	Через интернет			
Специальные		считаете интересным	ми и полезными?	
Токаз видеофильмов Спортивные соревнования Сабота спортивных секций Сематические	Специальные /роки			
видеофильмов Спортивные соревнования Работа спортивных секций Гематические	<b>Текции</b>			
соревнования Работа — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Показ видеофильмов			
спортивных секций Пематические П	Спортивные соревнования			
	спортивных секций			
	Гематические вечера			

#### Паспорт здоровья класса

- 1. Классный руководитель оформляет обложку паспорта, который храниться в папке. 2.Данные о состоянии здоровья класса в паспорт заносит классный руководитель и медицинский работник ФАП на основе данных медицинских карт учащихся.
- 3.Информацию о функциональной подготовленности организма учащихся фиксирует и записывает медицинский работник.
- 4.Информацию о физической подготовленности вносит в паспорт учитель физической культуры по результатам контроля двигательной подготовленности, проводимого на уроках физкультуры.
  - 5. Листы паспорта с 3 страницы распечатываются в начале каждого учебного года.
- 6. Классные руководители вправе вносить предложения по оформлению паспорта и его дополнению важной информацией, используемой в работе (в графе «Заметки»).
- 7.В конце учебного года, заполненный паспорт подписывают: классный руководитель, медицинский работник и зам. директора по ВР.
- 8.Паспорт храниться в папке классного руководителя и дублируется в электронном варианте у зам.директора.
  - 1. Состояние здоровья учащихся \_\_\_\_\_ класса в 20\_\_\_- 20\_\_\_ уч. году

№	Наименование	Начало учебного года	Конец учебного года
1	Количество		
	учащихся в классе		
2	Количество мальчиков		
3	Количество девочек		
4	Отнесённость к группам здоровья	1 группа 2 группа	1 группа 2 группа
5	Отнесённость к	Основная	Основная
3	физкультурным	Подготовительная	Подготовительная
	группам	Специальная	Специальная
	13	Освобождённые	Освобождённые
6	Уровень	Высокий	Высокий
Ü	физического	Средний	Средний
	развития	Низкий	Низкий
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные
	физического	С избытком веса	С избытком веса
	развития	С дефицитом веса	С дефицитом веса
		Низкий рост	Низкий рост
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
		и системы кровообращения	и системы кровообращения
		Болезни эндокринной системы	Болезни эндокринной системы
		Психические расстройства	Психические расстройства
		Болезни нервной системы	Болезни нервной системы
		Болезни глаз	Болезни глаз
		Болезни уха	Болезни уха
		Болезни органов дыхания	Болезни органов дыхания
		Болезни органов пищеварения	Болезни органов пищеварения
		Болезни мочеполовой системы	Болезни мочеполовой системы
		Состояние после травмы и операции _	Состояние после травмы и операции _
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки

		Болезни костно-мышечной системы	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки	Нарушение осанки
		Сколиозы	Сколиозы
		Плоскостопие	Плоскостопие
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении	В образовательном учреждении
10	1	Вне образовательного учреждения	Вне образовательного учреждения
11	Отравления	В образовательном учреждении	В образовательном учреждении
	1	Вне образовательного учреждения	Вне образовательного учреждения
12	Врождённые		
	аномалии (чел.)		
13	Новообразования		
	(чел.)		
14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу	Инвалиды, посещающие школу
	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому	Инвалиды, обучающиеся на дому
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения	и системы кровообращения
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы	Болезни эндокринной системы
	дому (не	Психические расстройства	Психические расстройства
	являющихся	Болезни нервной системы	Болезни нервной системы
	инвалидами)	Болезни глаз	Болезни глаз
		Болезни уха	Болезни уха
		Болезни органов дыхания	Болезни органов дыхания
		Болезни органов пищеварения	Болезни органов пищеварения
		Болезни мочеполовой системы	Болезни мочеполовой системы
		Состояние после травмы и операции _	Состояние после травмы и операции _
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		Болезни костно-мышечной системы	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки	Нарушение осанки
		Сколиозы	Сколиозы
		Плоскостопие	Плоскостопие
16	Количество детей,	Всего	Всего
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях	в пришкольных лагерях
	текущем году	в выездным лагерях	в выездным лагерях
		от поликлиники	от поликлиники
		в санаториях округа и области в санаториях МЗ РФ	в санаториях округа и области в санаториях МЗ РФ
17	Vorumento re×	в санаториях ічіз РФ	в санаториях мэ гФ
17	Количество детей,		
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

### 2. Организация образовательного процесса

бного года по четвертям	
Всего учебных дней	
Всего по классу	
в том числе:	
1 четверть	
2 четверть	
3 четверть	
4 четверть	

3. Организация питания учащихся

No	Наименование	На начало учебного года	
		·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1	Количество детей,	Человек	Человек
	получающих питание	%	%
2	Количество детей	Человек	Человек
	льготной категории,	%	%
	получающих питание:	Человек	Человек
		%	%
	в том числе:		
	• из	Человек	Человек
	малообеспеченн	%	%
	ых	Человек	Человек
	семей;	%	%
	• из многодетных	Человек	Человек
	семей;	%	%
	• детей-сирот.		
3	<del></del>	-	
3	Продолжительность		
	перемены для приема		
	пищи (мин)		

4. Организация досуга школьников

№	Наименование	Начало учебного	Конец учебного года
		года	·
1	Количество учащихся, охваченных организованными формами досуга оздоровительной направленности, в соотношении от общего количества детей в классе:	Всего в классе % в том числе: при проведении мероприятий в классе % при проведении общешкольных мероприятий % в учреждениях дополнительного образования %	Всего в классе %
2	Количество детей, занимающихся спортом:	В самом образовательном учреждении% В учреждениях дополнительного образования%	В самом образовательном учреждении% В учреждениях дополнительного образования%
3	Количество проведенных краеведческих, туристических экскурсий, походов		
4	Количество организованных встреч с медицинскими работниками учреждений здравоохранения		
5	Количество мероприятий оздоровительной направленности (спортивные соревнования, праздники, эстафеты, Дни здоровья, классные часы, познавательные программы и др.), в которых участвовал класс в течение учебного года	_	

# Состояние здоровья учащихся 1 класса в 2020- 2021 учебном году

	Наименование	Начало	Конец
No	Паименование	учеоного года	учебного года
1	1 класс	19	16
	Количество		
	учащихся в классе		
2	Количество	11	9
	мальчиков		
3	Количество	8	7
	девочек		
4	Отнесённость к	1 группа1	1 группа1
	группам здоровья	2 группа16	2 группа15
		3 группа 2 Основная 19	3 группа 0 Основная 17
5	Отнесённость к	Основная19	Основная17
	физкультурным	Подготовительная0	Подготовительная0
	группам	Специальная0	Специальная0
	37	Освобождённые0	Освобождённые 0
6	Уровень	Высокий6	Высокий6
	физического	Средний9 Низкий 4	Средний6
	развития	111131(1111	Низкий4
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные
	физического	С избытком веса4	С избытком веса4
	развития	С дефицитом веса2 Низкий рост2	С дефицитом веса2 Низкий рост2
0	Виды патологий		
8	Биды патологии	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения 0
		Болезни эндокринной системы3	Болезни эндокринной системы3
		Психические расстройства 0	Психические расстройства0
		Болезни нервной системы 0	Болезни нервной системы 0
		Болезни првной системы	Болезни глаз1
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни ука	Болезни ука
		Волезии органов двишии	Bestesim opranos gaskamis
		Болезни органов пищеварения _1	Болезни органов пищеварения 1
		Болезни мочеполовой системы 0	Болезни мочеполовой системы 0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы	Болезни костно-мышечной системы
		0	0
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 2	Плоскостопие 2
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
		Вне образовательного учреждения _0	Вне образовательного учреждения _0
11	Отравления	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
		Вне образовательного учреждения _0	Вне образовательного учреждения _0
12	Врождённые	0	0
	аномалии (чел.)		
13	Новообразования	0	0
	(чел.)		
14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу0	Инвалиды, посещающие школу0
	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому0_	Инвалиды, обучающиеся на дому0

	1		I
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		Болезии органов пинаварания 0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни органов пищеварения 0 Болезни мочеполовой системы 0	Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы 0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие0
16	Количество детей,	Всего12	Всего12
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях10	в пришкольных лагерях10
	текущем году	в выездным лагерях1	в выездным лагерях1
		в санаториях округа и области 1	в санаториях округа и области 1
		в санаториях МЗ РФ0	в санаториях МЗ РФ 0
17	Количество детей,	2	2ч
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

# Состояние здоровья учащихся 2 класса в 2020- 2021 учебном году

3.0	Наименование	Начало	Конец
No		учебного года	учебного года
1	2 класс Количество учащихся в классе	9	9
2	Количество мальчиков	7	7
3	Количество девочек	2	2
4	Отнесённость к группам здоровья	1 группа0 2 группа3 3 группа6	1 группа       0         2 группа       3         3 группа       6_
5	Отнесённость к физкультурным группам	Основная         2           Подготовительная         7           Специальная         0           Освобождённые         0	Основная         2           Подготовительная         7           Специальная         0           Освобождённые         0
6	Уровень физического развития	Высокий4 Средний5 Низкий0	Высокий       4         Средний       5         Низкий       0
7	Телосложение по уровню физического развития	Гармонические	Гармонические
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы1 Психические расстройства1 Болезни нервной системы1 Болезни глаз1 Болезни уха0 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы1 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Нарушение осанки0	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы1 Психические расстройства1 Болезни нервной системы1 Болезни глаз1 Болезни уха0 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы1 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Нарушение осанки0
		Сколиозы0 Плоскостопие1	Сколиозы0 Плоскостопие1
9	Выявлено всего заболеваний (количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0
11	Отравления	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые аномалии (чел.)	0	0
13	Новообразования (чел.)	0	0

	Γ_	T	T
14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу0	Инвалиды, посещающие школу0
	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, обучающиеся на дому0
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы 0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0 Болезни уха0	Болезни глаз0
	·	Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания 0
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы 0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы 0	Сколиозы 0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Плоскостопие 0 Всего5	Плоскостопие         0           Всего        5
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях3	в пришкольных лагерях 3
	текущем году	в выездным лагерях	в выездным лагерях
	-	в санаториях округа и области 2	в санаториях округа и области2
		в санаториях МЗ РФ	в санаториях МЗ РФ
17	Количество детей,	1	1
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

# Состояние здоровья учащихся 3 класса в 2020- 2021 учебном году

		Начало	Конец
No	Наименование	учебного года	учебного года
1	3 класс	22	23
_	Количество		
	учащихся в классе		
2	Количество	9	10
	мальчиков		
3	Количество	13	13
	девочек Отнесённость к	1	1
4	группам здоровья	1 группа2 2 группа13	1 группа2 2 группа14
	труппам здоровья	3 группа 7	2 1pylina14 3 ppylina7
5	Отнесённость к	Основная16	3 группа 7 Основная 16
3	физкультурным	Подготовительная5	Подготовительная6
	группам	Специальная1	Специальная1
	труппам	Освобождённые	Освобождённые
6	Уровень	Высокий9	Высокий9
U	физического	Средний	Средний
	развития	Низкий <u>2</u>	Низкий2
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
,	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные
	физического	С избытком веса5	С избытком веса5
	развития	С дефицитом веса2	С дефицитом веса3
	разыны	Низкий рост 2	Низкий рост2
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
8	Виды пателетии	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
		Болезни эндокринной системы5	Болезни эндокринной системы 5
		Психические расстройства0	Психические расстройства0
		Болезни нервной системы2	Болезни нервной системы2
		Болезни глаз 1	Болезни глаз 2
		Болезни глаз1 Болезни уха1	Болезни уха1
		Болезни органов дыхания2	Болезни органов дыхания2
		Болезни органов пищеварения2	Болезни органов пищеварения2
		Болезни мочеполовой системы 1	Болезни мочеполовой системы 1
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы 0
		Нарушение осанки1	Нарушение осанки1
		Сколиозы0	Сколиозы 0
		Плоскостопие	Плоскостопие
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения 0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения 0
11	Отравления	В образовательного учреждения 0	В образовательного учреждения 0
11	Отравления	Вне образовательном учреждении0	Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые	0	0
	аномалии (чел.)		
13	Новообразования (чел.)	0	0

14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу0	Инвалиды, посещающие школу 0
	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы 0
	инвалидами)	Болезни глаз 0	Болезни глаз0
		Болезни уха 0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания 0
		_	
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Плоскостопие 0 Всего8	Всего8
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях6	в пришкольных лагерях6
	текущем году	в выездным лагерях1	в выездным лагерях1
		в санаториях округа и области2	в санаториях округа и области2
		в санаториях МЗ РФ	в санаториях МЗ РФ
17	Количество детей,	0	0
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

### Приложение 8

# Состояние здоровья учащихся 4 класса в 2020- 2021 учебном году

№	Наименование	Начало учебного года	Конец учебного года
1	4 класс	13	12
	Количество		
	учащихся в классе		
2	Количество	9	8
	мальчиков		
3	Количество	4	4
	девочек		
4	Отнесённость к	1 группа0	1 группа0
	группам здоровья	2 группа10	2 группа9
		3 группа3	2 группа9 3 группа3_
5	Отнесённость к	Основная11	Основная11
	физкультурным	Подготовительная1	Подготовительная1
	группам	Специальная1	Специальная1
		Освобождённые	Освобождённые
6	Уровень	Высокий4	Высокий4
	физического	Средний8	Средний7
	развития	Низкий1	Низкий1
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные2
	физического	С избытком веса2	С избытком веса2
	развития	С дефицитом веса3	С дефицитом веса3
		Низкий рост1	Низкий рост1

8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
		и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
		Болезни эндокринной системы2	Болезни эндокринной системы2
		Психические расстройства1	Психические расстройства1
		Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
		Болезни глаз2	Болезни глаз2
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания2	Болезни органов дыхания1
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки0	Болезни кожи и подкожной клетчатки0
		Болезни костно-мышечной системы 1	Болезни костно-мышечной системы 1
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 1	Плоскостопие 1
0	Выявлено всего	TENOCROCTONINGT	TIMOCROCTOTINET
9	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении 0	В образовательном учреждении 0
10	т ћармрі	Вне образовательного учреждения 0	Вне образовательного учреждения 0
1.1	Отпоружения		
11	Отравления	J 1	<u> </u>
10	De aver äver va	Вне образовательного учреждения0	Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые аномалии (чел.)	U	U U
13	Новообразования	0	0
	(чел.)		
	(чел.) Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу 1	Инвалиды, посещающие школу 1
14	(чел.) Дети-инвалиды (чел.)	Инвалиды, посещающие школу1 Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, посещающие школу1 Инвалиды, обучающиеся на дому 0
14	Дети-инвалиды		Инвалиды, обучающиеся на дому0
	Дети-инвалиды (чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников,	Инвалиды, обучающиеся на дому0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения 0 Болезни эндокринной системы 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения 0 Болезни эндокринной системы 0 Психические расстройства 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства 0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения 0 Болезни эндокринной системы 0 Психические расстройства 0 Болезни нервной системы 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0	Инвалиды, обучающиеся на дому       0         Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения       0         Болезни эндокринной системы       0         Психические расстройства       0         Болезни нервной системы       0         Болезни глаз       0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0	Инвалиды, обучающиеся на дому       0         Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения       0         Болезни эндокринной системы       0         Психические расстройства       0         Болезни нервной системы       0         Болезни глаз       0         Болезни уха       0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения 0 Болезни эндокринной системы 0 Психические расстройства 0 Болезни нервной системы 0 Болезни глаз 0 Болезни уха 0	Инвалиды, обучающиеся на дому       0         Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения       0         Болезни эндокринной системы       0         Психические расстройства       0         Болезни нервной системы       0         Болезни глаз       0         Болезни уха       0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0	Инвалиды, обучающиеся на дому       0         Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения       0         Болезни эндокринной системы       0         Психические расстройства       0         Болезни нервной системы       0         Болезни глаз       0         Болезни уха       0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0	Инвалиды, обучающиеся на дому       0         Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения       0         Болезни эндокринной системы       0         Психические расстройства       0         Болезни нервной системы       0         Болезни глаз       0         Болезни уха       0         Болезни органов дыхания       0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0
14 15	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения 0 Болезни эндокринной системы 0 Психические расстройства 0 Болезни нервной системы 0 Болезни глаз 0 Болезни уха 0 Болезни органов дыхания 0 Болезни органов пищеварения 0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки — 0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки 0 Сколиозы 0 Плоскостопие 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0
14	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами) Количество детей,	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего
14 15	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Плоскостопие0 Всего	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Плоскостопие0 Плоскостопие0 Всего0 В том числе:
14 15	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших оздоровление в	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Плоскостопие0 Всего
14 15	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего в том числе: в пришкольных лагерях3 в выездным лагерях1	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Плоскостопие0 Всего
14 15	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших оздоровление в	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего
14 15 16	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших оздоровление в текущем году	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего в том числе: в пришкольных лагерях3 в выездным лагерях1	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего
14 15	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших оздоровление в текущем году  Количество детей,	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего
14 15 16	Дети-инвалиды (чел.) Заболевания школьников, обучающихся на дому (не являющихся инвалидами)  Количество детей, прошедших оздоровление в текущем году	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего	Инвалиды, обучающиеся на дому 0 Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания0 Болезни органов пищеварения0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего

# Состояние здоровья учащихся 5 класса в 2020- 2021 учебном году

	Пантамаранна	Начало	Конец
$N_{\underline{0}}$	Наименование	учебного года	учебного года
1	5 класс Количество учащихся в классе	14	14
2	Количество мальчиков	5	5
3	Количество девочек	9	9
4	Отнесённость к группам здоровья	1 группа       3         2 группа       7         3 группа       4	1 группа      3         2 группа      7         3 группа      4
5	Отнесённость к физкультурным группам	Основная       8         Подготовительная       6         Специальная       0         Освобождённые       0	Основная       8         Подготовительная       6         Специальная       0         Освобождённые       0
6	Уровень физического развития	Высокий6 Средний6 Низкий2	Высокий6         Средний6         Низкий2
7	Телосложение по уровню физического развития	Гармонические	Гармонические
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы4 Психические расстройства2 Болезни нервной системы0 Болезни глаз1 Болезни уха0 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие2	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы4 Психические расстройства2 Болезни нервной системы0 Болезни уха0 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Нарушение осанки0 Плоскостопие0 Плоскостопие0
9	Выявлено всего заболеваний (количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0
11	Отравления	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые аномалии (чел.)	0	0
13	Новообразования (чел.)	0	0

14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу0	Инвалиды, посещающие школу 0
	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы 0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз 0	Болезни глаз0
	ŕ	Болезни уха 0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Всего	Всего
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях2	в пришкольных лагерях2
	текущем году	в выездным лагерях	в выездным лагерях
		в санаториях округа и области2	в санаториях округа и области2
		в санаториях МЗ РФ	в санаториях МЗ РФ
17	Количество детей,	0	0
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

### Приложение 8

# Состояние здоровья учащихся 6 класса в 2020- 2021 учебном году

№	Наименование	Начало учебного года	Конец учебного года
1	6 класс Количество учащихся в классе	14	14
2	Количество мальчиков	6	6
3	Количество девочек	8	8
4	Отнесённость к группам здоровья	1 группа       3         2 группа       9         3 группа       2	1 группа      3         2 группа      9         3 группа      2
5	Отнесённость к физкультурным группам	Основная         9           Подготовительная         5           Специальная         0           Освобождённые         0	Основная 9 Подготовительная 5 Специальная 0 Освобождённые 0
6	Уровень физического развития	Высокий      5         Средний      7         Низкий      2	Высокий
7	Телосложение по уровню физического развития	Гармонические	Гармонические

		Низкий рост 1	Низкий рост 1
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
0	Виды патологии	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
		Болезни эндокринной системы1	Болезни эндокринной системы 1
		Психические расстройства3	Психические расстройства3
		Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
		Болезни глаз3	Болезни глаз3
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания1	Болезни органов дыхания1
		Болезни органов пищеварения1	Болезни органов пищеварения1
		Болезни мочеполовой системы 1	Болезни мочеполовой системы 1
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы 0
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие 0
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
		Вне образовательного учреждения0	Вне образовательного учреждения0
11	Отравления	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
		Вне образовательного учреждения 0	Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые	0	0
1.0	аномалии (чел.)		
13	Новообразования	0	0
14	(чел.) Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу 1	Инвалиды, посещающие школу 1
14	(чел.)	Инвалиды, посещающие школу1 Инвалиды, обучающиеся на дому0	Инвалиды, посещающие школу1 Инвалиды, обучающиеся на дому0
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
13	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы 0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы 0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
	,,	Болезни уха0	Болезни уха 0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки 0	Болезни кожи и подкожной клетчатки 0
	1	Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Г DOЛEЗНИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ О	
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Нарушение осанки0 Сколиозы0	Нарушение осанки0 Сколиозы0
16	Количество детей,	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0	Нарушение осанки0 Сколиозы0
16	Количество детей, прошедших	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0
16		Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8
16	прошедших	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:
16	прошедших оздоровление в	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях         в выездным лагерях       0         в санаториях округа и области       1	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях       7         в выездным лагерях       0         в санаториях округа и области       1
	прошедших оздоровление в текущем году	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях       7         в выездным лагерях       0	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях       7         в выездным лагерях       0
16 17	прошедших оздоровление в текущем году Количество детей,	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях         в выездным лагерях       0         в санаториях округа и области       1	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях       7         в выездным лагерях       0         в санаториях округа и области       1
	прошедших оздоровление в текущем году	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях       7         в выездным лагерях       0         в санаториях округа и области       1         в санаториях МЗ РФ       0	Нарушение осанки       0         Сколиозы       0         Плоскостопие       0         Всего       8         в том числе:       в пришкольных лагерях       7         в выездным лагерях       0         в санаториях округа и области       1         в санаториях МЗ РФ       0

# Состояние здоровья учащихся 7 класса в 2020- 2021 учебном году

),c	Наименование	Начало	Конец	
$N_{\underline{0}}$		учебного года	учебного года	
1	7 класс Количество учащихся в классе	10	9	
2	Количество мальчиков	6	6	
3	Количество девочек	4	3	
4	Отнесённость к группам здоровья	1       группа       1         2       группа       6         3       группа       3	1       группа      1         2       группа      5         3       группа      3	
5	Отнесённость к физкультурным группам	Основная       7         Подготовительная       2         Специальная       1         Освобождённые	Основная6 Подготовительная2 Специальная1 Освобождённые	
6	Уровень физического развития	Высокий      3         Средний      3         Низкий      4	Высокий      3         Средний      2         Низкий      4	
7	Телосложение по уровню физического развития	Гармонические         Дисгармоничные       1         С избытком веса       1         С дефицитом веса       1         Низкий рост       1	Гармонические         Дисгармоничные         С избытком веса       1         С дефицитом веса       1         Низкий рост       1	
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы1 Психические расстройства1 Болезни нервной системы0 Болезни глаз1 Болезни уха1 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие2	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы1 Психические расстройства1 Болезни нервной системы0 Болезни глаз1 Болезни уха1 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие2	
9	Выявлено всего заболеваний (количество/%)			
10	Травмы	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	
11	Отравления	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	
12	Врождённые аномалии (чел.)	0	0	
13	Новообразования (чел.)	0	0	
14	Дети-инвалиды (чел.)	Инвалиды, посещающие школу0 Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, посещающие школу0 Инвалиды, обучающиеся на дому 0	

	1		T
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		Болезни органов пищеварения 0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни органов пищеварения 0	Болезни органов пищеварения0 Болезни мочеполовой системы 0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Всего	Всего
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях0	в пришкольных лагерях0
	текущем году	в выездным лагерях0	в выездным лагерях0
		в санаториях округа и области 1	в санаториях округа и области 1
		в санаториях МЗ РФ	в санаториях МЗ РФ
17	Количество детей,	0	0
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

Приложение 8

# Состояние здоровья учащихся 8 класса в 2020- 2021 учебном году

№	Наименование	Начало учебного года	Конец учебного года
1	8 класс	12	14
	Количество		
	учащихся в классе		
2	Количество	5	6
	мальчиков		
3	Количество	7	8
	девочек		
4	Отнесённость к	1 группа1	1 группа1
	группам здоровья	2 группа6	2 группа8
		3 группа5	3 группа5
5	Отнесённость к	Основная5	Основная5
	физкультурным	Подготовительная7	Подготовительная9
	группам	Специальная0	Специальная0
		Освобождённые0	Освобождённые0
6	Уровень	Высокий4	Высокий4
	физического	Средний2	Средний2
	развития	Низкий6	Низкий8
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные
	физического	С избытком веса2	С избытком веса 4
	развития	С дефицитом веса1	С дефицитом веса1
		Низкий рост2	Низкий рост2
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
		и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
		Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
		Психические расстройства4	Психические расстройства4

		Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
		Болезни глаз3	Болезни глаз3
		Болезни уха 1	Болезни уха1
		Болезни органов дыхания2	Болезни органов дыхания2
		Болезни органов пищеварения1	Болезни органов пищеварения1
		Болезни мочеполовой системы 0	Болезни мочеполовой системы 0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы	Болезни костно-мышечной системы
		0	0
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие0	Плоскостопие0
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
-		Вне образовательного учреждения0	Вне образовательного учреждения _0
11	Отравления	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
		Вне образовательного учреждения 0	Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые	0	0
1.2	аномалии (чел.)		
13	Новообразования	0	0
13	(чел.)		
14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу 0	Инвалиды, посещающие школу0
1.	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
13	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы 0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
	1111241111,4411111)	Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		о	
		Болезни органов пищеварения 0	Болезни органов пищеварения 0
		Болезни мочеполовой системы 0	Болезни мочеполовой системы 0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Beero 3	Beero 3
10	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях3	в пришкольных лагерях 3
	текущем году	в выездным лагерях0	в выездным лагерях 0
	токущом году	в санаториях округа и области 0	в санаториях округа и области 0
		в санаториях МЗ РФ	в санаториях МЗ РФ
4 -	Количество детей,	0	0
17			
17		· ·	
17	нуждающихся в оздоровлении	V	

# Состояние здоровья учащихся 9 класса в 2020- 2021 учебном году

№	Наименование	Начало	Конец
	9 класс	учебного года 13	учебного года 10
1	У класс Количество	13	10
	учащихся в классе		
2	Количество	8	6
2	мальчиков	o o	· ·
3	Количество	5	4
5	девочек		
4	Отнесённость к	1 группа 0	1 группа0
•	группам здоровья	1 группа0 2 группа9	2 группа6
		3 группа4	3 группа 4_
5	Отнесённость к	Основная8	3 группа 4_ Основная7
	физкультурным	Подготовительная4	Подготовительная2
	группам	Специальная	Специальная1
		Освобождённые1	Освобождённые
6	Уровень	Высокий6	Высокий6
	физического	Средний4	Средний2
	развития	Низкий3	Низкий2
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные
	физического	С избытком веса0	С избытком веса0
	развития	С дефицитом веса1	С дефицитом веса1
		Низкий рост 0	Низкий рост 0
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
		и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
		Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
		Психические расстройства3	Психические расстройства3
		Болезни нервной системы 0	Болезни нервной системы 0
		Болезни глаз0	Болезни глаз0
		Болезни уха0	Болезни уха0 Болезни органов дыхания1
		Болезни органов дыхания2	волезни органов дыхания1
		Болезни органов пищеварения1	Болезни органов пищеварения1
		Болезни мочеполовой системы 1	Болезни мочеполовой системы
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы	Болезни костно-мышечной системы
		1	1
		Нарушение осанки2	Нарушение осанки2
		Сколиозы2	Сколиозы2
		Плоскостопие1	Плоскостопие1
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
		Вне образовательного учреждения0	Вне образовательного учреждения0
11	Отравления	В образовательном учреждении0	В образовательном учреждении0
10	D	Вне образовательного учреждения0	Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые	0	0
1.0	аномалии (чел.)	0	0
13	Новообразования (чел.)	0	0
14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу 1	Инвалиды, посещающие школу 1
1	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому 0	Инвалиды, обучающиеся на дому 0

_	1		1
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Всего0	Всего0
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях0	в пришкольных лагерях0
	текущем году	в выездным лагерях0	в выездным лагерях0
		в санаториях округа и области0	в санаториях округа и области0
		в санаториях МЗ РФ0	в санаториях МЗ РФ0
17	Количество детей,	0	0
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

Приложение 8

# Состояние здоровья учащихся 10 класса в 2020- 2021 учебном году

No	Наименование	Начало учебного года	Конец учебного года
1	10 класс Количество	4	3
	учащихся в классе		
2	Количество	1	1
	мальчиков		
3	Количество	3	2
	девочек		
4	Отнесённость к	1 группа0	1 группа0
	группам здоровья	2 группа4	2 группа3
		3 группа	3 группа
5	Отнесённость к	Основная2	Основная1
	физкультурным	Подготовительная2	Подготовительная2
	группам	Специальная0	Специальная0
		Освобождённые0	Освобождённые0
6	Уровень	Высокий1	Высокий0
	физического	Средний2	Средний1
	развития	Низкий1	Низкий2
7	Телосложение по	Гармонические	Гармонические
	уровню	Дисгармоничные	Дисгармоничные
	физического	С избытком веса1	С избытком веса1
	развития	С дефицитом веса0 Низкий рост 0	С дефицитом веса0
0	D.v.=v.v. ==============================	11113killi poeto	Низкий рост 0
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
		и системы кровообращения0	и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0
		Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0	Психические расстройства 0
		психические расстроиства0	психические расстроиства0

		Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
		Болезни глаз2	Болезни глаз2
		Болезни уха0	Болезни уха0
Ì		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения 0
		Болезни мочеполовой системы 0	Болезни мочеполовой системы 0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы0	Болезни костно-мышечной системы 0
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие 0
9	Выявлено всего		
	заболеваний		
	(количество/%)		
10	Травмы	В образовательном учреждении 0	В образовательном учреждении 0
10	•	Вне образовательного учреждения0	Вне образовательного учреждения 0
11	Отравления	В образовательном учреждении 0	В образовательном учреждении0
11	1	Вне образовательного учреждения 0	Вне образовательного учреждения0
12	Врождённые	0	0
12	аномалии (чел.)	v	, and the second
13	Новообразования	0	0
13	(чел.)	· ·	Ů
14	Дети-инвалиды	Инвалиды, посещающие школу0	Инвалиды, посещающие школу0
	(чел.)	Инвалиды, обучающиеся на дому0	Инвалиды, обучающиеся на дому0
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	и системы кровообращения0
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы 0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
			Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		T	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		Болезни кожи и подкожной клетчатки О	0
		0	0
		0 Болезни костно-мышечной системы 0	0 Болезни костно-мышечной системы
		0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0
		0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0
16	Количество детей,	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0
16	Количество детей, прошедших	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы 0 Плоскостопие0
16	прошедших	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие 0 Всего0 в том числе:	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе:
16	прошедших оздоровление в	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0
16	прошедших	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0
16	прошедших оздоровление в	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0
16	прошедших оздоровление в	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0 в санаториях округа и области0	0 Болезни костно-мышечной системы Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0 в санаториях округа и области0
	прошедших оздоровление в текущем году	0 Болезни костно-мышечной системы 0 Нарушение осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0 Всего0 в том числе: в пришкольных лагерях0 в выездным лагерях0 в санаториях округа и области0 в санаториях МЗ РФ0	

# Состояние здоровья учащихся 11 класса в 2020- 2021 учебном году

No	Наименование	Начало учебного года	Конец учебного года	
1	11 класс Количество учащихся в классе	5	5	
2	Количество мальчиков	1	1	
3	Количество девочек	4	4	
4	Отнесённость к группам здоровья	1 группа       0         2 группа       5         3 группа       0	1 группа       0         2 группа       5         3 группа       0	
5	Отнесённость к физкультурным группам	3 группа     _0       Основная     _5       Подготовительная    0       Специальная    0       Освобождённые    0	Основная5 Подготовительная0 Специальная0	
6	Уровень физического развития	Высокий	Освобождённые       0         Высокий       2         Средний       2         Низкий       1	
7	Телосложение по уровню физического развития	Гармонические	Гармонические	
8	Виды патологий	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз33 Болезни уха0 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Состояние осанки0 Сколиозы0 Плоскостопие0	Болезни крови, кроветворных органов и системы кровообращения0 Болезни эндокринной системы0 Психические расстройства0 Болезни нервной системы0 Болезни глаз3 Болезни уха0 Болезни органов дыхания1 Болезни органов пищеварения1 Болезни мочеполовой системы0 Состояние после травмы и операции 0 Болезни кожи и подкожной клетчатки0 Болезни костно-мышечной системы0 Сколиозы0 Плоскостопие0	
9	Выявлено всего заболеваний (количество/%)			
10	Травмы	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	В образовательном учреждении0 Вне образовательного учреждения0	
11	Отравления	В образовательном учреждении 0 Вне образовательного учреждения 0	В образовательном учреждении 0 Вне образовательного учреждения 0	
12	Врождённые аномалии (чел.)	0	0	
13	Новообразования (чел.)	0	0	
14	Дети-инвалиды (чел.)	Инвалиды, посещающие школу0 Инвалиды, обучающиеся на дому0	Инвалиды, посещающие школу0 Инвалиды, обучающиеся на дому 0	

	1		
15	Заболевания	Болезни крови, кроветворных органов	Болезни крови, кроветворных органов
	школьников,	и системы кровообращения0	
	обучающихся на	Болезни эндокринной системы0	Болезни эндокринной системы0
	дому (не	Психические расстройства0	Психические расстройства0
	являющихся	Болезни нервной системы0	Болезни нервной системы0
	инвалидами)	Болезни глаз0	Болезни глаз0
		Болезни уха0	Болезни уха0
		Болезни органов дыхания0	Болезни органов дыхания0
		Голории опроизрания	Faranya arrayar wayaranaya 0
		Болезни органов пищеварения0	Болезни органов пищеварения0
		Болезни мочеполовой системы0	Болезни мочеполовой системы0
		Состояние после травмы и операции 0	Состояние после травмы и операции 0
		Болезни кожи и подкожной клетчатки	Болезни кожи и подкожной клетчатки
		0	0
		Болезни костно-мышечной системы 0	Болезни костно-мышечной системы
		Нарушение осанки0	Нарушение осанки0
		Сколиозы0	Сколиозы0
		Плоскостопие 0	Плоскостопие 0
16	Количество детей,	Всего0	Всего0
	прошедших	в том числе:	в том числе:
	оздоровление в	в пришкольных лагерях0	в пришкольных лагерях0
	текущем году	в выездным лагерях0	в выездным лагерях0
	-	в санаториях округа и области 0	в санаториях округа и области 0
		в санаториях МЗ РФ0	в санаториях МЗ РФ0
17	Количество детей,	0	0
	нуждающихся в		
	оздоровлении		

Итоги 2020 – 2021 учебного года по четвертям			
Всего учебны	іх дней	Пропущено дней по болезни	
Всего по школе за год: <b>1715</b>	В среднем на 1 обучающегося за год: 13	Всего по школе за год: <b>1244</b>	В среднем на 1 обучающегося за год: 9
в том числе: 1 четверть- 303 2 четверть- 259 3 четверть- 875 4 четверть- 283	в том числе: 1 четверть- 2 2 четверть- 1.9 3 четверть- 6.5 4 четверть-2	в том числе: 1 четверть- 276 2 четверть- 247 3 четверть- 502 4 четверть- 243	в том числе: 1 четверть- 2 2 четверть- 1.8 3 четверть- 4 4 четверть- 1.8

Организация питания учащихся

№	Наименование	На начало учебного года	На конец учебного года
1	Количество детей,	133 человека	135 человек
	получающих питание	100 %	100 %
2	Количество детей льготной категории,	98 человек <b>74%</b>	93 человека <b>69%</b>
	получающих питание: <u>в том числе:</u> из малообеспеченных семей	24 человека <b>18%</b> 26 человек	17 человек 13% 29 человек
	<ul> <li>из многодетных семей</li> </ul>	20%	21%
	• детей-сирот	28 человек 20%	23 человека 17%
	• 3IIP	16 человек 12%	20 человек 15%
	• инвалиды	4 человека 3%	4 человека 3%
3	Продолжительность перемены для приема пищи (мин)	20	20

### Организация досуга школьников

No॒	Наименование	Начало учебного	Конец учебного года
		года	
1	Количество учащихся, охваченных	Всего в школе 100%	Всего в школе 100%
	организованными формами досуга	в том числе:	в том числе:
	оздоровительной направленности, в	при проведении	при проведении
	соотношении от общего количества	мероприятий 100% при	мероприятий 100 % при
	детей в школе:	проведении	проведении
		общешкольных	общешкольных
		мероприятий 0%	мероприятий 0%
2	Количество детей, занимающихся	В самом	В самом
	спортом:	образовательном	образовательном
		учреждении - 80 %	учреждении 80%
		В учреждениях	В учреждениях
		дополнительного	дополнительного
		образования 12%	образования 12%
3	Количество проведенных	6	8
	краеведческих, туристических		
	экскурсий, походов		
4	Количество организованных встреч	1	1
	с медицинскими работниками		
	учреждений здравоохранения		
5	Количество мероприятий		
	оздоровительной направленности		
	(спортивные соревнования, праздники,	23	25
	эстафеты, Дни здоровья, классные часы,		
	познавательные программы и др.), в		
	которых участвовал класс в течение		
	учебного года		