Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей № 2»

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ Лицей № 2

И.В. Сосновская

Приказ №5

от « 01 » сентября 2020 г.

СОГЛАСОВАНО:

зам. директора по ВР

Л.С. Третьякова

« 28 » августа 2020 г.

Программа дополнительного образования «Фитнес – аэробика (степ-аэробика)»

Возраст учащихся: 12-14 лет

Срок реализации ПДО: 1 год

Направление: физкультурно-спортивное

Автор программы: Кузнецова Екатерина Борисовна

Учитель физической культуры

Год написания программы: 2020 г.

Пояснительная записка

Средний школьный возраст характеризуется интенсивным ростом и увеличением размеров тела. В этом возрасте быстрыми темпами развивается и мышечная система. Подростковый возраст — это период продолжающегося двигательного совершенствования моторных способностей, больших возможностей в развитии двигательных качеств. У детей среднего школьного возраста достаточно высокими темпами улучшаются отдельные координационные способности, силовые и скоростно-силовые способности; умеренно увеличиваются скоростные способности и выносливость. Низкие темпы наблюдаются в развитии гибкости.

Включение фитнес – аэробики в учебную программу школьного физкультурного образования в качестве одного из базового вида физкультурно-спортивной подготовки продиктовано её широкой популярностью среди детей младшего, среднего и старшего возраста, молодежи и взрослого населения.

Фитнес-аэробика (степ-аэробика) — один из самых молодых видов спорта. Это командный вид спорта, собравший всё лучшее из теории и практики оздоровительной и спортивной аэробики. В последние десятилетия степ - аэробика стала все больше завоевывать популярность не только среди женщин, но и среди мужчин. Бурный рост числа сторонников фитнес - аэробики обеспечил её выход на международную арену, и в настоящее время по данному виду спорта проводятся крупнейшие соревнования, включая чемпионаты Европы и Мира, международные турниры среди детей, подростков и молодежи.

Последнее дает все основания активно привлекать к занятиям степ-аэробикой не только девочек, но и в равной степени мальчиков. Доступность и увлекательность, высокая эмоциональность, многообразие двигательных действий и функциональные нагрузки позволяют использовать данный вид спортивной деятельности, как одно из средств физического и психического развития школьников. Кроме того, в сочетании с другими видами физических упражнений степ — аэробика и её элементы могут эффективно использоваться в различных формах физической культуры, особенно с рекреативной и кондиционной направленностью.

В программе отражены основные принципы физической подготовки учащихся.

Принцип системности предусматривает тесную взаимосвязь содержания соревновательной деятельности и всех сторон учебно-тренировочного процесса: физической, технической, тактической, психологической, интегральной, теоретической подготовки; воспитательной работы; восстановительных мероприятий; педагогического и медицинского контроля.

Принцип преемственности определяет последовательность изложения программного материала по этапам подготовки.

Принцип вариативности предусматривает в зависимости от этапа подготовки, индивидуальных особенностей учащихся, вариативность программного материала для практических занятий, характеризующихся разнообразием тренировочных средств и нагрузок, направленных на решение определенной педагогической задачи.

Концептуальный подход к реализации программы - оздоровление учащихся, пропаганда здорового образа жизни.

Воспитательно-оздоровительная работа в рамках программы «Степ-аэробика для учеников младших классов» включает в себя четыре направления:

- мировоззренческое мотивированное воспитание духовно-нравственного физического здоровья;
 - социальное адаптация в коллективе;

- биологическое физическая подготовленность, сохранение физического здоровья, адаптация к социально-физиологическим переменам в современных условиях;
- психологические общение в коллективе, выбор оптимального поведения, поведенческие реакции.

Актуальность программы: программа выходит за рамки основной образовательной программы и соответствует психофизическим особенностям детей школьного возраста.

Целью программы на основе элементов фитнес-аэробики (степ-аэробики) является:

- формирование разносторонне физически развитой личности, готовой к активной творческой самореализации в пространстве общечеловеческой культуры, оптимизации трудовой деятельности, умеющей использовать ценности физической культуры и в частности средств фитнес-аэробики для укрепления и сохранения собственного здоровья, организации активного отдыха.
- повышение уровня физического развития детей;
- профилактика нарушений осанки;
- -содействие гармоническому физическому развитию;
- -обучение жизненно важным двигательным умениям и навыкам;
- развитие двигательных (кондиционных и координационных) способностей;
- -воспитание потребности и умения самостоятельно заниматься физическими упражнениями, сознательно применять их в целях отдыха, тренировки, повышения работоспособности и укрепления здоровья;
- -содействие воспитанию нравственных и волевых качеств;
- развитие психических процессов и свойств личности.

Программа решает следующие задачи:

- обогащение двигательного опыта за счет овладения двигательными действиями;
- всестороннее гармоническое развитие тела;
- формирование музыкально-двигательных умений и навыков;
- воспитание волевых качеств;
- совершенствование функциональных возможностей организма;
- повышение работоспособности и совершенствование основных физических качеств.

Как и в любом виде двигательной активности, на занятиях объединения решаются три основных типа педагогических задач:

- образовательные формирование устойчивых мотивов, развитие и реализация индивидуальных способностей;
- воспитательные развитие позитивного отношения к движению, привлечение учащихся к увлекательному миру музыки, фитнеса и здорового образа жизни.
- оздоровительные укрепление здоровья, нормальное физическое и психическое развитие; формирование ценностного отношения к своему здоровью.

Данная программа рассчитана на 1 год обучения, 2 часа в неделю, 68 часов в год. Оптимальная наполняемость учебной группы — 10 человек.

Структура занятия фитнесом включает в себя следующие этапы:

- •разминка
- •основная часть занятия
- •заключительная часть занятия.

 $\it Pазминка$. Общее разогревание организма учащихся, подготовка к предстоящим нагрузкам.

Основная часть. Традиционно основная часть занятия включает в себя классическую аэробику и хореографические элементы, однако, в зависимости от направленности занятия, последовательность и продолжительность составляющих основную часть занятия может быть различной.

Заключительной частью занятия является стрейтч, который призван решить следующие задачи:

- •восстановить длину мышц до исходного состояния, так как во время выполнения силовых упражнений мышцы имеют тенденцию к укорочению;
- •умеренно развить гибкость возможность выполнять движения в суставах с наибольшей амплитудой (увеличить подвижность суставов и эластичность мышц сверх исходного состояния);
 - •постепенно снизить обменные процессы в организме;
 - •понизить частоту сердечных сокращений до уровня близкого к исходному.

Краткое описание основных методов и технологий.

При реализации данной программы используются словесные, наглядные и практические методы обучения.

Основными формами учебно-тренировочного процесса являются:

- групповые учебно-тренировочные и теоретические занятия;
- медико-восстановительные мероприятия и медицинский контроль;
- тестирование.

Планируемые результаты:

По окончании курса, обучающиеся должны уметь:

- самостоятельно организовывать и проводить занятия по видам фитнес-аэробики с разной целевой направленностью и выполнять комплексы упражнений с заданной дозированной нагрузкой;
- взаимодействовать со сверстниками по правилам проведения спортивных игр, эстафет; спортивно-оздоровительных мероприятий и соревнований по видам фитнес-аэробики;
- объяснять в доступной форме технику выполнения упражнений входящих в комплексы фитнес-аэробики, акробатических упражнений, а также упражнений из других видов спорта;
- находить, анализировать типичные и не типичные ошибки в технике выполнения упражнений и уметь исправлять их;
- соблюдать, чувствовать музыкальный такт и ритм при выполнении упражнений, самостоятельно подбирать музыкальные композиции с учетом интенсивности (низкой, высокой);
- самостоятельно составлять и выполнять различные аэробические комплексы изученных видов фитнес-аэробики с предметами и без, с музыкальным сопровождением и без музыкального сопровождения на высоком техническом уровне;
- В результате изучение физической культуры на основе фитнес аэробики на базовом уровне среднего (полного) общего образования учащиеся должны знать/понимать:
- влияние оздоровительных систем физического воспитания на крепление здоровья, профилактику заболеваний и вредных привычек;
 - -способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;
- правила и способы планирования занятий физическими упражнениями различной направленности с учетом индивидуальных особенностей своего организма;

Уметь:

- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, составлять и выполнять композиции из различных видов фитнес-аэробики (классической, степ, функциональной);
 - -выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации;
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения;
 - -выполнять приемы страховки и самостраховки;
- осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:
 - повышения работоспособности, укрепления и сохранения здоровья;
- подготовки к профессиональной деятельности и службе в Вооруженных Силах Российской Федерации;
- организации и проведении индивидуального, коллективного отдыха, участия в спортивно-массовых соревнованиях;

- активной творческой жизнедеятельности, выбора и формирования здорового образа жизни.

Механизм оценки результатов.

В конце года обучения проводятся контрольно-переводные нормативы по общей физической подготовке и специальной физической подготовке с анализом результатов тестов.

Диагностический инструментарий для оценки результативности программы

Диагностика образовательной программы

Определение практических знаний учащихся проводится в соответствии с ожидаемыми результатами образовательной программы по годам обучения.

Оценка знаний и умений проводится по 10-ти бальной шкале, где каждый балл соответствует определенному уровню.

Форма проведения – сдача контрольных нормативов по ОФП и СФП.

Низкий – от 1 до 3 баллов, средний – от 4 до 7 баллов и высокий – от 8 до 10 баллов.

Формы проведения занятий:

- классическая аэробика;
- -упражнения на координацию;
- -упражнения с элементами стретчинга;
- Упражнения с инвентарем.

Ожидаемые результаты:

В результате освоения данной программы воспитанники должны

уметь:

- технически правильно осуществлять двигательные действия;
- использовать их в условиях соревновательной деятельности и организации собственного досуга;
- проводить самостоятельные занятия по развитию основных физических способностей;
- составлять и правильно выполнять комплексы утренней гимнастики и комплексы физических упражнений на развитие координации, гибкости, силы, на формирование правильной осанки;
- взаимодействовать с ребятами в процессе занятий.

Знать и иметь представление:

- о режиме дня и двигательном режиме;
- о влиянии занятий физическими упражнениями на состояние здоровья, работоспособности;
- о гигиенических правилах при выполнении физических упражнений;
- о причинах травматизма на занятиях стэп-аэробикой и правилах его предупреждения;
- о правильной осанке и причинах нарушений осанки.
- У учащихся должен сформироваться интерес к постоянным самостоятельным занятиям физической культуры и дальнейшему самосовершенствованию;

Следование основным принципам здорового образа жизни должно стать привычным для учащихся и сформироваться представление о том, что ЗОЖ — это индивидуальная система ежедневного поведения человека, которая обеспечивает ему максимальное достижение благополучия, в том числе и физического с учетом его индивидуальных качеств и запросов. Итоговый анализ работы проводится в конце года в виде творческого отчета- проекта о работе в данной группе.

Критерии оценки двигательных навыков учащихся

Практическая подготовка по ОФП и СФП +базовые шаги.

Низкий уровень – движение или отдельные его элементы выполнены неправильно, допущено более двух значительных или одна грубая ошибка.

Средний уровень — двигательное действие в основном выполнено правильно, но допущена одна грубая или несколько мелких ошибок

Высокий уровень – движение или отдельные его элементы выполнены правильно, с соблюдением всех требований, без ошибок.

Таблица контрольных нормативов ОФП

№п/п	Контрольные нормативы	8-10 баллов	7-5 баллов	1-3 балла
1.	Челночный бег 10метров	8.6	8.8	9.0
2.	Отжимания 30-20 сек	4	4	1
3.	Пресс за 30 сек	11	14	15
4.	Приседания 30 сек	30	20	15
5.	Прыжки из приседа за 20 сек	5	4	3
6.	Шаги классической аэробики	-	-	-

Таблица контрольных нормативов СФП

№п/п	Контрольные нормативы	8-10 баллов	5-7 баллов	1-3 балла
1.	Шпагат в 3 положениях	полное касание бёдер пола	неполное касание	до пола 10 см
2.	Мост задержка 10 сек	12 сек	3 сек	5 сек
3.	Наклоны вперед из седа, ноги вместе задержка 10 сек	14 сек	10 сек	5 сек
4.	Равновесие ласточка 15 сек	25сек	20сек	15сек
5.	Равновесие дерево 15 сек	20сек	15 сек	10сек

Базовые шаги (элементы) без смены лидирующей ноги (унилатеральные) <u>Классическая аэробика</u>.

Лидирующая нога – нога, которая выполняет первое движение в элементе.

Марш на месте и с перемещениями вперед, назад	March
Марш на месте, ноги врозь	Out
Два шага (ноги врозь), два шага (ноги вместе) без перемещения	Out-in
Два шага вперёд (ноги врозь), два шага назад (ноги вместе)	V-Step
Два шага назад (ноги врозь), два шага вперёд (ноги вместе)	A-Step
Одна нога выполняет шаг вперёд-назад, другая – на месте	Mambo
Два шага вперёд (ноги вместе), два шага назад (ноги вместе)	Basic-step

Базовые элементы со сменой лидирующей ноги (билатеральные).

Базовые элементы со сменои лидирующей ноги (ойлатеральные).		
Шаг в сторону, приставить вторую ногу	Step Touch	
Два приставных шага в сторону	Double Step Touch	
Шаг в сторону, подъем колена	Knee Up	
Шаг в сторону, два подъема колена	Double Knee Up	
Шаг в сторону, подъём прямой ноги вперёд	Kick	
Шаг в сторону, два подъёма прямой ноги вперёд	Double Kick	
Шаг в сторону, подъем прямой ноги в сторону	Lift side	
Шаг в сторону, два подъема прямой ноги в сторону	Double Lift side	
Шаг в сторону, захлёст голени (согнув ногу, направить колено в пол, пятку к ягодице)	Curl	
Шаг в сторону, два захлёста голени (согнув ногу, направить колено в пол, пятку к ягодице)	Double Curl	
Шаг в сторону, вторая нога выполняет касание на месте	Open Step	
Шаг в сторону, приставить вторую ногу (касание вперёд носком или пяткой)	Toe Touch (Heel Touch)	
Шаг в сторону, скрестный шаг назад, шаг в сторону, приставить.	Grapevine	
Шаг вперёд, подъём колена (подъём прямой ноги вперёд, в сторону, захлёст голени), два шага назад	Knee Up (Kick, Curl, Lift side, Open Step) попеременные	
Шаг вперёд, 3 подъема колена (подъём прямой ноги вперёд, в сторону, захлёст голени), два шага назад	Repeat Knee Up (Kick, Curl, Lift side)	
Три быстрых шага на месте на «раз и два»	Cha-cha-cha	
Три быстрых шага на «раз и два» с интенсивным перемещением	Shasse	

Степ-аэробика

Базовые элементы без смены лидирующей ноги (унилатеральные).

Два шага на платформу, два шага на пол	Basic Step
Два шага на платформу	Basic Up
Два шага на пол	Basic Down
Два шага на платформу (ноги врозь), два шага на пол (ноги вместе)	V-Step
Одна нога выполняет шаг вперед на платформу - назад на пол, другой	Mambo
шагаем на полу на месте	14 tullioo
Шаг на платформу, шаг на пол	Stomp (Mini-
шаг на платформу, шаг на пол	Mambo)
Шаг на платформу, два шага на пол, шаг на платформу с другой ноги,	6 Point-Mambo

два шага на пол	
исходное положение стоя сбоку от платформы: два шага на	Over
платформу, два шага на пол с переходом через платформу	Over
исходное положение - платформа между ног: два шага на платформу,	Straddle Up
два шага на пол в исходное положение	Straudie Op
исходное положение - стоя на платформе: два шага на пол по разные	Straddle Down
стороны от платформы, два шага на платформу в исходное положение	Straudie Down
Два шага на платформу, два касания поочерёдно носком пола, два	Un Un Lungo
шага на пол	Up Up Lunge

Базовые элементы со сменой лидирующей ноги (билатеральные).

Busobbie stement bi co emenon singapytomen nor in (onstate pasibili	<u> </u>
Шаг на платформу, приставить вторую ногу (касание степа), два шага на пол	Tap Up
Шаг на платформу, подъем колена, два шага на пол	Knee Up
Шаг на платформу, подъём прямой ноги вперёд, два шага на пол	Kick
Шаг на платформу, захлест голени (согнув ногу, направить колено в пол, пятку к ягодице), два шага на пол	Curl
Шаг на платформу, подъём прямойноги всторону, два шага на пол	Lift side
Шаг на платформу, подъем прямой ноги назад, два шага на пол	Back Lift
	Repeat Knee Up
Шаг на платформу, 3 подьема колена, два шага на пол	(Kick, Curl, Lift side)
Шаг на платформу, подъем колена, шаг на пол в сторону, подъем колена, шаг на платформу, подъем колена, два шага на пол	L-Step
Шаг на платформу, два подъем колена, два шага на пол	Double Knee Up (Kick, Curl, Lift side, Open Step)
Шаг на платформу, 4,5,6,7 подъемов колена, два шага на пол	Repeat 4,5,6,7 Knee Up (Kick, Curl, Side Lift)
Шаг на платформу, захлест голени, шаг на платформу, захлест	Sailor Step (шаг
голени, шаг на платформу, захлест голени, два шага на пол	моряка)
Шаг на платформу, два шага на пол	Mini (Little)- Mambo
Шаг на платформу, шаг на пол	Stomp
Шаг на платформу, шаг на пол, шаг на платформу, два шага на пол	Double Stomp
Три шага на платформу (вперёд-назад-вперёд), два шага на пол	Tango Step
Шаг на платформу, шаг в сторону на пол, шаг на платформу, два шага на пол в исходное положение	Spider
Шаг на платформу, шаг на пол, шаг на платформу, шаг на пол, шаг на платформу, два шага на пол	Tripple Stomp
Шаг на платформу, шаг в сторону на пол, шаг на пол назад, шаг на платформу, два шага на пол в исходное положение	L-Mambo
Три быстрых шага платформа-пол-платформа (на раз и два), два шага на пол в исходное положение	Cha-cha-cha
Три быстрых шага (на раз и два) с интенсивным перемещением через степ и два шага на полу (мамбо назад)	Shasse Mambo
Касание платформы, шаг на пол	Step Tap
1 1 /	

Таблица хореографических терминов

№ п/п	Название шага	Выполнение шага
1.	Аллонже,	Удлиненная позиция руки,

	Аллонди	закругленная позиция руки	
2.	Релеве	Поднимание в стойку на носках и опускание в и. п.	
3. Батман жете		Нога из позиции, скользя по полу приподнимается(25 градусов)	
٥.	Darman Acic	над полом, затем возвращается в и. п.	
4.	Деми плие	полуприсед	
5. Батман тандю		Нога из позиции, на вытянутую стопу и носок, скользя по полу	
٥.	Батман тандю	отводится вперед, в сторону, назад затем возвращается в и. п.	
6.	Боди Ролл	Наклоны торса, связанные с поочередным перемещением центра	
0.	води голл	корпуса во фронтальной плоскости	
7.	Ронд де жанд	Круговое движение носком по полу; Ан деор наружу, Ан дедан-	
7.	партер	внутрь.	
		Положения рук (удлиненная или закругленная позиция поз) с	
8.	Пор де бра	участием наклоном и поворотов головы, а так же перегибаний	
		корпуса.	

Методическое обеспечение:

- 1. Специальная литература.
- 2. Аудиозаписи.
- 3. Диагностические карты по усвоению знаний, умений, навыков, карты индивидуального развития каждого учащегося.

Материально- техническое обеспечение:

- учебный класс (актовый зал);
- специальные коврики для занятий
- -мини степпер,
- -спортивный инвентарь: утяжелители, гантели, палки гимнастические, скамья для пресса, беговая дорожка механическая, стенка гимнастическая, скамейки гимнастические фитболы;
 - музыкальный центр,

Учебно - тематический план программы Фитнес-аэробика(степ-аэробика)

№	Название темы		Количество часов		
п/п	пазвание темы	всего	теория	практика	
1.	Водное занятие	1	1	-	
2.	Теоретическая подготовка	1	1	-	
3.	Классическая аэробика	21	1	20	
4.	Стретчинг	21	1	20	
5.	Фитнес с использованием инвентаря	22	1	21	
6.	Тестирование	2	1	1	
	Итого:	68	6	62	

Тема 1. Вводное занятие -1 час

Организационные вопросы.

Правила техники безопасности и личной гигиены.

Тема 2. Теоретическая подготовка- 6 часов

Что такое здоровый образ жизни.

Узнай свое тело

Разновидности фитнеса.

Тема3. Классическая аэробика -21 часов

Базовые шаги. Совершенствование танцевальных шагов.

Музыкальная грамота.

Тема 4. Стретчинг- 21 часов

- -Что такое стретчинг.
- -Упражнения на растяжку определенных групп мышц.
- -Упражнения на суставную подвижность.

Тема 5. Фитнес с использованием инвентаря- 22 часа

- -Что такое танцевальный фитнес.
- -Музыкальность. Связь музыки и танца.
- -Освоение пространства Положения рук, ног.
- -Тренировочные комбинации.

Тема 6. Тестирование - 2 часа

Контрольные нормативы по ОФП и СФП.

Содержание программного материала по функциональному тренингу (стретчингу)

Общеразвивающие упражнения для развития подвижности в суставах:

Для верхних конечностей: поднимание и опускание рук — вперёд, вверх, в стороны; круговые движения руками в различных плоскостях, сгибание и разгибание рук из различных исходных положений.

Для нижних конечностей: сгибание и разгибание ног коленных и голеностопных суставах, маховые движения и вращения в тазобедренных суставах, круговые движения стопой.

Для туловища: повороты, наклоны из различных исходных положений.

Упражнения на развитие силы (силовой выносливости).

Для мышц нижних конечностей

"Приседание"

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: тазобедренный, коленный, голеностопный. Воздействие на основные мышечные группы: четырехглавая мышца бедра, ягодичные мышцы, мышцы задней группы бедра.

Используемое оборудование: с собственным весом, с гантелями, с бодибаром, с набивным мячом

Движение:И.П.: стоя, ноги врозь (другой вариант – врозь по шире), естественный разворот стоп наружу, взгляд направлен вперед.

На вдохе выполнить приседание до угла 90° в коленном суставе, на выдохе – вернуться в И.П.

Методические указания: спина прямая (сохранять естественные изгибы позвоночника), не блокировать коленный сустав, колено в проекции на стопу.

"Выпады".

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: тазобедренный, коленный, голеностопный.

Воздействие на основные мышечные группы: четырехглавая мышца бедра, ягодичные мышцы, мышцы задней группы бедра.

Используемое оборудование: с собственным весом, с гантелями, с бодибаром, с набивным мячом.

Движение: И.П.: стоя, ноги на ширине тазовых костей, стопы параллельны, взгляд направлен вперед. На вдохе выполнить шаг назад на носок и согнуть ноги в коленных суставах до угла 90° , на выдохе – вернуться в И.П.

Вариации: выпады вперёд и в стороны в динамике (со сменой ног и в статике, когда ноги не меняются). Методические указания те же: спина прямая, колено не выходит за пределы стопы, угол сгибания в коленных суставах не менее 90° .

Методические указания: спина прямая (сохранять естественные изгибы позвоночника), не блокировать коленный сустав, колено в проекции на стопу.

"Наклоны" (становая тяга).

Упражнение: односуставное.

Рабочий сустав: тазобедренный.

Воздействие на основные мышечные группы: мышцы задней группы бедра, ягодичные мышцы, мышцы разгибатели позвоночника. Оборудование: с собственным весом, гантели, бодибар, набивной мяч.

Движение: И.П.: стоя, ноги на ширине тазовых костей, хват на ширине плеч (если с бодибаром), взгляд направлен вперед. На вдохе выполнить сгибание в тазобедренном суставе до угла 90° бедро-корпус, на выдохе — вернуться в И.П.

Методические указания: спина прямая (сохранять естественные изгибы позвоночника), ход рук с отягощением или без вдоль бедра, не блокировать коленные суставы.

Для мышц спины:

"Тяга в наклоне".

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: плечевой, локтевой.

Воздействие на основные мышечные группы: широчайшая мышца спины, мышцы приводящие лопатку, двуглавая мышца плеча.

Оборудование: без дополнительного отягощения, гантели, бодибар, набивные мячи.

Движение: И.П.: стоя в наклоне, угол 90° бедро-корпус, хват бодибара на ширине плеч, взгляд направлен вперед. На выдохе выполнить тягу к животу, на вдохе – вернуться в И.П.

Методические указания: спина прямая (сохранять естественные изгибы позвоночника), упражнение начинается с приведения лопаток, локти вдоль корпуса, ход бодибара (гантелей и т.д.) вдоль бедра.

"Разгибание спины, лёжа на животе" (гиперэкстензия).

Упражнение: односуставное.

Рабочий сустав: тазобедренный.

Воздействие на основные мышечные группы: разгибатели позвоночника, ягодичные мышцы, мышцы задней группы бедра.

Движение: И.П.: лёжа на животе. На вдохе выполнить разгибание спины, на выдохе — вернуться в И.П.

Методические указания: мышцы живота напряжены, голову не запрокидывать, таз прижат к полу (коврику).

Для мышц верхних конечностей и грудных мышц

Тяга стоя к груди.

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: плечевой, локтевой.

Воздействие на основные мышечные группы: дельтовидные мышцы, верхняя часть трапециевидных мышц

Движение: И.П.: стоя, ноги врозь. На выдохе – выполнить тягу бодибара (гантелей) вдоль корпуса до уровня середины груди, на вдохе – вернуться в И.П.

Методические указания: корпус зафиксирован, спина прямая (сохранять естественные изгибы позвоночника). Во время движения направлять локти вперед-вверх. Локтевой сустав не выше плечевого.

"Жим лежа".

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: плечевой, локтевой.

Воздействие на основные мышечные группы: большая грудная, передняя часть дельтовидных мышц, трехглавая мышца плеча.

Оборудование: гантели, бодибар

Движение: И.П.: лежа, хват бодибара шире плеч, проекция бодибара на плечевые суставы. На вдохе - опустить бодибар (гантели) к средней части груди, на выдохе - жим в И.П.

Методические указания: лопатки сведены,в положении плеч параллельно полу, предплечья перпендикулярны полу и угол в локтевом суставе 90°, угол плечо – корпус 75-80°; не блокировать локтевые суставы.

"Сгибание и разгибание рук в упоре"

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: плечевой, локтевой.

Воздействие на основные мышечные группы: большая грудная, передняя часть дельтовидных мышц, трехглавая мышца плеча.

Движение: И.П.: упор лёжа, широкая постановка рук. Облегченное и.п.: упор с колен или руки на скамье. На вдохе – сгибая руки в локтевых суставах, опуститься к полу, на выдохе - вернуться в И.П.

Методические указания: лопатки сведены, в положении плеч параллельно полу, предплечья перпендикулярны полу, угол плечо – корпус 75-80°; не блокировать локтевые суставы.

"Жим стоя".

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: плечевой, локтевой.

Воздействие на основные мышечные группы: дельтовидные мышцы, трехглавая мышца плеча. Движение: И.П.: стоя, хват по шире, бодибар (гантели) на верхней части груди, локти направлены в пол. На выдохе – жим бодибара (гантелей, набивного мяча), на вдохе - вернуться

в И.П.

Методические указания: спина прямая (сохранять естественные изгибы позвоночника), в верхней точке бодибар (гантели) в проекции на плечевые суставы, не блокировать локтевые суставы.

Для мышц живота.

"Сгибание и разгибание туловища".

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: межпозвонковые соединения.

Воздействие на основную мышечную группу: прямая мышца живота.

Движение: И.П.: лёжа на спине, ноги согнуты в коленях, стопы на полу.

на выдохе – выполнить сгибание туловища, оторвав лопатки от пола, на вдохе вернуться в И.П. *Методические указания:* поясница прижата к полу (коврику), исключить инерцию и движение в шейном отделе позвоночника.

"Поднимание таза вверх" (обратные сгибания туловища).

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: межпозвонковые соединения.

Воздействие на основную мышечную группу: прямая мышца живота.

Движение: И.П.: лёжа на спине, руки вдоль туловища, ноги согнуты в тазобедренных суставах и коленных суставах до угла 90° . На выдохе оторвать таз от пола по направлению к груди, на вдохе вернуться в И.П.

Методические указания: исключить инерцию и движения в тазобедренных и коленных суставах.

"Диагональное скручивание".

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: межпозвонковые соединения.

Воздействие на основную мышечную группу: прямая мышца живота и косые мышцы живота.

Движение: И.П.: лёжа на спине, руки за головой, ноги согнуты, стопы на полу. На выдохе – выполнить сгибание и одновременно поворот туловища, оторвав лопатки от пола, на вдохе вернуться в И.П.

Методические указания: поясница прижата к полу (коврику), таз зафиксирован, исключить инерцию и движение в шейном отделе позвоночника.

«Планка»

Выполнение: И.П.: упор лёжа на предплечья, удержание и.п.

Методические указания: не прогибаться в пояснице, живот подтянут. Облегчённый вариант – с колен.

«Полный сед»

Упражнение: многосуставное.

Рабочие суставы: межпозвонковые соединения, тазобедренный сустав.

Воздействие на основную мышечную группу: прямая мышца живота, мышцы-сгибатели бедра.

Движение: И.П.: лёжа на спине, ноги согнуты в коленях, стопы на полу. на выдохе — выполнить полный сед, на вдохе вернуться в И.П.

Методические указания: исключить инерцию и движение в шейном отделе позвоночника.

Методические рекомендации и дозировка к выполнению упражнений:

В зависимости от уровня физической подготовленности и состояния здоровья количество повторений варьируется от 15 до 30 раз в одну серию. При достижения высокого уровня выполнения упражнений (упражнение выполняется свободно 25-30 раз за одну серию), необходимо менять исходное положение и/или использовать отягощения.

Поурочное планирование

Nº	название тем	Кол-во часов
1	Что такое здоровый образ жизни.	1
2	Что такое здоровый образ жизни.	1
3	Узнай свое тело.	1
4	Узнай свое тело.	1
5	Разновидности фитнеса.	1
6	Разновидности фитнеса.	1
7	Базовые шаги.	1
8	Базовые шаги.	1
9	Базовые шаги.	1
10	Базовые шаги.	1
11	Базовые шаги.	1
12	Базовые шаги.	1
13	Базовые шаги.	1
14	Базовые шаги.	1
15	Совершенствование танцевальных шагов.	1
16	Музыкальная грамота.	1
17	Совершенствование танцевальных шагов.	1
18	Музыкальная грамота.	1

		ı
19	Совершенствование танцевальных шагов.	1
20	Музыкальная грамота.	1
21	Совершенствование танцевальных шагов.	1
22	Музыкальная грамота.	1
23	Совершенствование танцевальных шагов.	1
24	Музыкальная грамота.	1
25	Совершенствование танцевальных шагов.	1
26	Музыкальная грамота.	1
27	Совершенствование танцевальных шагов.	1
28	Музыкальная грамота.	1
29.	Что такое стретчинг.	1
30.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
31.	Упражнения на суставную подвижность.	1
32.	Что такое стретчинг.	1
33.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
34.	Упражнения на суставную подвижность.	1
35.	Что такое стретчинг.	1
36.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
37.	Упражнения на суставную подвижность.	1
38.	Что такое стретчинг.	1
39.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
10.	Упражнения на суставную подвижность.	1
41.	Что такое стретчинг.	1
12.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
1 3.	Упражнения на суставную подвижность.	1
14.	Что такое стретчинг.	1
15.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
1 6.	Упражнения на суставную подвижность.	1
47.	Что такое стретчинг.	1
18.	Упражнения на растяжку определенных групп мышц.	1
1 9.	Упражнения на суставную подвижность.	1
50.	Что такое танцевальный фитнес.	1
51	Музыкальность. Связь музыки и танца.	1
52	Освоение пространства Положения рук, ног.	1
53	Тренировочные комбинации.	1
54	Что такое танцевальный фитнес.	1
55	Музыкальность. Связь музыки и танца.	1

56	Освоение пространства Положения рук, ног.	1
57	Тренировочные комбинации.	1
58	Что такое танцевальный фитнес.	1
59	Музыкальность. Связь музыки и танца.	1
60	Освоение пространства Положения рук, ног.	1
61	Тренировочные комбинации.	1
62	Что такое танцевальный фитнес.	1
63	Музыкальность. Связь музыки и танца.	1
64	Освоение пространства Положения рук, ног.	1
65	Тренировочные комбинации.	1
66	Что такое танцевальный фитнес.	1
67	Музыкальность. Связь музыки и танца.	1
68	Тренировочные комбинации	1
		68
	ИТОГО	часов

Список литературы для педагога

- 1. Жесткова Ю.К. Некоторые аспекты отношения к формированию здорового образа жизни // Вестник Челябинского государственного педагогического университета. 2016. №3. С.27-31.
- 2. Иваненко О.Л. Фитнес-технологии: учеб. пособие / О.Л. Иваненко, Т.М. Мелихова. Челябинск: УралГУФК, 2007. 58 с.
- 3. Сайкина Е.Г. Фитнес в физкультурном образовании детей дошкольного и школьного возраста в современных социокультурных условиях: монография / Е.Г. Сайкина. СПб., 2008.-128 с.
- 4. Степанова О.Н., Савин С.В. Критерии классификации и типология фитнес-программ // Вестник спортивной науки. $-2015. \mathbb{N}23. \mathbb{C}.49-53.$
- 5. Татура Ю.В. Фитнес: тонкости, хитрости и секреты / под ред. Ю.В. Татура. М.: Букпресс, 2006. 352 с.
- 6. Теория и методика фитнес-тренировки / Сост-ль В.И. Тхоревский; под ред. Д.Г. Калашникова. М.: Франтера, 2010. 212 с.
- 7. Швец С.В. Фитнес-вызов нового времени// Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. 2012. №5. С.9-14. Шипилина И. А. Хореография. Т. І. Лань., 1998
- 8. Лисицкая Т.С., Сиднева Л.В. Аэробика: Теория и методика. Т. І. М.: ФАР, 2002.
- 9. Лисицкая Т.С., Сиднева Л.В. Танцевальная аэробика:. Т. II. М.: ФАР, 2002.
- 10. Ротерс Т. Музыкально-ритмическое воспитание и художественная гимнастика. М., 1986

Список литературы для учащихся

1. Сулим Е. Детский фитнес. Физкультурные занятия для детей 14-17 лет. Серия «Растим детей здоровыми»/Под редакцией Пучкова И.В./- М.:Сфера, 2014.