



Утверждаю:

Директор ДЮСШ №14

З.К. Качаев

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЮСШ №14**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПО ТЯЖЕЛОЙ АТЛЕТИКЕ

Составитель:

Тренер-преподаватель:

Качаев З.К

Дербент 2019г.

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Тяжелая атлетика – олимпийский вид спорта, занятие которым способствует гармоничному развитию человека, разумному сочетанию физической силы и здоровья, красоты и знаний, что в конечном счете определяет место человека в жизни общества.

Занятия тяжелой атлетикой способствуют:

- Развитию скоростно-силовой подготовки занимающихся, позволяющей в повседневной жизни преодолевать трудности, связанные с проявлением максимальных силовых напряжений;
- Овладению знаниями в областях: физиологии, биохимии, психологии, биомеханики, основам гигиены, питания и спортивной тренировки.

Занятия тяжелой атлетикой способствуют развитию моральных и волевых качеств, в основе которых лежит строгая самодисциплина, основанная на высокой сознательности, здоровой оценке событий и своих действий, на подчинении своих чувств разуму.

В процессе спортивной тренировки воспитываются такие качества, как: уверенность в своих силах и возможностях, самообладание и ответственность перед командой.

Физиологические и биомеханические особенности тяжелоатлетических упражнений обуславливают психологию поведения атлета, так как во время подъема максимального веса, в любом из упражнений спортсмен учится предельно концентрировать свое внимание на подъеме веса, на проявлении максимальных мышечных усилий в каждый момент движения.

Участие в соревнованиях требует создания условий для проведения регулярных, круглогодичных занятий, направленных на постоянное совершенствование физической подготовки, технических и тактических навыков.

II. Цели и задачи

Основными целями и задачами являются:

- Всестороннее физическое и духовное развитие занимающихся;
- Овладение техникой тяжелоатлетических упражнений;
- Привитие любви к тяжелой атлетике, с целью дальнейшего совершенствования в избранном виде спорта;
- Развитие моральных и волевых качеств;
- Приобретение необходимого опыта участия в соревнованиях;
- Выполнение нормативов спортивных разрядов;
- Овладение навыками судейства соревнований;
- Воспитание социальной активности и пропаганда здорового образа жизни.

Программа рассчитана на 9 лет и является системой многолетней подготовки юных спортсменов и адресована тренерско-преподавательскому составу, работающему с юношами 10-18 летнего возраста, учащимися общеобразовательных школ, профессиональных училищ, техникумов.

По своей направленности программа решает следующие задачи:

- *Познавательные*: приобретение знаний в областях: спорт, физиология, анатомия, биохимия, биомеханика, психология, гигиена, питание и основам спортивной тренировки;
- *Социальные*: воспитание ответственности перед командой, развитие морально-волевых качеств, сознательной дисциплины, помогает реализации своих возможностей, общению;
- *Спортивно-оздоровительные*: пропагандирует здоровый образ жизни, способствует повышению уровня всесторонней и специальной физической подготовленности, приобретению знаний в технической и тактической подготовке при подготовке и выступлении на соревнованиях;
- *Прикладные*: так как в повседневной деятельности: в трудовой, во время службы возникают ситуации связанные с проявлением максимальных силовых напряжений.

III. 1 год обучения – предварительная подготовка.

Задачи:

Привлечение учащихся к занятиям тяжелой атлетикой, всестороннее физическое развитие, овладение техникой тяжелоатлетических упражнений, привитие любви к тяжелоатлетическому спорту.

Основные средства достижения цели:

Упражнения из различных видов спорта, направленные на совершенствование общей выносливости и физической работоспособности. Классические и специально-вспомогательные упражнения, направленные на овладение техническими навыками подъема штанги.

По окончании 1 года обучения учащиеся должны:

- знать и уметь выполнять упражнения из других видов спорта используемые в период обучения;
- иметь представления о правильном техническом выполнении упражнений классического двоеборья и специальных вспомогательных упражнений;
- уметь выполнять данные упражнения;
- знать технику безопасности при проведении занятий в тяжелоатлетическом зале, а также при выполнении определенных, конкретных упражнений;
- выполнить один из юношеских спортивных разрядов.

Таблица № 1

Тематический план 1 года обучения.

№	Наименование темы	Количество часов		
		теория	практика	всего
1.	Физическая культура и спорт в России, Татарстане	1		1
2.	Краткий обзор развития силовых видов спорта за рубежом и в России	1		1
3.	Влияние физических упражнений на организм занимающихся	1		1
4.	Гигиена, закаливание, питание и режим занимающихся	1		1
5.	Врачебный контроль, первая помощь	1		1
6.	Понятие о технике и методике тренировочного процесса	4		4
7.	Моральный облик спортсмена	1		1
8.	Правила соревнований	1		1
9.	Зачетные требования	1		
10.	Общая физическая подготовка: - общеразвивающие упражнения - занятия другими видами спорта - контрольные испытания по физической подготовке		60 53 6	119
11.	Специальная физическая подготовка: - изучение и совершенствование техники выполнения упражнений со штангой - развитие специальных качеств - специальные восстановительные мероприятия		113 50 12	175
12.	Тренерская и судейская практика		6	6
13.	Участие в соревнованиях			
	Итого	12	300	312

Содержание программы 1 года обучения.

1. Краткий обзор развития физической культуры и спорта в России, РС (Я).
2. Краткий обзор развития силовых видов спорта в России и за рубежом.
Историческая справка о становлении и развитии тяжелой атлетики в России и за рубежом, рассказ о выдающихся атлетах современности.
3. Влияние физических упражнений на организм занимающегося.
Влияние физических упражнений на развитие: костно-мышечной системы, сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы и нервной деятельности занимающихся.
4. Гигиена, закаливание, питание и режим занимающегося. Понятие о личной и общественной гигиене, об органах пищеварения и питании спортсмена, знакомство с режимом занимающегося спортом, рассказ о способах закаливания организма.
5. Врачебный контроль и первая помощь.
Понятие о врачебном контроле, об обязательном прохождении периодических медицинских осмотров. Первая помощь пострадавшему, знакомство со способами оказания первой медицинской помощи.
6. Понятие о:
 - Технике и методике проведения тренировочного процесса.
 - Теоретическое представление о технике и методике проведения тренировочных занятий с использованием фотографий, диаграмм и устного рассказа.
7. Моральный облик спортсмена: понятие о чувствах коллективизма, ответственности, развитии сознательной дисциплины, чувстве долга.
8. Правила соревнований. Рассказ о правилах выполнения классических упражнений, об организации судейства и правил проведения соревнований.
9. Общая физическая подготовка – ОФП. Значение ОФП в тренировке тяжелоатлета. Средства ОФП: подвижные игры; эстафеты; спортивные игры; футбол, баскетбол; легкая атлетика, включающая в себя: бег на короткие дистанции, различные виды прыжков, кроссы.
10. Специальная физическая подготовка. Упражнение на развитие быстроты, силы, взрывной силы, ловкости и координации движений. Средствами достижения являются: бег – 20-30 м., челночный бег, прыжки в длину и другие.
11. Изучение и совершенствование техники. Создание четкого представления о правильном техническом выполнении классических и специально-вспомогательных упражнений. Обучение последовательности и постепенности освоения технических приемов. Соблюдение принципа систематичности в изучении и формировании двигательных навыков, закрепление данных за счет более глубокого изучения элементов выполняемых упражнений.
12. Участие в соревнованиях. Участие в классификационных и межгрупповых соревнованиях. Первое знакомство с организацией проведения соревнований.

IV. 2 год обучения – начальная подготовка.

Задачи:

Закрепление учащихся в секции, овладение и закрепление технических навыков выполнения тяжелоатлетических упражнений, создание прочной функциональной базы для перехода к специализации, воспитание дисциплинированности и сознательного отношения к выполнению режима.

Основные средства достижения цели:

Упражнения, направленные на развитие костно-мышечного аппарата, сердечно-сосудистой, дыхательной и нервно-мышечной систем. Упражнения классического двоеборья, специально-вспомогательные упражнения для развития силы, координации и ловкости при подъеме штанги.

По окончании 2 года обучения учащиеся должны:

- Уметь технически правильно выполнять упражнения классического двоеборья и специально-вспомогательных упражнений;
- Знать и выполнять требования техники безопасности при нахождении в тренировочном зале, во время проведения соревнований;
- Иметь юношеский разряд по любому из вспомогательных видов спорта;
- Иметь представления о тактических действиях во время проведения спортивных соревнований;
- Выступать на районных и городских соревнованиях;
- выполнить нормативы юношеских и спортивных разрядов.

Тематический план 2 года обучения

Таблица № 3.

№	Наименование темы	Количество часов		
		теория	практика	всего
1	Развитие тяжелой атлетики на современном этапе	1		1
2	Влияние тяжелой атлетики на организм занимающихся	1		1
3	Гигиена, закаливание, питание и режим тяжелоатлета	1		1
4	Врачебный контроль, самоконтроль, спортивный массаж, первая помощь	1		1
5	Моральная и психологическая подготовка	1		1
6	Техника основных и вспомогательных упражнений	2		2
7	Основные принципы методики тренировки	3		3
8	Роль ОФП и СФП в спортивном совершенствовании атлета	2		2
9	Понятие о периодах подготовки	3		3
10	Оборудование мест занятий	2		2
11	Организация и проведение соревнований	1		1
12	Зачетные требования	1		1
13	Общая физическая подготовка: - общеразвивающие упражнения - занятия другими видами спорта - контрольные испытания по физической подготовке		76 48 8	132
14	Специальная физическая подготовка: - изучение и совершенствование техники выполнения упражнений со штангой - развитие специальных качеств - специальные восстановительные мероприятия		159 76 24	259
15	Тренерская и судейская практика		6	6
16	Участие в соревнованиях		по плану	
	Итого	19	397	416

Распределение учебных часов по месяцам групп НП - 2 года обучения
Таблица № 4.

№	всего	По календарному плану											
		сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
1	19	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1		
II													
2													
2.1	76	6	6	7	6	6	6	7	5	7	7	7	
2.2	48	6	2	2	2	2	2	2	7	7	7	7	
2.3	8					2			2				
3													
3.1.	159	12	15	15	16	14	15	12	14	9	10	12	
3.2.	76	7	5	6	6	6	7	7	5	7	7	6	
3.3	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
4	6				2			2	2				
5													
6	416	36	34	34	36	34	34	36	34	34	34	36	

Содержание программы 2 года обучения.

1. Развитие тяжелой атлетики на современном этапе.

Комментарии по результатам Чемпионата России и Чемпионата мира. Рассказ о ведущих спортсменах.

2. Влияние тяжелой атлетики на организм занимающихся.

Влияние тяжелой атлетики на отдельные органы и системы, и на организм человека в целом. Изменения, наступающие в опорно-двигательном аппарате, органах дыхания, кровообращения, в деятельности центральной нервной системы, в результате регулярных занятий тяжелой атлетикой. Воздействие тяжелоатлетических упражнений на развитие силы и других физических качеств человека.

3. Гигиена, закаливание, питание и режим тяжелоатлета.

Гигиена: гигиенические основы режима труда, отдыха и спортивной тренировки. Личная гигиена спортсмена.

Закаливание: сущность закаливания, его значения, как фактора повышающего работоспособность человека.

Питание: значение питания как фактора, обеспечивающего сохранение и укрепление здоровья человека. Понятие об основном обмене, об энергетических тратах при физической нагрузках.

Режим питания: значение режима для повышения жизнедеятельности организма и физической работоспособности.

4. Врачебный контроль, самоконтроль, спортивный массаж, первая помощь.

Понятие о врачебном контроле. Врачебный контроль, как обязательное условие правильной постановки учебно-тренировочного процесса.

Самоконтроль: значение самоконтроля для тяжелоатлета, частота сердечных сокращений, динамометрия, вес тела, спирометрия, кровяное давление.

Спортивный массаж: значение массажа в спортивной практике. Действие массажа на мышцы, костно-связный аппарат.

Первая помощь: понятие о травмах. Причины спортивного травматизма.

5. Моральная и психологическая подготовка тяжелоатлета.

Понятие о морали, как форме общественного сознания. Мировоззрение и убеждения, их место в моральных и волевых поступках людей.

Психологическая характеристика спортивной деятельности тяжелоатлета.

6. Техника основных и вспомогательных упражнений.

Понятие об основах техники. Роль технической подготовки в достижении высоких результатов. Понятие о структуре движения тяжелоатлетических упражнений.

7. Основные принципы методики тренировки.

Методика совершенствования технических действий тяжелоатлета. Последовательность, постепенность и многократность повторений подъемов штанги в соответствии с принципами и методикой обучения.

8. Роль ОФП и СФП в спортивном совершенствовании атлета.

Понятие об общей и специальной физической подготовке тяжелоатлета. Требования к ОФП и СФП тяжелоатлета. Характеристика основных средств ОФП и СФП.

9. Понятие о периодах подготовки тяжелоатлета.

Базовый период – период, когда создается фундамент спортивной формы, обеспечивается ее непосредственное становление. В этот период происходит приспособление организма к нагрузкам большого объема и достигается определенный уровень подготовки, для этого обычно достаточно 1-2 месяца, после которых атлет переходит к предсоревновательному периоду.

Предсоревновательный период – в этом периоде атлет совершенствуется в технике классических и специально-вспомогательных упражнений, снижая или оставляя на прежнем уровне объем

тренировочной нагрузки при увеличении интенсивности. В тренировку периодически включаются подъемы штанги весом 90-95 % от максимума.

Соревновательный период – задача: достичь уровня высшей спортивной формы и обеспечить ее реализацию в спортивных достижениях.

Переходный период – задача: исключить перетренированность, отдохнуть к началу занятий в новом тренировочном цикле и сохранить тренированность на достаточно высоком уровне. Как правильно продолжительность переходного периода составляет 5-10 дней во время которых значительно снижаются нагрузка в упражнениях со штангой, в большей степени используются спортивные игры и другие упражнения, создавая этим активный отдых.

10. *Оборудование мест занятий.*

Устройство помостов, их установка и размещение в спортивном зале. Стойки для приседаний, для жима лежа, плиты, штанги, гантели.

11. *Организация и проведение соревнований.*

Организационные мероприятия по проведению соревнований, календарный план соревнований. Положение о соревнованиях. Назначение судей, работа секретариата.

12. *Инструкторская и судейская практика.*

Помощь товарищам по секции, выступающим на данных соревнованиях, участие в судействе на вспомогательных должностях: судьи при участниках, секретаря дубль-протокола.

13. *Выполнение контрольных нормативов.*

Выполнение нормативов в определенных учреждениях к концу учебного года. Проведение классификационных соревнований.

IV. 3-4 года обучения – учебно-тренировочный этап.

Задачи: дальнейшее укрепление здоровья, повышение уровня всестороннего и специальной физической подготовки; воспитания моральных и волевых качеств; изучение и совершенствование техники выполнения классических упражнений; приобретения знаний и навыков судьи и инструктора. Выполнение нормативов 3-2 спортивных разрядов.

Основные средства: в специальной подготовке – использование в большем объеме специально-вспомогательных упражнений; продолжение совершенствования техники выполнения классических упражнений, постепенное увеличение объема и интенсивности тренировочной нагрузки: широкое использование упражнений, направленных на совершенствование скоростно-силовых качеств, гибкости и подвижности в суставах, развитие общей выносливости, координации движений.

Применение различных средств и методов, направленных на воспитание морально-волевых качеств спортсмена, повышения тактического мастерства и умения использовать зачетные попытки на соревнованиях.

К концу обучения на данном этапе учащиеся должны:

- иметь устойчивые технические навыки подъема штанги как в классических, так и в специально-вспомогательных упражнениях.
- Освоить увеличенные по объему интенсивности тренировочные нагрузки.
- Обладать высокими морально-волевыми качествами, иметь обостренное чувство за результат выступления на различных соревнованиях.
- Знать и уметь ориентироваться в тактике выступления на соревнованиях.
- Уметь ориентироваться в судейской документации, участвовать в судействе в качестве бокового судьи, помощника секретаря.
- Выступать на Первенствах Республики Саха (Якутия), ДВФО;
- 50 % группы должны иметь 2 спортивный разряд, 50 % группы – 3 спортивный разряд;
- сдать экзамены на получение звания судьи по спорту.

Тематический план 3-4 года обучения.

№	Наименование темы	Количество часов	
		УТ - 1	УТ - 2
1.	Развитие тяжелой атлетики на современном этапе в России и за рубежом	2	2
2.	Влияние занятий силовыми видами спорта на организм занимающегося	1	1
3.	Гигиена, питание, закаливание и режим тяжелоатлета	1	1
4.	Врачебный контроль, самоконтроль, спортивный массаж, первая помощь	1	1
5.	Моральная и психологическая подготовка	2	2
6.	Техника, тактика, методика	4	4
7.	Роль ОФП и СФП в спортивном совершенствовании атлета	1	1
8.	Понятие об общих принципах планирования тренировочных занятий	2	4
9.	Оборудование мест занятий	1	1
10.	Организация и проведение соревнований	3	3
11.	Итоговое занятие по теоретической подготовке	2	2
Итого:		20	22
	Содержание занятий – практика	УТ - 1	УТ - 2
1	Общая физическая подготовка: - общеразвивающие упражнения - занятия другими видами спорта - контрольные испытания по физической подготовке	100 60 10	110 60 10
2	Специальная физическая подготовка: - изучение и совершенствование техники выполнения упражнений со штангой - развитие специальных качеств - специальные восстановительные мероприятия	276 100 48	338 120 48
3	Инструкторская и судейская практика	10	20
4	Участие в соревнованиях	По плану	
Итого:		604	706
ВСЕГО:		624	728

Распределение учебных часов по месяцам групп УТ-1 года обучения

№	контент	всего	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
I	Теоретические занятия	20	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1		
II	Практические занятия													
2	ОФП:													
2.1.	Общеразвивающие упражнения	100	8	7	8	8	8	8	7	9	9	10	10	8
2.2.	Занятия другими видами спорта	60	6	6	4	4	4	4	4	4	4	6	7	7
2.3.	Выполнение контрольных нормативов	10		3			3		2		2			
3	СФП:													
3.1.	Изучение и совершенствование техники	276	23	20	23	24	23	25	23	24	22	23	22	24
3.2.	Развитие специальных качеств	100	8	8	9	8	8	9	8	9	7	8	9	9
3.3	Специальные восстановительные мероприятия	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	Тренерская и судейская практика	10		2	2	2			2		2			
5	Участие в соревнованиях													
6	Общее количество учебных часов	624	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52	52

По календарному плану

Таблица № 7.

Распределение учебных часов по месяцам групп УТ-2 года обучения

№	всего	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
I	Теоретические занятия	22	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1
II	Практические занятия												
1	ОФП:												
21.	Общеразвивающие упражнения	110	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	10
22.	Занятия другими видами спорта	60	6	6	4	4	4	4	4	6	6	6	6
23.	Выполнение контрольных нормативов	10		3		3		2		2			
3	СФП:												
31.	Изучение и совершенствование техники	338	28	25	29	31	26	30	28	26	28	30	29
32.	Развитие специальных качеств	120	10	9	10	10	10	9	11	9	10	11	10
33.	Специальные восстановительные мероприятия	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	Тренировочная и судейская практика	20	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
5	Участие в соревнованиях												
6	Общее количество учебных часов	728	62	60	60	62	60	60	62	60	60	62	60

По календарному плану

Содержание программы 3-4 года обучения.

1. Развитие тяжелой атлетики на современном этапе, в России и за рубежом.

Рассказ о ведущих спортсменах России, мира, комментарии по результатам Чемпионатов России, Европы, мира.

2. Влияние занятий силовыми видами спорта на организм занимающегося.

Подъемная сила мышц. Преодолевающий, удерживающий и уступающий режимы работы мышц. Работа опорно-двигательного аппарата при подъеме штанги в классических упражнениях. Понятие о телосложении человека. Влияние социальных факторов на телосложение спортсменов.

3. Гигиена, питание, закаливание, режим атлета.

Гигиена: гигиена тела, гигиеническое значение водных процедур (умывание, обтирания, душ). Гигиена одежды и обуви, гигиена сна.

Закаливание: сущность закаливания – способность организма к повышению сопротивляемости к простудным и другим заболеваниям. Гигиенические основы закаливания.

Питание: значение питания для выполнения энергетических трат, обновления тканей организма, восстановления и повышения работоспособности. Понятие о калорийности и усвояемости пищи.

Режим тяжелоатлета: режим труда, отдыха, питания, тренировок, сна. Физиологические и гигиенические положения режима. Весовой режим тяжелоатлета. Регуляция веса тела физическими нагрузками и пищевыми рационами.

4. Врачебный контроль, самоконтроль, спортивный массаж, первая помощь.

Врачебный контроль: значение антропометрических данных и функциональных проб для оценки физического развития степени тренированности тяжелоатлетов. Понятие о тренированности, утомлении, перетренированности.

Самоконтроль: оценка самочувствия, работоспособности после различных по объему и интенсивности нагрузок. Исходя из полученных данных - более конкретный подбор тренировочной нагрузки для каждого из занимающихся.

Спортивный массаж: действие массажа на обмен веществ, влияние массажа на снятие утомления и подготовку мышц к работе.

Первая помощь: характерные особенности травм на занятиях и соревнованиях по тяжелой атлетике, меры предупреждения травм, роль тренера в предупреждении травм.

5. Моральная и психологическая подготовка.

Понятие о воле и волевых качествах, проявляемые в экстремальных ситуациях. Характеристика волевых качеств: целеустремленность, настойчивость и упорство, решительность, смелость, выдержка, самообладание, инициативность и самостоятельность. Пути психологической подготовки тяжелоатлета к соревнованиям. Особенности проявления эмоционально-волевых качеств тяжелоатлетом – на соревнованиях.

6. Техника, тактика, методика.

Техника. Понятие о кинематической, динамической, ритмической и фазовой структуре классических упражнений. Главные, подготовительные и заключительные части упражнений.

Методика: тренировочные нагрузки. Характеристика нагрузок по объему, интенсивности, координационной сложности. Методика определения объема и интенсивности нагрузки в тяжелой атлетике. Понятие о тренировочном весе штанги: основном, оптимальном, субмаксимальном и максимальном. Разминка на занятиях и соревнованиях. Понятие о выработываемости организма.

Тактика: общие понятия о тактике применяемой на соревнованиях по тяжелой атлетике.

Планирование тактических действий, в зависимости от физической, технологической и психологической подготовки.

Совершенствование тактической подготовки, во время проведения классификационных, внутригрупповых и межгрупповых соревнований.

7. Роль ОФП и СФП в спортивной тренировке.

Требования к ОФП тяжелоатлетов: высокий уровень развития силы, быстроты, выносливости, гибкости и ловкости, большой запас двигательных навыков и умения координировать движения.

Подготовка базы для успешных выступлений в дальнейшем, требование к СФП: высокий уровень специальной силы, быстроты движений, выносливости, ловкости и гибкости тяжелоатлета, методика развития этих качеств.

8. *Понятие об общих принципах планирования тренировочных занятий.*

Понятие о планировании. Планирование, как основа управления процессом спортивного совершенствования, цели и задачи планирования. Основные требования предъявляемые к планированию спортивной тренировки.

Определение этапов подготовки, их продолжительности и направленности, определение средств распределение их по этапам и занятиям. Определение объемов и интенсивности согласно планов подготовки к соревнованиям.

9. *Оборудование мест занятий, инвентарь.*

Зависимость качества учебно-тренировочных занятий от условий их проведения. Классификация спортивных залов тяжелой атлетики: стационарные, комбинированные, приспособленные. Стандартный набор помещений спортивного тяжелоатлетического зала. Стандартный набор спортивных снарядов и приспособлений. Устройство снарядов. Спортивный костюм тяжелоатлета.

10. *Организация и проведение соревнований.*

Подготовка места соревнований. Подготовка мест для разминки. Подготовка спортивного инвентаря. Установка и размещение специальной сигнальной аппаратуры. Организация медицинского обслуживания. Организация работы секретариата. Награждение спортсменов. Пропаганда и агитация. Организация работ судейских бригад, ассистентов.

11. *Инструкторская и судейская практика.*

По заданию тренера осуществлять помощь товарищу по команде обеспечив его успешное выступление на соревнованиях.

Овладеть навыками в работе с документацией, необходимой для ведения соревнований. Знать и уметь выполнять работу бокового судьи. Сдать экзамены на звание судьи по спорту.

12. *Выполнение контрольных нормативов.*

Выполнение нормативов спортивных разрядов во время выступления на городских республиканских соревнованиях.

V. 5-7 год обучения.

Продолжение учебно-тренировочного этапа.

Задача: усиленная работа по созданию баз ОФП и СФП, дальнейшее совершенствование техники выполнения тяжелоатлетических упражнений, воспитание надежности при вступлении на соревнованиях, значительное увеличение объема тренировочной нагрузки. Повышение результатов в специально-вспомогательных упражнениях. Переход на индивидуальные программы подготовки, дальнейший рост спортивных результатов.

Достижение уровня 1 спортивного разряда, к концу обучения выполнение норматива, кандидата в мастера спорта. Участие в Первенствах и Чемпионатах Республики Саха (Якутия), выход на Всероссийский уровень – выступление в составе сборной на первенстве и Чемпионате ДФО и других соревнований согласно спортивной подготовки в своих возрастных группах. Получение звания судьи 2 категории

Основные средства достижения цели:

Включение в программу подготовки всех применяемых средств физической, технической, волевой и теоретической подготовки. Участие в соревнованиях различного ранга: от квалификационных до Всероссийских. Более индивидуализированная целенаправленная Всесторонняя физическая подготовка, позволяющая решать такие задачи, как развитие и поддержание на высоком уровне: быстроты, гибкости, ловкости, координации и функционального состояния организма.

К концу обучения учащиеся должны:

- создать базу ОФП и СФП для дальнейшего роста результатов;
- освоить наиболее рациональную для себя технику подъема штанги;
- освоить увеличенные по объему тренировочные нагрузки;
- повысить надежность выступления на соревнованиях, всегда помнить что за тобой стоит команда;
- в совершенстве овладеть тактикой выступления на соревнованиях, по необходимости уметь вносить и реализовывать изменения в планах выступления на соревнованиях;
- уметь вести протокол соревнований. Участвовать в судействе соревнований в качестве старшего судьи, секретаря;
- сдать экзамен на звание судьи 1 категории;
- принимать участие в Первенствах и Чемпионатах Республики Саха (Якутия), ДФО.
- 50 % группы должны иметь 1 спортивный разряд, 50 % группы звание КМС.

Тематический план 5-6 года обучения.

№	Наименование темы	Количество часов	
		УТ - 3	УТ - 4
1	Информация о положении тяжелой атлетики в Республике Саха (Якутия), за рубежом	2	2
2	Режим атлета при подготовке к соревнованиям	2	2
3	Самоконтроль спортсмена. Первая помощь при травмах, связанных со спортивной деятельностью.	2	2
4	Некоторые аспекты, связанные с совершенствованием техники классических упражнений.	3	3
5	Методика тренировок спортсменов I разряда и КМС. Отличия в подготовке спортсменов данной квалификации с предыдущим этапом подготовки.	5	2
6	Общая и специальная физическая подготовка	1	1
7	Планирование спортивной тренировки	4	4
8	Правила соревнований. Работа старшего судьи и секретаря. Инструкторская и судейская практика	4	4
9	Итоговое занятие по теоретической подготовке	2	2
	Итого:	25	25
	Содержание занятий – практика	УТ -3	УТ - 4
1	Общая физическая подготовка: - общеразвивающие упражнения - занятия другими видами спорта - контрольные испытания по физической подготовке	120 70 10	130 70 10
2	Специальная физическая подготовка: - изучение и совершенствование техники выполнения упражнений со штангой - развитие специальных качеств - специальные восстановительные мероприятия	490 140 57	558 160 57
3	Инструкторская и судейская практика	24	30
4	Участие в соревнованиях	По плану	
	Итого:	911	1015
	ВСЕГО:	936	1040

Распределение учебных часов по месяцам групп УТ- 4 года обучения

№	всего	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
I	Теоретические занятия	25	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1
II	Практические занятия												
2	ОФП:												
2.1.	Общеразвивающие упражнения	130	10	10	10	11	11	11	11	11	11	12	12
2.2.	Занятия другими видами спорта	70	7	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7
2.3.	Выполнение контрольных нормативов	10		3		3		2		2			
3	СФП:												
3.1.	Изучение и совершенствование техники	558	46	43	46	44	47	47	47	43	46	51	49
3.2.	Развитие специальных качеств	160	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
3.3	Специальные восстановительные мероприятия	57	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
4	Тренерская и судейская практика	30	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
5	Участие в соревнованиях												
6	Общее количество учебных часов	1040	88	86	86	88	86	88	86	86	86	88	86

По календарному плану

Тематический план 7-8 года обучения.

Таблица № 11

№	Наименование темы	Количество часов	
		СС -1	СС -2
1	Структура системы спортивной подготовки	2	2
2	Адаптация к режиму жизни. О целостности организма спортсмена.	2	2
3	Средства и условия для восстановления	3	3
4	Методика ведения самоконтроля. Первая помощь при травмах, связанных со спортивной деятельностью.	2	2
5	Воспитание моральных и волевых качеств	2	2
6	Принципиальная схема овладения спортивной техникой	6	6
7	Методика тренировки	6	6
8	Общая и специальная физическая подготовка	2	2
9	Планирование спортивной тренировки	6	6
10	Правила соревнований. Работа старшего судьи и секретаря. Инструкторская и судейская практика	2	2
11	Итоговое занятие по теоретической подготовке	2	2
Итого:		35	35
	Содержание занятий – практика	СС -1	СС -2
1	Общая физическая подготовка: - общеразвивающие упражнения - занятия другими видами спорта - контрольные испытания по физической подготовке	150 70 10	150 70 10
2	Специальная физическая подготовка: - изучение и совершенствование техники выполнения упражнений со штангой - развитие специальных качеств - специальные восстановительные мероприятия	716 180 57	806 192 57
3	Инструкторская и судейская практика	30	32
4	Участие в соревнованиях	По плану	
Итого:		1213	1317
ВСЕГО:		1248	1352

Распределение учебных часов по месяцам групп СС – 2 года обучения

№	всего	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август
I	Теоретические занятия	35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
II	Практические занятия												
2	ОФП:												
2.1.	Общеразвивающие упражнения	150	13	13	12	12	12	12	12	13	13	13	13
2.2.	Занятия другими видами спорта	70	7	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7
2.3.	Выполнение контрольных нормативов	10		3				2		2			
3	СФП:												
3.1.	Изучение и совершенствование техники	8	68	64	68	70	67	66	68	63	66	69	69
3.2.	Развитие специальных качеств	806	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17
3.3.	Специальные восстановительные мероприятия	57	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
4	Тренерская и судейская практика	32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
5	Участие в соревнованиях												
6	Общее количество учебных часов	1352	114	112	112	114	114	112	112	112	112	114	112

По календарному плану

Содержание программы 5-8 года обучения.

1. *Информация о положении Тяжелой атлетики в России и за рубежом.*
Краткое обозрение результатов Чемпионатов: мира, Европы, России. Рассказ о ведущих спортсменах России.

2. *Режим атлета при подготовке к соревнованиям.*
Физиологические и гигиенические положения режима. Гигиена мест занятий, мест соревнований. Гигиенические основы закаливания, средства и методика закаливания. Витамины, минеральные соли, аминокислоты, биологически активные вещества – их значение в тренировке тяжелоатлета. Режим питания тяжелоатлета, количественные и качественные особенности питания в зависимости от периодов тренировок, объема и интенсивности тренировочных нагрузок. Питьевой режим тяжелоатлета. Распорядок дня тяжелоатлетов – учащиеся. Весовой режим атлета. Регуляция веса тела физическими нагрузками и пищевыми рационами.

3. *Самоконтроль спортсмена, первая помощь при травмах связанных со спортивной деятельностью.*
Методика ведения самоконтроля. Дневник самоконтроля. Страховка и самоконтроль на занятиях тяжелой атлетикой. Первая помощь при ушибах, открытых ранениях, растяжениях, вывихах, переломах. Методы остановки кровотечения, наложения повязок, шин, приемы искусственного дыхания и транспортировки пострадавших.

4. *Некоторые аспекты, связанные с совершенствованием техники классических упражнений.*
Анализ стартовых положений: тяги, подрыва, способов ухода и подседа в рывке, в подъеме штанги на грудь; положений со штангой на груди в толчке от груди; фиксации и опускания штанги. Траектория и скорость движения штанги в рывке, в подъеме на грудь, в толчке. Обоснование последовательности включения в работу различных по силе и скорости сокращения мышечных групп. Согласованность их усилий. Совершенствование техники выполнения упражнений с помощью средств срочной информации. Значение координации движений совершенствования техники подъема штанги.

5. *Методика тренировок спортсменов 1 ст. разряда и КМС. Отличие в подготовке спортсменов данной квалификации с предыдущим этапом подготовки.*

Повышенный объем и интенсивность тренировочных занятий. Включение в тренировочный процесс большего количества специально-вспомогательных упражнений для корректировки и совершенствования техники подъемов штанги. Наиболее осознанный подход к тренировочным занятиям, позволяющий тренеру вносить коррекцию как на определенное занятие, так и на какой-то период времени. Вариантивность и взаимосвязь объема и интенсивности нагрузки в зависимости от этапа подготовки. Роль больших, средних и малых нагрузок в тренировочном процессе. Величина интервалов отдыха между подходами, занятиями. Количество подъемов штанги субмаксимального и максимального весов в различные периоды тренировки, на одном занятии, за неделю, месяц. Особенности построения тренировочных занятий перед соревнованиями. Методика достижения и сохранения высшей спортивной формы и подведение спортсмена к соревнованиям. Схема общей и специальной разминки, количество подходов и подъемов, величина поднимаемого веса на разминке при участии в соревнованиях.

6. *Правила соревнований. Работа старшего судьи, секретаря. Инструкторская и судейская практика.*

Виды и характер соревнований, программа соревнований, участники соревнований, весовые категории, порядок взвешивания участников. Права и обязанности участников. Костюм участника. Представители команд, тренера. Состав судейской коллегии. Главный судья, его заместители. Старший судья на помосте – его обязанности. Главный секретарь. Секретари соревнований – их обязанности и т.д.

Замена тренеру в подготовке спортсмена к выступлению на соревнованиях.

7. *Совершенствование техники классических упражнений.*

Тренируясь с околопредельными весами тяжелоатлеты со временем оттачивают технику подъема штанги, поэтому задача совершенствования техники состоит в определении эффективности освоенных технических действий. Умении выполнять упражнения без фиксации внимания, умении реализовывать свои физические возможности в полную силу.

8. *Участие в соревнованиях.*

Участие в Чемпионатах Саха (Я), ДВФО, Всероссийских соревнованиях. Последовательное выполнение нормативов 1 ст. разряда, КМС. Войти в состав сборной Саха (Я) по своему возрасту. Сдать экзамены на звание судьи 1 категории.

Тематический план 9 года обучения.

Таблица № 14

№	Наименование темы	Количество часов
		СС-3
1	Структура системы спортивной подготовки	2
2	Адаптация к режиму жизни. О целостности организма спортсмена.	2
3	Средства и условия для восстановления	3
4	Методика ведения самоконтроля. Первая помощь при травмах, связанных со спортивной деятельностью.	2
5	Воспитание моральных и волевых качеств	2
6	Принципиальная схема овладения спортивной техникой	6
7	Методика тренировки	7
8	Общая и специальная физическая подготовка	2
9	Планирование спортивной тренировки	6
10	Правила соревнований. Работа старшего судьи и секретаря. Инструкторская и судейская практика	2
11	Итоговое занятие по теоретической подготовке	2
	Итого:	36
	Содержание занятий – практика	
1	Общая физическая подготовка: - общеразвивающие упражнения - занятия другими видами спорта - контрольные испытания по физической подготовке	170 70 10
2	Специальная физическая подготовка: - изучение и совершенствование техники выполнения упражнений со штангой - развитие специальных качеств - специальные восстановительные мероприятия	875 204 57
3	Инструкторская и судейская практика	34
4	Участие в соревнованиях	По плану
	Итого:	1420
	ВСЕГО:	1456

VII. Основные упражнения специально-физической подготовки (СФП) для всех групп занимающихся.

1. Упражнения для повышения результата в рывке двумя руками.

- Рывок в стойку;
- Рывок с полуприседом;
- Тяга рывковая;
- Рывок с вися;
- Протягивание;
- Уходы и приседания со штангой на выпрямленных вверх руках.

2. Упражнения для повышения результата в толчке.

а) упражнение для подъема штанги на грудь.

1. подъем штанги на грудь в стойку;
2. подъем штанги на грудь с полуприседом;
3. подъем штанги на грудь с вися;
4. подъем штанги на грудь с плинтов;
5. тяга толчковая (быстрая, медленная);
6. приседания со штангой от груди.

б) упражнения для толчка штанги от груди.

1. швунг
2. полутолчок
3. швунг (из-за головы)
4. толчок из-за головы
5. приседание с поднятой вверх штангой «Ножницами»

3. Упражнение для развития отдельных мышечных групп.

1. приседание со штангой на плечах, на груди
2. наклоны.

Специально-вспомогательные упражнения.

Упражнения для развития силы.

1. Рывок в стойку – упражнение развивает силу тех мышц: рук, ног, туловища, которые участвуют в классическом рывке, исключение подседа позволяет атлету сосредоточивать внимание на силовом усилии направленном вверх.
2. Рывок с полуприседом – применение неглубокого подседа приближает характер усилия к характеру классического рывка, что одновременно содействует совершенствованию технических навыков.
3. Тяга рывковая.
Выполняется двумя способами: медленно и быстро. Медленная тяга способствует развитию стартовой силы, быстрая – по характеру движения совпадает с движением штанги, до точки подрыва, при выполнении классического рывка.
4. Приседание со штангой на выпрямленных вверх руках, упражнение выполняется со штангой в рывковом хвате и предназначено для развития мышц, участвующих при вставании из подседа.
5. Наклоны туловища со штангой – данное упражнение является наиболее эффективным средством для развития сил мышц, разгибающих туловище.
6. Подъем штанги на грудь с полуприседом – это упражнение способствует не только развитию силы, но и совершенствованию техники подъема штанги на грудь для толчка.

7. Тяга толчковая. Кроме совершенствования техники подъема штанги на грудь способствует развитию отдельных групп мышц: разгибателей тазобедренных и коленных суставов, широчайших мышц спины, трапецидальных мышц.
8. Подъем штанги на грудь с вися. Упражнение служит для развития силы мышц рук и туловища усилением которых происходит подъем штанги на грудь, и вместе с тем осваивается техника подрыва и подседа.
9. Приседание со штангой на груди. Упражнение развивает силу мышечных групп, осуществляющих вставание из подседа.
10. Швунг. Упражнение развивает силу толчка от груди, способствует прочному включению рук в плечевых и локтевых суставах и развитию быстроты ухода в подсед.
11. Полутолчок. Упражнение способствует развитию большой силы разгибателей ног, а также мышц, удерживающих штангу на груди, что имеет большое значение для толчка от груди.
12. Толчок штанги из-за головы. Упражнение укрепляет мышцы туловища рук и ног, способствуя прочному закреплению рук в плечевых и локтевых суставах и обеспечивает точное направление штанги строго вверх.

Управление для развития чувства равновесия.

1. Ходьба вперед, усложняемая исходными положениями рук (на поясе, к плечам, вверх), движениями на каждый шаг, перешагиванием через веревочку на разной высоте и подлезанием под нее; грузом в одной руке, вытянутой в сторону и в обеих руках, поднятых вверх; поворотами и наклонами туловища.
2. Ходьба назад, усложняемая исходными положениями рук на каждый шаг, грузом, удерживаемым различным образом.
3. Ходьба боком, опираясь серединой ступни. Затем на носках, усложняемая исходными положениями рук, движениями рук на каждый шаг, грузом.

Упражнения для развития гибкости.

1. Упражнение для развития подвижности в суставах рук:
 - взять палку за середину одной рукой, согнутой в локте до прямого угла. Из этого положения делать повороты кисти до отказа;
 - поднять на грудь штангу узким хватом, вывести локти вперед. Из этого положения производить пружинящие движения с небольшой амплитудой сгибания и разгибания в локтях, стремясь коснуться штангой груди;
 - круги прямыми руками с полной амплитудой;
 - взять палку широким хватом, поднять вверх и отпустить за спину. По мере увеличения гибкости хват постепенно суживать, начинать с пружинящих движений.
2. Упражнение для развития подвижности в суставах ног и позвоночника:
 - поднимание прямых ног до касания ими пола за головой, лежа на спине;
 - при закрепленных ногах поднимание туловища до касания головой коленей;
 - приседание с палкой в рывковом хвате;
 - наклоны туловища вперед, притягивая его к ногам при помощи рук;
 - пружинящие сгибания и разгибания ног, в положении подседа ножницы.
 - повороты туловища в стороны, до отказа с одновременным разведением рук вперед.
 - Повороты туловища в наклоне вперед
 - Прыжки в положении приседа, с продвижением вперед.

Упражнение для развития быстроты.

1. Спринт от 30 до 100 м.
2. Прыжки с места в длину и высоту
3. Прыжки с разбега в длину и высоту
4. Толкание ядра, метание набивного мяча
5. Прыжки на возвышение
6. Опорные прыжки, через козла, коня.

Упражнения для развития выносливости.

Кроссы, ходьба по пересеченной местности, плавание, гребля, спортивные игры, катание на лыжах, коньках.

Упражнение для развития взрывной силы

- Прыжки в глубину с последующим отталкиванием
- 2 тренировка – 2 серии по 10 прыжков с высоты 0,5 м
 - 3 тренировка – 3 серии по 10 раз с высоты 0,5 м.
 - 4 тренировка – 4 серии по 10 раз с высоты 0,5 м
 - 5-9 тренировки – 4 серии по 10 раз с высоты 0,7 м.

Тренировка проводится 3 раза в неделю, при значительно уменьшенном объеме в приседаниях со штангой различными способами.

VIII. Обучение технике выполнения классических упражнений.

Обучение технике рывка.

Рывок – сложное по координации упражнение, которому обучить новичка сразу довольно трудно. Для облегчения разучивания рывка упражнения разделяют на фазы и элементы, доступные для обучаемого, и близкие по форме и характеру движений к самому упражнению.

Данные элементы просты по координации, обладают определенной самостоятельностью, но все же структурно связаны между собой, что создает представление об общей картине выполнения всего упражнения в целом, поэтому задача первоначального обучения сводится к тому, чтобы представление атлета об упражнении как можно ближе соответствовало действительности.

Наиболее распространенными методами обучения считаются:

1. Прямой метод
2. Концентрический метод
3. Метод обучения, в обратной последовательности

1. Прямой метод

при данной методике – обучение производится в порядке следования элементов и фаз упражнения.

2. Концентрический метод

обучение начинается с главной фазы упражнения – подрыва, с поочередным усвоением предыдущих и последующих элементов, которые выполняются частью по 1 варианту, частью по третьему.

3. Метод обратной последовательности

исходя из 25-летнего опыта работы с молодыми спортсменами, данный метод считаю наиболее эффективным способом обучения, так как атлет с первых минут получает представление о специфике выполнения движения в целом и видит конечный результат.

3.1. обучение опорному подседу и вставанию

и.п. – в положении стоя со штангой на выпрямленных руках (вес снаряда 50% от собственного) выполнить отведение рук назад, наклоняясь вперед и прогибаясь в пояснице, затем опустившись в подсед подняться до положения, когда глаз окажется на уровне коленей и быстро опустится как можно глубже в подсед.

То же выполнять с потерей равновесия вперед, назад во время движения вверх, переставляя ступни при движении вниз.

3.2. Обучение безопорному подседу.

и.п. – стоя на носках, руки согнуты в локтевых суставах до угла 120 градусов, штанга на уровне нижней части живота. Медленно поднимая штангу и опуская туловище приподнять ступни и как можно дальше удерживать их в безопорном положении, опустится под штангу в предельно низкое положение.

То же выполнять с потерей равновесия в и.п. вперед и назад.

3.3. Обучение подготовке к подседу.

И.п. – стоя на носках, штанга на уровне верхней трети бедер, руки согнуты в локтях до угла 150 градусов. Поднять штангу. Касаясь грифом бедер и низа живота медленным движением туловища вниз опуститься в подсед.

3.4. Обучение подрыву.

И.п. – штанга на уровне нижней трети бедер, пятки приподняты над помостом на один сантиметр. Поднять снаряд слегка касаясь грифом бедер и нижней части живота с подседом.

То же варьируя степень потери равновесия в и.п. вперед и назад, переставляя ступни в том же направлении.

3.5. Обучение подведению коленей.

И.п. – штанга на уровне коленей, голени в вертикальном положении, руки прямые, плечи впереди проекции грифа штанги, вся тяжесть приходится на пятки. Поднять штангу до уровня подрыва перемещая колени вперед.

3.6. Обучение подъему до уровня коленей.

Со старта, акцентируя давление на помост ступням поднять штангу перемещая ее назад как можно ближе к голени, при этом плечи находятся все время впереди проекции грифа штанги, как бы накрывая его.

3.7. Обучение стартовому положению.

Подход к грифу штанги. Расстановка стоп под грифом. Положения туловища, головы. Захват грифа в замок.

Дальнейшее обучение, в большей мере, зависит от восприимчивости молодых атлетов к правильному выполнению отдельных элементов упражнения, так и всего, в целом.

Обучение технике толчка.

Толчок состоит из 2-х независимых упражнений: подъема штанги на грудь и толчка от груди, требующих больших усилий, в силовом плане по сравнению с рывком, по более проще в координационном.

1. Обучение технике подъема штанги на грудь.

Обучение проводится по концентрическому методу.

1.1. Обучение подрыву.

И.п. – гриф штанги у середины бедер. Подводя колени, разгибая туловище в тазобедренном суставе подводим гриф штанги в точку подрыва, к пячу. Затем за счет мощного усилия атлет выходит на носки, полностью разогнув ноги в коленных и тазобедренных суставах, с одновременным сильным подъемом плеч и легким сгибанием рук в локтевых суставах. Движение туловища направлено вверх и немного назад. Штанга движется как можно ближе к телу с максимально возможным ускорением.

1.2. Обучение подседу.

После достижения финальной части подрыва атлет переходит в низкий сед, немного разбрасывая в стороны ноги и вынося их вперед.

При этом руки продолжают тянуть гриф штанги одновременно подворачиваясь под него. Активная работа руками одновременно ускоряет перемещение тела штангиста вниз под гриф штанги.

1.3. Вставание из подседа.

Вставание из подседа производится, в основном, за счет мышц ног. При этом штанга удерживается за счет согнутых в локтях рук, поднятых до горизонтального состояния, спина закреплена в согнутом, в пояснице, состоянии.

1.4. Обучение подведению коленей.

И.п. – гриф штанги на уровне коленей, голень перпендикулярна помосту, плечи находятся чуть впереди грифа. Центр тяжести смещается ближе к пяткам. Поднять штангу до уровня подрыва, при этом перемещая колени и таз вперед. Гриф штанги перемещается вдоль бедер легко их касаясь.

1.5. Старт – тяга до коленей.

Со старта, за счет работы ног поднять штангу до уровня коленей, при этом штанга перемещается вверх-назад, а плечи немного вперед. Усилие рук направлено строго на удержание грифа. В конечном положении голень перпендикулярна помосту.

1.6. Обучение стартовому положению.

Подход к грифу штанги, расстановка стоп под грифом. Положение туловища и головы. Захват грифа штанги в замок.

2. Толчок от груди.

2.1. Обучение стартовому положению для толчка от груди.

Обучение ведется беря штангу со стоек. Атлет приближается к стойкам и захватывает гриф штанги двумя руками обычным способом, после этого ставит стопы под гриф штанги на ширину таза или чуть шире. Со слегка разведенными наружу носками. Гриф лежит на плечах, локти подвернуты, голова слегка приподнята. После этого ноги выпрямляют в коленных и тазобедренных суставах одновременно делая два-три шага назад и принимает стартовое положение. Туловище занимает удобное, строго вертикальное положение, чем создает оптимальные предпосылки для дальнейшего выполнения упражнения.

2.2. Обучение полуприседу.

Полуприсед должен быть неглубоким, плавным, выполняется на всей ступне, без изменения начального положения туловища, головы и рук. Небольшая глубина приседания позволяет атлету с большей силой разогнуть ноги и следовательно сообщить движению штанги большую скорость, а неизменное положение рук, туловища и головы в момент приседания позволяет контролировать направление усилия.

2.3. Обучение толчку.

Не задерживаясь в предварительном приседе атлет с полной силой разгибает ноги и выталкивает штангу вверх, при этом разгибание ног идет с опорой на всю ступню, общий центр тяжести располагается ближе к пяткам. Подъем на носки происходит в самый последний момент выпрямления ног, перед уходом в подсед.

2.4. Обучение подседу.

Наиболее эффективным способом в толчке от груди является подсед способом "Ножницы".

Высокое положение штанги позволяет атлету применять подсед средней глубины, что облегчает удержание тяжелого веса на прямых руках. Нога, стоящая впереди, согнута в колене стоит на полной ступне, нога, стоящая сзади опирается на носок и лишь немного согнута в колене, при этом расстояние от исходного положения для обеих ног различно, так как нога стоящая сзади проделявает путь примерно в два раза больше, хотя и от помоста отделяются почти одновременно, и после безопорной фазы ставятся на помост. В момент постановки ступней на помост руки значительно согнуты в локтях и впереди стоящая нога согнута в колене. Далее продолжается сгибание впереди стоящей ноги и разгибание рук до их полного выпрямления.

Для сохранения равновесия в подседе ноги располагаются ближе к линии, перпендикулярной середине грифа, при этом большую роль играет быстрота перестановки ног, так как в этом случае уменьшается давление на руки, что облегчает удержание штанги.

Вторым критерием, обеспечивающим успех атлета в завершении упражнения является строгое обеспечение прочности положения рук, ног, туловища.

Прочность положения рук достигается отведением их назад до отказа (лопатки сведены полностью, локти повернуты назад).

Прочность положения туловища достигается прогибанием его в поясничной части.

2.5. Обучение вставанию со штангой из подседа и фиксации.

Впереди стоящая нога выпрямляется одновременно переставляется за один, два приема на полшага назад. Затем подтягивается нога, стоящая сзади вперед до одной линии с ногой стоящей впереди. Штанга фиксируется над головой, при этом ноги выпрямлены, ступни расставлены примерно на ширину плеч.

КОНТРОЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ

КОНТРОЛЬНЫЕ вступительные нормативы для групп Начальной подготовки

№	тесты	оценка		
		отлично т/хв	хорошо ср/хв	удовл. р/хв
1	Приседания с выпрямленными вверх руками с грифом 8-15 кг			
2	Наклоны вперед стоя на возвышении	+ 1	0	- 1
3	Прыжки с места в длину (см. Таблицу «Контрольно-нормативные требования по ОПФ»)	удовл.	удовл. - 10см	удовл. - 20см
4	Сгибание и разгибание туловища за 30 сек. (ноги закреплены и согнуты)	30	25	20
5	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа	30	20	10

ПЕРЕВОДНЫЕ контрольно-нормативные требования по ОПФ для групп Начальной подготовки и Учебно-тренировочных групп

№	тесты	оценка		
		отлично	хорошо	удовл.
1	Бег 30 и 60 м (сек)	Согласно таблицы (17), учитывая возраст и рост учащихся		
2	Бег 300 и 800 м. (сек)			
3	Прыжки с места в длину			
4	Тройной прыжок с/места в длину толчком двумя ногами			
5	Челючный бег			
6	Подтягивание из виса (кол-во)			

Контрольные нормативы Приседания со штангой на плечах

В/К	МС	КМС	I	II	III	1 юн	2 юн	3 юн
32	60,0	55,0	50,0	45,0	40,0	35,0	30,0	25,0
34	70,0	65,0	57,5	50,0	45,0	40,0	35,0	30,0
38	75,0	72,5	65,0	57,5	50,0	45,0	40,0	35,0
42	85,0	82,5	75,0	65,0	57,5	50,0	45,0	42,5
46	95,0	85,0	75,0	65,0	60,0	52,0	45,0	42,5
50	110,0	105,0	95,0	82,5	72,5	65,0	52,5	50,0
56	125,0	120,0	110,0	97,5	82,5	75,0	60,0	55,0
62	140,0	135,0	122,5	107,5	90,0	82,5	67,5	60,0
69	160,0	152,5	135,0	120,0	102,5	92,5	75,0	67,5
77	170,0	165,0	147,5	132,5	112,5	97,5	82,5	72,5
85	185,0	177,5	157,5	140,0	120,0	105,0	87,5	80,0
94	190,0	182,5	165,0	145,0	125,0	110,0	90,0	82,5
105	200,0	190,0	170,0	150,0	130,0	112,5	95,0	87,5
+105	205,0	195,0	175,0	155,0	135,0	115,0	97,5	92,5
очки	50	40	30	25	20	15	100,0	95,0
						10		5

Примечание: данные таблицы позволяют судить о связи технической подготовки с силовой, если атлет превышает нормативы, то ему стоит призадуматься о технике выполнения классических упражнений, если наоборот то основная работа должна быть направлена на развитие силы.

ТАБЛИЦА
подсчета очков по СФП

очки	Юноши 10-14 лет		очки	Юноши 15-16 лет	
	жим силой рук	приседания со штангой на плечах		жим силой рук	приседания со штангой на плечах
50	0,80	1,70	50	1,00	1,90
49	0,79	1,68	49	0,99	1,88
48	0,78	1,66	48	0,98	1,86
47	0,77	1,64	47	0,97	1,84
46	0,76	1,62	46	0,96	1,82
45	0,75	1,60	45	0,95	1,80
44	0,74	1,58	44	0,94	1,78
43	0,73	1,56	43	0,93	1,76
42	0,72	1,54	42	0,92	1,74
41	0,71	1,52	41	0,91	1,72
40	0,70	1,50	40	0,90	1,70
39	0,69	1,48	39	0,89	1,68
38	0,68	1,46	38	0,88	1,66
37	0,67	1,44	37	0,87	1,64
36	0,66	1,42	36	0,86	1,62
35	0,65	1,40	35	0,85	1,60
34	0,64	1,38	34	0,84	1,58
33	0,63	1,36	33	0,83	1,56
32	0,62	1,34	32	0,82	1,54
31	0,61	1,32	31	0,81	1,52
30	0,60	1,30	30	0,80	1,50
29	0,59	1,28	29	0,79	1,48
28	0,58	1,26	28	0,78	1,46
27	0,57	1,24	27	0,77	1,44
26	0,56	1,22	26	0,76	1,42
25	0,55	1,20	25	0,75	1,40
24	0,54	1,18	24	0,74	1,38
23	0,53	1,16	23	0,73	1,36
22	0,52	1,14	22	0,72	1,34
21	0,51	1,12	21	0,71	1,32
20	0,50	1,10	20	0,70	1,30
19	0,49	1,08	19	0,69	1,28
18	0,48	1,06	18	0,68	1,26
17	0,47	1,04	17	0,67	1,24
16	0,46	1,02	16	0,66	1,22
15	0,45	1,00	15	0,65	1,20
14	0,44	0,98	14	0,64	1,18
13	0,43	0,96	13	0,63	1,16
12	0,42	0,94	12	0,62	1,14
11	0,41	0,92	11	0,61	1,12
10	0,40	0,90	10	0,60	1,10
9	0,39	0,88	9	0,59	1,08
8	0,38	0,86	8	0,58	1,06
7	0,37	0,84	7	0,57	1,04
6	0,36	0,82	6	0,56	1,02
5	0,35	0,80	5	0,55	1,00
4	0,34	0,78	4	0,54	0,98
3	0,33	0,76	3	0,53	0,96
2	0,32	0,74	2	0,52	0,94
1	0,31	0,72	1	0,51	0,92

Оборудование мест занятий.

1. штанги.
2. скамейки для жима лежа
3. стойки для приседаний.
4. стойки для жима лежа
5. гири 24 кг, 32 кг, 40 кг.
6. гантели разборные
7. приспособление для тренировки брюшного пресса
9. шведская стена
10. перекладина
11. тренажеры
11. стены.

КОНТРОЛЬНО-НОРМАТИВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ОФП
для учающихся-спортсменов отделения тяжелой атлетики

Таблица № 17

Рост (см)	возраст	Бег 30 и 60 м (сек)				Прыжки с/м в длину				Тройной прыжок с/м в длину				Челночный бег 3 x 10 м (сек)				Подтягивание из виса (кол-во)			
		Удов.		Хор.		Отл.		Хор.		Отл.		Удов.		Хор.		Отл.		Удов.		Хор.	
		Удов.	Хор.	Отл.	Удов.	Хор.	Отл.	Удов.	Хор.	Отл.	Удов.	Хор.	Отл.	Удов.	Хор.	Отл.	Удов.	Хор.	Отл.	Удов.	Хор.
до 130	12 лет и моложе	6,0	5,8	5,6	150	155	165	450	470	490	8,7	8,1	7,5	6	12	15					
131-135	12 лет и моложе	6,0	5,7	5,5	160	165	175	470	480	500	8,7	8,1	7,5	6	12	15					
136-140	12 лет и моложе	5,9	5,6	5,4	165	175	185	480	490	490	8,6	8,0	7,5	6	12	15					
141-145	12 лет и моложе	5,8	5,5	5,3	175	185	195	490	500	520	8,6	8,0	7,5	6	12	15					
146-150	13-14 лет	10,0	9,8	9,5	180	190	200	490	510	530	8,5	7,9	7,5	7	13	15					
	12 лет и моложе	5,7	5,5	5,3	180	190	200	500	510	540	8,5	7,9	7,5	7	13	15					
	13-14 лет	9,8	9,6	9,4	185	195	205	500	540	570	8,4	7,8	7,5	7	13	15					
151-155	15-16 лет	9,5	9,3	9,0	195	200	210	510	560	600	8,4	7,6	7,1	8	13	15					
	12 лет и моложе	5,7	5,4	5,2	185	195	205	510	530	560	8,2	7,6	7,1	7	14	17					
	13-14 лет	9,8	9,6	9,3	190	200	210	520	560	600	8,4	7,8	7,5	8	13	15					
156-160	15-16 лет	9,5	9,2	8,9	195	205	215	580	590	620	8,3	7,7	7,5	9	13	15					
	12 лет и моложе	5,6	5,4	5,2	190	200	210	580	590	620	8,1	7,6	7,1	9	13	15					
	13-14 лет	9,7	9,4	9,2	200	210	220	580	550	590	8,3	7,7	7,5	10	14	17					
161-165	15-16 лет	9,3	9,0	8,9	205	215	225	640	590	720	8,2	7,6	7,5	9	13	15					
	12 лет и моложе	5,5	5,3	5,1	195	205	215	570	610	630	8,0	7,5	7,5	10	14	15					
	13-14 лет	9,6	9,2	9,0	210	220	230	550	570	620	8,2	7,5	7,1	11	15	17					
166-170	15-16 лет	9,3	9,0	8,7	215	225	235	570	610	650	8,1	7,6	7,5	10	13	15					
	13-14 лет	9,6	9,1	8,9	220	230	240	600	630	670	7,9	7,5	7,5	11	14	15					
	15-16 лет	9,1	8,9	8,7	225	235	245	600	630	670	8,1	7,5	7,1	12	15	17					
171-175	13-14 лет	9,5	9,1	8,8	230	240	250	630	660	700	7,8	7,4	7,5	11	14	15					
	15-16 лет	9,1	8,9	8,6	235	245	255	630	660	700	8,1	7,5	7,5	12	16	17					
	13-14 лет	9,5	9,1	8,8	225	235	245	600	630	670	7,9	7,5	7,5	11	14	15					
176-180	15-16 лет	9,0	8,8	8,5	245	255	265	670	700	740	7,7	7,3	7,1	12	16	17					
	13-14 лет	9,0	8,8	8,5	245	255	265	670	700	740	7,7	7,3	7,1	12	16	17					
	15-16 лет	8,9	8,7	8,5	255	265	275	750	800	850	7,7	7,2	7,1	13	16	17					
181-185	15-16 лет	8,9	8,7	8,5	255	265	275	750	800	850	7,7	7,2	7,1	13	16	17					
	13-14 лет	8,9	8,7	8,5	255	265	275	750	800	850	7,7	7,2	7,1	13	16	17					
	15-16 лет	8,9	8,7	8,5	255	265	275	750	800	850	7,7	7,2	7,1	13	16	17					