

**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Москаленского муниципального района  
Омской области  
«Тумановская средняя общеобразовательная школа»**

Рассмотрено на заседании методического совета Протокол № 1 от 30.08.2024	<b>«Согласовано»</b> Зам. директора по УВР _____ Бирих Т.В. 31.08.2024	<b>«Утверждаю»</b> И.О Директора школы _____ Пузикова С.В 31.08.2024
--	---	---

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
По Внеклассической деятельности «Гиревой спорт»  
для 7 класса  
на 2024 – 2025 учебный год**

Разработал:  
Абельдинов Канат Маратович  
Учитель физической культуры  
МБОУ «Тумановская СОШ»

2024 г.

## **Пояснительная записка**

Данная рабочая программа внеурочной деятельности по гиревому спорту разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования, программы, предназначеннной для занятий по физическому воспитанию в общеобразовательных учреждениях под ред. В.И.Ляха, А.А. Зданевича и примерной программы спортивной подготовки по гиревому спорту для детско-юношеских спортивных школ (авторы-составители И.П. Солодов, О.А. Маркиянов, Г.П. Виноградов, С.А. Кириллов. Издательство «Советский спорт», 2010).

Программа по гиревому спорту проводятся 1 раз в неделю по 1 часу, всего - 34 часа. При организации занятий используются следующие формы: общеразвивающая спортивная тренировка, практические занятия по гиревому спорту.

### **Связь с программой воспитания**

- развитие качеств личности: смелость, выносливость, упорство, усидчивость и др. – через занятия гиревым спортом;
- пропаганда здорового образа жизни через занятия спортом;
- изучение истории гиревого спорта в России;
- знакомство с биографией известных спортсменов «гиревиков»;
- встречи с брейтовскими спортсменами «гиревиками»;
- участие в спортивных состязаниях района по гиревому спорту.

### **Оценочные материалы**

В связи с тем, что гиревой спорт развивает общие спортивные навыки для проверки физкультурно-спортивной деятельности используются рекомендаций «Оценка результатов освоения программы учебного предмета «Физическая культура», расположенных в свободном доступе на сайте ГАУ ДПО ЯО ИРО HYPERLINK "http://www.iro.yar.ru/fileadmin/iro/k\_fk\_bzh/2018/SHCHerbak-

### **Методические материалы**

«Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классы» В. И. Ляха, А. А. Зданевича (М. «Просвещение», 2013 год);

- Настольная книга учителя физической культуры Погадаева Г. И.;
  - Справочник учителя физической культуры Киселёва П. А., Киселёва С. Б.;
- Воротынцев А.И. Гири. Спорт сильных и здоровых: Советский спорт; Москва; 2002

Обучение гиревому спорту на занятиях физической культурой –  
Казань: КФУ, 2016 – 43 с.

Виноградов, Г.П. Гиревой спорт как средство атлетической подготовки подростков и юношей: методические рекомендации / Г.П. Виноградов – Л.: ГДОИФК им. П.Ф. Лесгафта, 88. - 24 с. Виноградов, Г.П. Атлетизм: теория и методика тренировки: Учебник для высших учебных заведений / Г.П. Виноградов – М.: Советский спорт, 2009. - 328 с.

### **Планируемые результаты освоения курса «Гиревой спорт»**

**Личностные результаты** отражаются в индивидуальных качественных свойствах учащихся, которые приобретаются в процессе освоения учебного предмета «Гиревой спорт». Эти качественные свойства проявляются, прежде всего, в положительном отношении учащихся к занятиям двигательной (физкультурной) деятельностью, накоплении необходимых знаний, а также в умении использовать ценности физической культуры для удовлетворения индивидуальных интересов и потребностей, достижения личностно-значимых результатов в физическом совершенстве.

**Метапредметные результаты характеризуют** уровень сформированности качественных универсальных способностей учащихся, проявляющихся в активном применении знаний и умений в познавательной и предметно-практической деятельности. Приобретенные на базе освоения содержания курса «Гиревой спорт», в единстве с освоением программного материала других образовательных дисциплин, универсальные способности потребуются как в рамках образовательного процесса (умение учиться), так и в реальной повседневной жизни учащихся:

- владение способами организации и проведения разнообразных форм занятий физической культурой, их планирования и содержательного направления;
- владение широким арсеналом двигательных действий и физических упражнений из базовых видов спорта и оздоровительной физической культуры, активное их использование в самостоятельно организуемой спортивно-оздоровительной и физкультурно-оздоровительной деятельности;
- владение способами наблюдения за показателями индивидуального здоровья, физического развития и физической подготовленности, использование этих показателей в организации и проведении самостоятельных форм занятий физической культурой.

**Предметные результаты.** В ходе освоения курса «Гиревой спорт» учащиеся сформируют первоначальные представления о гиревом спорте, о его позитивном влиянии на развитие человека (физическое, интеллектуальное, эмоциональное, социальное), о физической культуре и здоровье как факторах успешной учебы и социализации. Учащиеся овладеют начальными навыками техники гиревого спорта.

## **Содержание программы**

### **1. Введение.**

Физическая культура – составная часть общей культуры. Значение физической подготовки к труду и обороне Родины. Физическая культура в системе народного образования. Успехи российских спортсменов на международной арене. Значение и место тяжелоатлетических видов спорта в системе физического воспитания. Гири как вид спорта, как зрелище, как эффективное средство воспитания физических качеств и жизненно важных навыков.

**2. Знание истории спорта и истории развития гиревого спорта.** Краткие сведения об истории и традициях тяжелоатлетических видов спорта. Достижения гиревиков. Терминология тяжелоатлетических видов спорта. Названия спортивных снарядов и упражнений, выполняемых с ними. Названия исходных положений (стоец), элементов жонглирования. Классификация элементов жонглирования по отдельным признакам исполнения и по сложности.

**3. Правила техники безопасности при занятиях гиревым спортом.** Требования техники безопасности во время тренировочных занятий, соревнований, передвижения к местам соревнований.

### **4. Правила соревнований, их организация и проведение.**

**Терминология гиревого спорта. Места занятий и инвентарь.**

Правила соревнований. Организация соревнований. Требования, предъявляемые к местам проведения соревнований. Инвентарь. Знание основных терминов гиревого спорта.

**5. Знание основных понятий о строении и функциях человеческого организма, гигиене, врачебном контроле, профилактике травм и заболеваний.**

Опорно-двигательный аппарат. Легкие и газообмен. Сердце и кровообращение. Ведущая роль ЦНС. (центральной нервной системы) в деятельности всего организма. Мышцы, их строение и названия. Влияние физических упражнений на совершенствование высшей нервной деятельности, функций мышечной системы, органов дыхания, кровообращения, на обмен веществ. Укрепление здоровья. Формирование телосложения. Воспитание физических качеств.

#### **6. Понимание принципов построения тренировки и восстановления.**

Построение тренировки. «Спортивная форма» утомление, перетренировка.

Меры предупреждения перетренировки. Отдых. Врачебный контроль. Причины травматизма. Необходимость соблюдения правильной организации занятий и методики обучения упражнениям. Поддержание высокой сознательной дисциплины занимающихся. Помощь при обучении. Значение разминки.

#### **7. Формирование у обучающихся моральных качеств.** Трудолюбие. Сила воли.

Взаимопомощь.

#### **8.Общая физическая подготовка.**

Строевые упражнения.ходьба и бег в различном темпе, общеразвивающие упражнения без предметов и с предметами для развития различных групп мышц. Упражнения с отягощениями в различных положениях (стоя, сидя, лежа). Упражнения на растягивание мышц и подвижность в суставах, воспитывающие ловкость, свободу (непринужденность) действий. Упражнения на гимнастических снарядах (перекладинах, брусьях, кольцах). Спортивные игры, развивающие силу, общую выносливость, скоростные качества. Велоспорт, плавание, лыжная гонка, легкоатлетические упражнения.

#### **9.Специальная физическая подготовка.**

Упражнения с тяжелоатлетическими снарядами (штангой, гирями, гантелями), воспитывающие основные физические качества с учетом специализации: приседания со штангой или гирями на плечах и груди, жим штанги, стоя, сидя, лежа. Наклоны со штангой или гирями на плечах, различные подводящие упражнения с гирями и штангой. Маховые движения с гирей в различных направлениях. Упражнения для развития специальной выносливости: многократные повторения упражнений со штангой или гирями, близких по структуре движений к классическим. Упражнения для развития координации движений.

#### **10. Основы техники выполнения упражнений со штангой и гирями.**

Стартовые положения при выполнении подъемов гирь на грудь и с груди. Подводящие и вспомогательные упражнения для подъема гирь на грудь и с груди, тяги с виса с подставок, маховые движения с гирями, близкие по структуре к классическим упражнениям.

#### **11. Соревновательная подготовка.**

Участие во внутриклубных, районных, областных.

#### **12. Инструкторская и судейская практика.**

Терминология гиревого спорта. Правила гиревого спорта. Ведение протоколов. Судейство соревнований.

#### **13. Контрольно-переводные нормативы.**

Выполнение требований контрольно-переводных нормативов.

## Календарно-тематическое планирование

<b>№</b>	<b>Тема урока</b>	<b>Основные виды деятельности</b>	<b>Дата урока</b>
1	Физическая культура – составная часть общей культуры. Значение физической подготовки к труду и обороне Родины.	Беседуют о роли физической культуры. Знакомятся с комплексом ГТО.	
2	Успехи российских спортсменов на международной арене.	Знакомятся с биографией известных спортсменов.	
3	Гири как вид спорта, как зрелище, как эффективное средство воспитания физических качеств и жизненно важных навыков.	Овладевают физическими качествами: сила, выносливость, скорость, ловкость, гибкость	
4	Краткие сведения об истории и традициях тяжелоатлетических видов спорта.	Знакомятся с историей гиревого спорта и знаменитыми спортсменами тяжелоатлетами.	
5	Терминология тяжелоатлетических видов спорта.	Изучают терминологию гиревого спорта.	
6	Названия исходных положений (стоеч), элементов жонглирования.	Знакомятся со стойками для выполнения элементов жонглирования легкими гтрями.	
7	Требования техники безопасности во время тренировочных занятий, соревнований, передвижения к местам соревнований.	Ознакомятся с техникой безопасности на занятиях по гиревому спорту.	
8	Правила соревнований.	Изучают правила соревнований.	
9	Требования, предъявляемые к местам проведения соревнований.	Знакомятся с местами где проводятся мероприятия по проведению соревнований по гиревому спорту.	
10	Знание основных терминов гиревого спорта.	Изучат терминологию используемую в соревнованиях по гиревому спорту.	
11	Опорно-двигательный аппарат человеческого организма.	Изучат работу опорно – двигательного аппарата человека при занятии гилями	

12	Мышцы, их строение и названия.	Изучат название мышц и их работа при занятии гиревым спортом	
13	Влияние физических упражнений на совершенствование функций мышечной системы.	Знакомятся с упражнениями которые эффективно влияют на совершенствование мышечной системы.	
14	Укрепление здоровья.	Узнают методы укрепления здоровья при занятии гиревым спортом, а также закаливание холодной водой	
15	Построение тренировки.	Изучат правильность планирования тренировок для начинающих спортсменов гиревиков	
16	Меры предупреждения перетренировки. Отдых.	Ознакомятся с количеством нагрузки на одну тренировку, длительность тренировки.	
17	Врачебный контроль.	Беседуют с медицинским работником о выполнении нагрузки в гиревом спорте.	
18	Формирование у обучающихся моральных качеств.	Изучат как правильно относиться к соперникам по гиревому спорту	
19	Общая физическая подготовка.	Проведут занятия по ОФП в своей группе	
20	Упражнения с тяжелоатлетическими снарядами (штангой, гирями, гантелями).	Ознакомятся с со снарядами относящимися к тяжелоатлетическому виду спорта	
21	Наклоны со штангой или гирями на плечах.	Изучат упражнения со штангой	
22	Приседания со штангой или гирями.	Изучат работу ног со штангой	
23	Маховые движения с гирей в различных направлениях.	Изучат подводящие упражнения для рывка гири одной рукой	
24	Упражнения для развития специальной выносливости.	Изучат упражнения с многократными повторениями, для развития выносливости.	

25	Упражнения для развития координации движений.	Выполнят упражнения на гимнастической скамейке, бревне.	
26	Стартовые положения при выполнении подъемов гирь на грудь и с груди.	Выполнят подводящие упражнения для поднятия гирь на грудь.	
27	Подводящие и вспомогательные упражнения для подъема гирь на грудь.	Изучат технику подъема гирь на грудь	
28	Маховые движения с гирами, близкие по структуре к классическим упражнениям.	Выполнят подводящие упражнения для махового движения «рывок гири»	
29	Соревновательная подготовка	Узнают как готовиться к соревнованиям по гиревому спорту.	
30	Терминология в инструкторской и судейской практике гиревого спорта.	Познакомятся с терминологией судей на соревнованиях.	
31	Правила гиревого спорта.	Изучат основные правила по гиревому спорту	
32	Ведение протоколов в судейской практике.	Ознакомятся с ведением протокола на соревнованиях по гиревому спорту	
33	Судейство соревнований.	Ознакомятся с работой судей на соревнованиях	
34	Контрольно-переводные нормативы.	Примут участие в соревнованиях по гиревому спорту с целью подготовленности спортсмена	