# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №6 им. Габдуллы Тукая»

Рассмотрена на заседании методической комиссии протокол №1 от 30 августа 2024 года

Утверждена приказом №242 от 30 августа 2024 года Директор \_\_\_\_\_Г.Я.Ахметова

Принята на заседании педагогического совета гимназии Протокол № 1 От 30 августа 2024года

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа

секции «Лыжные гонки»

физкультурно - спортивной направленности

Срок реализации: 1 год

Возраст детей: от 8 до 10 лет

Составитель:

Золотарев Валерий Вячеславович, педагог дополнительного образования

Ижевск,

2024-2025 учебный год

#### Пояснительная записка

**Направленность программы** «Лыжные гонки» – физкультурно - спортивная. **Уровень программы** - базовый.

**Актуальность.** Значение лыжного спорта определяется его воздействием на здоровье занимающихся, широким развитием физических, моральных и волевых качеств, привитием жизненно важных двигательных умений и навыков. Немало важным является оздоровительное воздействие лыжного спорта, которое заключается в благотворной обстановке занятий, вовлечении в динамическую, разностороннюю работу при передвижении на лыжах всех основных групп мышц, активной деятельности органов дыхания и кровообращения, протекающей в благоприятной обстановке, возможности легко регулировать нагрузку. Ходьба на лыжах доступна детям любого возраста. Это прекрасное средство отдыха. Лыжные прогулки на свежем воздухе оказывают положительное влияние на нервную систему, снижают умственное и общее утомление.

Существенно и образовательное значение лыжного спорта. В процессе занятий обучающийся приобретает новые знания, умения и навыки, связанные с техникой передвижения на лыжах, закономерностями тренировки, гигиеной и т. д. В тренировках и соревнованиях развиваются физические качества - выносливость, сила, ловкость, быстрота, координация движений, воспитываются смелость, настойчивость и другие психологические качества.

Лыжный спорт относится к циклическим видам спорта и поэтому основной акцент в нем делается на развитие выносливости. Это физическое качество считается основным (наряду с силой) качеством лыжников. Все остальные качества - быстрота, гибкость, ловкость, равновесие, координация - следует отнести к дополнительным, но тесно связанным с основными.

**Отличительными особенностями** данной программы является направленность на овладение начальных основ техники передвижения на лыжах, а так же реализация принципа вариативности, задающего возможность подбирать содержание учебного материала в соответствии с возрастными особенностями обучающихся, материальнотехнической оснащённостью учебного процесса.

Педагогическая целесообразность программы. Программный материал представлен в виде современных технологий. В данной программе под технологиями понимается набор операций по формированию знаний, умений и навыков, направленных на укрепление здоровья детей и подростков. В программе реализуются технологии различных типов. Здоровьесберегающие технологии. Их применение в процессе занятий лыжными гонками в учреждениях дополнительного образования обеспечивает создание безопасных условий для занятий и рациональную организацию образовательного процесса (с учетом возрастных, половых, индивидуальных особенностей занимающихся при соблюдении гигиенических требований), а также соответствие физической нагрузки возрастным особенностям занимающихся. Технологии обучения здоровью. Включают гигиеническое обучение (правильное питание, гигиена тела), обучение жизненным навыкам в общении (управление эмоциями, разрешение конфликтов), осознанное соблюдение техники безопасности на занятиях, профилактику вредных привычек. Технологии воспитания физической культуры и укрепления здоровья. Усиливают воспитание у занимающихся культуры здоровью, формируют представления о здоровье как ценности, стимулируют мотивацию на ведение здорового образа жизни, ответственность за собственное здоровье. Оздоровительные технологии. Направлены на решение задач укрепления физического

здоровья учащихся. Разделяются на два вида: спортивно - оздоровительные (средствами для профилактики и коррекции основных нарушений в состоянии здоровья).

**Адресат программы** девочки и мальчики, девушки и юноши в возрасте от 8 до 10 лет. К тренировочному процессу допускаются все желающие.

Объем и срок обучения. За год обучения объем учебных часов 216 часов.

**Формы организации** образовательного процесса: групповые практические занятия; самостоятельные тренировки спортсменов по заданию тренера; лекции и беседы; просмотр учебных видеофильмов и кинофильмов; участие в соревнованиях.

Формы аттестации программы: Контроль за освоением учебного материала осуществляется дважды в год в конце первого полугодия и в конце учебного года. Промежуточный контроль проходит в форме сдачи нормативов ОФП, СФП. Положительным результатом освоения программы является динамика роста по ОФП, СФП, а также выступление на соревнованиях.

Контроль по теоретической подготовке осуществляется в конце года по средствам тестирования или беседы.

Срок освоения программы. Программа рассчитана на 1 год, 36 учебных недель с сентября по май включительно.

Режим занятий – три занятия в неделю по 2 часа. Итого в неделю 6 часов.

**Цель** программы формирование и сохранение физического здоровья подрастающего поколения, социальная адаптация каждого ребёнка в коллективе сверстников и в обществе в целом средствами лыжного спорта, используя дисциплину лыжные гонки.

#### Задачи

- создать представления о лыжном спорте, в части дисциплине «лыжные гонки», истории возникновения, пути развития.
- научить правилам безопасности во время занятий лыжными гонками.
- способствовать развитию физических качеств лыжника, укрепить здоровье;
- воспитать привычку к самостоятельным занятиям избранным видом спорта в свободное время;

# Учебный план

№	Название раздела, тема		Количество ч	Форма контроля	
$\Pi \backslash \Pi$		всего	теория	практика	
1	Вводное занятие	2ч	1ч	1ч	беседа
2	Теоретическая подготовка	10ч	10ч	-	тестирование
3	ОФП	88ч	2ч	86ч	нормативы
4	СФП	66 ч	2ч	64ч	Контрольные тренировки
5	Технико- тактическая (TT)	32ч	2ч	30ч	тестирование
6	Соревнования	12ч	2ч	10ч	соревновательная деятельность
7	Контрольное занятие.	6ч	-	6ч	
	итого	216ч	19ч	197	

# Содержание учебного плана

#### 1. Вводное занятие.

Теоретическая часть: Ознакомление с группой, с содержанием программы, планом спортивно - массовых мероприятий на текущий учебный год. Инструктаж по правилам безопасности во время занятий лыжными гонками, поведению на лыжне, на открытой спортивной площадке, в спортивном зале, тренажерном зале, соблюдение правил безопасности в лесопарковой зоне.

Практическая часть: ознакомление с местами проведения занятий. Определение уровня физической подготовленности и развития. Тестирование физических кондиций (ОФП)

# 2. Теоретическая подготовка.

Тема: Краткие исторические сведения о возникновении лыж и лыжного спорта. Лыжный спорт в России и мире. Эволюция лыж и снаряжения лыжника. Популярность лыжных гонок в Удмуртии и России. Крупнейшие всероссийские и международные соревнования. Соревнования юных лыжников. Лыжный спорт составляющая Зимних Олимпийских игр. Выдающиеся отечественный и зарубежные спортсмены представители дисциплины «лыжные гонки».

Тема: Правила поведения и техники безопасности на занятиях лыжными гонками. Лыжный инвентарь, мази, одежда и обувь. Поведение на улице во время движения к месту занятия и на тренировочном занятии. Правила обращения с лыжами и лыжными палками на занятии. Транспортировка лыжного инвентаря. Правила ухода за лыжами и их хранение. Температурный режим для занятий лыжными гонками. Индивидуальный выбор лыжного снаряжения. Причины, вызывающие травматизм, потёртости, переохлаждение и обморожения на занятиях. Профилактика травматизма: требования к местам проведения занятий. Индивидуальный выбор лыжного снаряжения. Значение лыжных мазей. Подготовка инвентаря к тренировкам и соревнованиям.

Тема: Гигиена, закаливание, режим дня, врачебный контроль и самоконтроль спортсмена. Личная гигиена спортсмена. Гигиенические требования к одежде и обуви лыжника. Значение и способы закаливания. Составление рационального режима дня с учётом тренировочных занятий. Значение медицинского осмотра.

Тема. Краткие сведения о воздействии физических упражнений на мышечную, дыхательную и сердечно-сосудистую системы организма обучающегося. Значение и организация самоконтроля на тренировочном занятии и дома. Объективные и субъективные критерии самоконтроля, подсчёт пульса. Понятие об основном обмене и энергетических тратах при физических нагрузках. Питьевой режим. Контроль за весом тела. Режим дня и режим питания перед соревнованиями и в период соревновательной деятельности.. Средства восстановления после физической нагрузки. Подготовка инвентаря к тренировкам и соревнованиям. Просмотр учебных фильмов, соревнований.

Тема: Профилактика вредных привычек. О вреде табака - курения и употреблении алкогольных напитков. Наркотикам –нет. Допинг контроль в спорте. Профилактика асоциального поведения во время участия на соревнованиях в качестве зрителя – болельщика, участника -спортсмена.

# 3. Общая физическая подготовка(ОФП)

Теоретическая часть: Значение и разновидности разминки. Комплексы общеразвивающих упражнений, направленные на развитие гибкости, координационных способностей, силовой выносливости. Спортивные и подвижные игры, направленные на развитие ловкости, быстроты, выносливости. Эстафеты и прыжковые упражнения, направленные на развитие скоростно - силовых способностей и быстроты. Циклические упражнения, направленные на развитие выносливости. Гибкость. Воспитание гибкости. Методы контроля гибкости и её оценка. Средства и методы воспитания гибкости. Равновесие и ловкость. Средства и методы совершенствования динамического, статического равновесия и воспитания ловкости.

Практическая часть: ходьба: в различных направлениях, с изменением частоты шагов и темпа, в полуприседе, на различных поверхностях стопы, с высоким подниманием бедра, с захлестом голени, в чередование с бегом;

бег: с различными ОРУ, непрерывно до 5 мин, с ускорением, в разных направлениях; висы: на перекладине, канате, шесте, передвижение в висе;

упоры: стоя, лежа, на перекладине и другом спортивном оборудовании, из различных исходных положений, различными способами.

лазанье: вверх по гимнастической стенке, различным хватом, с разными заданиями; упражнения для развития гибкости: наклоны, прогибы, махи, седы, выпады,

скручивания, шпагат продольный и поперечный, «мостик» и другие гимнастические упражнения;

упражнения для мышц шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы, наклоны, повороты, круговые движения туловищем, поднимание ног в положении лёжа на спине.

Упражнения для развития силовых способностей: прыжки и прыжковые упражнения со скакалкой; в длину, в высоту, выпрыгивание из различных исходных положений, на одной, двух ногах, в чередовании с ходьбой, через предмет, спрыгивание;

подтягивание: в висе, различным хватом, с помощью партнёра, отталкиваясь ногами от пола; ходьба глубокими выпадами, пружинистые покачивания в выпадах; тоже с дополнительным отягощением, приседания на одной ноге — «пистолет», выпрыгивание из глубокого седа, упражнения с сопротивлением партнёра;

сгибание и разгибание рук в упоре: в упоре лежа на полу, стоя в наклоне от стены, из различных исходных положений, на ладонях и кулаках и пальцах;

приседание: глубокие, полуприсед, в стойке высокой, средней, низкой с различным расстоянием между стопами ног, с фиксацией положения на определённой фазе движения до 10 сек; пружинистые покачивания в выпадах, приседания на одной ноге — «пистолет»; челночный бег: ёлочкой, зигзагом, 3х10, 3х6, отрезками 5-10-15-10-5 м.;

упражнения с набивными мячами весом до 1 кг (для обучающихся до 12 лет, мальчики и девочки), до 3 кг (для обучающихся с 12 до 15 лет, мальчики), девушки до 1 кг, до 5 кг (юноши с 16 лет), девушки до 3 кг.; метание из различных исходных положений в вертикальную и горизонтальную плоскость, выталкивание мяча двумя руками от груди вверх из полуприседа, приседания с мячами, ходьба, бег, повороты корпуса, различные парные упражнения на динамику, статику, координацию движений, упражнения с гантелями и резиновыми амортизаторами.

Упражнения для развития быстроты, ловкости и координации движений:

лёгкая атлетика: бег на короткие дистанции -10, 15, 30, 60м, кроссы от 500 до 3 км, бег с ускорением в горку и с горки, по пересечённой местности, с выполнением дополнительных заданий:

спортивные игры: «Футбол», «Волейбол», «Регби», «Баскетбол»

подвижные игры: «Мышеловка», «Перебежки», «Кто лучше прыгает», «Защита укрепления», «лапта», «Пионербол» и др.;

комбинированные эстафеты, включающие бег, прыжки, переноску предметов (мяч, кубик, обруч);

игры, в которых надо соблюдать равновесие и одновременно выполнять заданные движения;

жонглирование предметами (теннисный мяч, воланы, мячи разных объёмов и веса).

4. Специальная физическая подготовка (СФП).

Теоретическая часть: характеристика средств специальной физической подготовки; методика проектирования и выполнения комплексов специальной физической подготовки целевой направленности; взаимосвязь специальной подготовки с формированием двигательных умений; самостоятельное проектирование комплексов с учётом индивидуальных характеристик физических кондиций. Общая характеристика имитационных упражнений и. Особенности техники в специальных средствах,

используемых в бесснежный период подготовки.. Совершенствование техники коньковых ходов с помощью имитационных упражнений.

Практическая часть: Имитация ходов в подъёмы (попеременно двухшажного без палок и с палками, одновременных с палками) на песке и опилках; одновременных и попеременных движений рук с гантелями; имитация движений рук с резиновым амортизатором или блином от штанги; передвижение на лыжах) толчком рук попеременным бесшажным и одновременным бесшажным ходом; передвижение на лыжах без палок по льду и целине; преодоление некругого подъёма на лыжах без палок; прохождение коротких отрезков на скорость (200, 300 м); передвижение на лыжах по равнинной и пересечённой местности до 5 км; имитационные упражнения; кроссовая подготовка; ходьба в среднем и быстром темпе; комплексы специальных упражнений на лыжах и лыжероллерах для развития силовой выносливости мышц ног и плечевого пояса; повторное прохождение имитациями лыжных ходов коротких отрезков 30-50 м. на время; повторное прохождение подъёмов длиной от 30-50 м.; спуски по слаломным трассам» повторное прохождение на лыжах отрезков 200 м одним каким -либо ходом или смешанными ходами (количество повторений до заметного падения скорости по отношению с первоначальной); упражнения на гибкость, расслабление, равновесие; упражнения на расслабление мышц в положении посадки: выполнять передвижения прыжками в положении посадки по 10-15 м на каждой ноге; смена положения посадки; имитация попеременного хода без палок, с палками, имитация попеременного четырехшажного хода, имитация одновременного бесшажного хода, имитация одновременного двухшажного хода, имитация подъёма ёлочкой.

Упражнения силового характера на мышцы туловища и разгибателей плеча; укрепление мышц плечевых суставов, укрепление мышц сгибателей бедра, укрепление мышц сгибателей и разгибателей колена, укрепление мышц спины, голени, предплечья.

Комплексы специальных упражнений на лыжах и лыжероллерах для развития силовой выносливости мышц ног и плечевого пояса. Использование тренажеров различных конструкций, используемых спортсменами в тренировке. Резиновые амортизаторы, наклонные доски с тележкой. Станки с маховым колесом. Использование тренажеров, разработанных и применяемых в других видах спорта. Тренажеры для подготовки и совершенствования передвижения коньковыми способами.

#### 5. Технико-тактическая подготовка (ТТП).

Теоретическая часть: Терминология и характеристика базовых технических элементов лыжных гонок. Разновидности лыжных ходов. Цикл попеременного двухшажного хода. Отталкивание, торможение, скольжение, повороты, спуски и подъемы. Особенности дыхания во время скольжения и бега на лыжах. Стойки лыжника. Анализ техники одновременного и двухшажного ходов. Одновременный одношажный ход. Одновременный бесшажный ход. Преодоление бугров и впадин. Поворот на параллельных лыжах при спуске на лыжне. Поворот на месте махом. Основы техники спусков. Попеременный четырехшажный ход. Переход от попеременного двухшажного к одновременным ходам.

Понятие о тактике. Анализ результатов проведенных соревнований. Совершенствование тактики в передвижении на лыжах в процессе тренировочных занятий и соревнований. Тактика прохождения дистанции различной длины в зависимости от профиля местности, метеорологических условий, состояния лыжни, целевой установки, состава участников соревнований, степени подготовленности и т.д.

Отличительные особенности конькового и классического способов передвижения на лыжах.

#### Практическая часть:

; повороты ступающим шагом, прыжком двух ног на 45°, 90°., повороты вокруг пяток лыж; передвижение скользящим шагом на лыжне под уклон; движение скользящим шагом по горизонтальной лыжне; имитационные упражнения на месте, скольжение на дальность проката; передвижение на одной лыже по извилистой лыжне до 500м; передвижение скользящим шагом до 1 км; приседание на лыжах; подъемы ступающим шагом; спуск в

основной стойке; пробежки на скорость по 30-40 м; передвижение с равномерной 300-400м.; передвижение с переменной интенсивностью до попеременный ход, повороты переступанием в движении, подъем «лесенкой»; попеременный двухшажный ход по слабопересеченной местности до 1 км.; спуски с коротких крутых склонов; повторное прохождение скоростных отрезков на 40-50м.; поворот переступанием на внешнюю и внутреннюю лыжу; слалом поперек склона -горизонтальный, по лини спада – вертикальный, косой; ходьба короткими шагами на полусогнутых ногах 300-500м.; ходьба короткими шагами на полусогнутых ногах, без лыж на небольшом подъеме в гору 2-4 о; торможение плугом, торможение одной лыжей «полуплугом», подъем «полуелочкой»; одновременный бесшажный ход; преодоление бугров и впадин; поворот на параллельных лыжах при спуске на лыжне; поворот на месте махом; спуск в высокой стойке, прохождение отрезков 50-60 м на скорость; прохождение дистанции до 2 км.; эстафетный бег по 500м.; поворот на месте через лыжу махом назад, слалом – прохождение «закрытых» ворот; прыжки со снежных трамплинов; спуски с горы от начала до конца в выпаде; спуск с горы от начала до конца в стойке разгона; попеременный четырехшажный ход, переход от попеременного двухшажного к одновременным ходам; преодоление уступа и выступа; поворот упором двумя лыжами «плугом»; передвижение по слабо и среднепересеченной местности до 2 км с учетом времени и до 3-4 км без учета времени; парные старты, общие старты на 1500, 2000 и 3000м.; игры с ориентировкой на местности; гонки по кругу; торможение боковым соскальзыванием; преодоление препятствий на местности; перешагивание канавы прямо и в сторону; перепрыгивание на лыжах в сторону; перелезания верхом, сидя и боком; гонки на скорость 150-200м.; равномерное прохождение дистанции юноши 5 км, девушки 3 км; коньковый ход.

Тактика гонки на старте, при движении в плотной группе, преследование, финиширование. Сочетание лыжных ходов.

Обучение общей схеме передвижений классическими и коньковыми лыжными ходами Игры: «Эстафета биатлон», «Встречная эстафета на горе», «Лыжники на месте», «День и ночь на лыжах», «Салки маршем», «Эстафета с передачей лыжных палок» отрезки по 40- 50-60м.; «Змеелов».

#### 6. Соревновательная подготовка.

Теоретическая часть: Подготовка лыж, снаряжения, спортивной формы (костюм лыжника) к соревнованиям. Просмотр видеоматериалов об особенностях дистанции. Режим дня в период соревнований. Психологическая подготовка к соревнованиям. Подготовка к соревнованиям, оформление стартового городка, разметка дистанции. Правила поведения на соревнованиях.

#### Практическая часть:

- участие в 3-6 соревнованиях по ОФП в годичном цикле; участие в 3-6 соревнованиях по лыжным гонкам на дистанциях 1-2 км, в годичном цикле;

# 7. Контрольные занятия

Теоретическая часть: методика выполнения контрольно-тестовых упражнений. Правила техники безопасности во время выполнения контрольно-тестовых упражнений. Методика определения уровня физической подготовленности обучающихся. Интегральный способ оценивания уровня физической подготовленности.

Практическая часть: выполнение контрольно-тестовых упражнений.

#### Планируемые результаты

В результате освоения программы обучающиеся будут знать:

- историю развития лыжного спорта;
- выдающихся лыжников современности, отечественных спортсменов и зарубежных;
- названия и термины элементов техники лыжных ходов;
- правила ухода за лыжами и их хранение;
- правила личной гигиены и правила безопасности во время занятий лыжным спортом;

- названия и термины элементов техники лыжных ходов;
- правила ухода за лыжами и их хранение;
- значение медицинского контроля;
- основы спортивной тренировки по лыжным гонкам;
- правила личной гигиены и правила безопасности во время занятий лыжным спортом; обучающиеся будут **уметь**:
- владеть техникой передвижения на лыжах;
- составление рационального режима дня с учетом тренировочных занятий;
- выполнять спуски и подъемы;
- проявлять положительные черты характера: настойчивость, терпеливость к трудностям, упорство, ответственность, дисциплинированность, смелость, трудолюбие, стремление и волю к победе.
- правильно сочетать лыжные хода, в зависимости от внешних факторов;
- совершенствование приемов решения тактических задач во время гонки на различные дистанции;
- сформируют умения тактически правильно рассчитывать и проектировать прохождение дистанции;
- иметь опыт участия в соревнованиях;

По итогам освоения программы у обучающихся будут сформированы следующие результаты:

Личностные результаты:

- культура здорового образа жизни;
- -дисциплинированность, трудолюбие, упорство в достижении поставленных целей;
- -знание основ профилактики травматизма;

Метапредметные результаты:

- -самореализация, самосовершенствование;
- умение применять полученные знания и умения в повседневной жизни;
- умение управлять своими эмоциями в процессе занятий и на соревнованиях;

Предметные результаты:

- -овладение основами техники и тактики различных упражнений, умение использовать их в спортивных соревнованиях;
- знание способов развитии скоростной техники и умение их применять;
- знание правил судейства и умение их применять;
- умение и навыки в организации и проведении соревнований по лыжным гонкам, сдачи нормативов ОФП и СФП;
- знание в области лыжегоночной терминологии

# Рабочая программа воспитания.

Цель: Создание условий для саморазвития личности обучающегося.

Задачи: - формировать представление учащихся об основах самовоспитания и саморазвития;

- -развивать умение работать в коллективе, команде;
- развивать культуру общения;

# Календарный план воспитательной работы.

Translation But Boom Ture But published							
№п/	Форма и название мероприятия	Сроки					
П		проведения					
	Направление 1. Формирование и развитие творческих способностей учащихся.						
1	Школьный этап: Лыжный турнир среди кружковцев но						
2	Районные соревнования	декабрь, март					
I	Направление 2. Духовно-нравственное, гражданско-патриотическое воспитание,						
фор	формирование общей культуры учащихся, профилактики экстремизма и радикализма						
3	«Есть такая профессия – Родину защищать»	февраль					
4	Участие в акции «Бессмертный полк»	май					

Направление 3. Социализация, самоопределение и профессиональная ориентация						
	учащихся					
5	5 Просмотр фильма «Великие чемпионы мира по лыжам» октябрь					
6	6 Поздравление именинников Сентябрь- май					
Н	Направление 4. Формирование культуры здорового и безопасного образа жизни и					
	комплексной профилактической работы					
7	7 Проведение инструктажей по ПБ, ТБ в здании, на занятиях сентябрь,					
	январь					
8	Беседа « Профилактика вредных привычек »	январь				

# Календарный учебный график

№ Месяц		Тема занятия	Кол-	Форма	Форма
			во	занятия	контроля
			часов		
1	сентябрь	Вводное занятие.	2	беседа,	
	_	Тестирование физических кондиций		практика	
2	сентябрь	Техника безопасности на занятиях лыжным	2	беседа	
	_	спортом.			
3	сентябрь	Общая физическая подготовка как основа	2	беседа	
		повышения двигательных способностей			
1	227777647	Зидиония системотинеских регулирии у	2	босото	
4	сентябрь	Значение систематических, регулярных занятий	2	беседа	
5	сентябрь	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
6	сентябрь	Циклические упражнения, направленные на	2	практика	
	Jeninoph	развитие выносливости	_	Pattillia	
7	сентябрь	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
8	сентябрь	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
9	сентябрь	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
10	сентябрь	Циклические упражнения, направленные на	2	практика	
		развитие выносливости			
11	сентябрь	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
12	сентябрь	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
13	октябрь	Техника беопасности при упражнениях на	2	беседа,	
		лыжероллерах		практика	
14	октябрь	Комплексы специальных упражнений	2	практика	
		лыжероллерах			
15	октябрь	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
16	октябрь	Ходьба	2	практика	
17	октябрь	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
18	октябрь	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
19	октябрь	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
20	октябрь	Циклические упражнения, направленные на	2	практика	
21	oxema 6 ===	развитие выносливости	2		
21	октябрь	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
22	октябрь	Имитационные упражнения, кроссовая подготовка, ходьба	2	практика	
23	октябрь	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
24	октябрь	Значение систематических занятий	2	беседа,	
	•	специальными физическими		практика	
		упражнениями		_	
25	ноябрь	Комплексы специальных упражнений на	2	практика	
	_	лыжероллерах		_	

26	ноябрь	Основные средства восстановления.		беседа,	
27		Комплексы общеразвивающих упражнений		практика	
27 28	ноябрь	Циклические упражнения, направленные на	2 2	практика	
28	ноябрь	развитие выносливости	2	практика	
29	ноябрь	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
30	ноябрь	Спортивные и подвижные игры	2		
31	ноябрь	Лыжный инвентарь, выбор, хранение, уход	2	практика практика	
	F-	за ним.	_		
32	ноябрь	Основы техники лыжных гонок	2	практика	
33	ноябрь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
34	ноябрь	Основы техники способов передвижения на лыжах.	2	практика	
35	ноябрь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
36	ноябрь	Выполнение классических и коньковых	2	практика	
50	полорь	способов передвижения на лыжах.	_	Inputtinua	
37	декабрь	Совершенствование основных	2	практика	
	~F-	элементов техники классических			
		лыжным ходов в облегченных условиях.			
38	декабрь	Передвижении на лыжах различными способами.	2	практика	
39	декабрь	Техника подъемов на лыжах .Основные требования к стойкам при спуске	2	практика	
40	декабрь	Техника спуска со склонов ввысокой,	2	практика	
		средней и низкой стойках.		-	
41	декабрь	Преодолению подъемов	2	практика	
42	декабрь	Торможение «плугом», «упором», «поворотом», соскальзыванием, падением.	2	практика	
43	декабрь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
44	декабрь	Питание, самоконтроль	2	Беседа , практика	
45	декабрь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
46	декабрь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
47	декабрь	Опрос	2	опрос	тест
48	декабрь	Сдача контрольных нормативов	2	практика	нормативы
50	январь	Оформление места старта, финиша,	2	Беседа,	
~ 4		зоны передачи эстафеты.		практика	
51	январь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
52	январь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
53	январь	Соревнования	2	практика	
54	январь	История развития лыжного спорта практика	2	Беседа практика	
55	январь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	
56	январь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика	

57	январь	Комплексы специальных упражнений на лыжах. Профилактика вредных привычек	2	практика		
58	январь	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика		
59	февраль	Оформление места старта, финиша, зоны передачи эстафеты.	ша, 2 практика			
60	февраль	Оформление места старта, финиша, зоны передачи эстафеты.	2	практика		
61	февраль	Правила соревнований по лыжным гонкам.	2	Беседа, практика		
62	февраль	Соревнования	2	практика		
63	февраль	Техника спуска со склонов с высокой, средней и низкой стойках	2	практика		
64	февраль	Техника спуска со склонов с высокой, средней и низкой стойках	2	практика		
65	февраль	Планирование тренировки	2	Беседа,		
		Комплексы специальных упражнений на лыжах		практика		
66	февраль	Оказание первой медицинской помощи при травмах. Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	Беседа, практика		
67	февраль	Техника спуска со склонов с высокой, средней и низкой стойках.	2	практика		
68	февраль	Подготовка трассы лыжных гонок.	2	практика		
69	февраль	Соревнования	2	практика		
70	февраль	Соревнования	2	практика		
71	март	Совершенствование основных	2	практика		
	1	элементов техники классических				
		лыжным ходов в облегченных условиях.				
72	март	Передвижении на лыжах различными способами.	2	практика		
73	март	. Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика		
74	март	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика		
75	март	. Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика		
76	март	Комплексы специальных упражнений на лыжах	2	практика		
77	март	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика		
78	март	Виды общих физических упражнений Комплексы общеразвивающих упражнений	2	Беседа, практика		
79	март	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика		
80	март	Спортивные и подвижные игры	2	практика		
81	март	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика		
82	март	Виды циклических упражнений	2	практика		
83	апрель	Спортивные и подвижные игры	2	практика		
84	апрель	Циклические упражнения, направленные на развитие выносливости	2	практика		
85	апрель	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика		
86	апрель	Спортивные и подвижные игры	2	практика		
87	апрель	Имитационные упражнения, кроссовая подготовка, ходьба	2	практика		

88	апрель	Виды специальных физических	2	практика	
		упражнений			
89	апрель	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
90	апрель	Ходьба	2	практика	
91	апрель	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
92	апрель	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
93	апрель	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
94	апрель	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
95	апрель	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
96	май	Эстафеты и прыжковые упражнения.	2	практика	
97	май	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
98	май	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
99	май	Комплексы общеразвивающих упражнений	2	практика	
100	май	Циклические упражнения, направленные на	2	практика	
		развитие выносливости		_	
101	май	Кроссовая подготовка	2	практика	
102	май	Кроссовая подготовка	2	практика	
103	май	Опрос	2	практика	тест
104	май	Сдача контрольных нормативов	2	практика	нормативы
105	май	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
106	май	Спортивные и подвижные игры	2	практика	
107	май	Методика ведения спортивного	2	Беседа,	
		дневника		практика	
108	май	Составление комплексов упражнений с	2	Беседа,	
		для самостоятельного проведения по		практика	
		заданию тренера,			
			216		

# Условия реализации программы

Учебно-методическое обеспечение.

Программа предусматривает применение различных приемов и методов организации образовательного процесса в очной форме; используется методы: словесный: объяснение, беседа, рассказ; наглядный: показ тренеров-преподавателей или обучающимся, работа по образцу, показ видеоматериалов. практический: тренировочные упражнения, контрольнотестовые упражнения.

Учебный материал программы распределён в соответствии с возрастным принципом комплектования учебных групп, рассчитан на последовательное и постепенное расширение теоретических знаний, формирование практических умений и навыков.

Материально-техническое обеспечение:

Базовый инвентарь: Лыжи беговые, палки, ботинки, мячи набивные, мячи футбольные, скакалка гимнастическая. Лыже гоночная трасса (1 трасса- 650, 2 трасса- 1000м). Станок для подготовки лыж, экспандер лыжника, нагрудные номера.

Информационное обеспечение:

Использование интернет ресурса, работа с сайтом образовательной организации (страница где размещена информация о результатах тестирований, соревнований, фото и видео материалы и прочее).

# Оценочные материалы.

Результаты, показанные во время сдачи нормативов, соответствуют уровню подготовленности представленные в таблице «Шкала оценки результатов»  $O\Phi\Pi$ 

уровень	уровень Бег 30 м. (сек.)		дев. : сгибание и разгибание рук в упоре лежа; юн.: подтягивание в висе (колво раз)		Прыжок в длину с места (см)	
	ЮН	дев	ЮН	дев	ЮН	дев
Высокий	6.2	6.8	4	12	145	135
Средний	6.3	7.0	3	8	135	125
Низкий СФП	6.4	7.1	1	6	125	115
уровень	1000м сн	вободным ст	илем			
	ЮН	дев				
Высокий	6.30	7.30				
Средний	7.30	8,30				
Низкий	8,30	9.30				

Тесты для проверки теоретической подготовки

Тест «теоретическая подготовка»

- 1. Какой вид лыж более всего подходит для лыжных прогулок
- 1) Лыжи для слалома (горные лыжи)
- 2) Лыжи для гонок (гоночные)
- 3) Лыжи для прыжков с трамплина (прыжковые)
- 4) Лыжи для туризма
- 2 Для чего смазывают скользящую поверхность лыж
- 1) Для предотвращения набухания лыж от воды
- 2) Для более лучшего скольжения
- 3) Для красоты
- 4) Для большего прогиба
- 3. Какие стойки применяет лыжник при спуске с горы
- 1) Стойка отдыха
- 2) Основная стойка
- 3) Низкая стойка
- 4) Высокая стойка
- 5) Средняя стойка
- 4. При какой температуре воздуха можно проводить занятия по лыжной подготовке
- **1**) До -15,0C
- 2) До -18,0С
- 3) До -21,0С
- 4) До -25,0С
- 5.. На Олимпиаде в Сочи 2014 г Максим Вылегжанин завоевал 3 медали, какого сплава они были?
- 1) Золото
- 2) Серебро
- 3) Бронза
- 6. Что понимается под закаливанием
- 1) купание в холодной воде и хождение босиком;
- 2) сочетание воздушных и солнечных ванн с гимнастикой и подвижными играми;
- 3) укрепление здоровья;
- 4) приспособление организма к воздействию внешней среды.
- 7. Главная причина травматизма
- 1) невнимательность

- 2) нарушение дисциплины
- 3) нарушение формы одежды

Критерии оценивания теста: 7-6 правильных ответов – высокий уровень

- 5-4 правильных ответов средний уровень
- 3 правильных ответа –низкий уровень

# Методические материалы

Обеспечение программы осуществляется:

- 1) Дидактическими материалами (правила судейства, учебные пособия)
- 2) Методческие рекомендации (инструкции по охране труда, словесные, наглядные, практические, индуктивные материалы)

Название	Форма	Приемы и	Дидактически	Формы	Техническое
раздела	занятий	методы	й материал	контроля	оснащение
Теоретическа	группова	Рассказ,	Стенды, фото,	Беседы,	ноутбук
я подготовка	Я	беседа,	учебные	тестировани	
		показ,	пособия	e	
		объяснения			
ОФП	группова	Показ,	Учебные	нормативы	Спортивный
	Я	рассказ	пособия		инвентарь,
					оборудовани
					e
СФП	группова	Практически	Учебные	нормативы	Спортивный
	Я	е занятия	пособия		инвентарь,
					оборудовани
					e

# Список литературы

- 1. Баталов А.Г. Краткий курс дисциплины «Лыжный спорт» / А.Г. Баталов, Т.Н. Раменская, П.В. Головкин и др. М.: РиО. РГАФК, 2002.
- 2. Баталов А.Г. Электронное учебное пособие по организации и проведению соревнований по лыжным гонкам «Орбита-2003» / А.Г. Баталов, М.А. Новоселов, М.И. Шикунов, П.А. Баталов. М.: 2003.
- 3. Баталов А.Г. Нормирование интенсивности тренировочных нагрузок в лыжных гонках / А.Г. Баталов. М.: РИО ГЦИЛИФК, 1991.
- 4. Багин Н.А. Лыжный спорт (гонки): Учебное пособие / Под ред. Н.А. Багина. В.-Луки, 1999.
- 5. Дворецкий В.А. Анализ подготовки российских биатлонистов к олимпийским играм в Турине / В.А. Дворецкий, Л.Ф. Кобзева, А.В. Пирог // Сборник статей / Под общ. ред. А.И. Павлова. Смоленск: СГАФКСТ, 2005.
- 6. Дворецкий В.А. Психологическая подготовка лыжника-гонщика. Учебное пособие / В.А. Дворецкий. Смоленск: СГИФК, 2000.
- 7. Дворецкий В.А. Смазка лыж для коньковых и классических способов передвижения / В.А. Дворецкий. Смоленск: РиО СГИФК, 2002.
- 8. Дворецкий В.А. Выбор и подготовка современных гоночных лыж / В.А. Дворецкий. Смоленск: РИОСГИФК, 2002.
- 9. Дорохов Р.Н. Морфобиомеханическая оценка юного спортсмена / Р.Н. Дорохов, В.П. Губа. Смоленск, 1995
- 10. Ермаков В.В. Обоснование структуры двигательных действий и эффективности применения поворота переступанием на лыжах в движении / В.В. Ермаков, В.С. Шевцов, С.В. Уточкин // Сборник статей / Под общ. ред. А.И. Павлова. Смоленск: СГАФКСТ, 2005.
- 11. Кобзева Л.Ф. Российские лыжники-гонщики в проведении XX Олимпийских игр в Турине / Л.Ф. Кобзева, А.В. Пирог // Сборник статей / Под общ ред. А.И. Павлова Смоленск: СГАФКСТ, 2005.

- 12. Кобзева Л.Ф. Основы научно-методической деятельности: Учебное пособие. Смоленск: СГИФК, 2000.
- 13. Кобзева Л.Ф. Возрастные особенности адаптации детского организма на примере занятий лыжным спортом / Л.Ф. Кобзева, Р.Н. Дорохов // Сборник статей/ Под общ. ред. А.И. Павлова. Смоленск: СГАФКСТ, 2005.
- 14. Кобзева Л.Ф. Лыжный спорт как средство оздоровления и профилактики наркомании среди молодежи: Учебно-методическое пособие. / Л.Ф. Кобзева, И.К. Шашкевич. Смоленск: СГИФК, 2005.
- 15. Кобзева Л.Ф. Лыжный спорт. Учебное пособие / Л.Ф. Кобзева. Смоленск: СГИФК, 2003.
- 16. Кобзева Л.Ф. Методика начального обучения технике лыжных ходов. Учебное пособие
- / Л.Ф. Кобзева, Л. А. Гурская. Смоленск: СГИФК, 1997
- 17. Кобзева Л.Ф. Основы методики обучения в лыжном спорте. Учебное пособие / Л.Ф. Кобзева, Л.А. Гурская. - Смоленск: СГИФК. 2003.
- 18. Кузьменко Ю.Д. Отбор и прогнозирование в спорте / Ю.Д. Кузьменко, А.О. Лешин. // Труды СГИФК. Смоленск, 2000.