ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 351AC1996A84BD93BAA1F6F2BABA0061

Владелец: Цабаев Суламбек Хасанбекович Действителен: с 15.11.2023 до 07.02.2025

МУ «Отдел образования Урус-Мартановского муниципального района» Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №6 С. ГОЙТЫ» (МБОУ «СОШ №6 с. Гойты»)

МУ «Хьалха-Мартан муниципальни кІоштан дешаран отдел» Муниципальни бюджетни юкъарадешаран учреждени «ГІОЙТІАРА №6 ЙОЛУ ЮККЪЕРА ЮКЪАРАДЕШАРАН ШКОЛА» (МБЮУ «ГІойтІара №6 йолу ЮЮШ»)

Директор МБОУ-«СОШ №6 с.Гойты»

Утверждаю

Приказ №98-о/д от $30.08.2024 \, \Gamma$.

СХ.Цабаев

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ ПО «БАСКЕТБОЛУ» на 2024-2025 учебный год

Составитель: Арсамерзуев Дауд Хасболатович

с.Гойты 2024 г.

Пояснительная записка

обучения в общеобразовательных учреждениях», зарегистрированные в Минюсте России 03 марта 2011 года, регистрационный номер 19993) эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 («Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации на основании: Рабочая программа дополнительного образования спортивной секции «Баскетбол» составлена с учетом требований санитарно-

- утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего Федерального компонента государственного стандарта общего образования: Приказ МО Российской Федерации № 1089 от 05.03.2004 «Об (полного) общего образования».
- образования» плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего Приказа Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного
- общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312» базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы • Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.06.2011 № 1994 «О внесении изменений в федеральный
- Федерального закона "О физической культуре и спорте в Российской Федерации" от 04.12.2007 N 329-ФЗ (ред. от 02.07.2013);
- Распоряжения правительства РФ от 07.08.2009г. № 1101-р. «О стратегии развития физической культуры и спорта на период до 2020г.»;
- Письма Минобрнауки РФ от 29.03.2010г. № 06-499 «О продукции мониторинга физического развития обучающихся»:
- самоопределению Настоящая рабочая программа направлена на развитие склонностей, интересов и способностей ребенка к социальному и профессиональному • Комплексной программы физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. - М.: Просвещение, 2010);

Планируемые результаты освоения программы

универсальные учебные действия здорового образа жизни, культуры здоровья у учащихся формируются познавательные, личностные, регулятивные, коммуникативные процессе обучения и воспитания собственных установок, потребностей в значимой мотивации на соблюдение норм и правил

Основная образовательная программа учреждения предусматривает достижение следующих результатов образования:

- компетентности, личностные качества; сформированность основ россииской, гражданской идентичности: познанию, • личностные результаты ценностно-смысловые установки выпускников, готовность и способность учащихся к саморазвитию, сформированность мотивации к учению и отражающие их индивидуально-личностные позиции, социальные
- коммуникативные); предметные результаты освоенный учащимися в ходе изучения учебных предметов опыт специфической • метапредметные результаты — освоенные учащимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные

программы внеурочной деятельности по спортивно-оздоровительному направлению "Баскетбол" является формирование следующих основополагающих элементов научного знания, лежащая в основе современной научной картины мира. Личностными результатами для каждой предметной области деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению, а также система

- определять и высказывать простые и общие для всех людей правила поведения при сотрудничестве (этические нормы)
- выбор, при поддержке других участников группы и педагога, как поступить. • в предложенных педагогом ситуациях общения и сотрудничества, опираясь на общие для всех простые правила поведения, делать

является формирование следующих универсальных учебных действий (УУД): Метапредметными результатами программы внеурочной деятельности по спортивно-оздоровительному направлению "Баскетбол" -

Регулятивные УУД.

Определять и формулировать цель деятельности на занятии с помощью учителя, а далее самостоятельно

- Проговаривать последовательность действий.
- в дальнейшем уметь самостоятельно планировать свою деятельность. • Учить высказывать своё предположение (версию) на основе данного задания, учить работать по предложенному учителем плану, а
- Средством формирования этих действий служит технология проблемного диалога на этапе изучения нового материала
- Учиться совместно с учителем и другими воспитанниками давать эмоциональную оценку деятельности команды на занятии
- Средством формирования этих действий служит технология оценивания образовательных достижений (учебных успехов)

Познавательные УУД.

- информацию, полученную на занятии. • Добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя разные источники информации, свой жизненный опыт и
- Перерабатывать полученную информацию: делать выводы в результате совместной работы всей команды
- Средством формирования этих действий служит учебный материал и задания.

Коммуникативные УУД.

- Умение донести свою позицию до других: оформлять свою мысль. Слушать и понимать речь других.
- Совместно договариваться о правилах общения и поведения в игре и следовать им
- Учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика)
- Средством формирования этих действий служит организация работы в парах и малых группах

Оздоровительные результаты программы внеурочной деятельности:

- для жизни и здоровья, а значит, произойдет уменьшение пропусков по причине болезни и произойдет увеличение численности • осознание учащимися необходимости заботы о своём здоровье и выработки форм поведения, которые помогут избежать опасности учащихся, посещающих спортивные секции и спортивно-оздоровительные мероприятия;
- Первостепенным результатом реализации программы внеурочной деятельности будет сознательное отношение учащихся • социальная адаптация детей, расширение сферы общения, приобретение опыта взаимодействия с окружающим миром

собственному здоровью.

Место и роль физкультуры и спорта в воспитании учащихся.

Физкультурно-спортивной деятельности отводится особая роль в решении проблемы социальной адаптации учащихся. Спорт, в возрастов, создает возможность формирования запаса социально одобренных моделей поведения в школьной среде частности во внеурочных формах занятий, включает учащихся во множество социальных отношений с учениками других классов и

Спортивные упражнения, подвижные игры с мячом играют особую роль во всестороннем физическом развитии школьников

Это способствует формированию у учащихся умений самостоятельно применять движения в зависимости от условий игры. метании на дальность и в цель, но также в ходьбе, беге, прыжках. Выполняются эти движения в постоянно изменяющейся обстановке комплексная гимнастика. В ходе их школьники упражняются не только в бросании и ловле мяча, забрасывании его в корзину, В играх и действиях с мячом совершенствуются навыки большинства основных движений. Игры с мячом – это своеобразная

гармоничному развитию центральной нервной системы и всего организма. подвижность суставов пальцев и кистей. При ловле и бросании мяча ребенок действует обеими руками. Это способствует Упражнения с мячами различного веса и диаметра развивают не только крупные, но и мелкие мышцы обеих рук, увеличивают Занятия с мячом, при соответствующей организации их проведения, благоприятно влияют на работоспособность ребенка.

Место программы в учебно- воспитательном процессе:

использованием способов двигательной деятельности из раздела «баскетбол». Данная программа призвана обеспечить направление дополнительного физкультурного образования учащихся с

здоровья, а главное- воспитывать личность, способную к самостоятельной, творческой деятельности представления о баскетболе, о физической культуре, возможностях в повышении работоспособности и улучшении состояния Программа позволяет последовательно решать задачи подготовки баскетболистов, формирования у учащихся целостного

представлен как обязательный вид спорта в государственном образовательном стандарте. Кроме того, баскетбол является одним из ведущих видов спорта в организации внеурочной работы в общеобразовательном учреждении. Рабочая программа создана на основе курса обучения игре в баскетбол, который является одним из разделов программы и

Программа разработана для учащихся 9-15 лет

баскетболом, формирование и систематизация профессиональных теоретических знаний и практических умений и навыков Цель программы: создание условий для удовлетворения потребности ребенка в двигательной активности через занятия

В процессе реализации данной программы предполагается решение следующих задач:

- мотивирование школьников к участию в спортивно-оздоровительной деятельности;
- обучение способам овладения различными элементами спортивно-оздоровительной деятельности;
- дел и проектов спортивно-оздоровительной направленности; • помощь в осуществлении самостоятельного планирования, организации, проведения и анализа наиболее значимых для них
- совершенствование функциональных возможностей организма:

- формирование позитивной психологии общения и коллективного взаимодействия:
- формирование умений в организации и судействе спортивной игры «баскетбол».

урок физической культуры, мероприятия в режиме учебного дня, спортивные соревнования, физкультурные праздники В осуществлении цели и задач программа ориентирует на единство всех форм системы физического воспитания учащихся:

спортивном зале, используя разный спортивный инвентарь, мячи различного диаметра, кегли, фишки, ориентиры и др Работа по программе «баскетбол» предполагает проведение игр, спортивных конкурсов и состязаний на площадках и в

Наполняемость групп и режим учебно – тренировочной работы:

возрастной группы и задач этапа обучения. Содержание данной программы рассчитано на систему двухразовых занятий в неделю. обучения. Занятия проводятся в групповой форме, продолжительностью 2 академических часа с перерывами, в зависимости от Рабочая программа по баскетболу предназначена для учащихся, имеющих медицинские показания, и рассчитана на один год

Формы организации занятий:

Основными формами учебно-тренировочного процесса являются:

І рупповые учебно-тренировочные занятия;

- 1 рупповые и индивидуальные теоретические занятия;
- Восстановительные мероприятия;
- Участие в матчевых встречах;
- Участие в соревнованиях;
- Зачеты, тестирования;
- Конкурсы, викторины.

уделяется упражнениям специальной физической подготовки баскетболиста и тактико-техническим действиям баскетболиста. физического воспитания учащихся I-XI классов (В.И.Лях, Л.А.Зданевич, «Просвещение». М. 2011). При этом большое внимание тактической и определено исходя из содержания примерной федеральной программы (Матвеев А.П., 2009) и комплексной программы Содержание программы структурировано по видам спортивной подготовки: теоретической, физической, технической и

дифференцирована на упражнения общей и специальной подготовки. Техническая подготовка включает упражнения без мяча и с баскетболу, техники безопасности, а также вопросы, связанные с гигиеническими требованиями. Физическая подготовка (индивидуальные и командные) игрока в нападении и защите. мячом. В состав упражнений с мячом входят передача, прием, ведение и броски по кольцу. Тактические действия включают действия Теоретическая подготовка включает вопросы истории и современного состояния баскетбола, правил соревнований по

представлено в примерном учебном плане. Распределение учебного времени по реализации видов подготовки в процессе занятий секции по баскетболу для учащихся

Режим занятий.

Программа предусматривает 153 часов в год, 4 часа в неделю. Периодичность занятий – 2 раза в неделю.

Таблица № 1. Учебный план секционных занятий по баскетболу

	5 Участие в соревнованиях по баскетболу	4.2. Специальная	4.1. Общая подготовка	4 Физическая	3.2. Действия игрока в нападении	3.1. Действия игрока в защите	3 Тактическая	2.4. Броски мяча	2.3. Ведение мяча	2.2.Ловля и передача мяча	2.1. Имитационные упражнения без мяча	2 Техническая	1 Теоретическая	No H	
	ях по баскетболу				падении	щите				a	кнения без мяча			Виды спортивной подготовки	
140	12	10	10	20	20	20	40	20	20	4	4	48	2	Кол-во часов	

условий, возрастных и индивидуальных особенностей занимающихся, потребностей работы секции, может изменять таблице №2. Распределение времени осуществлено с учетом продолжительности секционного занятия т. Учитель, исходя из целей, продолжительность занятия и распределение времени. Примерное распределение времени в отдельном занятии по технической, тактической и физической подготовке представлено в

№ Виды подготовки Время (мин.) 1 Техническая подготовка 30 1. Имитационные упражнения без мяча 3 2. Ловля и передача баскетбольного мяча 7 3. Ведения мяча 8 4. Броски баскетбольного мяча по кольцу 12			
	Z	Виды подготовки	Время (мин.)
1. Имитационные упражнения без мяча 3 2. Ловля и передача баскетбольного мяча 7 3. Ведения мяча 8 4. Броски баскетбольного мяча по кольцу 12	_	Техническая подготовка	30
2. Ловля и передача баскетбольного мяча 7 3. Ведения мяча 8 4. Броски баскетбольного мяча по кольцу 12		1. Имитационные упражнения без мяча	3
3. Ведения мяча 8 4. Броски баскетбольного мяча по кольцу 12		2. Ловля и передача баскетбольного мяча	7
4. Броски баскетбольного мяча по кольцу 12		3. Ведения мяча	∞
		4. Броски баскетбольного мяча по кольцу	12

	_			_			٦
4			C.			2	
Игра в оаскетоол	3.2. Cliethanishan	3.1. Оощая	Физическая подготовка	2.2. ACMCIBNA NI PUNA DI MANAGONIA	2.1. Действия игрока в напалении	Тактическая подготовка	
	20	10	15	25	∞	7	15

Содержательное обеспечение разделов программы. Теоретическая подготовка

- 1. Развитие баскетбола в России и за рубежом.
- 2. Общая характеристика сторон подготовки спортсмена.
- 3. Физическая подготовка баскетболиста.
- 4. Техническая подготовка баскетболиста.
- 5. Тактическая подготовка баскетболиста.
- 6. Психологическая подготовка баскетболиста
- 7. Соревновательная деятельность баскетболиста.
- 8. Организация и проведение соревнований по баскетболу.
- 9. Правила судейства соревнований по баскетболу.
- 10. Места занятий, оборудование и инвентарь для занятий баскетболом.

Физическая подготовка

- 1. Общая физическая подготовка.
- фитболами, гимнастическими палками, обручами, с мячами различного диаметра, скакалками), на снарядах (опорный прыжок, 1.1. Общеразвивающие упражнения: элементарные, с весом собственного веса, с партнером, с предметами (набивными мячами,
- стенка, скамейка,). 1.2. Подвижные игры
- 1.3. Эстафеты.
- 1.4. Полосы препятствий
- 1.5. Акробатические упражнения (кувырки, стойки, перевороты, перекаты).

- 2. Специальная физическая подготовка.
- 2.1. Упражнения для развития быстроты движений баскетболиста.
- 2.2. Упражнения для развития специальной выносливости баскетболиста.
- 2.3. Упражнения для развития скоростно-силовых качеств баскетболиста
- 2.4. Упражнения для развития ловкости баскетболиста.

Техническая подготовка

1. Упражнения без мяча.

- 1.1. Прыжок вверх-вперед толчком одной и приземлением на одну ногу.
- 1.2. Передвижение приставными шагами правым (левым) боком:
- с разной скоростью;
- в одном и в разных направлениях
- Передвижение правым левым боком.
- 1.4. Передвижение в стойке баскетболиста
- ... 5. Остановка прыжком после ускорения.
- 1.6. Остановка в один шаг после ускорения
- 1.7. Остановка в два шага после ускорения
- [.8. ∏овороты на месте.
- .9. Повороты в движении
- 1.10. Имитация защитных действий против игрока нападения.
- 1.11. Имитация действий атаки против игрока защиты.

2. Ловля и передача мяча.

- 2.1. Двумя руками от груди, стоя на месте.
- 2.2. Двумя руками от груди с шагом вперед.
- 2.3. Двумя руками от груди в движении.
- 2.4. Передача одной рукой от плеча.
- 2.5. Передача одной рукой с шагом вперед.
- 2.6. То же после ведения мяча.
- 2.7. Передача одной рукой с отскоком от пола.
- 2.8. Передача двумя руками с отскоком от пола.
- 2.9. Передача одной рукой снизу от пола.
- 2.10. То же в движении.
- 2.11. Ловля мяча после полуотскока
- 2.12. Ловля высоко летящего мяча.

- 2.13. Ловля катящегося мяча, стоя на месте.
- 2.14. Ловля катящегося мяча в движении.

3. Ведение мяча.

- 3.1. На месте.
- 3.2. В движении шагом.
- 3.3. В движении бегом.
- 3.4. То же с изменением направления и скорости.
- 3.5. То же с изменением высоты отскока.
- 3.6. Правой и левой рукой поочередно на месте.
- 3.7. Правой и левой рукой поочередно в движении.
- 3.8. Перевод мяча с правой руки на левую и обратно, стоя на месте.

4. Броски мяча.

- 4.1. Одной рукой в баскетбольный щит с места.
- 4.2. Двумя руками от груди в баскетбольный щит с места.
- 4.3. Двумя руками от груди в баскетбольный щит после ведения и остановки.
- 4.4. Двумя руками от груди в баскетбольную корзину с места.
- 4.5. Двумя руками от груди в баскетбольную корзину после ведения
- 4.6. Одной рукой в баскетбольную корзину с места.
- 4.7. Одной рукой в баскетбольную корзину после ведения.
- 4.8. Одной рукой в баскетбольную корзину после двух шагов.
- 4.9. В прыжке одной рукой с места.
- 4.10. Штрафной.
- 4.11. Двумя руками снизу в движении.
- 4.12. Одной рукой в прыжке после ловли мяча в движении.
- 4.13. В прыжке со средней дистанции.
- 4.14. В прыжке с дальней дистанции
- 4.15. Вырывание мяча.
- 4.16. Выбивание мяча

Тактическая подготовка

- 1. Защитные действия при опеке игрока без мяча.
- 2. Защитные действия при опеке игрока с мячом.
- 3. Перехват мяча. 4. Борьба за мяч после отскока от щита.
- 5. Быстрый прорыв.

- 6. Командные действия в защите
- 7. Командные действия в нападении.
- 8. Игра в баскетбол с заданными тактическими действиями.

Ожидаемый результат:

оптимизации умственной и физической работоспособности в режиме учебной деятельности, более успешной адаптации ребенка к школе, повышению интереса к занятиям физической культурой, увеличению числа учащихся стремящихся вести здоровый образ Реализация данной программы будет способствовать повышению физиологической активности систем организма, содействию

Техническая подготовка

Занимающийся в секции должен:

- Овладеть всеми известными современному баскетболу приемами игры и уметь осуществлять их в разных условиях.
- Уметь сочетать приемы друг с другом в любой последовательности в
- разнообразных условиях перемещения. Разнообразить действия, сочетая различные приемы. • Овладеть комплексом приемов, которыми в игре приходится пользоваться чаще, а выполнять их с наибольшим эффектом; острая
- комбинационная игра требует максимального использования индивидуальных способностей и особенностей.
- Постоянно совершенствовать приемы, улучшая общую согласованность их выполнения. Тактическая подготовка: Для
- Быстрота сложных реакций, внимательность, ориентировка, сообразительность, творческая инициатива. занимающегося в секции должно быть характерно:
- Индивидуальные действия и типовые взаимодействия с партнерами, основные системы командных действий в нападении и защите.
- Сформированность умений эффективно использовать средства игры и изученный тактический материал, учитывая собственные
- Способность по ходу матча переключаться с одних систем и вариантов командных действий на другие силы, возможности, внешние условия и особенности сопротивления противника.

Методическое обеспечение и литература

- Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11-х классов /В.И. Лях, Л.А. Зданевич / "Просвещение". М., 2011.
- Примерная федеральная программа (Матвеев А.П., 2009).
- Баскетбол: Учебник для вузов физ. культуры / Под общ. ред. Ю. М.Портнова. М., 1997
- Вари Л. 1000 упражнений игры в баскетбол: Пер, с фр, / Под ред Л. Ю. Поплавского. Киев, 1997.
- Гомельский А. Я. Баскетбол. Секреты мастера— И,1997.
- Костикова Л, В. Баскетбол. Азбука спорта. М. 2002.
- Чернова К А. Подвижные игры в системе подготовки баскетболистов: Метод. рекомендации для тренеров ДЮСШ по баскетболу.—

Календарно – тематическое планирование

18		17.	16.	15.		14.	13.		12.		11.		10.		9.	9	× :	7	6.		5.	4.		သ	2.	1.		No.	
2		2	2			2	2		2)	2		2		2		2	2	2		2	2		2	2	2	часов	Кол-во	
Применение изученных взаимодеиствии в условиях личного	позиционного нападения.	Применение изученных взаимодействии в условиях			физических качеств. У честам из разментов спортеменов.	Чередование упражнений на развитие специальных	Взаимодействие трех игроков - «скрестный выход».	мяча в условиях жесткого сопротивления.	спортом. Сочетание выполнения различных способов ловли	у чеоная ит ра	Взаимодействие двух игроков - «заслон в движении».	полета мяча.	Выбор способа ловли в зависимости от направления и силы	физическая подготовка.	Совершенствование техники передвижений. Специальная	спортсменов. ОФП	Гигиенические основы режима труда и отдыха юных	Индивидуальные действия при нападении. у честная игра.	Индивидуальные действия при нападении с мячом и остамать	передвижения приставными шагами.	Костно- мышечная система, ее строение, функции. техника	Контрольные испытания. Учесная игра.	мяча.	Тактика нападения. Индивидуальные депствия с пи кот т			TOTAL PROTECTION OF THE PROPERTY OF THE PROPER	Название темы	
I CLICAT:	Такт	I divi.	Такт	Техн. СФП	Теор. ОФП	IIIII PI PI	Интегр.	Такт		Теор. Техн.	I WALL TO A ROOM OF THE	Такт. Интегр.	I divi.	Такт	IVAD. C¥II	Теун СФП	Teop. OPII	Tean OMII	Такт Интегр.	Такт.	I COLO	Teon Text.	Контр. Интегр.		Такт.	Техн.	Теор. ОФП	I NII IIOДI OTOBAA	Гит попродовии
																												A A C A A C A C A C A C A C A C A C A C	Примечание

Такт. Интегр. Теор. ОФП Техн. Техн. Интегр. Такт. СФП Теор. Техн.		спортом, ОФП. чившим о ногократн ногократичн чебная иг пих. СФІ ние мяча о	2 2 2 2	27. 28. 29. 30. 31. 31. 32.
Интегр. ОФП Техн. Интегр. СФП СФП		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов. Совершенствование техники передачи мяча. Сочетание способов передвижения с выполнением различных технических приемов в усложненных условиях. Учебная игра Действия одного защитника против двух нападающих. СФП Средства и методы спортивной тренировки. Ведение мяча с	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
Интегр. ОФП Техн. Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов. Общая характеристика спортивной тренировки. ОФП. Совершенствование техники передачи мяча. Сочетание способов передвижения с выполнением различных технических приемов в усложненных условиях. Учебная игра Действия одного защитника против двух нападающих. СФП	2 2 2 2	27. 28. 29. 30. 31.
Интегр. ОФП Техн. Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов. Общая характеристика спортивной тренировки. ОФП. Совершенствование техники передачи мяча. Сочетание способов передвижения с выполнением различных технических приемов в усложненных условиях. Учебная игра	2 2 2 2	27. 28. 29. 30.
Интегр. ОФП Техн. Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов. Общая характеристика спортивной тренировки. ОФП. Совершенствование техники передачи мяча. Сочетание способов передвижения с выполнением различных	2 2 2	27. 28. 29. 30.
Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов. Общая характеристика спортивной тренировки. ОФП. Совершенствование техники передачи мяча.	2 2 2	27. 28. 29.
Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов. Общая характеристика спортивной тренировки. ОФП.	2 2 2	27. 28. 29.
Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное выполнение технических приемов.	2 2	27. 28. 29.
Интегр.		движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита. Взаимодействие двух игроков «подстраховка». Многократное	2 2	27. 28. 29.
	Teop. O	движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от щита.	2 2	27.
	Теор. О	движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага. Блокировка при борьбе за овладение мячом, отскочившим от	2	27.
	Teop. O	движении». СФП Травматизм и заболеваемость в процессе занятий спортом, оказание первой помощи при несчастных случаях. ОФП. Бросок мяча в движении с одного шага.	2	27.
	Teop. O		2	27.
	Teop. O	. '	2	27.
Теор. ОФИ Техн.	3	1 '		
		•		
CΦII	Такт. СФП	Противолействие взаимодействию двух игроков — «заслону в	2	26.
11	3	мяч при блокировке. Учебная игра.		
л нтегр.	Такт. Интегр.	Выбор места и момента для борьбы за отскочивший от щита	2	25.
		условиях жесткого сопротивления.		
	Техн.	Сочетание выполнения бросков мяча из различных точек в	2	24.
	I	поворотом кругом. ОФП		
lехн.	Теор. Техн.	Самоконтроль в процессе занятий спортом. Ведение мяча с	2	23.
	3	Инструкторская и судейская практика.		
		бросков в зависимости от ситуации на площадке.		
интегр.	Такт. Интегр.	Применение изученных способов ловли, передач, ведения,	2	22.
		спортсменами. ОФП. Командные действия в нападении.		
Teop. OOII Takt.	Teop. O	Систематический врачебный контроль за юными	2	21.
	3	(полукрюк, крюк). СФП		
Контр. Техн. СФП	Контр.	Контрольные испытания. Бросок мяча над головой	2	20.
		судейская практика. Учебная игра		
Интегр.	Теор. Интегр.	Восстановительные мероприятия в спорте. Инструкторская и	2	19.
		прессинга		

52.		51.	(50.	49.				48.		47.			46.		45.	44.	43.		42.	41.			40.		39.	38.		37.	36.		35.
2		2		2	١	3			2		2			2		2	2	2		2	2			2		2	2		2	2		2
Противодействия взаимодействию трех игрогов — «сдвоенному заслону». СФП	Техника овладения мячом.	Передвижения в защитной стойке назад, вперед и в сторону.	Взаимодействие двух игроков «подстраховка»	Тактическая подготовка юного спортсмена. Учеоная игра.		Стосок мяча изученными способами после выполнения	сочетаниях.	Чередование изученных технических приемов в различных	Техническая подготовка юного спортсмена. ОФ11.	физических качеств.	Чередование упражнений на развитие специальных	взаимодействий.	свободного места с использованием изученных групповых	Организация командных действии по принципу выобра	двумя руками с отскоком от пола.	Физическая подготовка спортсмена. СФП. Передача мяча	Ведение мяча с изменением высоты отскока. Офи	Инструкторская и судейская практика. У ченым выра-	разных системах игры в нападении.	Противодействие игрокам различных игровых функции при	Контрольные испытания. Учеоная игра.	с переводом на другую руку.	Психологическая подготовка в процессе тренир. Бедение мяча	ых и волевых качеств.	прорыва. Учебная игра.	Применение изученных взаимодеиствии в системе оыстрого	Сочетание личной и зонной системы защиты в процессе и ры	Совершенствование техники ороска мяча.	Формы организации занятий в спортивной тренировке. Офи.	Система зонной защиты $2-3$, $2-1-2$. Учестная игра.		Многократное выполнение технических приемов и
	Такт. СФП	ICAD.	Теун	ICAH. FIHICI P	Теун Интегр	Техн. Интегр				Теор ОФП Техн.	I CALL. (F A	Техн ОФП		I III I VI	Интегр	I CINI.	Такт	Контр Интегр.	Теор. СФП Техн.			Такт Интегр.		I divi:	Tare	I Chris Esses P.	Taki Uhrern	Tart		Теор ОФП Техн	Такт. Интегр.	Интегр.

70	69.		68		67.		66.	65.		64.		63.	62.	61.		60.	59.	58.	57.		56.		55.			54.		53.
2	2		2		2		2	2		2		2	2	2		2	2	2	2		2		2			2		2
игра. Итоги прошедшего спортивного года. Учебная игра.	Совершенствование техники ловли и передачи мяча. у чеонах	игра.	Совершенствование техники ловли и передачи мяча. Учеоная	защите. Учебная игра.	Совершенствование тактических действий в нападении и	защите. Учебная игра.	Совершенствование тактических деиствии в нападении и	Совершенствование техники бросков мяча.	тактических действий.	Многократное выполнение технических приемов и	тактических действий.	Многократное выполнение технических приемов и	Совершенствование техники ловли и передачи мяча.	История развития оаскетоола. контрольные исполнительные	СФП	Переключения от действий в нападении к действиям в защите	Правила игры и методика суденства. Ученная игра.	Учет в процессе спортивной тренировки. Очт.	Совершенствование техники вудения или или	Учеоная игра	Характерные особенности периодов спортивной тренировки:	бросков в зависимости от ситуации на площадке.	, ведения,		игра. Совершенствование техники броска мяча изученными	Сущность и назначение планирования и его виды. Учеоная	(индивидуальных, групповых, командных).	Чередование изученных тактических действий
Теор. Интегр.	I EXH.	Town	техн.		I CXH.	Town	I CAII.	Теун	Теун	интегр.	Himara	rinivi þ.	Numero	Техн.	Теор. Контр.	Idixi	Tart COII	Теор. Интегр.	Теор. ОФП	Техн.	100p. rmiroip.	Теор Интегр	I dn I.	Tarr		Teob: Kitici b. Tovii.	Toon Univers Tevu	Интегр.