# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЯЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Забайкальского края Муниципальный район «Газимуро-Заводский район» МОУ Трубачевская ООШ

**РАССМОТРЕНО** 

Педагогическим советом

Веснина Н.А.

Протокол №4 от «29» 12. 2023 г. СОГЛАСОВАНО Председатель ПК

> Горбунова И.Н. Протокол №4 от «29» 12.

> > 2023 г.

УТВЕРЖЛЕНО Директор В АЧЕВ

> Весница Н.А. Приказ № 190 от «29» 12 2023 г.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ (ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ) ПРОГРАММА

Направленность: физкультурно-спортивная

«Шахматы»

(в новой редакции)

Возраст обучающихся: 10 – 15 лет

Срок реализации: 1 год Уровень программы: базовый

Статус программы: общеобразвивающая

Автор - составитель: Парыгина Александра Андреевна, педагог дополнительного образования Руководитель: Парыгина Александра Андреевна, педагог дополнительного образования

# 1. Комплекс основных характеристик дополнительной общеобразовательной программы

#### 1.1.Пояснительная записка

Рабочая программа дополнительного образования «Шахматы» составлена на основе:

- Закона об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 ФЗ, ст. 47 п. 4, ст.34 п.2,3, ст.48 гл.1. п.1 п. 8, ст. 42
- Профессиональный стандарт Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) (воспитатель, учитель) (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 октября 2013 г. N 544н)
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.03.2010 №209 «О порядке аттестации педагогических работников государственных и муниципальных образовательных учреждений", п 4.3.
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12. 2010 №1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 №1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 №1577 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»
- Примерных программ основного общего образования, одобрена решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15)
- Приказа Минобрнауки России от 29.08.2013 г. № 1008 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам";
- Методических рекомендаций по проектированию дополнительных общеразвивающих программ, направленных письмом Минобрнауки России от 18.11.2015 № 09-3242;
- -приказа Минобрнауки России от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Письма Минобрнауки РФ от 11.12.2006 N 06-1844 «О примерных требованиях к программам дополнительного образования обучающихся»;
- Письма Минобрнауки РФ от 18.11.2015 № 09-3242 «Методические рекомендации по проектированию программ дополнительного образования»;
  - Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ»
  - Федеральный проект «Успех каждого ребенка» (утв. 7 декабря 2018 г.)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 9 ноября 2018 г. № 196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»
- Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ от 18.11.2015. Министерство образования и науки  $P\Phi$ 
  - Муниципальных правовых актов;

При разработке образовательных программ организации, осуществляющие образовательную деятельность, должны соблюдать требования:

- СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству,

содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей».

Направленность: спортивно-оздоровительная

**Новизна данного курса состоит в** поэтапном освоении обучающимися, предлагаемого курса, что даёт возможность детям с разным уровнем развития освоить те этапы сложности, которые соответствуют их способностям. В индивидуальном подходе к каждому обучающемуся при помощи подбора заданий разного уровня сложности. Подбор заданий осуществляется на основе метода наблюдения педагогом за практической деятельностью обучающегося на занятии. В использовании во время процесса обучения электронных образовательных ресурсов.

Актуальность программы «Шахматы» заключается в том, что обеспечивает прав ребенка на развитие, личностное самоопределение и самореализацию; расширяет возможности для удовлетворения разнообразных интересов детей и их семей в сфере образования; развитие инновационного потенциала общества, и благодаря этому обучающийся получает возможность участия В вариативных развивающих образовательных программах на основе добровольного выбора детей (семей) в соответствии с их интересами, склонностями и ценностями; возможность выбора режима и темпа освоения образовательных программ, выстраивания индивидуальных образовательных траекторий (что имеет особое значение применительно к одаренным ограниченными детям, детям возможностями право на пробы и ошибки, возможность смены образовательных программ, педагогов и организаций; тесная связь с практикой, ориентация на создание конкретного персонального продукта и его публичную презентацию; возможность на практике применить полученные знания и навыки; разновозрастный характер объединений;

**Педагогическая целесообразность.** О социальной значимости шахмат, их возрастающей популярности можно судить по таким весомым аргументам как создание международных организаций, занимающихся популяризацией и пропагандой шахмат, проведение всемирных шахматных олимпиад и многочисленных международных соревнований. Шахматы становятся всё более серьёзным занятием огромного количества людей и помогают становлению человека в любой среде деятельности, способствуя гармоничному развитию личности. В предлагаемой программе реализуется связь с общим образованием, выраженная в более эффективном и успешном освоении учащимися общеобразовательной программы благодаря развитию личности способной к логическому и аналитическому мышлению, а также настойчивости в достижении цели.

## К отличительным особенностям программы относится:

- поэтапное освоение учащимися предлагаемого курса, что даёт возможность детям с разным уровнем развития освоить те этапы сложности, которые соответствуют их способностям;
- методика индивидуального подхода к каждому учащемуся при помощи подбора заданий разного уровня сложности.

Индивидуальный подход базируется на личностно-ориентированном подходе к ребёнку, при помощи создания педагогом "ситуации успеха" для каждого учащегося, таким образом данная методика повышает эффективность и результативность образовательного процесса. Подбор заданий осуществляется на основе метода наблюдения педагогом за практической деятельностью учащегося на занятии.

Программа является:

- 1) Общеразвивающей;
- 2) Модифицированной;

Принципиальной особенностью программы является то, что её реализаторами являются:

1) МОУ Трубачевская основная общеобразовательная школа в Газимуро-Заводском районе Забайкальский край

**Адресат программы:** обучение по программе осуществляется с детьми **от 10 до 15** лет. Обучающиеся имеют необходимый запас знаний по игре шахматы

**Условия набора детей в коллектив:** принимаются все желающие в возрасте от 10 - 15 лет, проявляющие интерес к игре. Условия формирования групп: 1) разновозрастные группы. Количество детей в группе: от 10 до 12 человек;

2) смешанный состав обучающихся. Дети, которые обучаются по программе ООП ООО, кроме того по программе АООП для обучающихся с ОВЗ.

**Объем и срок реализации программы** – 1 год, 68 акад. часа, включает время проведения занятий в каникулярное время. В соответствии с Учебным планом и календарным годовым графиком разрабатывается календарный учебный график. Календарный учебный график включает режим занятий, периодичность и продолжительность.

Форма занятий: беседа, учебное занятие, игра, соревнования

## Методы организации и проведения образовательного процесса:

#### Словесные метолы:

- объяснение:
- рассказ;
- разбор;
- указание;
- подсчёт.

#### Наглядные методы:

- показ и разбор шахматных партий;
- использование учебных наглядных пособий;

## Практические методы:

- метод упражнений;
- метод разучивания по частям;
- метод разучивания в целом;
- турнир;
- игровой метод;
- непосредственная помощь тренера-преподавателя.

### Формы обучения:

Основными формами тренировочного процесса являются:

- партия:
- теоретические занятия (беседы, лекции, просмотр видеоматериалов по спортивной тематике и др.);
- контрольные испытания;
- контрольные турнир.

#### Дополнительные формы тренировочного процесса:

- участие в районных и краевых турнирах.

Схема возрастного и количественного распределения учащихся по группам, количество занятий в неделю, их продолжительность

Год	Количество	Общее	Продолжительность	Перерыв	Общее	Общее
обучения	учащихся в	количество	занятия, час	между	количество	количество
	группах	занятий в		занятиями	часов в	часов в год
		неделю			неделю	

1	15	2	1	10 минут	2	68
			(45 мин)			

#### Социальные партнёры программы

- 1. МОУ Трубачевская основная общеобразовательная школа Газимуро-Заводский район.
- 2. Школьный информационный библиотечный центр с. Трубачево Газимуро-Заводский район

#### 1.2. Цели и задачи программы

**Цель программы:** развитие личности ребёнка, способной к логическому и аналитическому мышлению, а также обладающей такими качествами как целеустремлённость и настойчивость в достижении цели, через овладение общеразвивающими и спортивными навыками шахматной игры.

#### Задачи:

### Образовательные:

- 1. Формирование универсальных учебных действий по предмету.
- 2.Овладение учащимися знаниями теории и практики шахматной игры.
- 3. Формирование и развитие у учащихся на основе теоретических и практических занятий навыков ведения шахматной борьбы при помощи коллективного обсуждения шахматной стратегии и тактики.
- 4. Формирование навыков индивидуального и коллективного творчества с целью подготовки шахматистов разрядников.
- 5.Подготовка к успешным выступлениям на различных соревнованиях.
- 6.Выявление способных и талантливых спортсменов для дальнейшего совершенствования спортивного мастерства.
- 7. Использование новейших электронных и компьютерных технологий для изучения и получения учащимися шахматного опыта.

## Развивающие:

- 1. Развитие у учеников инициативы, логики, памяти, внимания, пространственного мышления, индивидуальности, самообладания, самостоятельности, эстетического вкуса и понимания красоты шахматных этюдов и комбинаций.
- 2. Развитие мотивации личности к познанию и творчеству.
- 3. Развитие личностного потенциала.
- 4. Развитие коммуникативных навыков и качеств личности.
- 5. Формирование навыков здорового образа жизни.
- 6. Развитие качеств «сильной личности», уверенности в себе.

#### Воспитательные:

- 1. Воспитание общекультурных компетенций: умение применять на практике полученные шахматные знания, применять теорию на соревнованиях, грамотно вести шахматную борьбу за доской.
- 2.Воспитание и развитие интереса учащихся к шахматам, к самостоятельной работе и творчеству.
- 3. Формирование высоконравственного, творческого и компетентного гражданина России.
- 4. Формирование социально-нравственных и культурных ценностей человека.
- 5. Формирование устойчивой мотивации к занятиям шахматами и на участие в различных шахматных турнирах, соревнованиях района, города и области.
- 5. Пропаганда шахматного спорта.
- 6. Формирование навыка дисциплины, чувства коллективизма, ответственности.

## 1.3. Содержание программы

**Режим занятий:** Занятия проводятся в учебном кабинете МОУ Трубачевская ООШ 2 раза в неделю Продолжительность учебного часа 45 минут.

Учебный план модулей

No	Название модуля,	К	оличество ча		Формы
п/п	темы	Всего	Теория	Практика	аттестации/контроля
1.	Модуль 1. Введение.	1	1	-	Вводный контроль
2.	Модуль 2	1	1	-	Тематический
	Шахматный кодекс.				контроль.
3.	Модуль 3. Дебютная	9	3	6	Тематический
	теория				контроль. Зачёт
					(опрос, игра)
4.	Модуль 4. Анализ и	15	5	10	Тематический
	разыгрывание				контроль. Зачёт (игра)
	партий				
	гроссмейстеров				
5.	Модуль 5.	12	4	8	Тематический
	Эндшпильная				контроль. Зачёт (игра)
	техника				
6.	Модуль 6 Основы	14	4	10	Тематический
	комбинационной и				контроль. Зачёт (игра)
	позиционной игры		_		
7.	Модуль 7	15	5	10	Тематический
	Стратегические				контроль. Зачёт (игра)
	планы игры				
8.	Модуль 8 Итоговое	1	1	-	Итоговый контроль
	занятие	_			
	ИТОГО	68	24	46	
	ĺ	1	1	1	

## Содержание учебного модуля

#### Раздел 1. Введение.

*Теория:* Знакомство с содержанием программы. План работы на год. Инструктаж по технике безопасности. Правила поведения в помещении и на улице. Организационные вопросы.

## Раздел 2 Шахматный кодекс.

Теория: Необходимость соблюдения каждым шахматистом, независимо от его квалификации, нравственно-этических норм. Знакомство с шахматным кодексом РФ, международными правилами ФИДЕ. Системы проведения соревнований: круговая, олимпийская, швейцарская.

Практика: Игра с использованием полученных знаний о шахматном кодексе.

## Раздел 3. Дебютная теория

Теория: Три принципа игры в дебюте, разбор партий, миниатюр. Центр. Мобилизация. Безопасность. Дебютные ловушки и их роль в шахматной партии. Разбор партий, миниатюр. Гамбиты как средство обострения борьбы с самого начала партии. Королевский гамбит. Северный гамбит. Гамбит Эванса. Защита Стейница в испанской партии. Вариант Хэнема в защите Филидора. Закрытые дебюты, ферзевый гамбит. Защита Алехина один из дебютов гипермодернизма. Дебют Нимцовича. Система Нимцовича в сицилийской защите. Проблема шахматного центра с точки зрения теории Стейница и гипермодернистов. Дебют Рети.

*Практика:* Игра на турнире. Решение задач по тактике. Разбор сыгранных партий обучающихся.

## Раздел 4. Анализ и разыгрывание партий гроссмейстеров

*Теория*: Общие принципы игры в сложных окончаниях. Активность короля. Переход к типовым позициям как один из методов реализации перевеса. Окончания с проходными пешками. Лучшее пешечное расположение.

Ладейные окончания общие принципы ведения борьбы. Ладья против пешки. Ладья с пешкой против ладьи. Многопешечные ладейные описания. Ладья "по Таррашу" и "против Тарраша".

Правила квадрата. Проведение пешки в ферзя.

Практика: Игра на турнире. Разбор сыгранных партий обучающихся. Сдача зачетов по тактике и эндшпильной технике.

#### Раздел 5. Эндшпильная техника

Теория: Таблицы Налимова, реализация преимущества.

*Практика:* Изучение таблиц Налимова, реализация преимущества, изучение теоретических позиций. Разыгрывание эндшпильных позиций и решение задач.

## Раздел 6 Основы комбинационной и позиционной игры

Теория: Комбинация и ее роль в шахматной партии; примеры. Классификация комбинационных тактических приемов. Отвлечение. Завлечение. Перекрытие. Рентген. Мат по последней горизонтали. Спертый мат. Мотив комбинации (примеры). Геометрические мотивы. Использование неудачного положения фигуры. Использование ослабленного положения короля. Десперадо. Выдающиеся мастера комбинационного стиля: А.Андерсен, П. Морфи, М. Чигорин, А. Алехин; разбор партий. Атаки: на нерокировавшегося короля; при односторонних рокировках; при рокировках в разные стороны. Зарождение учения о позиционной игре. Филидор о роли пешечной структуры шахматной партии. Причины возникновения комбинаций. Основные положения теории Стейница. Слабые поля в лагере противника. Слабость комплекса полей. Пешечные слабости. Сдвоенные пешки. Открытая линия. Вторжение на 7-ю горизонталь. Этический принцип атаки. Накопление мелких преимуществ. Связь между различными стадиями партии. Методы борьбы против гамбитов. Позиционные жертвы. Изолированные пешки в центре доски. Висящая пешка. Карлсбадская структура. Закрытый центр. Блокада.

Практика: Решение задач. Конкурс шахматных комбинаций.

## Раздел 7 Стратегические планы игры

*Теория:* Волевая регуляция поведения. Постановка цели; ее осознанность. Оценка деятельности. Самодисциплина. Способы самосовершенствования. Организация самостоятельной деятельности. Самооценка. Корректность понятия "интеллектуальность шахматной игры".

*Практика:* Участие в турнирных партиях. Самостоятельная постановка цели; ее осознанность, наличие стремления к оценке своей деятельности. Выполнения правил поведения детей в турнирах.

### Раздел 8 Итоговое занятие

Теория: Поведение итогов обучения по программе.

## 1.3.Планируемые результаты изучения предмета

## Личностные результаты освоения основной образовательной программы:

- 1. Российская гражданская идентичность (патриотизм, уважение к Отечеству, к прошлому и настоящему многонационального народа России, чувство ответственности и долга перед Родиной, идентификация себя в качестве гражданина России, субъективная значимость использования русского языка и языков народов России, осознание и ощущение личностной сопричастности судьбе российского народа). Осознание этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества (идентичность человека с российской многонациональной культурой, сопричастность истории народов И находившихся на территории современной России); интериоризация гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества. Осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира.
- 2. Готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию; готовность и способность осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учетом устойчивых познавательных интересов.
- 3. Развитое моральное сознание и компетентность в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам (способность к нравственному самосовершенствованию; веротерпимость, уважительное отношение к религиозным чувствам, взглядам людей или их отсутствию; знание основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовность на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, расточительном потребительстве; сформированность представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории и человечества, в становлении гражданского общества и российской государственности; понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека, семьи и общества). Сформированность ответственного отношения уважительного отношения к труду, наличие опыта участия в социально значимом труде. Осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи.
- 4. Сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира.
- 5. Осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции. Готовность и способность вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания (идентификация себя как полноправного субъекта общения, готовность к конструированию образа партнера по диалогу, готовность к конструированию образа допустимых способов диалога, готовность к конструированию процесса диалога как конвенционирования интересов, процедур, готовность и способность к ведению переговоров). 6. Освоенность социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах. Участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей (формирование готовности к участию в процессе упорядочения социальных связей и отношений, в которые включены и которые формируют сами учащиеся; включенность в непосредственное гражданское участие, готовность участвовать в жизнедеятельности подросткового общественного объединения, продуктивно взаимодействующего с социальной средой и социальными институтами; идентификация

себя в качестве субъекта социальных преобразований, освоение компетентностей в сфере организаторской деятельности; интериоризация ценностей созидательного отношения к окружающей действительности, ценностей социального творчества, ценности продуктивной организации совместной деятельности, самореализации в группе и организации, ценности «другого» как равноправного партнера, формирование компетенций анализа, проектирования, организации деятельности, рефлексии изменений, способов взаимовыгодного сотрудничества, способов реализации собственного лидерского потенциала).

- 7. Сформированность ценности здорового и безопасного образа жизни; интериоризация правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах.
- 8. Развитость эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера (способность понимать художественные произведения, отражающие разные этнокультурные традиции; сформированность основ художественной культуры обучающихся как части их общей духовной культуры, как особого способа познания жизни и средства организации общения; эстетическое, эмоционально-ценностное видение окружающего мира; способность к эмоционально-ценностному освоению мира, самовыражению и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры; уважение к истории культуры своего Отечества, выраженной в том числе в понимании красоты человека; потребность в общении с художественными произведениями, сформированность активного отношения к традициям художественной культуры как смысловой, эстетической и личностно-значимой ценности).
- 9. Сформированность основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, наличие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях (готовность к исследованию природы, к занятиям сельскохозяйственным трудом, к художественно-эстетическому отражению природы, к занятиям туризмом, в том числе экотуризмом, к осуществлению природоохранной деятельности).

#### Метапредметные результаты

Метапредметные результаты, включают освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные).

Межпредметные понятия

Условием формирования межпредметных понятий, например таких как система, факт, закономерность, феномен, анализ, синтезявляется овладение обучающимися основами читательской компетенции, приобретение навыков работы с информацией, участие в проектной деятельности. В основной школе на всех предметах будет продолжена работа по формированию и развитию основ читательской компетенции. Обучающиеся овладеют чтением как средством осуществления своих дальнейших планов: продолжения образования и самообразования, осознанного планирования своего актуального и перспективного круга чтения, в том числе досугового, подготовки к трудовой и социальной деятельности. У выпускников будет сформирована потребность в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, создании образа «потребного будущего».

При изучении учебных предметов обучающиеся усовершенствуют приобретённые на первомуровне навыки работы с информацией и пополнят их. Они смогут работать с текстами, преобразовывать и интерпретировать содержащуюся в них информацию, в том числе:

• систематизировать, сопоставлять, анализировать, обобщать и интерпретировать информацию, содержащуюся в готовых информационных объектах;

- выделять главную и избыточную информацию, выполнять смысловое свёртывание выделенных фактов, мыслей; представлять информацию в сжатой словесной форме (в виде плана или тезисов) и в наглядно-символической форме (в виде таблиц, графических схем и диаграмм, карт понятий концептуальных диаграмм, опорных конспектов);
  - заполнять и дополнять таблицы, схемы, диаграммы, тексты.

В ходе изучения всех учебных предметов обучающиеся приобретут опыт проектной деятельности как особой формы учебной работы, способствующей воспитанию самостоятельности, инициативности, ответственности, повышению мотивации и эффективности учебной деятельности; в ходе реализации исходного замысла на практическом уровне овладеют умением выбирать адекватные стоящей задаче средства, принимать решения, в том числе и в ситуациях неопределённости. Они получат возможность развить способность к разработке нескольких вариантов решений, к поиску нестандартных решений, поиску и осуществлению наиболее приемлемого решения.

Перечень ключевых межпредметных понятий определяется в ходе разработки основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации в зависимости от материально-технического оснащения, кадрового потенциала, используемых методов работы и образовательных технологий.

В соответствии  $\Phi \Gamma O C$  OOO выделяются три группы универсальных учебных действий: регулятивные, познавательные, коммуникативные.

Регулятивные УУД

Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности. Обучающийся сможет:

анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты; идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;

выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат;

ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;

формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности;

обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов.

Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:

определять необходимые действие(я) в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;

обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач;

определять/находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;

выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов);

выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства/ресурсы для решения задачи/достижения цели;

составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования);

определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения;

описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;

планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию.

Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией. Обучающийся сможет:

определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;

систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности;

отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;

оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;

находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации и/или при отсутствии планируемого результата;

работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата;

устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта;

сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.

Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения. Обучающийся сможет:

определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи;

анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи;

свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;

оценивать продукт своей деятельности по заданным и/или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности;

обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов;

фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов.

Владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной. Обучающийся сможет:

наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;

соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы;

принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;

самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха;

ретроспективно определять, какие действия по решению учебной задачи или параметры этих действий привели к получению имеющегося продукта учебной деятельности;

демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта успокоения (устранения эмоциональной

напряженности), эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

Познавательные УУД

Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по аналогии) и делать выводы. Обучающийся сможет:

подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;

выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;

выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;

объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;

выделять явление из общего ряда других явлений;

определять обстоятельства, которые предшествовали возникновению связи между явлениями, из этих обстоятельств выделять определяющие, способные быть причиной данного явления, выявлять причины и следствия явлений;

строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям;

строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки;

излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи; самостоятельно указывать на информацию, нуждающуюся в проверке, предлагать и применять способ проверки достоверности информации;

вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;

объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности (приводить объяснение с изменением формы представления; объяснять, детализируя или обобщая; объяснять с заданной точки зрения);

выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные /наиболее вероятные причины, возможные последствия заданной причины, самостоятельно осуществляя причинно-следственный анализ;

делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными.

Умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:

обозначать символом и знаком предмет и/или явление;

определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме;

создавать абстрактный или реальный образ предмета и/или явления;

строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;

создавать вербальные, вещественные и информационные модели с выделением существенных характеристик объекта для определения способа решения задачи в соответствии с ситуацией;

преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;

переводить сложную по составу (многоаспектную) информацию из графического или формализованного (символьного) представления в текстовое, и наоборот;

строить схему, алгоритм действия, исправлять или восстанавливать неизвестный ранее алгоритм на основе имеющегося знания об объекте, к которому применяется алгоритм;

строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;

анализировать/рефлексировать опыт разработки и реализации учебного проекта, исследования (теоретического, эмпирического) на основе предложенной проблемной ситуации, поставленной цели и/или заданных критериев оценки продукта/результата.

Смысловое чтение. Обучающийся сможет:

находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности);

ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста, структурировать текст;

устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов; резюмировать главную идею текста;

преобразовывать текст, «переводя» его в другую модальность, интерпретировать текст (художественный и нехудожественный – учебный, научно-популярный, информационный, текст non-fiction);

критически оценивать содержание и форму текста.

Формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации. Обучающийся сможет:

определять свое отношение к природной среде;

анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов;

проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций;

прогнозировать изменения ситуации при смене действия одного фактора на действие другого фактора;

распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;

выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.

10. Развитие мотивации к овладению культурой активного использования словарей и других поисковых систем. Обучающийся сможет:

определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;

осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;

формировать множественную выборку из поисковых источников для объективизации результатов поиска;

соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью.

Коммуникативные УУД

Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение. Обучающийся сможет:

определять возможные роли в совместной деятельности;

играть определенную роль в совместной деятельности;

принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории;

определять свои действия и действия партнера, которые способствовали или препятствовали продуктивной коммуникации;

строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;

корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения, в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен);

критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;

предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;

выделять общую точку зрения в дискуссии;

договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;

организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);

устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога.

Умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью. Обучающийся сможет:

определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства; отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);

представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;

соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;

высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога;

принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником;

создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств;

использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;

использовать невербальные средства или наглядные материалы, подготовленные/отобранные под руководством учителя;

делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его.

Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ).

Обучающийся сможет:

целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ;

выбирать, строить и использовать адекватную информационную модель для передачи своих мыслей средствами естественных и формальных языков в соответствии с условиями коммуникации;

выделять информационный аспект задачи, оперировать данными, использовать модель решения задачи;

использовать компьютерные технологии (включая выбор адекватных задаче инструментальных программно-аппаратных средств и сервисов) для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том числе: вычисление, написание писем, сочинений, докладов, рефератов, создание презентаций и др.;

использовать информацию с учетом этических и правовых норм;

создавать информационные ресурсы разного типа и для разных аудиторий, соблюдать информационную гигиену и правила информационной безопасности.

## Предметные результаты:

- освоение образовательной программы;
- участие в общегородских и региональных мероприятиях не менее 50% обучающихся;
- включение в число победителей и призеров мероприятий не менее 10% обучающихся;
- переход на углубленный уровень не менее 25% обучающихся
- усвоение обучающимися стратегических основ шахматной игры, методов долгосрочного и краткосрочного планирования действий во время партии.
- знание всех стратегических элементов шахматной позиции и основных стратегических приёмов в типовых положениях.
- освоение детьми способов реализации достигнутого материального и позиционного перевеса в окончаниях, методов шахматной борьбы за ничью в худших позициях.
- комплексное формирование основ шахматной культуры.

# 2. Комплекс организационно-педагогических условий реализации программы

1. Календарный учебный график

Учебный год по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «ЗОЖигай» начинается с 1 сентября и заканчивается 31 мая.

Учебные	Даты и	Сроки	Число	Число	Количество
модули	начала и	каникул	учебных	учебных	учебных
	окончания		недель по	дней по	часов по
	молуля		программе	программе	программе
Первый	01.09-05.10	06.10-10.10	5	10	12
модуль					
Второй	11.10-16.11	17.11-21.11	5	10	10
модуль					
Третий	27.11-29.12	29.12-08.01	5	11	10
модуль					
Четвертый	09.01-19.02	20.02-25.02	6	12	10
модуль					
Пятый	26.02-08.04	09.04-14.04	6	13	10
модуль					
Шестой	15.04-31.05		6	12	16
модуль					
		ОТОГО	36 недель	68 дней	68 часов

## Условия реализации программы

## Материально-технические условия

Сведения о помещении, в котором проводятся занятия: учебный кабинет, компьютерный класс и игровой зал.

Перечень оборудования учебного кабинета: демонстрационная доска, учебные столы и стулья, шкафы и стеллажи для хранения дидактических пособий и учебных материалов, шахматные доски (1 на каждого воспитанника), шахматные часы (одни на двоих).

Перечень оборудования компьютерного класса: персональные компьютеры (8 шт.), проектор, учебные столы и стулья, шкафы и стеллажи для хранения дидактических пособий и учебных материалов.

Учебный комплект на каждого учащегося: рабочая тетрадь, задачники (в соответствии с годом обучения), ручка, цветные карандаши, шахматные доски и часы.

Информационное обеспечение:

книги по шахматам для педагогов и детей (история шахмат, дебюты, эндшпиль, миттельшпиль, тактика, стратегия),

задачники для обучающихся (тактика, различные маты, комбинации),

видеоролики (по тактике, стратегии, эндшпилю, дебюту)

компьютерные программы для начинающих шахматистов и для разрядников (приложение)

## Кадровое обеспечение программы:

Парыгина Александра Андреевна – учитель русского языка и литературы, учитель технологии

2.3. Формы аттестации:

No॒	Рум махита на		Формун унолугра о гла
745	Вид контроля	Цель контроля	Формы контроля
1	Входной	Определение уровня теоретических и практических знаний обучающихся.	Собеседование, выполнение практического задания.
2	Текущий	Осуществляется в ходе собеседования перед игрой в ходе индивидуального опроса, тестирования.	Игра на турнире. Разбор сыгранных партий обучающихся.
3	Тематический	Определения уровня усвоение материала по разделу, теме	Наблюдение, опрос, игра, зачёт
4	Промежуточный контроль	Выявление уровня усвоения теоретических и практических знаний обучающихся в соответствии с требованиями образовательной программы.	Тестирование, выполнение практического задания.
5	Итоговый	Выявление уровня усвоения теоретических и практических знаний обучающихся и	Тестирование, выполнение практического задания. (Самостоятельный анализ партий. Разбор сложных шахматных этюдов.

	соответствие	ИХ	Разыгрывание позиций из
	требованиям		партий гроссмейстеров.
	образовательной		Решение задач, составленных
	программы.		гроссмейстерами)

## 2.4.Оценочные материалы

Для диагностики результативности освоения программы используются методики: Разбор партий учащихся (не имеет количественных критериев, но может показать уровень усвоения любого раздела программы, так как демонстрирует общий уровень понимания игры).

- Зачёты по эндшпильной технике.
- Турниры по техническим позициям эндшпильного типа или этюдным позициям.
- Компьютерная диагностика

Система оценивания - уровневая.

## 2.5. Методические материалы

**Методы обучения:** метод проблемного обучения – поисковые или эвристические методы, исследовательские методы.

словесный - беседа, анализ текста, объяснение, рассказ, работа с книгой, наглядный — демонстрация картин, видеоматериалов, иллюстраций, показ (исполнение) педагогом, работа по образцу; практический — наблюдение, практические задания, упражнения,

## Методические материалы:

#### 1. 1. Справочники.

- Шахматные дебюты. Полный курс - М.: Фаир-Пресс, 2006-707с.

#### 2. Учебные пособия.

- 2000 шахматных задач 1-2 разряд.
- В.Костров, Б. Белявский Шахматный решебник.

Часть І. Связка. Двойной удар.- СПб 2004г.- 91с.

Часть II. Отвлечение. Завлечение.- СПб 2004г.- 91с.

Часть III. Шахматные комбинации. - СПб 2004г. - 91с.

Часть IV. Шахматные окончания. - СПб 2004г. - 91с.

- В.Костров, П. Рожков Шахматный решебник. Книга В.- СПб, 2004-96с.
- В.Костров, Б. Белявский Как играть шахматные окончания.

Тест партии: 1 год – СПб, 2003-95с.

2 год – СПб, 2003 -95с.

Тест партии. В какую силу я играю?

Часть 2. Полуоткрытые дебюты - СПб – 2000-95c.

Часть 3. Закрытые дебюты - СПб – 2000-95c.

## 3. Методические рекомендации:

«Методические рекомендации по проведению учебных занятий 1, 2, 3 годов обучения».

- 4. Наглядные средства обучения:
- 1. Демонстрационная доска, фигуры.
- 2. Презентация «Шахматы в картинках».
- 3. Портреты шахматистов.
- 4. Компьютерные обучающие программы:
- «Шахматы в сказках»;
- «Динозавры учат шахматам»;
- «Шахматная школа для начинающих»;
- «Шахматная школа для шахматистов IV II разрядов»;

- «Шахматная тактика»;
- «Шахматные дебюты»;
- «Шахматная стратегия»;
- «Шахматные комбинации»;
- «Практикум по эндшпилю»;
- «Шахматные задачи»;
- «Энциклопедия дебютных ошибок»
- 5. Сценарии праздников.
- «Шахматы в сказках»
- 6. Материалы из опыта работы.

Альбом - достижения, учащихся объединения «Шахматы» /фотоматериалы, грамоты, дипломы, результаты соревнований/

7. Учебно-методический комплект контроля.

Перечень диагностических карт и таблиц определяющих уровень результативности образовательной программы:

- 1. Компьютерные программы для начинающих шахматистов и для разрядников, реализуемые в рамках программы «Шахматы» (Приложение N 1);
- 2. Оценочные материалы (Приложение 2-5)

# Календарный учебный график

№ п/п	Числ о	Месяц	Время проведения занятий	Форма занятия	Количество часов	Тема занятия	Место проведения	Форма контроля
1.			13.50-14.35	Беседа Учебное занятие	1	Знакомство с целями и задачами, пути их достижения	Учебный кабинет	Входной контроль, опрос
2.			13.50-14.35	Беседа Учебное занятие	1	Шахматный кодекс	Учебный кабинет	Опрос
3.			13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Три принципа игры в дебюте, разбор партий, миниатюр. Центр. Мобилизация. Безопасность. Дебютные ловушки и их роль в шахматной партии	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
4.			13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Разбор партий, миниатюр. Гамбиты как средство обострения борьбы с самого начала партии. Королевский гамбит. Северный гамбит. Гамбит Эванса	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
5.			13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Проблема шахматного центра с точки зрения теории Стейница и гипермодернистов	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
6.			13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Защита Алехина – один из дебютов гипермодернизма. Дебют Нимцовича. Система Нимцовича в сицилийской защите	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
7.			13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Закрытые дебюты, ферзевый гамбит	Учебный кабинет	Тематическийко нтроль,

						зачёт, опрос, тестирование
8.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Техника эксплуатации шахматных компьютеров различных моделей: Электроника НМ-01-Т, Мефисто-Европа. Метод игры человека и алгоритм игры компьютера. Сила и слабость играющих программ	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
9.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Игра с компьютером в шахматы	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
10.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Общие принципы игры в сложных окончаниях. Активность короля. Переход к типовым позициям как один из методов реализации перевеса. Окончания с проходными пешками. Лучшее пешечное расположение	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
11.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Ладейные окончания – общие принципы борьбы	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
12.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Ладья "по Таррашу" и "против Тарраша".Правила квадрата. Проведение пешки в ферзя	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
13.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Ладья против пешки. Ладья с пешкой против ладьи. Многопешечные ладейные описания	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование

14.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Игра на турнире. Разбор сыгранных партий обучающихся	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
15.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Комбинация и ее роль в шахматной партии; примеры	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
16.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Классификация комбинационных тактических приемов. Отвлечение. Завлечение. Перекрытие. Рентген. Мат по последней горизонтали. Спертый мат.	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
17.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Мотив комбинации (примеры).	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
18.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Выдающиеся мастера комбинационного стиля: А.Андерсен, П. Морфи, М. Чигорин, А. Алехин; разбор партий	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
19.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	3	Атаки: на нерокировавшегося короля; при односторонних рокировках; при рокировках в разные стороны	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
20.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Зарождение учения о позиционной игре. Филидор о роли пешечной структуры шахматной партии	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование

21.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Причины возникновения комбинаций. Основные положения теории Стейница	Учебный кабинет	Тематический контроль, зачёт, опрос, тестирование
22.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Слабые поля в лагере противника. Слабость комплекса полей. Пешечные слабости. Сдвоенные пешки. Открытая линия. Вторжение на 7-ю горизонталь. Этический принцип атаки. Накопление мелких преимуществ	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
23.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Связь между различными стадиями партии. Методы борьбы против гамбитов	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
24.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Позиционные жертвы. Изолированные пешки в центре доски. Висящая пешка. Карлсбадская структура	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
25.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Закрытый центр. Блокада. Решение задач. Конкурс шахматных комбинаций	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
26.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Таблицы Налимова, реализация преимущества	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
27.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Изучение таблиц Налимова, реализация преимущества, изучение теоретических позиций. Разыгрывание эндшпильных позиций и решение задач	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование

28.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Волевая регуляция поведения. Постановка цели; ее осознанность. Оценка деятельности. Самодисциплина.	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
29.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	2	Участие в турнирных партиях	Учебный кабинет	Тематическийко нтроль, зачёт, опрос, тестирование
30.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Турнир с укороченным контролем времени. Подведение итогов обучения по программе	Учебный кабинет	Итоговый контроль, зачёт, опрос, тестирование
31.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Двойной удар	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
32.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Связка	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
33.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Открытое нападение	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
34.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Открытый шах	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
35.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Двойной шах	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование

36.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Комбинация на завлечение	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос,
						тестирование
37.	13.50-14.35	Учебное занятие, игра	1	Блокировка. Спертый мат	Учебный кабинет	Текущий контроль, зачёт, опрос, тестирование
38.	13.50-14.35	Учебное занятие, беседа	1	Итоговое занятие	Учебный кабинет	Опрос

Высокий уровень освоени я программы	Обучающийся демонстрирует высокую заинтересованность в учебной и практической деятельности, составляющей содержание программы; за период освоения программы участвует в школьных и районных соревнованиях; на итоговом тестировании показывает отличное знание теоретического и практического материала.
Средний уровень освоени я программы	Обучающийся демонстрирует достаточную заинтересованность в учебной и практической деятельности, составляющей содержание программы; за период освоения программы участвует в школьных и районных соревнованиях; на итоговом тестировании показывает хорошее знание теоретического и практического материала.
Низкий уровень освоения программы	Обучающийся демонстрирует слабую заинтересованность в учебной и практической деятельности, составляющей содержание программы; за период освоения программы не участвует в соревнованиях; на итоговом тестировании показывает слабое знание теоретического и практического материала.

## Список рекомендуемой литературы для педагога.

- 1. Дополнительное образование «Как определить способности к обучению шахматной игре ребенка 6-7 лет», 2004 год, № 4.
- 2. Капабланка Х.-Р. Учебник шахматной игры, М.: «Терра спорт», 2003.
- 3. Каспаров Г.К. Мои великие предшественники: Новейшая история развития шахматной игры: В 6 т. М.: РИПОЛ КЛАССИК, 2008.
- 4. Котов А.А. Шахматное наследие А. Алехина, М.: «Физкультура и спорт», 1982.
- 5. Ласкер Э. Учебник шахматной игры, М.: «Терра спорт», 2003.
- 6. Нимцович А.И. Моя система, М.: «Физкультура и спорт», 1984.
- 7. Панченко А.Н. Теория и практика шахматных окончаний М., 2006.
- 8. Чехов В., Архипов С., Комляков В. Программа подготовки шахматистов разрядников IV-II разрядов, 2007.
- 9. Чехов В., Комляков В. Программа подготовки шахматистов разрядников І-кандидатов в мастера спорта, 2009 II разрядов 2007.

### Глоссарий

- 1. Сельская библиотека
- 2. МУДО ДЮСШ Газимуро-Заводского района

# Компьютерные программы для начинающих шахматистов и для разрядников, реализуемые в рамках программы «Шахматы»

- 1. "Шахматная школа для начинающих";
- 2. "Шахматная школа для шахматистов IV-II разрядов";
- 3. "Шахматная стратегия";
- 4. "Шахматные дебюты";
- 5. CT-Art 3.0;
- 6. CT-Art 4.0;
- 7. ChessAssistant 16:
- 8. «Шахматы в сказках»
- 9. «Большое шахматное путешествие» (1-3 части);
- 10. «Динозавры учат шахматам»;
- 11.«Практикум по эндшпилю»;
- 12.«Шахматные задачи»;
- 13.«Шахматные комбинации»;
- 14. «Шахматы в сказках»;
- 15. «Энциклопедия дебютных ошибок»;
- 16. «Энциклопедия миттельшпиля I»;
- 17. «Энциклопедия миттельшпиля II»;
- 18. «Энциклопедия миттельшпиля III»;
- 19. «Энциклопедия миттельшпиля IV»;
- 20. «Энциклопедия миттельшпиля V»;
- 21. «Энциклопедия шахматных окончаний».

## Приложение 2

## Теоретические задания.

# 1. Знание понятия «шах».

«Шах» - это...:

- это нападение на любую фигуру;
- это нападение на короля;
- это нападение на короля, от которого нет спасения.

#### 2. Знание понятия «мат».

«Мат» - это...:

- это нападение на любую фигуру;
- это нападение на короля;
- это нападение на короля, от которого нет спасения.

## 3. Знание понятия «пат».

«Пат» - это:

- это нападение на короля, от которого нет спасения;
- это положение в шахматной партии, при котором сторона, имеющая право хода, не может им воспользоваться;
- это нападение на короля.

### 4.Знание понятия «вилка».

«Вилка» - это...:

- это двойной удар любой из фигур;
- это двойной удар, который делает конь или пешка;
- это нападение дальнобойной фигуры на неприятельскую фигуру или пешку, за которой спрятана другая фигура.
- **5.** Умение определить, когда партия закончилась выигрышем белых. Выбрать тот ответ, который доказывает, что партия закончилась выигрышем белых:
  - *1-0*:
  - ½-½;
  - -0-1.

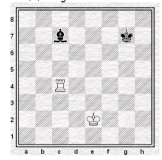
# Практические задания.

## 1. Умение ходить фигурами.

Показать ход той или иной фигуры на доске из положения, которое поставил педагог.

# 2. Умение убивать шахматные фигуры соперника.

Учащимся предлагается простая позиция на доске, где они должны выяснить, можно ли убить какую-нибудь фигуру соперника или нет, например, может ли белая ладья убить слона?:



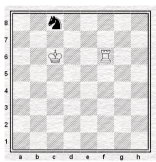
## 3. Умение ставить «шах».

Шах королю:



## 4. Умение ставить «мат».

Мат в 1 ход:



# 5. Умение видеть «пат».

Определить шах или мат на доске.

## Оценка результатов:

За одно правильное решение 1 балл. Всего 10 баллов.

8-10 баллов – высокий уровень;

5-7 баллов – средний уровень;

0-4 балла – низкий уровень.

Приложение 3

# Теоретические задания.

# 1. Знание «правила квадрата пешки».

«Правило квадрата пешки» - это...:

- если король слабейшей стороны находится в квадрате пешки или при своём ходе вступает в этот квадрат, то пешка задерживается;
- если король сильнейшей стороны находится в квадрате пешки или при своём ходе вступает в этот квадрат, то пешка превращается в ферзя.

## 2. Знание «оппозиции».

...оте - «кицикоппО»

- это противостояние королей на нечетное количество клеточек;
- - это тактический приём с целью образовать проходную пешку с помощью жертвы одной или несколько пешек;
- это нападение дальнобойной фигуры на неприятельскую фигуру или пешку, за которой спрятана другая фигура.

# 3. Знание классификации дебютов.

Определить дебют по классификации дебютов (открытый, полуоткрытый, закрытый):

- 1. E4E5
- 1. Открытый дебют
- 2. Полуоткрытый дебют
- 3. Закрытый дебют

1.	D4 E5
1.	Открытый дебют
2.	Полуоткрытый дебют
3.	Закрытый дебют
1.	E4 E6
1.	Открытый дебют
2.	Полуоткрытый дебют
3.	Закрытый дебют

## 4. Знание понятия «дебют».

«Дебют» - это...:

- это середина шахматной партии;
- это начало шахматной партии;
- это конец шахматной партии.

# 5. Знание понятия «пешечный прорыв».

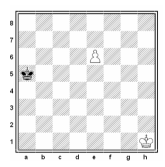
«Пешечный прорыв» - это...:

- это тактический приём с целью образовать проходную пешку с помощью жертвы одной или несколько пешек;
- это нападение дальнобойной фигуры на неприятельскую фигуру или пешку, за которой спрятана другая фигура;
- это домик для короля.

# Практические задания.

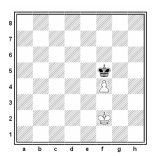
# 1. Умение пользоваться «правилом квадрата».

Ходит ли черный король в квадрат пешки?



# 2. Умение пользоваться «правилом квадрата».

Соблюдая правило оппозиции, королей сыграть черными в ничью:



# 3. Умение разыгрывать дебюты.

Разыграть один из вариантов дебюта 4 коней и записать на листочке.

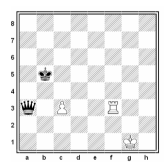
# 4. Умение применять тактические удары на практике.

Решить диаграмму и выиграть фигуру с помощью двойного удара:



# 5. Умение применять тактические удары на практике.

Решить диаграмму и выиграть фигуру с помощью открытого нападения:



# Оценка результатов:

За одно правильное решение 1 балл. Всего 10 баллов.

- 8-10 баллов высокий уровень;
- 5-7 баллов средний уровень;
- 0-4 балла низкий уровень.

Приложение 4

## Теоретические задания.

## 1. Знание истории шахмат.

Первый российский чемпион мира по шахматам?

а) Алёхин;

б) Карпов;

в) Крамник;

г) Смыслов.

## 2. Знание понятия «миттельшпиль»:

Учащимся предлагается из 3 вариантов ответа выбрать правильное определение «дебюта»:

- это середина шахматной партии;
- это начало шахматной партии;
- это конец шахматной партии.

## 3. Знание понятия «отдаленная проходная пешка».

Учащимся предлагается из 3 вариантов ответа выбрать правильное определение «отдаленная проходная пешка»:

- это проходная пешка, расположенная на противоположной стороне доски от других пешек;
- это пешка, у которой на пути и на соседних вертикалях нет вражеских пешек;
- это пешка, которая через ход станет ферзем.

# 4. Знание понятия «блуждающий квадрат».

Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать тот, в котором раскрывается правило «блуждающего квадрата»:

- если блуждающий квадрат достиг края доски, то одна из пешек проходит в ферзи;
- если блуждающий квадрат достиг края доски, то король слабейшей стороны останавливает все пешки.

## 5. Знание понятия «минированные поля».

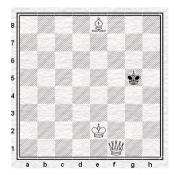
Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать то, которое соответствует определению «минированные поля»:

- это поля, попадание на которые неизбежно приводит к цугцвангу;
- это поля, на которые не может встать король.

# Практические задания.

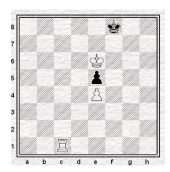
# 1. Умение решать задачи на мат в 2 хода.

Учащимся предлагается решить задачу на мат в 2 хода.



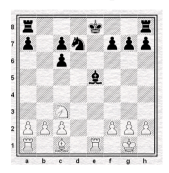
# 2. Умение решать задачи на мат в 3 хода.

Учащимся предлагается решить задачу на мат в 3 хода.



# 3. Умение применять тактические удары на практике.

Учащимся предлагается решить диаграмму и выиграть фигуру.



# 4. Умение разыгрывать дебюты.

Ребенку предлагается разыграть дебют «Сицилианская защита».

# 5. Умение правильно применять приемы эндшпиля.

Учащимся предлагается оценить позицию и определить, чем закончится партия, разыграв позицию:



# Оценка результатов:

За одно правильное решение 1 балл. Всего 10 баллов.

8-10 баллов – высокий уровень;

5-7 баллов – средний уровень;

0-4 балла – низкий уровень.

## Теоретические задания.

## 1.Знание понятия «блуждающий квадрат».

Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать то, которое соответствует определению «блуждающий квадрат»:

- это борьба короля в пешечных окончаниях против двух разрозненных пешек,
- это борьба короля против связанных пешек.

## 2. Знание понятия «зигзаг короля».

Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать то, которое соответствует определению «зигзаг короля»:

- это путь короля по ломанной линии с целью предотвращения атаки на него от превращенной пешки соперника;
- это маневр короля, ведущий к потере темпов.

## 3.Знание понятия «крепость».

Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать то, которое соответствует определению «крепость»:

- это разновидность позиционной ничьей, где слабейшая сторона спасается путём создания неприступной позиции, куда не могут проникнуть фигуры соперника;
- это неприступная позиция, благодаря которой слабейшая сторона умудряется выиграть.

# 4.Знание понятия «позиция Лусены».

Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать то, которое соответствует определению «позиция Лусены»:

- это одна из начальных позиций в ладейных окончаниях, так называемое «построение моста»;
- это пешечное окончание, названная в честь Луиса Лусены.

## 5.Знание понятия «коневая оппозиция в эндшпиле».

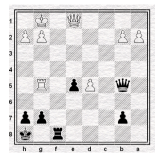
Учащимся предлагается из 2 вариантов ответа выбрать то, которое соответствует определению «коневая оппозиция в эндшпиле»:

- это умение поставить короля в определенных позиций для защиты, а иногда и для победы;
- это расположение короля в коневых окончаниях.

## Практические задания.

## 1. Умение применять сложные тактические удары на практике.

Учащимся предлагается решить диаграмму.



# 2. Умение применять сложные тактические удары на практике.

Учащимся предлагается решить диаграмму.



# 3. Умение правильно применять на практике приемы пешечного эндшпиля.

Учащимся предлагается решить диаграмму:



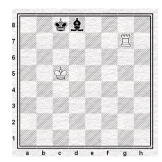
# 4. Умение правильно применять на практике приемы эндшпиля в ладейных окончаниях.

Учащимся предлагается решить диаграмму:



# 5. Умение правильно бороться ладьей против слона в эндшпиле.

Учащимся предлагается решить диаграмму:



# Оценка результатов:

За одно правильное решение 1 балл. Всего 10 баллов.

- 8-10 баллов высокий уровень;
- 5-7 баллов средний уровень;
- 0-4 балла низкий уровень.