Управление образования администрации Ростовского муниципального района муниципальное учреждение Центр дополнительного образования детей имени Н.М. Тарарушкина

РАССМОТРЕНО методическим советом протокол № 1 от 30 сентября 2025 г.



«Робототехника»

дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа для детей 9-11 лет

срок реализации 1 год

Составитель: Морсов Дмитрий Александрович, педагог дополнительного образования

Ростов, 2020 г. (обновлено в 2025 г.)

Содержание

1	Пояснительная записка	3
2	Учебно-тематический план	7
3	Содержание программы	12
4	Методическое обеспечение	14
5	Мониторинг образовательного процесса	16
6	Материально-техническое обеспечение	22
7	Список литературы	22

Пояснительная записка

Электроника — одно из наиболее востребованных и перспективных направлений современной науки и техники. Достижения электроники используются в электронной аппаратуре, автоматике, телевидении, радиолокации, в вычислительной технике, в системах управления технологическими процессами, в приборостроении, рентгенотехнике и др.

Одной из наиболее перспективных областей электроники является робототехника. Стремительное развитие технического прогресса требует большого количества профессионально подготовленных специалистов для реализации проектов по разработке и эксплуатации робототехнических систем в различных областях человеческой деятельности.

Программа «Робототехника» имеет **техническую направленность**.

Реализация данной программы осуществляется с использованием электромеханических конструкторов, предназначенных для образовательных целей. Это - робототехнические конструкторы Lego MINDSTORMS EDUCATION EV3.

Технология в современном мире и современном образовании носит принципиально интегрированный характер, базирующийся на взаимодействии областей самых разных естественнонаучного И Поэтому знаний. комплексное использование гуманитарного мационных технологий и метода проекта как средства модернизации познавательного процесса и способа интеллектуального развития ребенка большой результат в процессе обучения учащихся и новые возможности для их творческого роста. Немаловажное значение имеет и здрровьесберегающая технология, которая активно применяется на занятиях lego-конструирования.

Актуальность. Использование конструктора LEGO EV3 позволяет создать уникальную образовательную среду, которая способствует развитию инженерного, конструкторского мышления. В процессе работы с LEGO EV3

ученики приобретают опыт решения как типовых, так и нешаблонных задач конструированию, программированию, сбору данных. получают представление об особенностях составления программ управления, автоматизации механизмов, моделировании работы систем. Методические особенности реализации программы предполагают сочетание возможности развития индивидуальных творческих способностей и формирование умений взаимодействовать в коллективе, работать в группе. Кроме того, работа в команде способствует формированию умения взаимодействовать соучениками, формулировать, анализировать, критически оценивать, отстаивать свои идеи.

Используются такие педагогические технологии как обучение в сотрудничестве, индивидуализация и дифференциация обучения, проектные методы обучения, технологии использования в обучении игровых методов, информационно-коммуникационные технологии.

Программа носит *вариативный характер*. Вариативность заключается в форме, методах, организации образовательной деятельности, в содержании учебного плана в зависимости от потребности образовательного процесса.

Количество детей в группах по программе - 10 человек.

Цель программы: создание условий для развития творческий потенциал и научно-технической компетенции ребенка в процессе изучения робототехники и электроники.

Задачи программы:

Обучающие задачи:

- познакомить с достижениями отечественной науки и техники в области робототехники, профессией программиста;
- познакомить со специальными (профессиональными) терминами и понятиями;
- дать знания о конструкциях современных роботов;
- раскрыть понятия П-регулятора и ПД-регулятора.

- изучить основы программирования, теории автоматического управления, управления через Bluetooth;
- изучить основы электроники, устройства и принципы работы отдельных узлов и инструментов, входящих в состав робототехнических устройств и систем, процесс разработки, изготовления и сборки простых роботов;
- закрепить базовые общеобразовательные знания в области физики, математики, информатики;
- сформировать навыки практической работы по сборке и отладке робототехнических систем;
- научить пользоваться специальной литературой и Интернет-ресурсами;
- научить разрабатывать проекты и реализовывать их на практике;
- сформировать навыками анализа и разработки сложных механизмов. *Развивающие задачи:*
- развить абстрактное и логическое мышление;
- развить внимание и память;
- сформировать устойчивую мотивацию к дальнейшему изучению робототехники;
- стимулировать познавательную активность учащихся посредством включения их в различные виды проектной и конструкторской деятельности;
- развить фантазию, изобретательность (творческий потенциал личности). *Воспитательные задачи:*
- сформировать умение добиваться успеха и правильно относиться к успехам и неудачам, развить уверенность в себе;
- сформировать умение обосновывать принятые решения, в т.ч. технические;
- воспитать личную ответственность за порученное дело;
- воспитать аккуратность, самостоятельность, умение работать в коллективе.

- воспитать чувство гордости за достижения отечественной науки и техники.

Условия реализации образовательной программы:

Данная программа рассчитана на обучение детей и подростков преимущественно в возрасте 9-11 лет. Программа имеет вариативный характер, в зависимости от подготовки детей, возможны варианты изучения данной программы на 36 часов и 72 часа. Срок реализации программы - 1 год.

Календарный учебный график

Год обучения	Дата начала обучения	Дата конца обучения	Всего занятий	Всего часов	Режим занятий
			в год	год	
1 год	01.10.2022	31.05.2023	36	72	1 раз в
обучения					неделю по 2
					часа в день
	01.10.2022	31.05.2023	36	36	1 раз в
					неделю по 1
					часу в день

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование темы	Колі	ичество часо	В
		Теория	Практика	Всего
Раздел 1	Вводный цикл занятий	1	-	1
1.1	Правила поведения и ТБ в кабинете информатики и при работе с	1	-	1
	конструкторами. Правила работы с конструктором LEGO MINDSTORMS EDUCATION EV3 Основные детали. Спецификация.			
Раздел 2	Конструирование моделей	8	6	14
2.1	Знакомство и работа с программой LEGO Digital Designer. Получение первоначальных навыков конструирования моделей.	0,5	0,5	1
2.2	Знакомство с микрокомпьютером EV3. Кнопки управления.	0,5	0,5	1
2.3	Сбор тренировочных непрограммируемых моделей.	-	1	1
2.4	Инфракрасный передатчик. Передача и запуск программы.	1	1	2
2.5	Составление простейшей программы по шаблону, передача и запуск программы.	1	1	2
2.6	Параметры мотора и лампочки.	1	-	1
2.7	Изучение влияния параметров на работу модели.	1	-	1
2.8	Знакомство с датчиками. Датчики и их параметры:	1	-	1
2.9	Изучение алгоритма сборки базовой модели.	1	-	1
2.10	Сборка базовой модели.	1	1	2
2.11	Демонстрация моделей.	-	1	1
Раздел 3	Программирование моделей	16	11	27
3.1	История создания языка Lab View. Визуальные языки	1	-	1

	программирования.			
3.2	Разделы программы, уровни	1	_	1
	сложности.			
3.3	Микрокомпьютер EV3. Передача и	1	0	1
	запуск программы.		_	
3.4	Команды Lab View. Окно	1	1	2
	инструментов.			
3.5	Изображение команд в программе и	1	-	1
	на схеме.			
3.6	Работа с пиктограммами,	0	1	1
	соединение команд.			
3.7	Знакомство с командами: запусти	1	1	2
	мотор вперед; включи лампочку;			
	жди; запусти мотор назад; стоп.			
3.8	Составление программы по	1	1	2
	шаблону.			
3.9	Передача и запуск программы.	-	1	1
3.10	Составление программы.	1	1	2
3.11	Сборка собственной модели с	1	1	2
	использованием мотора.			
3.12	Составление программы, передача,	1	1	2
	демонстрация.			
3.13	Сборка собственной модели с	1	1	2
	использованием лампочки.			
3.14	Составление программы, передача,	1	1	2
	демонстрация.			
3.15	Линейная и циклическая	1	0	1
	программа.			
3.16	Составление программы с	1	1	2
	использованием параметров,			
	зацикливание программы.			
	Знакомство с датчиками.			
3.17	Датчик касания (Знакомство с	1	0	1
	командами: жди нажато, жди			
	отжато, количество нажатий).			
3.18	Датчик освещенности (Влияние	1	0	1
	предметов разного цвета на			
	показания датчика. Знакомство с			
	командами: жди темнее, жди			
	светлее).	10	4.6	
Раздел	Создание моделей по готовым	12	12	24
4	чертежам			
4.1	Создание приводной платформы	1	1	2
	EV3 на гусеничном ходу.			

4.2	Создание робота «Гимнаст EV3».	1	1	2
4.3	Создание робота «EV3 Print3rbot».	1	1	2
4.4	Создание роботизированного транспортного средства «Формула EV3».	1	1	2
4.5	Создание драконоподобного робота «Znap».	1	1	2
4.6	Создание робота «EV3MEG».	1	1	2
4.7	Создание робота «SPIK3R».	1	1	2
4.8	Создание роботизированного транспортного средства «RAC3 TRUCK».	1	1	2
4.9	Создание роботизированного транспортного средства «ROBODOZ3R».	1	1	2
4.10	Создание робота «Исследователь EV3»	1	1	2
4.11	Создание робота «SL0N»	1	1	2
4.12	Практическая работа: «Создание роботизированной фабрики»	1	1	2
Раздел 5	Проектная деятельность	3	2	5
5.1	Выработка и утверждение тем проектов.	1	1	2
5.2	Конструирование собственных спроектированных моделей, их программирование группой разработчиков.	1	1	2
5.3	Презентация и выставка моделей.	1	-	1
Раздел 6	Защита и демонстрация проектов	-	1	1
	Итого:	40	32	72

Учебно-тематический план.

№ п/п	Наименование темы	Коли	ичество часо	В
		Теория	Практика	Всего
Раздел	Вводный цикл занятий	1	-	1
1				
1.1	Правила поведения и ТБ в кабинете	1	-	1
	информатики и при работе с			
	конструкторами. Правила работы с			
	конструктором LEGO MINDSTORMS			

	EDUCATION EV3			
	Основные детали. Спецификация.			
Раздел 2	Конструирование моделей	8	2	10
2.1	Знакомство и работа с программой	0,5	0,5	1
2.1	LEGO Digital Designer . Получение	0,5	0,5	1
	первоначальных навыков			
	конструирования моделей.			
2.2	Знакомство с микрокомпьютером	0,5	0,5	1
2.2	EV3. Кнопки управления.	0,5	0,5	1
2.3	Сбор тренировочных		1	1
2.0	непрограммируемых моделей.		-	1
2.4	Инфракрасный передатчик.	1	_	1
	Передача и запуск программы.	•		
2.5	Составление простейшей	1	_	1
	программы по шаблону, передача и	-		
	запуск программы.			
2.6	Параметры мотора и лампочки.	1	_	1
2.7	Изучение влияния параметров на	1	_	1
	работу модели.	_		
2.8	Знакомство с датчиками.	1	-	1
,,	Датчики и их параметры:			
	• Датчик расстояния;			
	• Датчик освещенности;			
	• Датчик касания;			
	• Гироскопический датчик.			
2.9	Изучение алгоритма сборки	1	-	1
	базовой модели.			
2.10	Сборка базовой модели.	1	-	1
Раздел	Программирование моделей	16	4	20
3.1	История создания языка Lab View.	1	_	1
J.1	Визуальные языки	1	_	1
	программирования.			
3.2	Разделы программы, уровни	1	_	1
3.2	сложности.	1	_	1
3.3	Микрокомпьютер EV3. Передача и	1	0	1
3.3	запуск программы.	1		1
3.4	Команды Lab View. Окно	1	_	1
JT	инструментов.	1		
3.5	Изображение команд в программе и	1	_	1
3.3	на схеме.	1	_	1
3.6	Работа с пиктограммами,	0	1	1
3.0	соединение команд.	J	1	1
	оодиноние команд.			

3.7	Знакомство с командами: запусти	1	-	1
	мотор вперед; включи лампочку;			
	жди; запусти мотор назад; стоп.			
3.8	Составление программы по	1	-	1
	шаблону.			
3.9	Передача и запуск программы.	-	1	1
3.10	Составление программы.	1	-	1
3.11	Сборка собственной модели с	1	1	2
	использованием мотора.			
3.12	Составление программы, передача,	1	-	1
	демонстрация.			
3.13	Сборка собственной модели с	1	1	2
	использованием лампочки.			
3.14	Составление программы, передача,	1	-	1
	демонстрация.			
3.15	Линейная и циклическая	1	0	1
	программа.			
3.16	Составление программы с	1	-	1
	использованием параметров,			
	зацикливание программы.			
	Знакомство с датчиками.			
3.17	Датчик касания (Знакомство с	1	0	1
	командами: жди нажато, жди			
	отжато, количество нажатий).			
3.18	Датчик освещенности (Влияние	1	0	1
	предметов разного цвета на			
	показания датчика. Знакомство с			
	командами: жди темнее, жди			
D	светлее).			_
Раздел	Создание моделей по готовым	2	3	5
4	чертежам	1	1	
4.1	Создание приводной платформы	1	1	2
4.2	EV3 на гусеничном ходу.	1	1	2
4.2	Создание робота «EV3 Print3rbot».	1	1	2
4.3	Создание роботизированного	-	1	1
	транспортного средства «Формула			
	EV3».	27	9	36
	Итого:	27	9	30

Содержание обучения

Раздел 1. Вводный цикл занятий.

В теоретической части обучающиеся изучают правила техники безопасности в кабинете, при работе на компьютере, а так же правила техники безопасности при работе с конструкторами, внешнее и внутреннее устройство компьютера, управляющего блока конструктора.

В практической части первого раздела дети учатся различать детали конструктора, знакомятся со схемами построения простейших роботов, просматривают обучающие ролики, знакомятся с программным обеспечением LEGO Digital Designer.

Раздел 2. Конструирование моделей.

В теоретической части изучения второго раздела дети получают знания применении деталей и механизмов базового конструктора, а так же о применении деталей ресурсных наборов.

В практической части обучающиеся строят компьютерные модели с помощью программы LEGO Digital Designer, учатся анализировать схемы построения простейших роботов, изучают различные детали и датчики. На основе полученных знаний дети собирают свою первую базовую модель.

Раздел 3. Программирование моделей.

В теоретической части рассматривается история создания визуального языка программирования Lab View, его команды, окно инструментов среды программирования, изучаются разделы программ, а так же их уровни сложности, происходит обучение умению изображать команды на схеме.

В практической части производится ознакомительный запуск и первые попытки отладки явных ошибок в учебных программах, работа с В программном обеспечении, пиктограммами соединение команд, программы шаблону, составление ПО передача программы В микрокомпьютер EV3 робота в зависимости от его спецификации и технических особенностей, запуск программы робота. В ходе практической части занятий детьми производится сборка и программирование учебных демонстрационных моделей с использованием различных датчиков и механизмов.

Итогом изучения раздела являются навыки сборки и программирования собственных моделей, умение работать с программами и заниматься их отладкой.

Раздел 4. Создание моделей по готовым чертежам.

В теоретической части проводится обзор и изучение схем более сложных моделей, имеющих дизайн и собственный программный код.

В практической части происходит сборка моделей с повышением уровня сложности конструкции и программного кода.

Итогом изучения четвертого раздела является практическая работа по теме: «Создание роботизированной фабрики».

Раздел 5 и Раздел 6 - для изучения программы на 72 часа.

Раздел 5. Проектная деятельность.

В теоретической части дети создают проект своего будущего робота, опираясь на знания деталей базового и ресурсного набора, а так же на возможности микрокомпьютера EV3.

В практической части обучающиеся производят сборку, программирование и отладку работы собственных моделей, а так же готовят схемы и описание своих проектов для их защиты.

Итогом изучения пятого раздела является презентация и выставка авторских роботов.

Раздел 6. Защита и демонстрация проектов.

В теоретической части дети знакомятся с правилами подготовки защиты проектов.

В практической части обучающиеся готовят материалы к защите собственных проектов в рамках объединения.

Итогом изучения шестого раздела является успешная защита обучающимся проекта полностью готовой, по максимуму оригинальной, авторской модели робота с описанием конструкции и схемой программы.

Обеспечение дополнительной общеобразовательной программы Методическое обеспечение

Формы занятий

Обучение включает в себя две части: лекционную и практическую. Теоретическая часть организована в форме лекций. Лекции проводятся с обязательным использованием иллюстративных материалов. Практическая часть — в форме самостоятельных заданий (практических работ на компьютере, сборка и программирование моделей) и творческих работ, что является важной составляющей всего курса. Теоретическая и прикладная часть курса изучается параллельно, чтобы сразу же закреплять теоретические вопросы на практике.

В ходе выполнения индивидуальных работ, педагог консультирует обучающихся и при необходимости оказывает им помощь. Выполняя практические задания, обучающиеся не только закрепляют навыки работы с конструктором, ресурсными наборами, а так же программным обеспечением программирования моделей, НО И развивают свои способности. Каждое занятие начинается c мотивационного этапа, ориентирующего на выполнение практического задания по теме.

Тема занятия определяется приобретаемыми навыками. Изучение нового материала носит сопровождающий характер, обучающиеся изучают его с целью создания запланированного образовательного продукта.

Одной из форм работы могут быть занятия, где обучающиеся, разбившись на группы из 2 и более человек, самостоятельно исследуют определенные возможности конструктора и программного обеспечения, затем обмениваются полученными знаниями. В итоге они должны овладеть

полным спектром возможностей работы с Lego MINDSTORMS EDUCATION EV3.

Примерный порядок изложения материала:

- 1. Повторение основных понятий и методов для работы с ними.
- 2. Ссылки на разделы учебного пособия, которые необходимо изучить перед выполнением задания.
- 3. Основные приемы работы. Этот этап предполагает самостоятельное выполнение заданий для получения основных навыков работы; в каждом задании формулируется цель и излагается способ ее достижения.
 - 4. Упражнения для самостоятельного выполнения.
 - 5. Проекты для самостоятельного выполнения.

Проверка образовательных результатов производится в следующих формах:

- ✓ текущий рефлексивный самоанализ, контроль и самооценка выполняемых заданий оценка промежуточных достижений используется как инструмент положительной мотивации, для своевременной коррекции деятельности обучающихся и педагога; осуществляется по результатам выполнения обучающимися практических заданий на каждом занятии;
 - ✓ взаимооценка работ друг друга или работ, выполненных в группах;
- ✓ текущая диагностика и оценка педагогом деятельности обучающихся;
- ✓ промежуточное тестирование обучающихся усвоение теоретической части курса проверяется с помощью тестов.
- ✓ итоговый контроль проводится в конце всего курса в форме публичной защиты творческих работ (индивидуальных или групповых);

На основе творческих работ проводятся конкурсы и выставки, формируются «портфолио» обучающихся. Данный тип контроля предполагает комплексную проверку образовательных результатов по всем заявленным целям и направлениям курса.

Мониторинг образовательных результатов.

Объектом мониторинга является процесс развития у обучающихся стойких знаний, навыков и умений по работе на компьютере, а так же с базовыми и ресурсными наборами Lego MINDSTORMS EDUCATION EV3.

Предмет мониторинга – образовательный результат.

Параметр – творческие и технические способности при выполнении практических заданий на компьютере и работе с конструктором.

Критерии и показатели:

- владение навыками и умениями работы на компьютере.
- владение навыками сборки, программирования и отладки работы моделей.
 - чистота выполнения заданий.

Прогнозируемые результаты.

В результате реализации образовательной программы учащиеся должны

<u>знать:</u>

- правила безопасной работы;
- основные компоненты базового и ресурсного наборов конструкторов Lego MINDSTORMS EDUCATION EV3;
- конструктивные особенности различных моделей, сооружений и механизмов;
- компьютерную среду, включающую в себя графический язык программирования;
- виды подвижных и неподвижных соединений в конструкторе; основные приемы конструирования роботов;
- конструктивные особенности различных роботов;
- как передавать программы в микрокомпьютер EV3;
- как использовать созданные программы;

- самостоятельно решать технические задачи в процессе конструирования роботов (планирование предстоящих действий, самоконтроль, применять полученные знания, приемы и опыт конструирования с использованием специальных элементов, и других объектов и т.д.);
- создавать реально действующие модели роботов при помощи специальных элементов по разработанной схеме, по собственному замыслу;
- создавать программы на компьютере для различных роботов;
- корректировать программы при необходимости;
- демонстрировать технические возможности роботов; *уметь:*
 - работать с литературой, с журналами, с каталогами, в интернете (изучать и обрабатывать информацию);
 - самостоятельно решать технические задачи в процессе конструирования роботов (планирование предстоящих действий, самоконтроль, применять полученные знания, приемы и опыт конструирования с использованием специальных элементов и т.д.);
 - создавать действующие модели роботов на основе конструктора ЛЕГО;
 - создавать программы на компьютере на основе компьютерной программы Robolab;
 - передавать (загружать) программы в микрокомпьютер EV3;
 - корректировать программы при необходимости;
 - демонстрировать технические возможности роботов.

Способы отслеживания образовательных результатов.

Оценка уровня развития и обучения ребенка в рамках образовательной программы проводится путем периодического наблюдения занятия и анализа его творческих достижений педагогом в рабочем порядке в виде практических работ, тестов, конкурсов, и т.п. Все результаты учащихся фиксируются в специальных бланках. В конце каждой изученной темы

ребята выполняют небольшие практические работы, которые показывают уровень усвоения материала. Все самостоятельные и практические работы хранятся в личных папках учащихся. Особо выдающиеся самостоятельные проекты обучающихся формируются и хранятся в тематических папках. Дети, занимающиеся в коллективе, принимают участие в различных конкурсах, посвященных информатике и робототехнике.

Результатом данной программы являются различные творческие работы учащихся — веб-страницы, тематические графические работы, публикации, презентации. Кроме того, результатом программы «Робототехника» можно считать личностный рост ребенка, развитие компьютерного мышления, восприятия, внимания, памяти, приобретение социального опыта. Данные образовательные результаты отслеживаются в ходе наблюдения за успешностью обучения детей.

Мониторинг результатов обучения по дополнительной образовательной программе.

Показатели (оцениваемые параметры)	Критерии	Степень выраженности оцениваемого качества	Число баллов	Методы диагностики
	Теорети	ческая подготовка		
Теоретические знания	Соответствие	• практически не усвоил теоретическое	2	Наблюдение,
по основным разделам	теоретических знаний	содержание программы;		тестирование,
учебно-тематического	программным требованиям	• овладел менее чем ½ объема знаний,	3	контрольный
плана программы		предусмотренных программой;	4	опрос и др.
		• объем усвоенных знаний составляет более ½;	4	
		• освоил практически весь объем	5	
		знаний, предусмотренных		
		программой за конкретный период		
Владение специальной	Осмысленность и	• не употребляет специальные термины;	2	Наблюдение,
терминологией	правильность	• знает отдельные специальные термины,		собеседование
	использования специальной	но избегает их употреблять;	3	
	терминологии	• сочетает специальную терминологию с	4	
		бытовой;	4	
		• специальные термины употребляет	5	
		осознанно и в полном соответствии с их	3	
	Проити	содержанием.		
Пасстана		ическая подготовка	2	11.6
Практические умения и навыки,	Соответствие практических умений и навыков	 практически не овладел умениями и навыками; 	2	Наблюдение, контрольное
предусмотренные	программным требованиям	 навыками, овладел менее чем ½ предусмотренных 	3	задание
программой (по	программным греоованиям	умений и навыков;	5	эндинно
основным разделам		• объем усвоенных умений и навыков	4	
учебно-тематич. плана		составляет более ½;		
программы)		• овладел практически всеми умениями и	5	
		навыками,		

		предусмотренными программой за конкретный период		
Владение специальным оборудованием и оснащением	Отсутствие затруднений в использовании специального оборудования и оснащения	 не пользуется специальными приборами и инструментами; испытывает серьезные затруднения при работе с оборудованием; работает с оборудованием с помощью педагога; работает с оборудованием самостоятельно, не испытывает особых трудностей 	2 3 4 5	Наблюдение, контрольное задание
Творческие навыки	Креативность в выполнении практических заданий	 начальный (элементарный) уровень развития креативности- ребенок в состоянии выполнять лишь простейшие практические задания педагога; репродуктивный уровень – в основном, выполняет задания на основе образца; творческий уровень (I) – видит необходимость принятия творческих решений, выполняет практические задания с элементами творчества с помощью педагога; творческий уровень (II) - выполняет практические задания с элементами творчества с задания с элементами творчества самостоятельно. 	2 3 4	Наблюдение, контрольное задание
	Основн	ње компетентности		
Учебно- интеллектуальные Подбирать и анализировать специальную литературу Пользоваться компьютерными источниками информации Осуществлять учебно- проектную работу (писать рефераты, проводить учебные исследования, работать над	Самостоятельность в подборе и работе с литературой Самостоятельность в пользовании компьютерными источниками информации Самостоятельность в учебно-проектной работе	 учебную литературу не использует, работать с ней не умеет; испытывает серьезные затруднения при выборе и работе с литературой, нуждается в постоянной помощи и контроле педагога; работает с литературой с помощью педагога или родителей; работает с литературой самостоятельно, не испытывает особых трудностей. Уровни и баллы - по аналогии пунктом выше Уровни и баллы - по аналогии с пунктом выше 	2 3 4 5	Наблюдение, анализ способов деятельности детей, их учебнопроектных работ
проектом и пр.) Коммуникативные Слушать и слышать педагога, принимать во внимание мнение других людей	Адекватность восприятия информации идущей от педагога	 объяснения педагога не слушает, учебную информацию не воспринимает; испытывает серьезные затруднения в концентрации внимания, с трудом воспринимает учебную информацию; слушает и слышит педагога, воспринимает учебную информацию при напоминании и контроле, иногда принимает во внимание мнение других; сосредоточен, внимателен, слушает и слышит педагога, адекватно воспринимает информацию, уважает мнении других. 	2 3 4	

Выступать перед аудиторией — опродоставленной информации —
ниформации подготовке и подаче информации; 3 • готовит информации и выступает перед аудиторией при поддержее педагога; 4 • самостоятельно готовит информацию, охотно выступает перед аудиторией при поддержее педагога; 4 • самостоятельно готовит информацию, охотно выступает перед аудиторией, 5 свободно владеет и подает информацию. 5 в дискуссии, защищать свободно владеет и подает информацию. 5 • участве в дискуссии и подачение не защищает; евое мнение не защищает; евое мнение не вликуссии, необходимости предъявляет доказательства и аргументации своей точки зрения, нуждается в значительной помощи педагога; еммение при поддержке педагога; еммения при организовывать свое рабочее место и убирать за собой при напоминании педагога; емместо организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время не умеет; организовывать работу, распределять время не умеет; организовывать работу и распределять за время не умеет; организации работы дастределении учебного времени, недагова на постоянном контроле и пранизации работы распределении учебного времени, при планировании и организации работы распределении учебного времени, недагова на постоянном контроле и подаготанию ментроле и подаготанию ментроле и недагота в тем не за постоянном контроле и недагота в тем не за пределать и недагота в тем не за пределать и убирает за собой при напоминании педагота; емментрой не за пределать не при не за пределать
аудиторией при поддержке педагога; 4 • самостоятельно отом выступает перед аудиторией, свободно владеет и подает информацию. 5 Дискуссии, защищать свою точку зрения 1 свою точку зрения 2 построении доказательств в дискуссии, погика в построении доказательств 1 построении доказательств 2 построении доказательств 1 построении доказательств 2 постравивать свое рабоче место к доказательств 2 построении доказательств 3 построении доказательств 2 построении доказательств 3 построении доказательств 3 построении доказательств 3 построении доказательств 3 построении доказательств в загруднения при поддержке педагога; 1 построении докуссии, необходимости предъявляет доказательств в постояниом контроле и помощи педагога; 1 построении доказательств 2 построении докуссии, необходимости предъявления доказательств в постояниом контроле и помощи педагога; 1 построения при поддержке педагога; 2 постоянном контроле и 2 построения при поддержке педагога; 2 постоянизовывать пермет местроевание место и убирает за собой при напоминании педагога; 2 постоянном контроле и 2 постоянном контроле и 2 постоянном контроле и 3 постоянном контроле и 4 постоянном контроле и 2 постоянном контроле и 4 постоянном контроле и 4 постоянном контроле и 4 постояна темет не дискуссии, необходимости пределения пработы да темет не дискуссии, необходимости пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределения пределена в постоянном контроле и 4
Оданизационные Опособность самостоятельность рабочее (учебное) место рабочее (учебное) место рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой Опранизовывать сое рабочее место к деятельности и убирать за собой Опособность самостоятельно организовывать сое рабочее (учебное) место рабоче (учебное) место организовывать сое рабочее место к деятельности и убирать за собой Оспособность самостоятельно организовывать сое рабочее место к деятельности и убирать за собой Оспособность самостоятельно организовывать сое рабочее место к деятельности и убирать за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании прагога; Организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и на при планировании и организации работы на прагога; Организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы на при планировании и организации работы на прагога; Организовывать работу и распределять на при планировании и организации работы на при планировании и организации работы на
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место кдеятельности и убирать за собой Планировать и организовывать работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесе работу, распределять и пспользовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесе работу, распределять учебное время Организовывать постоятельно организовывать процесе работы и учебы, эффективно распределять и пспользовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесе работу, распределять и пспользовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесе работы и учебы, эффективно распределять и пспользовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесе работы и учебы, эффективно распределять и пспользовать в работы и учебное в ремя Оспособность самостоятельно организовывать расоту и распределять и пспользовать в ремя не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и пспользовать в ремя не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и пспользовать в ремя не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и пспользовать в ремя не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и пспользовать в ремя не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и пспользовать в ремя не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать расоту и распределять и при планировании и организации работы, и ужебного в ремени, нуждается в постоянном контроле и Оспособность самостоятельно организовывать расоту и распределять и при планировании и организации работы, нуждается в постоянном контроле и Оспособность самостоятельно организации работы, на правет пределять и пользувать расоту праспределять и при планировании и организовывать процестранном контроле и Оспособность самостоятельно организации работы, на правет прасоту праспределять и пользувать подет пределять и правет прасоту пределять и пользувать расоту предела пределять и пользувать расоту пре
Участвовать в дискуссии, логика в дискуссии, логика в дискуссии, доказательств и дргументации своей точки зрения, дуждается в значительной помощи педагога; • участвует в дискуссии, защищает свое мнение ри подлержке педагога; • самостоятельно участвует в дискуссии, логически обоенованно предъявляет доказательства, убедительно аргументации своей точку зрения. Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой Планировать и организовывать пощест дакотствучейно организовывать прощест дакот и учебы, эффективно распределять и использовать время и учебы, эффективно распределять и использовать время и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и использовать время и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и использовать время и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и использовать время и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и использовать время и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и использовать процест распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и использовать в постоянном контроле и использовать процест распределении учебного времени.
Участвовать в дискуссии, защищать свою точку зрения Самостоятельность в дискуссии, логика в построении доказательств • участие в дискуссиях не принимает, сво миение не защищает; 2 свою точку зрения испытывает серьезные затруднения в ситуации дискуссии, необходимости предъявления доказательств и аргументации своей точки зрения, нуждается в значительной помощи педагога; 4 Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место и деятельности и убирать за собой • рабочее место организовывать не умест. нуждается в постоянном контроле и помощи педагога; • рабочее место организовывать не умест. нуждается в постоянном контроле и помощи педагога; 2 3 Планировать и организовывать работу, распределять работу, распределять работу, учебное время Способность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и испытывает серьезные затруднения при организовывать работу и распределять работу и распределять работу и распределять и испытывает серьезные затруднения при организовывать работу и распределять работу и распределять и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и 2
в дискуссии, защищать свою точку зрения В дискуссии, доказательств и построении доказательств и аргументации своей точки зрения, нуждается в значительной помощи педагога; Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой Планировать и организовывать портанизовывать пработу, распределять учебы, эффективно распределять учебы, эффективно распределять и использовать время В дискуссии, логическ побождимости предъявляет аргументирует свою точку зрения. В дискуссии, защищает свое мнение при поддержке педагога; • испытывает серьезные затруднения при поддержке педагога; • испытывает серьезные затруднения при организовывать пе умеет; • испытывает серьезные затруднения при организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • организовывает работу и распределять зремя не умеет; • испытывает серьезные затруднения при организовывать работу и распределять зремя не умеет; • испытывает серьезные затруднения при подирает за собой при напоминании педагога; • испытывает серьезные затруднения при подираемани, и организовывать работу и распределять зремя не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, за ремя не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, за ремя не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, за ремя не умеет; • испытывает серьезные затруднения при прагределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
организационные Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой Планировать и организовывать свое организовывать портанизовать работу, распределять учебы, эфективно работу, распределять учебы, эфективно работы и учебы, эфективно распределять учебы, эфективно распраделять и пспользовать время • испытывает серьезные затруднения в ситуации дискуссии, необходимости предъявления доказательств и аргументации своей точки зрения, нуждается в значительной помощи педагога; • самостоятельно участвует в дискуссии, логически обоснованно предъявляет доказательства, убедительно аргументирует свою точку зрения. • испытывает серьезные затруднения при организовывать не умеет; • испытывает серьезные затруднения при организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой • организовывать работу и распределять время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при организовывать работу и распределять при при планировании и организации работы, арфективно распределять и использовать время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, арфективно распределять и использовать время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, арфективно распределять и использовать время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, арстределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Способность самостоятельно организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее организовывать свое рабочее организовывать свое организовывать свое рабочее организовывать свое рабочее организовывать свое рабочее организовывать свое рабочее место и убирает за собой от организовывает организовывает организовывает организовывает организовывает организовывает организовывает рабочее место и убирает за собой от организовывать работы и учебы, орфективно распределять и использовать время не умест; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, орфективно распределять и использовать время не умест; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, орфективно распределять и использовать время нуждается в постоянном контроле и использовать время нуждается в постоянном контроле и
Планировать и организовывать свое работу, распределять учебное время Опособность самостоятельно организовывать процесс учебное время Опособность самостоятельно организовывать свое рабочее (учебное) место Опособность самостоятельно организовывать свое рабочее место и убирает за собой Опранизовывает рабочее место и убирает за собой Опранизовывает рабочее место и убирает за собой Опранизовывать работу, распределять организовывать процесс учебное время Опранизовывать процесс учебное время Опранизовывать процесс учебного времени, нуждается в постоянном контроле и убирает за собой Опранизовывать работу и распределять и использовать время Опранизовывать работу и распределять и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и напоминании педагога; Опранизовывать работу и распределять время не умеет; Опранизовывать работу и распределять и использовать распределять и использовать время Опранизовывать работу и распределять и использовать время Опранизовывать работу и распределять и использовать время Опранизовывать работу и распределять и использовать и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Опранизовывать постоянном контроле и Опранизовывать постоянном контроле и Опранизовывать простоянном контроле Опранизовывать простоянном контроле Опранизовывать простоянном контроле Опранизовывать простоянном контроле Опр
Планировать и организовать работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, учебное время Оспосовое в самостоятельно организовывать процесс работе и использовать время Оспосовность самостоятельно организовывать свое рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; отанизовывать и организовывать свое работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять учебное время Оспосовность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспосовность организовать время Оспосовность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспосовность организовать время Оспосовность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспосовность организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспосовность организовые организовывать постоянном контроле и Останизовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Останизовывать постоянном контроле и Останизовывать постоянном контроле и Останизовывать постоянном контроле и Останизовывать организовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Останизовые траспределения праспределения праспр
Нуждается в значительной помощи педагога; • участвует в дискуссии, защищает свое мнение при поддержке педагога; • самостоятельно участвует в дискуссии, логически обоснованно предъявляет доказательства, убедительно аргументирует свою точку зрения. 5 Организациионные Организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой • рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно организовывать рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой • организовывать работу и распределять учебное время • организовывать работу и распределять учебное время • организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при убирает за собой • организовывать работу и распределять и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и • организовывать затруднения при при планировании и организации работы, эффективно распределять и использовать время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при при планировании и организации работы, эффективно распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и • организовынать работы и учебы, эффективно распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и • организовыном контроле и • организовынать не умеет; • испытывает серьезные затруднения при праспределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и • организации работы, эффективно распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и • организации работы, эффективно распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и • организации своего рабочего места, нуждается в постоянном контроле и • организации своего рабочего места, нуждается в постоянном контроле и • организации своего рабочего неста, нуждается в постоянном контроле и • организации своего рабочего ме
Планировать и организовывать собой Планировать и организовать работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовывать организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовывать организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовать организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовать организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовать организовывать процесс работу, распределять учебного время использовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределения при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать свое рабочее место и убирает за собой Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать свое рабочее место и убирает за собой Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать обот при напоминании Организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать обот при напоминании Организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать работу и распределять и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой Организовывать и организовать работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс рабочуве прабоче место к него прабочее место к деятельности и убирать и организовывать процесс рабочуве место и убирает за собой Оспособность самостоятельно организовывать процесс организовывать процесс организовать и организовывать процесс учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс организовать процесс организовать и опользовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесс организовывать работу и распределять и испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы организации работы организации работы организовые
Миение при поддержке педагога;
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место и убирает за собой Планировать и организовывать процесс учебное время Способность самостоятельно организовывать и использовать время Организовывать и организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовывать процесс работу и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; онетанизовывать работу и распределять при планировании и организации работы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; онетанизовывать работу и распределять время не умеет; онетанизовывать работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; онетанизовывать работу и распределять время не умеет; онетанизовывать работы и учебы, эффективно распределять и использовани и организации работы, нуждается в постоянном контроле и Опособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать в постоянном контроле и
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место Планировать и организовывать сорганизовывать и организовывать и организовывать самостоятельно организовывать и организовывать организовывать и организовывать организовывать и организовывать организовывать и организовывать организовывать процесс работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределении учебы, эффективно распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять за время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при организации работы, за распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место и деятельности и убирать за собой организовывать и организовывать и организовывать и организовывать организовывать и организовывать процесс учебное время Организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовать время Организовать время Организовать время Организовать время Организовать время Организовать в организовать в работу, использовать время Организовать в организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Организовать в организовать в организовать в организовать и организовать в организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время организовать в организовать в организовании и организовании и организовании и организовании при планировании и организации работы, нуждается в постоянном контроле и Организования организ
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой Планировать и организовывать процесс работу, распределять учебное время Организовывать процесс учебное время Опособность самостоятельно организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой Опособность самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • организовывать работу и распределять организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Опособность самостоятельно организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Организационные Организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой помощи педагога; • самостоятельно организовывать помощи педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и у
Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой помощи педагога; • испытывает серьезные затруднения при организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой при напоминании педагога; • организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; • организовывать работу и распределять работу и распределять учебное время Организовывать процесс рабочы и учебы, эффективно распределять и использовать время Описытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, нуждается в постоянном контроле и
Организовывать свое рабочее (учебное) место рабочее место к деятельности и убирать за собой помощи педагога; Организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой при напоминании педагога; Организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать работы и убирает за собой при напоминании педагога; Организовывать работу и распределять самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Организовывать свое организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы, нуждается в постоянном контроле и
рабочее (учебное) место организовывать свое рабочее место к деятельности и убирать за собой при напоминании педагога; Планировать и организовывать процесс учебное время Опособность самостоятельно организовывать процесс учебное время Опособность организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Опомощи педагога; Опособное место и убирает за собой при напоминании педагога; Опособность самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой Опомощи педагога; Опособное место и убирает за собой при напоминании педагога; Опособность самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой Опомощи педагога; Опособное место и убирает за собой при напоминании педагога; Опомощи педагога; Опомо
Деятельности и убирать за собой помощи педагога; организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой Планировать и организовать самостоятельно организовывать процесс учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Деятельности и убирать за собой помощи педагога; организовывает рабочее место и убирает за собой при напоминании педагога; самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой Планировать и организовать самостоятельно организовывать процесс учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работу, распределять учебное время Оспособность самостоятельно организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять время не умеет; Оспособность самостоятельно организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Способность организовывать работу, распределять учебное время Организовать и учебы, эффективно распределять и использовать время Организовать время Организовать и организовать и организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Организовать и организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Организовывать работы и учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать работы и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать работу и распределять и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать работу и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать работу и распределять и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать работу и распределять и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать работу и распределять и распределять и распределять и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать процесс работу и распределять и распределять и распределять и распределять и распределять и распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и Организовывать процесс распределять и
убирает за собой при напоминании педагога; • самостоятельно готовит рабочее место и убирает за собой Планировать и организовать работу, распределять работу, распределять учебное время Способность самостоятельно организовывать процесс организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время убирает за собой при напоминании педагога; • организовывать работу и распределять время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
 Способность организовать и организовать работу, распределять учебное время Способность самостоятельно организовывать процесс учебное время Организовывать процесс работы и учебы, оффективно распределять и использовать время Организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать процесс организовывать процесс при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
 Способность организовать и организовать работу, распределять учебное время Способность организовывать процесс работу, распределять и использовать время Организовывать работу и распределять время не умеет; Организовывать процесс организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время Организовывать работу и распределять и время не умеет; Организовывать серьезные затруднения при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
Планировать и организовать работу и распределять самостоятельно организовывать процесс учебное время работы и учебы, эффективно распределять и использовать время организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время организовывать работу и распределять 2 время не умеет; организовывать процесс работы и учебы, при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и 1 организовывать работу и распределять 2 организовывать работу и распределять 2 организовывать работу и распределять 2 организовывать работу и распределять 3 организовывать работу и распределять 3 организовывать работу и распределять и при планировании и организации работы, организовывать процесс организовывать работы, организовывать работы, организовывать работы, организовывать работы, организовывать работы, организовывать работы, организовые органи
организовать работу, распределять учебное время работы и учебы, эффективно распределять и использовать время ремя ремя ремя распределять и нуждается в постоянном контроле и время не умеет; • испытывает серьезные затруднения при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
работу, распределять учебное время организовывать процесс работы и учебы, эффективно распределять и использовать время организовать процесс при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
учебное время работы и учебы, при планировании и организации работы, эффективно распределять и использовать время при планировании и организации работы, распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
эффективно распределять и использовать время распределении учебного времени, нуждается в постоянном контроле и
использовать время нуждается в постоянном контроле и
помощи педагога и родителей;
• планирует и организовывает работу, 4
распределяет время при поддержке
(напоминании) педагога и родителей;
• самостоятельно планирует и
организовывает работу, эффективно 5
распределяет и использует время.
Аккуратно, Аккуратность и • безответственен, работать аккуратно не 2
ответственно ответственность в работе умеет и не стремится;
выполнять работу • испытывает серьезные затруднения при 3
необходимости работать аккуратно,
нуждается в постоянном контроле и
помощи педагога;
• работает аккуратно, но иногда 4
нуждается в напоминании и
вимини педиоти,
• аккуратно, ответственно выполняет
работу, контролирует себя сам.
Соблюдения в процессе Соответствие реальных • правила ТБ не запоминает и не 2
деятельности правила навыков соблюдения выполняет;
безопасности правил безопасности • овладел менее чем ½ объема навыков 3
программным требованиям соблюдения правил ТБ,

всегда соблюдает их в процессе работы.
--

Система оценивания промежуточной и итоговой аттестации

При оценивании практической и самостоятельной работы учитывается следующее:

- качество оформления графической части работы;
- качество устных ответов на контрольные вопросы.

Каждый вид работы оценивается по 5-ти бальной шкале.

«5» (отлично) — за глубокое и полное овладение содержанием учебного материала, в котором обучающийся свободно и уверенно ориентируется; за умение практически применять теоретические знания, качественно выполнять все виды практических работ, высказывать и обосновывать свои суждения.

«4» (хорошо) — если обучающийся полно освоил учебный материал, ориентируется в изученном материале, осознанно применяет теоретические знания на практике, но в оформлении работ имеются отдельные неточности.

«З» (удовлетворительно) – если обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений учебного материала, но не применяет теоретические знания на практике, в оформлении графических работ имеются грубые ошибки.

«2» (неудовлетворительно) — если обучающийся имеет разрозненные, бессистемные знания по учебной дисциплине, допускает ошибки в определении базовых понятий, искажает их смысл; не может практически применять теоретические знания при работе в программах.

Материально-техническое обеспечение

No	Наименование	Ед.изм.	Количество
Π/Π			
1.	Ноутбук	ШТ.	9
2.	Набор элементов для конструирования	ШТ.	8
	роботов (Lego MINDSTORMS		
	EDUCATION EV3) (или аналог)		
3.	Операционная система Windows 10	ШТ.	1
4.	Пакет офисных приложений LibreOffice	ШТ.	1
5.	ПО Lego Digital Designer	ШТ.	1
6.	Проектор	ШТ.	1
7.	Доска	шт.	1

Список литературы для педагога

- 1. Руководство пользователя конструктора LEGO MINDSTORMS Education EV3.
- 2. ЛЕГО-лаборатория (Control Lab): Справочное пособие, М., ИНТ, 1998. –150 с.
- 3. ЛЕГО-лаборатория (Control Lab). Эксперименты с моделью вентилятора: Учебно-методическое пособие, М., ИНТ, 1998. 46 с.
- 4. Л. Ю. Овсянцкая Курс программирования робота Lego Mindstorms EV 3 в среде EV3 Челябинск: ИП Мякотин И.В., 2014-204 с.
- 5. Рыкова Е. А. LEGO-Лаборатория (LEGO Control Lab). Учебнометодическое пособие. – СПб, 2001,- 59 с.
- 6. Злаказов А. С., Горшков Г. А., Шевалдина С. Г. Уроки Лего-конструирования в школе. Методическое пособие. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011. 120 с.
- 7. Филиппов С. А. Робототехника для детей и родителей. М.: Наука, 2011. —264 с.
- 8. LEGO Dacta: The educational division of Lego Group. 1998. 39 c.
- 9. LEGO Technic 1. Activity Centre. Teacher's Guide. LEGO Group, 1990.
 143 c.

- LEGO Technic 1. Activity Centre. Useful Information. LEGO Group,
 1990. 23 c.
- LEGO DACTA. Early Control Activities. Teacher's Guide. LEGO Group,
 1993. 43 c.
- 12. LEGO DACTA. Motorised Systems. Teacher's Guide. LEGO Group, 1993. 55 c.
- 13. LEGO DACTA. Pneumatics Guide. LEGO Group, 1997. 35 c.
- 14. LEGO TECHNIC PNEUMATIC. Teacher's Guide. LEGO Group, 1992. 23 c.
- 15. Наука. Энциклопедия. М., «РОСМЭН», 2001. 125 с.

Список литературы для обучающихся

- 1. Энциклопедический словарь юного техника. М., «Педагогика», 1988. 463 с.
- 2. Витезслав Гоушка «Дайте мне точку опоры...», «Альбатрос», Изд-во литературы для детей и юношества, Прага, 1971. 191 с.
- 3. Кружок робототехники, [электронный ресурс]//http://lego.rkc-74.ru/index.php/-lego
- 4. В.А. Козлова, Робототехника в образовании [электронный ресурс]//http://lego.rkc74.ru/index.php/2009-04-03-08-35-17, Пермь, 2011 г.
- 5. «Информационные технологии и моделирование бизнес-процессов» Томашевский ОМ.
- 6. «Хронология робототехники» http://www.myrobot.ru/articles/hist.php
- 7. «Занимательная робототехника» http://edurobots.ru
- 8. «Программа робототехника» http://www.russianrobotics.ru
- 9. «First Tech Challenge» http://www.usfirst.org/roboticsprograms/ftc
- 10. Официальный сайт Tetrix http://www.tetrixrobotics.com
- 11. Руководство преподавателя по ROBOTC® для LEGO® MINDSTORMS® Издание второе, исправленное и дополненное / © Carnegie Mellon Robotics Academy, 2009-2012.

Список нормативно-правовой документации:

- 1. Федеральный закон РФ 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г.
- 2. Концепция развития дополнительного образования детей до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022 г. № 678-р.
- 3. Письмо Министерства Просвещения Российской Федерации от 19 марта 2020 г. № ГД-39/04 «О направлении методических рекомендаций». Методические рекомендации по реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- 4. Федеральный проект «Успех каждого ребенка» национального проекта "Образование" (протокол от 07 декабря 2018 г. № 3).
- 5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20».
- 6. Приказ Министерства Просвещения РФ от 09.11.2018 г. №196 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам».
- 7. Приказ Минпросвещения России от 30.09.2020 г. №533 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвежденный приказом Министерства Просвещения РФ от 09.11.2018 г. №196».
- 8. Приказ Минтруда России от 05.05.2018 г. №298н «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».
- 9. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. № 996-р.

- 10. Письмо Министерства образования и науки РФ от 18 ноября 2015 г. №09-3242 «О направлении информации». Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы).
- 11. Указ Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 года».
- Приказ Минпросвещения России от 03 сентября 2019 года № 467
 «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей».
- 13. Базовые требования к качеству предоставления муниципальной услуги «Реализация дополнительных образовательных программ» в муниципальных образовательных учреждениях дополнительного образования детей. Приложение №5 к приказу по управлению образования администрации Ростовского муниципального района Ярославской области № 16 от 14.01.2013 г.
- 14. Концепция общенациональной системы выявления и развития молодых талантов (утв. Президентом РФ 03.04.2012 N Пр-827).
- 15. Приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.09.2017 N 48226)
- 16. Устав МОУ ДО Центра внешкольной работы. Приказ Управления образования РМР № 601 от 09.11.2015 г.