

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1 г. Бодайбо»



Утверждаю
Директор МБОУ
«СОШ №1» г. Бодайбо
Афиногенова Е.В. *Е.В. Афиногенова*
Приказ № *246*
От «*06*» _____ 2020г.

Согласовано
на МС школы
Протокол № *3*
от «*24*» *11* _____ 2020г.
Руководитель МС
Иванушкина А.Н. *А.Н. Иванушкина*

Рассмотрено
на МО учителей
начальных классов
Протокол № *3*
от «*25*» *ноября* _____ 2020г.
Руководитель МО
Трипельгорн О.В.

Приложение
к дополнительной развивающей программе

«В мире логики»

начальное общее образование 2-4 классы
на 2020-2021 учебный год.

Составлена на основе: авторской программы по курсу «Развитие познавательных способностей» автор: О. А.Холодова. — М.: Издательство РОСТ, 2011.

Методические рекомендации по организации образовательного процесса общеобразовательных организаций на уровне основного общего образования на основе результатов Всероссийских проверочных работ, проведенных в сентябре-октябре 2020 г. —

Приказ N322-осн от 30. 11 .2020 «О результатах ВПР в 2020-2021 учебном году»

Программу составили:

Иванчук Н.С.- учитель высшей квалификационной категории,
Каблукова И.А.- учитель высшей квалификационной категории,
Лискина Ю.Ю - учитель высшей квалификационной категории,
Богданова В.Г.- учитель первой квалификационной категории,
Гельванова В.Н.- учитель первой квалификационной категории,
Хорошева Л.И. - учитель первой квалификационной категории,
Никонова И.П. - учитель первой квалификационной категории,
Кисилёва А.В. - учитель начальных классов,
Трипельгорн О.В.- учитель начальных классов,
Генералова Е.В. - учитель начальных классов,
Золотухина Ю.Н.-учитель начальных классов.

г. Бодайбо
2020 г.

Всероссийские проверочные работы (ВПР) проводятся в целях мониторинга результатов перехода на ФГОС и направлены на выявление уровня подготовки школьников.

В связи с полученными результатами ВПР в 2020 г, в целях повышения уровня подготовленности обучающихся необходимо внести изменения в **дополнительную общеразвивающую программу «В мире логики»** на 2020/ 2021 учебный год, направленные на формирование и развитие несформированных умений, видов деятельности, характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования МБОУ «СОШ №1».

Включить в освоение дополнительного учебного материала и формирование соответствующих планируемых результатов задания, которые по результатам ВПР были выявлены как проблемные поля:

-Умение анализировать, извлекать необходимую информацию. Решать несложные логические задачи, находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях.

-Овладение основами логического и алгоритмического мышления собирать, представлять, интерпретировать информацию

Планируемые результаты	Достижение планируемых результатов		
	2 класс	3 класс	4 класс
1. Умение анализировать, извлекать необходимую информацию. Умение решать несложные логические задачи, находить пересечение, объединение, подмножество в простейших ситуациях.	Упражнения на нахождение закономерностей, последовательностей. Логические игры со счетными палочками. Решение анаграмм, ребусов, кроссвордов. Использовать на каждом занятии.	Упражнения на нахождение закономерностей, последовательностей. Логические игры со счетными палочками. Решение анаграмм, ребусов, кроссвордов. Использовать на каждом занятии.	Упражнения на нахождение закономерностей, последовательностей. Логические игры со счетными палочками. Решение анаграмм, ребусов, кроссвордов. Использовать на каждом занятии.
2. Овладение основами логического и алгоритмического мышления собирать, представлять, интерпретировать информацию	Упражнения на решении нестандартных задач, направленных на логическое и алгоритмическое мышление, в том числе используя интерактивную платформу «Учи.ру»	Упражнения на решении нестандартных задач, направленных на логическое и алгоритмическое мышление, в том числе используя интерактивную платформу «Учи.ру»	Упражнения на решении нестандартных задач, направленных на логическое и алгоритмическое мышление, в том числе используя интерактивную платформу «Учи.ру»