

КГУ «Начальная школа села Титовка отдела образования по Атбасарскому району управления образования Акмолинской области»

*ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАКОПИТЕЛЬНАЯ
ПАТКА УЧИТЕЛЯ
для подготовки учащихся к МОДО*



Класс: 4

Учитель: Мозер Алена Юрьевна

2023 – 2024 учебный год

Циклограмма

учителя-предметника по подготовке к МОДО (мониторинг образовательных достижений обучающихся)

Ежедневно:

1. Индивидуальная работа с учащимися;
2. Работа над самоорганизацией обучающихся;
3. Пятиминутки по темам тестирования;
4. Использование разноуровневых заданий;

Еженедельно:

1. Психолого – педагогическое сопровождение учащихся 4-х классов по подготовке МОДО по программе «Хочу быть успешным»
2. Пополнение папки по подготовке к МОДО

Каждый месяц:

1. Ознакомление родителей с итогами пробных тестирований слабоуспевающих учащихся;
2. Индивидуальные встречи с родителями учащихся;

Раз в четверть:

1. Проведение родительского собрания;
4. Проведение психологических тренингов с учащимися





Утверждаю:
И.о. заведующей
А.Ю.Мозер

«4» сентября 2023-2024 уч год

**План подготовки к МОДО учащихся 4 класса
2023-2024 учебный год**

<i>№</i>	<i>Мероприятия</i>	<i>Сроки</i>	<i>Ответственные</i>
1	Изучить документы Министерства образования по правилам организации и проведения МОДО.	Сентябрь	Мозер А.Ю.
2	Познакомить учащихся и их родителей на совместном собрании с нормативными документами МОДО в новом учебном году.	Сентябрь	Мозер А.Ю.
3	Разработать план подготовки к МОДО.	Сентябрь	Мозер А.Ю.
4	Разработать планы подготовки к МОДО по предметам	Сентябрь	Мозер А.Ю.
5	Создание базы данных контингента учащихся 4 класса.	Сентябрь, Январь	Мозер А.Ю.
6	Формирование банка тестовых заданий и измерителей для проверки стандартов усвоения предметов.	постоянно в течение учебного года	Мозер А.Ю.
8	Проведение пробных тестирований по предметам	ежемесячно	Мозер А.Ю.
10	Итоги комплексного тестирования по предметам доводить до сведения родителей.	в течение учебного года	Мозер А.Ю.
12	Взять на особый контроль учащихся с низкими результатами тестирования.	в течение учебного года	Мозер А.Ю.
13	При изучении темы уроков выделять задания, часто встречающиеся в тестах.	в течение учебного года	Мозер А.Ю.

Классный руководитель: Мозер А.Ю.

Общая характеристика работы

Цель: создание условий для формирования ключевых образовательных компетенций (учебно-познавательных, информационных, коммуникативных, компетенций личностного развития); качественно подготовить учащихся 4-х классов к МОДО. В 4-х классах мониторинг проводится в форме комплексного тестирования с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на языке обучения по трем направлениям (грамотность чтения, математическая грамотность, естественнонаучная грамотность).

Задачи:

- формирование познавательного интереса к изучению математики, русского языка, познания мира;
- развитие навыков применения полученных знаний в новых учебных ситуациях;
- развитие логического мышления, умения анализировать и систематизировать полученные знания;
- развитие навыков самостоятельной работы и умений поиска и обработки информации;
- разработка системы психологической подготовки учителей, учащихся и родителей учеников к сдаче МОДО;
- вести работу по отслеживанию качества знаний учащихся по итогам пробных МОДО с поэлементным анализом и выработкой рекомендаций для каждого ученика индивидуально;
- обозначить приоритетные направления планирования методической и исследовательской работы в рамках подготовки учащихся к МОДО;
- отобрать содержание и объем программного материала, эффективные формы работы, технологии организации процесса обучения при подготовке к МОДО;
- усилить связь с родительской общественностью.

Основные направления деятельности:

- ФР – фронтальная работа,
- ФО - фронтальный опрос,
- ИРД - индивидуальная работа у доски,
- ИРК - индивидуальная работа по карточкам,
- СР- самостоятельная работа,
- ПР- проверочная работа,
- Т- тестовая работа.

Планируемые результаты:

Занятия должны помочь учащимся:

- усвоить основные базовые знания; ключевые понятия;
- овладеть способами исследовательской деятельности;
- формировать творческое, критическое и логическое мышление;
- способствовать развитию широких познавательных интересов;
- развитию способностей к самостоятельному приобретению знаний и исследовательской работе;
- способствовать развитию способности к самопознанию;
- способствовать улучшению качества решения задач различного уровня сложности учащимися; успешному прохождению МОДО.

**План работы по подготовке к МОДО по русскому языку
учащихся 4 «г» класса, 2021-2022 учебный год**

Характеристика содержания:

По завершении 4 класса учащиеся должны знать:

- лексическое значение слова; многозначность слова; прямое и переносное значение;
- синонимы и антонимы разных частей речи;
- новые и устаревшие слова;
- признаки, по которым отличаются части речи (общее грамматическое значение, морфологические признаки и роль части речи в предложении);
- общее грамматическое значение, морфологические признаки имени существительного: род, число, падеж, три типа склонения, роль в предложении; склоняемые и несклоняемые имена существительные;
- общее грамматическое значение, морфологические признаки имени прилагательного (изменение в роде, числе, падеже);
- общее грамматическое значение, морфологические признаки глагола (неопределенная форма глагола; времена глагола; совершенный несовершенный вид, 1 и 2 спряжение глагола);
- общее грамматическое значение числительного;
- служебную функцию предлога;
- виды простого предложения; главные и второстепенные и второстепенные члены предложения: определение, дополнение, обстоятельство;
- признаки текста, типы текста: описание, повествование, рассуждение.

План

№	Раздел	Тема	Подтема
1	Фонетика	Звуки и буквы	Гласные буквы и звуки.
			Согласные буквы и звуки
2	Орфография	Гласные и согласные буквы	Правописание безударных и непроверяемых гласных
			Правописание парных и непроизносимых согласных, удвоенных согласных
			Правописание слов с мягким знаком в середине (в конце) слов, слова с ь и ъ.
			Буквы а, и после шипящих.
			Правописание слов -чн, -чк, -щн
3	Лексика	Лексическое значение слов	Лексическое значение многозначности слов.
			Синонимы. Антонимы. Устаревшие и новые слова
4	Морфемика	Состав слова	Окончание и основа, корень, приставка, суффикс, способы словообразования
5	Морфология	Самостоятельные части речи	Имя существительное
			Имя прилагательное
			Местоимение
			Глагол
			Имя числительное
6	Синтаксис и текст	Типы текстов. Виды предложения по цели высказывания	Текст повествование, описание, рассуждение.
			Словосочетание и предложение.
			Главные и второстепенные предложения

**работы по подготовке к МОДО по математике
учащихся 4 класса, 2023-2024 учебный год**

Характеристика содержания:

По завершении 4 класса учащиеся должны знать:

- - структуру текстовой задачи;
- - правила порядка выполнения арифметических действий;
- - названия компонентов арифметических действий;
- - переместительное и сочетательное свойства сложения и умножения, распределительное свойство умножения относительно сложения и вычитания;
- - правила кратного и разностного сравнения чисел;
- - правила нахождения неизвестных компонентов арифметических действий;
- - обозначения единиц величин;
- - соотношения между единицами длины;
- - правила нахождения периметра и площади прямоугольника (квадрата), объема прямоугольного параллелепипеда (куба);
- - зависимости между величинами: скорость, расстояние (пройденный путь), время; производительность, время, затраченное на работу, выполненная работа; урожайностью, площадью и массой урожая.

№	Раздел	Тема	Подтемы
1	Арифметика	Многочисленные числа	Чтение и запись многочисленных чисел
			Сложение и вычитание многочисленных чисел. Равенства и неравенства
			Умножение и деление многочисленных чисел. Порядок выполнения действий
2	Элементы алгебры	Уравнения	Решение (корень) уравнения
		Буквенные выражения	Буквенные выражения
		Величины и их измерения	Единицы измерения массы, времени
		Задачи разных видов	Решение задач на встречное и в противоположное направление
			Решение задач на движение в одно направление, вдогонку и с отставанием
			Решение задач на зависимости между величинами, на совместную работу, на урожайность
			Задачи на нахождение неизвестного по двум разностям. Решение задач на пропорциональное деление
Задачи в прямой и косвенной форме			
3	Элементы геометрии	Периметр P Площадь S Объем V	Вычисление периметра и площади прямоугольника (квадрата), объема прямоугольного параллелепипеда (куба) Геометрические фигуры
		Единицы измерения	Единицы измерения длины, площади
4	Элементы комбинаторики	Комбинаторные задачи	Задачи с элементами комбинаторики

**План работы по подготовке к МОДО по естествознанию
учащихся 4 класса, 2023-2024 учебный год**

Характеристика содержания:

По завершении 4 класса учащиеся должны знать:

- - о полезных ископаемых и роли в жизни человека;
- - о круговороте воды и об ее охране;
- - о деятельности человека по охране и очистке воздуха;
- - о животных и растениях, занесенных в «Красную книгу»;
- - о воздушной оболочке Земли и о составе воздуха, о ее роли в жизни человека, животных и растений;
- - о земледелии и животноводстве родного края и пути их развития;
- - о среде обитания и произрастания растений, о деятельности человека по ее охране;
- - первоначальные сведения о космосе, о первых космонавтах Казахстана;
- - об очистке и охране воздуха, воды и почвы.

№	Раздел	Тема	Подтема
1	Природа	Различные способы изучения природы и наблюдения за ней	Методы ориентирования на местности
		Физическая карта	Физическая карта Поверхность суши: равнина, горы.
			Изменение поверхности земли под воздействием человека.
			Рельеф земли Казахстана, его изображение на физической карте
		Полезные ископаемые	Руды черных и цветных металлов.
			Горючие полезные ископаемые.
			Нерудные полезные ископаемые
		Вода	Круговорот воды.
			Подземные и минеральные воды.
			Реки и озера. Охрана воды
Воздух и погода	Значение воздуха для жизни на земле. Состав воздуха		
2	Растительный и животный мир Казахстана	Места произрастания растений и среда обитания животных	Растения и животные лугов (степей, пустынь, лесов и тугаев, водоемов, гор).
			Влияние погодных условий и деятельность человека в жизни растений и животных
			Охрана природы Казахстана. Красная книга
3	Земля – космическое тело	Понятие о космосе	Звезда. Планета.
			Сведения о галактике. Освоение космоса
		Солнце	Глобус – модель Земли. Вращение Земли вокруг Солнца. Смена дня и ночи, времен года

**График проведения консультаций по подготовке к МОДО
по предметам в 4 классе**

<i>Предмет</i>	<i>День недели</i>	<i>Время</i>
Математика	Вторник	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰
Литературное чтение/ Русский язык	Четверг	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰
Естествознание	Пятница	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰

Список учащихся 4 «г» класса

№	Ф.И. ученика	Класс
1.	Гаража Кирилл Максимович	4
2.	Колесников Ярослав Дмитриевич	4
3.	Шевченко Виктория Викторовна	4

КГУ «НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА СЕЛА ТИТОВКА»

**План подготовки к МОДО
учащихся 4 класса по русскому языку**

**Учитель: Мозер Алена Юрьевна
2023-2024 учебный год**

**Тематический план по русскому языку в 4 классе
при подготовке к МОДО на 2023-2024 учебный год**

№ урока	Тема программного материала	Кол-во	Дата
1	Имя существительное. Изменяемые и неизменяемые имена существительные.	1	07.09.2023
2	Неизменяемые имена существительные.	1	14.09.2023
3	Имена существительные, которые употребляются только в форме единственного числа.	1	21.09.2023
4	Правописание приставок и суффиксов.	1	28.09.2023
5	Склонение имён существительных и имён прилагательных	1	05.10.2023
6	Морфологические признаки частей речи.	1	12.10.2023
7	Имя числительное. Глагол.	1	19.10.2023
8	Наречие как часть речи.	1	26.10.2023
9	Распознавание падежей имён существительных.	1	09.11.2023
10	Повторение сведений о падежах и приёмах их распознавания. Несклоняемые имена существительные.	1	16.11.2023
11	Типы склонения. Алгоритм определения склонения имени существительного.	1	23.11.2023
12	Правописание окончаний имён сущ. в Р. падеже.	1	30.11.2023
13	Упражнение в правописании окончаний имён существительных в Т. падеже.	1	07.12.2023
14	Правописание окончаний имён прилагательных мужского и среднего рода в именительном падеже.	1	14.12.2023
15	Личные местоимения.	1	21.12.2023
16	Изменение личных местоимений по падежам.	1	28.12.2023
17	Изменение глаголов по временам.	1	11.01.2024
18	Спряжение глагола.	1	18.01.2024
19	Правописание безударных окончаний глаголов в настоящ. и будущем времени	1	25.01.2024
20	Неопределённая форма глагола.	1	01.02.2024
21	Возвратные глаголы.	1	08.02.2024
22	Правописание –ТСЯ- и –ТЬСЯ- в возвратных глаголах.	1	15.02.2024
23	Язык. Речь. Текст.	1	22.02.2024
24	Предложение и словосочетание.	1	29.02.2024
25	Спряжение глаголов	1	07.03.2024
26	Лексическое значение слова.	1	14.03.2024
27	Состав слова.	1	04.04.2024
28	Части речи.	1	11.04.2024
29	Морфологический разбор глагола	1	18.04.2024
30	Синтаксический разбор предложения	1	25.04.2024
31	Соединительные союзы	1	02.05.2024
32	Язык. Речь. Текст.	1	16.05.2024
33	Повторение изученного	1	23.05.2024
34	Сочинение	1	23.05.2024

**План подготовки к МОДО
учащихся 4 класса по математике**

**Учитель: Мозер Алена Юрьевна
2023-2024 учебный год**

№ урока	Тема программного материала	Кол-во	Дата
1	Нумерация чисел	1	05.09.2023
2	Арифметические действия	1	12.09.2023
3	Величины, единицы их измерения	1	19.09.2023
4	Равенства, неравенства, выражения, уравнения	1	26.09.2023

5	Геометрические фигуры. Периметр. Площадь.	1	03.10.2023
6	Решение задач. Объем куба.	1	10.10.2023
Нумерация многозначных чисел			
7	Образование новой счетной единицы – тысячи. Разряды и классы	1	17.10.2023
8	Разряды и классы Чтение, запись, сравнение многозначных чисел	1	24.10.2023
9	Разложение многозначных чисел на разрядные слагаемые	1	07.11.2023
10	Вычислительные приемы, основанные на нумерации чисел	1	14.11.2023
11	Масса и ее измерение	1	21.11.2023
12	Длина и ее измерение	1	28.11.2023
13	Время и его измерение	1	05.12.2023
14	Площадь и единицы измерения площади	1	12.12.2023
15	Окружность и круг. Радиус и диаметр.	1	19.12.2023
Арифметические действия			
16	Сложение и вычитание многозначных чисел (устные приемы вычислений)	1	26.12.2023
17	Письменные приемы сложения и вычитания многозначных чисел	1	09.01.2024
18	Письменные приемы сложения и вычитания многозначных чисел	1	16.01.2024
19	Сложение и вычитание. Рациональные приемы вычислений	1	23.01.2024
Умножение и деление на однозначное число			
20	Устные приемы умножения и деления Письменные приемы умножения и деления	1	30.01.2024
21	Задачи на нахождение неизвестного по двум разностям. Задачи на пропорциональное деление	1	06.02.2024
22	Умножение вида $203 \cdot 6$; $2003 \cdot 6$	1	13.02.2024
23	Деление вида $1218 : 6$; $12018 : 6$	1	20.02.2024
24	Решение задач на движение Работа, производительность, время	1	27.02.2024
25	Умножение и деление на 10, 100, 1000 Умножение числа на произведение Деление числа на произведение	1	05.03.2024
26	Прямоугольный параллелепипед. Объем прямоугольного параллелепипеда.	1	12.03.2024
27	Единицы измерения объема Вычисление периметра и площади прямоугольника и квадрата, объема прямоугольного параллелепипеда	1	19.03.2024
28	Решение задач, основанное на свойствах умножения и деления числа на произведение Устные приемы умножения и деления с числами, оканчивающимися нулями	1	02.04.2024
29	Письменные приемы умножения с числами, оканчивающимися нулями.	1	09.04.2024
30	Письменные приемы деления с числами, оканчивающимися нулями	1	16.04.2024
31	Решение задач на встречное движение Решение задач на движение двух тел в противоположных направлениях	1	23.04.2024
32	Доли. Решение задач. Работа, производительность, время Задачи на совместную работу	1	30.04.2024
33	Решение задач с помощью уравнения Решение задач разных видов	1	14.05.2024
34	Задачи на нахождение неизвестного по двум разностям. Задачи на пропорциональное деление	1	21.05.2024

**План подготовки к МОДО
учащихся 4 класса по литературному чтению**

**Учитель: Мозер Алена Юрьевна
2023-2024 учебный год**

**Тематический план по литературному чтению в 4 классе
при подготовке к МОДО на 2023-2024 учебный год**

№ урока	Тема программного материала	Кол- во	Дата
--------------------	------------------------------------	--------------------	-------------

1	Нет в мире краше Родины нашей	1	07.09.2023
2	Страна, где мы живём	1	14.09.2023
3	Батыры земли казахской	1	21.09.2023
4	Байтерек – символ Казахстана	1	28.09.2023
5	Добро и зло. Пушкин «Сказка о мёртвой царевне».	1	05.10.2023
6	Н. Устинович «Лебединая дружба»	1	12.10.2023
7	М. Зощенко « Не надо врать»	1	19.10.2023
8	Б. Сокбабаев «Сердце матери»	1	26.10.2023
9	М. Пришвин « Старый гриб»	1	09.11.2023
10	Е. Елубаев « Легенда о ласточке»	1	16.11.2023
11	Былина «Илья Муромец и Святогор»	1	23.11.2023
12	Мифы Древней Греции «Дедал и Икар»	1	30.11.2023
13	Д.Родари «Чем пахнут ремёсла»	1	07.12.2023
14	А. Шынбатыров «Урок чуткости»	1	14.12.2023
15	Якоб и Вильгельм Гримм «Храбрый портной»	1	21.12.2023
16	С. Олексяк « Природные явления»	1	28.12.2023
17	Н. Некрасов «Дедушка Мазай и зайцы»	1	11.01.2024
18	Ф.Тютчев « Мелодия грозы».	1	18.01.2024
19	И. Пивоварова «Весенний дождь»	1	25.01.2024
20	И. Пивоварова « День защиты природы»	1	01.02.2024
21	В. Распутин « Пожар»	1	08.02.2024
22	В. Астафьев «Царь-рыба»	1	15.02.2024
23	С. Торайгыров «Я стану человеком»	1	22.02.2024
24	И. Тургенев « Перепёлка»	1	29.02.2024
25	А. Сван «Бельчонок и ёлочка»	1	07.03.2024
26	О.Сулейменов «Земля поклонись»	1	14.03.2024
27	Ю.Гагарин «Дорога в космос»	1	04.04.2024
28	Мир фантазий. Жюль Верн	1	11.04.2024
29	Антуан де Сент-Экзюпери «Маленький принц»	1	18.04.2024
30	Юрий Афонин «Из другого мира»	1	25.04.2024
31	Р. Распе «Приключения барона Мюнхаузена»	1	02.05.2024
32	Е. Велтистов «Электроник-мальчик из чемодана»	1	16.05.2024
33	Кир Булычёв « Путешествие Алисы»	1	16.05.2024
34	Кир Булычёв «Алиса в стране загадок»	1	23.05.2024

**План подготовки к МОДО
учащихся 4 класса по естествознанию**

**Учитель: Мозер Алена Юрьевна
2023-2024 учебный год**

**Тематический план по естествознанию в 4 классе
при подготовке к МОДО на 2023-2024 учебный год**

№ урока	Тема программного материала	Кол- во	Дата
------------	-----------------------------	------------	------

1	Различные способы изучения природы и наблюдения за ней. Методы ориентирования на местности.	1	01.09.2023
2	Физическая карта. Масштаб.	1	08.09.2023
3	Формы поверхности суши: равнины, горы.	1	15.09.2023
4	Изменение формы поверхности Земли.	1	22.09.2023
5	Рельеф земной поверхности Казахстана и его изображение на физической карте.	1	29.09.2023
6	Полезные ископаемые	1	06.10.2023
7	Железная руда и руды цветных металлов.	1	13.10.2023
8	Горючие полезные ископаемые.	1	20.10.2023
9	Нерудные полезные ископаемые.	1	27.10.2023
10	Вода. Круговорот воды в природе.	1	10.11.2023
11	Подземные воды. Минеральные воды.	1	17.11.2023
12	Реки и озера Казахстана.	1	24.11.2023
13	Охрана воды.	1	01.12.2023
14	Воздух – щит Земли. Охрана воздуха.	1	08.12.2023
15	Воздух и погода. Прогноз погоды.	1	15.12.2023
16	Приспособление живых организмов к среде обитания.	1	22.12.2023
17	Растения и животные лугов.	1	12.01.2024
18	Растения и животные степей.	1	19.01.2024
19	Растения и животные пустынь.	1	26.01.2024
20	Растения и животные лесов и тугаев.	1	02.02.2024
21	Растения и животные водоемов.	1	09.02.2024
22	Растения и животные гор.	1	16.02.2024
23	Влияние погодных условий и деятельность человека в жизни растений и животных.	1	23.02.2024
24	Земледелие и животноводство.	1	01.03.2024
25	Условия для развития земледелия и животноводства.	1	15.03.2024
26	Сезонные сельскохозяйственные работы.	1	05.04.2024
27	Понятие о космосе. Звезды, планеты, сведения о галактике.	1	12.04.2024
28	Солнце – источник тепла и света.	1	19.04.2024
29	Освоение космоса. Космические полеты.	1	26.04.2024
30	Глобус – модель Земли.	1	03.05.2024
31	Смена дня и ночи. Ее назначение для жизни на земле.	1	10.05.2024
32	Движение Земли вокруг Солнца. Смена времен года.	1	17.05.2024
33	Наша Родина -Казахстан	1	24.05.2024
34	Повторение	1	24.05.2024