

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЛИЦЕЙ № 4 ИМЕНИ ПРОФЕССОРА ЕВГЕНИЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА КОТЕНКО  
ГОРОДА ЕЙСКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЕЙСКИЙ РАЙОН**

**П Р И К А З**

от 02.10.2023г

№ 322-ОД

г.Ейск

**О проведении мониторинга качества обученности  
учащихся 5 «Б» класса по математике в 2023-2024 учебном году**

Согласно положения о внутренней системе оценки качества образования МБОУ лицей №4, в соответствии с планом внутришкольного контроля на 2023-2024 учебный год, с целью выявления уровня усвоения программного материала у учащихся 5 «Б» класса по математике приказываю:

1. Провести стартовый контроль предметных знаний и умений учащихся 5 «Б» класса по математике в период с 23.10.2023 по 27.10.2023 года.
2. Провести промежуточный контроль предметных знаний и умений учащихся 5 «Б» класса по математике в период с 25.12.2023 по 28.12.2023 года.
3. Провести итоговый контроль предметных знаний и умений учащихся 5 «Б» класса по математике в период с 19.02.2024 по 23.02.2024 года.
4. Создать комиссию для проведения контроля предметных знаний и умений учащихся 5 «Б» класса по математике в следующем составе:  
Председатель комиссии – Ткачук Л.А., заместитель директора;  
Члены комиссии:  
Батова Т.В., руководитель ШМО учителей математики;  
Литвин С.А., учитель математики.
5. Поручить проведение контроля предметных знаний и умений учащихся 5«Б» класса заместителю директора Ткачук Ларисе Андреевне.
6. Заместителю директора Ткачук Ларисе Андреевне предоставить информацию о проведении контроля предметных знаний и умений по математике учащихся 5 «Б» класса в виде справки.
7. Заслушать информацию по результатам проведения контролей на очередном совещании при директоре.
8. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ лицей № 4  
им.профессора Е.А.Котенко  
г.Ейска МО Ейский район



Н.В.Мосина

С приказом ознакомлены:

Т.В.Батова  
  
С.А.Литвин  
  
Л.А.Ткачук



**Аналитическая справка  
по результатам мониторинга качества обученности  
учащихся 5 «Б» класса по математике  
в 2023-2024 учебном году**

Цель контроля: выявить фактический уровень обученности и качества знаний обучающихся; наметить пути устранения выявленных проблем.

Сроки контроля: 2023-2024 учебный год.

Основание для контроля: приказ МБОУ лицей №4 им. профессора Е.А.Котенко г.Ейска МО Ейский район от 02.10.2023г. №322 -ОД «О проведении мониторинга качества обученности учащихся 5 «Б» класса по математике в 2023-2024 учебном году»

Комиссия в составе:

председатель – Ткачук Л.А., заместитель директора;

члены: Батова Т.В., Литвин С.А., учителя математики.

Текущий контроль знаний обучающихся является частью внутришкольного контроля и предназначен для проверки качества знаний каждого обучающегося и освоения ими образовательных программ основного общего образования.

В ходе диагностики были поставлены следующая задача:

- определить общий % успеваемости и % качества по результатам мониторинговых работ;

На выполнение каждой административной мониторинговой работы отводился один урок.

В таблице представлены результаты выполнения мониторинговых работ по математике:

Вид контроля	Дата проведения	Количество обучающихся, участвующих в работе, чел.	Обучающиеся, имеющие качественный результат	
			чел.	%
Стартовый	25.10.2023	24	20	83
Промежуточный	28.12.2023	22	19	86
Итоговый	22.02.2024	24	10	42
Средний показатель				70%

Выводы и рекомендации:

1. Уровень обученности и качества знаний обучающихся 5 «Б» класса по математике достаточный.

2. Обсудить результаты на заседании ШМО учителей математики.

18.03.2024г

Заместитель директора

Л.А.Ткачук

Со справкой ознакомлена:

А.В.Ракунова





## Темы уроков и задания ( вариант: 5 Б 2023-2024 )

Учебный год: (\*) 2023/2024

Класс\Параллель: 5Б

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
01.09	1.1 Десятичная система счисления. (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Десятичная система счисления.	20	0
04.09	1.2 Ряд натуральных чисел (1-й из 1 ч.)	1.14, 1.15	10	Ряд натуральных чисел	20	0
05.09	1.3 Натуральный ряд. Число 0 (1-й из 1 ч.)	1.34-1.36, 1.41 (а,б)	10	Натуральный ряд. Число 0	20	0
06.09	1.4 Шкала. Координатный луч. (1-й из 1 ч.)	1.161, 1.155, 1.157	10	Шкала. Координатный луч.	20	0
07.09	1.5 Натуральные числа на координатном луче (1-й из 1 ч.)	1.138, 1.140, 1.158, 1.162	10	Натуральные числа на координатном луче	20	0
08.09	1.6 Изображение натуральных чисел на координатном луче. (1-й из 1 ч.)	1.186, 1.187, 1.189	10	Изображение натуральных чисел на координатном луче.	20	0
11.09	1.7 Правила сравнения натуральных чисел. (1-й из 1 ч.)	1.188, 1.191, 1.193	10	Правила сравнения натуральных чисел.	20	0
12.09	1.8 Сравнение натуральных чисел (1-й из 1 ч.)	1.197 1.199	10	Сравнение натуральных чисел	20	0
13.09	1.9 Представление числовой информации в столбчатых диаграммах. (1-й из 1 ч.)	1.209, 1.211	10	Представление числовой информации в столбчатых диаграммах.	20	0



20.10	1.36 Решение текстовых задач на движение по дороге в одном направлении (1-й из 1 ч.)	Задачи	10	Решение текстовых задач на движение по дороге в одном направлении	20	О
23.10	1.37 Решение текстовых задач на движение по дороге в противоположных направлениях. (1-й из 1 ч.)	Задачи	10	Решение текстовых задач на движение по дороге в противоположных направлениях.	20	О
24.10	1.38 Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки (1-й из 1 ч.)	Подготовка к кр	10	Решение текстовых задач на все арифметические действия, на движение и покупки	20	О
25.10	1.40 Контрольная работа №2 по теме "Натуральные числа. Действия с натуральными числами" (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Контрольная работа №2 по теме "Натуральные числа. Действия с натуральными числами"	50	К
26.10	1.39 Решение текстовых задач на движение по воде. (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Решение текстовых задач на движение по воде.	20	О
27.10	1.41 Решение примеров по теме "Натуральные числа. Действия с натуральными числами" (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Решение примеров по теме "Натуральные числа. Действия с натуральными числами"	20	О

АР	- Административная работа
Грф	- Графическая работа
ИКР	- Итоговая контрольная работа
КА	- Контроль навыков аудирования
КДР	- Контрольно-диагностическая работа
КИ	- Контрольное изложение
КСЧ	- Контрольное сочинение
КДи	- Контрольный диктант
КДЗ	- Контрольный диктант с грамматическим заданием
РУ	- Работа на уроке
РпК	- Работа по карточке
РИК	- Работа с исторической картой
О	- Ответ на уроке
К	- Контрольная работа
С	- Самостоятельная работа
Л	- Лабораторная работа
П	- Проект
ТМ	- Тематическая работа





## Темы уроков и задания ( вариант: 5 Б 2023-2024 )

Учебный год: (\*) 2023/2024

Класс\Параллель: 5Б

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
07.11	1.42 Решение текстовых задач на все арифметические действия (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Решение текстовых задач на все арифметические действия	20	О
08.11	1.43 Решение текстовых задач на все арифметические действия (1-й из 1 ч.)	1.83 1.41	10	Решение текстовых задач на все арифметические действия	20	О
09.11	2.1 Точка, прямая, отрезок, луч. Ломаная (1-й из 1 ч.)	1.53 - 1.57	10	Точка, прямая, отрезок, луч. Ломаная	20	О
10.11	2.2 Измерение длины отрезка. (1-й из 1 ч.)	1.75 1.115	10	Измерение длины отрезка.	20	О
13.11	2.3 Метрические единицы измерения длины (1-й из 1 ч.)	1.56 1.59	10	Метрические единицы измерения длины	20	О
14.11	2.4 Окружность и круг (1-й из 1 ч.)	1.92 1.93	10	Окружность и круг	20	О
15.11	2.5 Окружность и круг (1-й из 1 ч.)	1.95 1.98	10	Окружность и круг	20	О
16.11	2.6 Практическая работа по теме "Построение узора из окружностей" (1-й из 1 ч.)	1.118 1.80	10	Практическая работа по теме "Построение узора из окружностей"	30	А
17.11	2.7 Угол. Виды углов. (1-й из 1 ч.)	1.55 1.59	10	Угол. Виды углов.	20	О



21.12	3.19 Преобразование неправильной дроби в смешанное число (1-й из 1 ч.)	5.355 5.358	10	Преобразование неправильной дроби в смешанное число	20	0
22.12	3.20 Сложение смешанных чисел. (1-й из 1 ч.)	5.403 5.405	10	Сложение смешанных чисел.	20	0
25.12	3.21 Вычитание смешанных чисел (1-й из 1 ч.)	5.404 5.407	10	Вычитание смешанных чисел	20	0
26.12	3.22 Вычитание смешанных чисел (1-й из 1 ч.)	5.410 5.412	10	Вычитание смешанных чисел	20	0
27.12	3.23 Сложение и вычитание смешанных чисел (1-й из 1 ч.)	Карточка по теме	10	Сложение и вычитание смешанных чисел	20	0
28.12	3.24 Контрольная работа №3 по теме "Сложение и вычитание обыкновенных дробей" (1-й из 1 ч.)	Подготовка к кр	10	Контрольная работа №3 по теме "Сложение и вычитание обыкновенных дробей"	50	К
29.12	3.25 Сложение и вычитание обыкновенных дробей. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Сложение и вычитание обыкновенных дробей. Решение задач.	20	0

АР	- Административная работа
Грф	- Графическая работа
ИКР	- Итоговая контрольная работа
КА	- Контроль навыков аудирования
КДР	- Контрольно-диагностическая работа
КИ	- Контрольное изложение
КСЧ	- Контрольное сочинение
КДи	- Контрольный диктант
КДЗ	- Контрольный диктант с грамматическим заданием
РУ	- Работа на уроке
РпК	- Работа по карточке
РИК	- Работа с исторической картой
О	- Ответ на уроке
К	- Контрольная работа
С	- Самостоятельная работа
Л	- Лабораторная работа
П	- Проект
ТМ	- Тематическая работа
Р	- Реферат
Д	- Диктант
Ч	- Сочинение







## Темы уроков и задания ( вариант: 5 Б 2023-2024 )

Учебный год: (\*) 2023/2024

Класс\Параллель: 5Б

Предмет: Математика

Период: 3 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
09.01	3.26 Умножение обыкновенной дроби на натуральное число (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Умножение обыкновенной дроби на натуральное число	20	0
10.01	3.27 Правило умножения обыкновенных дробей (1-й из 1 ч.)	5.486, 5.487, 5.491 (а,б)	10	Правило умножения обыкновенных дробей	20	0
11.01	3.28 Умножение обыкновенных дробей. (1-й из 1 ч.)	470 471	10	Умножение обыкновенных дробей.	20	0
12.01	3.29 Умножение смешанных чисел (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Умножение смешанных чисел	20	0
15.01	3.30 Возведение обыкновенной дроби в натуральную степень (1-й из 1 ч.)	5.435 5.436 5.437	10	Возведение обыкновенной дроби в натуральную степень	20	0
16.01	3.31 Решение текстовых задач, содержащих дроби. Нахождение части целого (1-й из 1 ч.)	5.502 5.504 5.506	10	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Нахождение части целого	20	0
17.01	3.32 Решение текстовых задач, содержащих дроби. Нахождение части целого. (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Решение текстовых задач, содержащих дроби. Нахождение части целого.	20	0



16.02	4.6 Периметр прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников (1-й из 1 ч.)	Карточка по теме	10	Периметр прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников	20	0
19.02	4.7 Единицы измерения площади. Площадь прямоугольника . (1-й из 1 ч.)	записи в тетради	10	Единицы измерения площади. Площадь прямоугольника .	20	0
20.02	4.8 Площадь прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников. (1-й из 1 ч.)	Карточка по теме	10	Площадь прямоугольника и многоугольников, составленных из прямоугольников.	20	0
21.02	4.9 Решение задач по теме "Многоугольники" (1-й из 1 ч.)	Карточка по теме	10	Решение задач по теме "Многоугольники"	20	0
22.02	4.10 Контрольная работа №5 по теме "Многоугольники" (1-й из 1 ч.)	Подготовка к кр	10	Контрольная работа №5 по теме "Многоугольники"	50	К
26.02	5.1 Десятичная запись дробей (1-й из 1 ч.)	Повторение	10	Десятичная запись дробей	20	0
27.02	5.2 Десятичная запись дробей (1-й из 1 ч.)	6.1 6.3	10	Десятичная запись дробей	20	0
28.02	5.3 Десятичная запись дробей (1-й из 1 ч.)	6.25 6.27	10	Десятичная запись дробей	20	0
29.02	5.4 Правила сравнения десятичных дробей (1-й из 1 ч.)	Карточка по теме	10	Правила сравнения десятичных дробей	20	0
01.03	5.5 Сравнение десятичных дробей (1-й из 1 ч.)	6.78 6.85	10	Сравнение десятичных дробей	20	0
04.03	5.6 Изображение десятичных дробей на числовой прямой. (1-й из 1 ч.)	Карточка по теме	10	Изображение десятичных дробей на числовой прямой.	20	0
05.03	5.7 Правило суммы и разности десятичных дробей (1-й из 1 ч.)	6.36 6.38 6.54	10	Правило суммы и разности десятичных дробей	20	0
06.03	5.8 Сложение и вычитание десятичных дробей. (1-й из 1 ч.)	6.48 6.49	10	Сложение и вычитание десятичных дробей.	20	0

