

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 29  
муниципального образования Темрюкский район**

**ПРИКАЗ**

от 04.09.2022 года

№ 01-08.213

пос. Приморский

**О проведении стартовых (диагностических) административных работ в  
4-5 классах**

Согласно плану внутришкольного контроля, с целью проверки знаний учащихся на начало учебного года, выявления имеющихся пробелов в знаниях, для определения целей и задач их устранения, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в 12.09.2022 по 16.09.2022 года входные (диагностические) административные работы в 4-5 классах по предметам: математика, технология и музыка.
2. Руководителю МО математики, физики, информатики, ИКТ и технологии Сулимовской О.В., руководителю МО общественных наук, музыки и ИЗО Артамоновой Л.Н., руководителю МО начальных классов Алеекseenко И.А.:  
- подготовить материал для проведения стартовой административной работы для 4-5 классов по математике, технологии и музыке.  
- зам. директора по УВР Стовбуренко И.В. сделать анализ проверочной работы.
3. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 29



О.И. Кокодзей

С приказом ознакомлены

|                  |                            |  |
|------------------|----------------------------|--|
| Алеекseenко И.А. | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |
| Артамонова Л.Н.  | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |
| Коробко Т.П.     | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |
| Байбула О.Н.     | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |
| Стовбуренко И.В. | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |
| Сулимовская О.В. | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |
| Филиппова Е.П.   | «04» <u>сентября</u> 2022г |  |

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 29  
муниципального образования Темрюкский район**

**ПРИКАЗ**

от 14.12.2022 года

№ 01-08.245

пос. Приморский

**О проведении промежуточных (диагностических) административных работ в 4-5 классах**

Согласно плану внутришкольного контроля, с целью проверки знаний учащихся и сравнительного анализа со стартовыми работами учащихся 4 - 5 классов, выявления имеющихся пробелов в знаниях, для определения целей и задач их устранения, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с 12.12.2022 по 16.12.2022 года промежуточные (диагностические) административные работы в 4-5 классах по предметам: математика, технология и музыка.

2. Руководителю МО математики, физики, информатики, ИКТ и технологии Сулимовской О.В., руководителю МО общественных наук, музыки и ИЗО Артамоновой Л.Н., руководителю МО начальных классов Алеекseenко И.А.:

- подготовить материал для проведения промежуточных административных работ для учащихся 4-5 классов по математике, технологии и музыке;

- зам. директора по УВР Стовбуренко И.В. сделать сравнительный анализ со стартовыми проведенными работами;

- результаты анализа рассмотреть на заседании МО.

3. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 29  
С приказом ознакомлены

О.И. Кокодзей

|                  |                           |  |
|------------------|---------------------------|--|
| Алеекseenко И.А. | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |
| Артамонова Л.Н.  | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |
| Коробко Т.П.     | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |
| Байбула О.Н.     | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |
| Стовбуренко И.В. | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |
| Сулимовская О.В. | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |
| Филиппова Е.П.   | «14» <u>декабрь</u> 2022г |  |

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 29  
муниципального образования Темрюкский район**

**ПРИКАЗ**

от 15.05.2023 года

№ 01-08.62

пос. Приморский

**О проведении итоговых (диагностических)  
административных работ в 4-5 классах**

Согласно плану внутришкольного контроля, с целью проверки знаний учащихся и сравнительного анализа с предыдущими работами учащихся 4-5 классов, усвоения программного материала за год, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести с 14.05.2023 г. по 17.05.2023 года итоговые (диагностические) административные работы 4-5 классах по предметам: математика, технология и музыка.

2. Руководителю МО математики, физики, информатики, ИКТ и технологии Сулимовской О.В., руководителю МО общественных наук, музыки и ИЗО Артамоновой Л.Н., руководителю МО начальных классов Алеекseenко И.А.:

- подготовить материал для проведения итоговых административных работ для учащихся 4-5 классов по предметам: математика, технология и музыка;

- зам. директора по УВР Стывбуренко И.В. сделать сравнительный анализ с предыдущими проведенными работами (стартовые, промежуточные) до 21.05.2023;

- результаты анализа рассмотреть на заседании МО.

3. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 29

С приказом ознакомлены:

О.И. Кокодзей

|                  |                       |   |
|------------------|-----------------------|---|
| Алеекseenко И.А. | «15» <u>мая</u> 2023г |  |
| Артамонова Л.Н.  | «15» <u>мая</u> 2023г |  |
| Коробко Т.П.     | «15» <u>мая</u> 2023г |  |
| Байбула О.Н.     | «15» <u>мая</u> 2023г |  |
| Стывбуренко И.В. | «15» <u>мая</u> 2023г |  |
| Сулимовская О.В. | «15» <u>мая</u> 2023г |  |
| Филиппова Е.П.   | «15» <u>мая</u> 2023г |  |

## **Выписка из аналитической справки по итогам проведения мониторинга в 4 классе по математике**

**Дата: 31.05. 2023г.**

Согласно годовому плану работы МБОУ СОШ № 29 и плану внутришкольного контроля проводился сравнительный анализ уровня обученности и качества знаний по математике обучающихся 4 класса.

Предметом исследования являлся анализ данных об уровне обученности, качества знаний по результатам мониторинга.

### **Основание для проведения мониторинга:**

- план МБОУ СОШ № 29

**Цель проведения:** определение уровня подготовки обучающихся 4 класса по математике, выявление элементов содержания, вызывающих наибольшие затруднения и мониторинга индивидуальных достижений обучающихся по математике. Контрольная работа проводится в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

**Сроки проведения:** сентябрь, декабрь, апрель.

### **Краткая программа проведения мониторинга:**

- издание приказов о проведении и итоге мониторинга качества знаний обучающихся 4 класса по математике
- диагностика достижений предметных и метапредметных результатов, а также сформированности универсальных учебных действий.

### **Краткое описание формы проведения исследования и инструментария:**

- по математике проводился в форме контрольной работы,
- инструментарий для проведения мониторинга подготовлен зам. директора по УВР.

### **Участники мониторинга:**

- в мониторинговом исследовании приняли участие 11 обучающихся 4 класса.

### **Цели исследования:**

1. Выявить качество усвоения знаний по математике, предусмотренных программой, государственными образовательными стандартами, и проанализировать готовность обучающихся к последующему обучению.
2. Скорректировать систему работы классного руководителя по предупреждению и преодолению неуспеваемости и отставания, улучшения качества обученности обучающихся.

### **Результаты мониторинговых исследований.**

В диагностические работы по математике были включены задания на проверку математических умений и навыков, необходимых любому человеку в современном обществе, а также для дальнейшего обучения по программам начального общего образования. Все задания диагностической работы имели базовый уровень сложности.

**Результаты мониторинга в 4 классе  
сентябрь 2022 (стартовый контроль)**

| Клас<br>с | ФИО<br>учител<br>я | Форма<br>проведени<br>я | Кол-во<br>учащихся |            | Отметки |         |         |         |         |         |         |   | Кач-<br>во<br>знани<br>й |
|-----------|--------------------|-------------------------|--------------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|--------------------------|
|           |                    |                         | Всег<br>о          | Писал<br>и | «5<br>» | %       | «4<br>» | %       | «3<br>» | %       | «2<br>» | % |                          |
| 4         | Байбу<br>ла О.Н    | Контр.рабо<br>та        | 11                 | 11         | 3       | 27<br>% | 4       | 36<br>% | 5       | 45<br>% | 0       | 0 | 64 %                     |

Достигли высокого уровня – 3 уч.–27%

Достигли повышенного уровня–4 уч.– 36%

Достигли базового уровня – учащихся –5 уч. – 45%

Ниже базового уровня –0 учащихся – все достигли уровня базовой математической подготовки.

Данный результат свидетельствует об усвоении опорной системы знаний по математике, необходимой для продолжения образования, и о правильном выполнении учебных действий в рамках круга задач, построенных на обязательном учебном материале.

**Ошибки, допущенные в стартовой контрольной работе (сентябрь)**

| Умения, виды<br>деятельности ( в<br>соответствии с ФГОС )                                       | Уровень<br>сложности | Максимальный<br>балл | Количество<br>учащихся,<br>справившихся<br>с заданием | Результат<br>выполнения<br>в ( % ) по<br>классу |
|---|----------------------|----------------------|---|---|
| 1. Умение<br>выполнять<br>арифметические<br>действия с<br>числами и<br>числовыми<br>выражениями | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 2. Умения решать<br>уравнения   | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 3. Умение решать<br>текстовые задачи  | Б                    | 2                    | 7   | 64%   |
| 4. Нахождение<br>площади<br>прямоугольника  | Б                    | 1                    | 8   | 73%   |
| 5. Умение решать<br>числовые<br>неравенства   | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |

Протокол мониторинга в 4 классе.

(стартовый контроль)

Предмет: математика

Учитель: Байбула О.Н

Дата проведения: 12.09.2022 г.

| № п/п | Ф.И.                                    | № вар. | Задания |   |   |   |   | Общий балл | Оценка |
|-------|---|--------|---------|---|---|---|---|------------|--------|
|       |   |        | 1       | 2 | 3 | 4 | 5 |            |        |
| 1     | Глебов Роман                            | 1      | 1       | 0 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 2     | Гришненко Никита                        | 1      | 1       | 1 | 2 | 0 | 1 | 5          | 4      |
| 3     | Джумурат Евгений                        | 2      | 1       | 1 | 2 | 0 | 1 | 5          | 4      |
| 4     | Залецкий Артем                          | 1      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 5     | Мельник Виктория                        | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 6     | Пепеляев Михаил                         | 2      | 1       | 0 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 7     | Подгорнов Михаил                        | 1      | 1       | 1 | 1 | 1 | 0 | 4          | 4      |
| 8     | Стренин Егор                            | 1      | 1       | 1 | 1 | 1 | 0 | 4          | 4      |
| 9     | Тараненко Алиса                         | 1      | 0       | 1 | 0 | 0 | 1 | 3          | 3      |
| 10    | Хуторной Арсений                        | 2      | 0       | 1 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 11    | Щус Надежда                             | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
|       | Количество учащихся выполнивших задание |        | 9       | 9 | 7 | 8 | 9 |            |        |

Критерии: 0-2б.- «2»; 3б.- «3»; 4-5 б.- «4»; 6 б.- «5»

Максимальное количество баллов – 6 б.

| Количество учащихся по списку | Количество учащихся писавших | Получили |     |     |     | Обученность % | Качество % |
|-------------------------------|------------------------------|----------|-----|-----|-----|---------------|------------|
|                               |                              | «2»      | «3» | «4» | «5» |               |            |
| 11                            | 11                           | 0        | 4   | 4   | 3   | 100           | 64%        |

**Результаты мониторинга в 4 классе  
декабрь 2022 (промежуточный контроль)**

| Клас<br>с | ФИО,<br>учител<br>я | Форма<br>проведени<br>я | Кол-во<br>учащихся |            | Отметки |         |         |         |         |             |         |   | Кач-<br>во<br>знани<br>й |
|-----------|---------------------|-------------------------|--------------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|---------|---|--------------------------|
|           |                     |                         | Всег<br>о          | Писал<br>и | «5<br>» | %       | «4<br>» | %       | «3<br>» | %           | «2<br>» | % |                          |
| 4         | Байбу<br>ла О.Н     | Контр.рабо<br>та        | 11                 | 11         | 4       | 36<br>% | 3       | 27<br>% | 4       | 3<br>6<br>% | 0       | 0 | 64 %                     |

Достигли высокого уровня – 4 уч.– 36%

Достигли повышенного уровня – 3 уч.– 27%

Достигли базового уровня – учащихся – 4 уч. – 36%

Ниже базового уровня –0 учащихся – все достигли уровня базовой математической подготовки.

Данный результат свидетельствует об усвоении опорной системы знаний по математике, необходимой для продолжения образования ,и о правильном выполнении учебных действий в рамках круга задач, построенных на обязательном учебном материале.

**Ошибки, допущенные в промежуточной контрольной работе (декабрь)**

| Умения, виды<br>деятельности ( в<br>соответствии с ФГОС )                                       | Уровень<br>сложности | Максимальный<br>балл | Количество<br>учащихся,<br>справившихся<br>с заданием | Результат<br>выполнения<br>в ( % ) по<br>классу |
|---|----------------------|----------------------|---|---|
| 1. Умение<br>выполнять<br>арифметические<br>действия с<br>числами и<br>числовыми<br>выражениями | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 2. Умения решать<br>уравнения   | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 3. Умение решать<br>текстовые задачи  | Б                    | 2                    | 8   | 73%   |
| 4. Нахождение<br>площади<br>прямоугольника  | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 5. Умение решать<br>числовые<br>неравенства   | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |

Протокол мониторинга в 4 классе.  
(промежуточный контроль)

Предмет: математика

Учитель: Байбула О.Н

Дата проведения: 14.12.2022 г.

| № п/п | Ф.И.                                    | № вар. | Задания |   |   |   |   | Общий балл | Оценка |
|-------|---|--------|---------|---|---|---|---|------------|--------|
|       |   |        | 1       | 2 | 3 | 4 | 5 |            |        |
| 1     | Глебов Роман                            | 1      | 0       | 1 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 2     | Гришненко Никита                        | 1      | 1       | 1 | 2 | 1 | 0 | 5          | 4      |
| 3     | Джумурат Евгений                        | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 4     | Залецкий Артем                          | 1      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 5     | Мельник Виктория                        | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 6     | Пепеляев Михаил                         | 2      | 1       | 1 | 1 | 0 | 0 | 3          | 3      |
| 7     | Подгорнов Михаил                        | 1      | 1       | 1 | 1 | 0 | 1 | 4          | 4      |
| 8     | Стренин Егор                            | 1      | 0       | 1 | 2 | 1 | 1 | 5          | 4      |
| 9     | Тараненко Алиса                         | 1      | 1       | 0 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 10    | Хуторной Арсений                        | 2      | 1       | 0 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 11    | Щус Надежда                             | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
|       | Количество учащихся выполнивших задание |        | 9       | 9 | 8 | 9 | 9 |            |        |

Критерии: 0-2 б.- «2»; 3 б.- «3»; 4-5 б.- «4»; 6 б.- «5»

Максимальное количество баллов – 6.

| Количество учащихся по списку | Количество учащихся писавших | Получили |     |     |     | Обученность % | Качество % |
|-------------------------------|------------------------------|----------|-----|-----|-----|---------------|------------|
|                               |                              | «2»      | «3» | «4» | «5» |               |            |
| 11                            | 11                           | 0        | 4   | 3   | 4   | 100           | 64 %       |



**Результаты мониторинга в 4 классе  
май 2023 (итоговый контроль)**

| Клас<br>с | ФИО<br>учител<br>я | Форма<br>проведения | Кол-во<br>учащихся |            | Отметки |         |         |             |         |             |         |   | Кач-<br>во<br>знани<br>й |
|-----------|--------------------|---------------------|--------------------|------------|---------|---------|---------|-------------|---------|-------------|---------|---|--------------------------|
|           |                    |                     | Всег<br>о          | Писал<br>и | «5<br>» | %       | «4<br>» | %           | «3<br>» | %           | «2<br>» | % |                          |
| 4         | Байбул<br>а О.Н    | Контр.рабо<br>та    | 11                 | 11         | 4       | 36<br>% | 4       | 3<br>6<br>% | 3       | 2<br>7<br>% | 0       | 0 | 73 %                     |

Достигли высокого уровня – 3 уч.–27%

Достигли повышенного уровня – 4 уч.– 36%

Достигли базового уровня – учащихся – 5 уч. – 45%

Ниже базового уровня –0 учащихся – все достигли уровня базовой математической подготовки.

Данный результат свидетельствует об усвоении опорной системы знаний по математике, необходимой для продолжения образования ,и о правильном выполнении учебных действий в рамках круга задач, построенных на обязательном учебном материале.

**Ошибки, допущенные в итоговой контрольной работе (май)**

| Умения, виды<br>деятельности ( в<br>соответствии с ФГОС )                                       | Уровень<br>сложности | Максимальный<br>балл | Количество<br>учащихся,<br>справившихся<br>с заданием | Результат<br>выполнения<br>в ( % ) по<br>классу |
|---|----------------------|----------------------|---|---|
| 1. Умение<br>выполнять<br>арифметические<br>действия с<br>числами и<br>числовыми<br>выражениями | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 2. Умения решать<br>уравнения   | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 3. Умение решать<br>текстовые задачи  | Б                    | 2                    | 8   | 73%   |
| 4. Нахождение<br>площади<br>прямоугольника  | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |
| 5. Умение решать<br>числовые<br>неравенства   | Б                    | 1                    | 9   | 82%   |

7 -

Протокол мониторинга в 4 классе.  
(итоговый контроль)

Предмет: математика

Учитель: Байбула О.Н

Дата проведения: 15.05.2023г.

| № п/п | Ф.И.                                    | № вар. | Задания |   |   |   |   | Общий балл | Оценка |
|-------|---|--------|---------|---|---|---|---|------------|--------|
|       |   |        | 1       | 2 | 3 | 4 | 5 |            |        |
| 1     | Глебов Роман                            | 1      | 0       | 1 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 2     | Гришненко Никита                        | 1      | 1       | 1 | 2 | 1 | 0 | 5          | 4      |
| 3     | Джумурат Евгений                        | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 4     | Залецкий Артем                          | 1      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 5     | Мельник Виктория                        | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
| 6     | Пепеляев Михаил                         | 2      | 1       | 1 | 1 | 0 | 0 | 3          | 3      |
| 7     | Подгорнов Михаил                        | 1      | 1       | 1 | 1 | 0 | 1 | 4          | 4      |
| 8     | Стренин Егор                            | 1      | 1       | 0 | 2 | 1 | 1 | 5          | 4      |
| 9     | Тараненко Алиса                         | 1      | 0       | 1 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 10    | Хуторной Арсений                        | 2      | 1       | 0 | 0 | 1 | 1 | 3          | 3      |
| 11    | Щус Надежда                             | 2      | 1       | 1 | 2 | 1 | 1 | 6          | 5      |
|       | Количество учащихся выполнивших задание |        | 9       | 9 | 8 | 9 | 9 |            |        |

Критерии: 0-2 б.- «2»; 3 б.- «3»; 4-5 б.- «4»; 6 б.- «5»

Максимальное количество баллов – 6.

| Количество учащихся по списку | Количество учащихся писавших | Получили |     |     |     | Обученность % | Качество % |
|-------------------------------|------------------------------|----------|-----|-----|-----|---------------|------------|
|                               |                              | «2»      | «3» | «4» | «5» |               |            |
| 11                            | 11                           | 0        | 3   | 4   | 4   | 100           | 73%        |

### Сводная таблица мониторинга по математике в 4 классе в 2022-2023 учебном году

| Класс                   | Кол-во обучающихся |        | Отметки |     |     |     |     |     |     |   | Качество знаний |
|-------------------------|--------------------|--------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----------------|
|                         | Всего              | Писали | «5»     | %   | «4» | %   | «3» | %   | «2» | % |                 |
| 4кл<br>Сентябрь<br>2022 | 11                 | 11     | 3       | 27% | 4   | 36% | 5   | 45% | 0   | 0 | 64%             |
| 4кл<br>Декабрь<br>2022  | 11                 | 11     | 4       | 36% | 3   | 27% | 4   | 36% | 0   | 0 | 64%             |
| 4 кл<br>Май2023         | 11                 | 11     | 4       | 36% | 4   | 36% | 3   | 27% | 0   | 0 | 73%             |

Данные мониторинга позволяют сделать вывод, что уровень обученности учащихся в целом стабилен, есть незначительные расхождения.

Проведенное обследование показало, что подавляющее большинство обучающихся овладело необходимым набором знаний и навыков по математике, в соответствии с компонентом государственного образования. При такой подготовке можно прогнозировать отсутствие у обучающихся серьезных трудностей в изучении отдельных предметов в дальнейшем.

Качество знаний учащихся по математике в основном стабильно. Средний показатель качества последней контрольной работы составил 73%.

Таким образом, анализ обученности учащихся 4 класса по математике за год позволяет сделать следующие выводы: усвоение обучающимися программного материала в целом могут быть признаны удовлетворительными. В работе Байбула Ольги Николаевны наблюдается позитивная динамика учебных достижений обучающихся, стабильные положительные результаты по итогам мониторингов, проводимых в МБОУ СОШ № 29.

**Рекомендации:**

- 1.Классному руководителю 4 класса ознакомить учащихся и их родителей (законных представителей) с результатами мониторинговых работ.
2. Классному руководителю 4 класса провести анализ контрольных работ и сделать соответствующие выводы, результаты анализа контрольных работ обсудить на заседании МО учителей начальной школы.
3. На уроках математики продолжить формировать вычислительные навыки учащихся.

Заместитель директора по УВР  
Директор МБОУ СОШ № 29



И.В. Стовбуренко

О.И. Кокодзей