

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
гимназия № 69 имени Сергея Пахно
ФИЛИАЛ

ПРИКАЗ

от 2 сентября 2023 г.

№ 01-08/255/1

г. Краснодар

**О проведения внутреннего мониторинга качества знаний учащихся
в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с планом внутришкольного контроля МАОУ гимназии №69-ф **приказываю:**

1. Провести в 2023-2024 учебном году контрольные работы по математике во 2 «В» классе (учитель Жукова Т.А.) и 2 «О» классе (учитель Жукова Н.И.) с целью мониторинга качества знаний учащихся (Приложение №1) по следующему графику:
Математика (2 «В» класс)
входной контроль 23.11.2022 г,
текущий контроль – 21.12.2023 г,
итоговый контроль – 23.04.2024 г.
Математика (2 «О» класс)
входной контроль 23.11.2022 г,
текущий контроль – 21.12.2023 г,
итоговый контроль – 23.04.2024 г.
2. Назначить ответственным за проведение контрольных работ заместителя директора Грушенкова М.В.
3. Руководителю МО начальных классов Лях Ж.В. подготовить контрольно-измерительные материалы для проведения контроля с учетом специфики предметов в срок до 10.10.2023г.
4. Контроль над исполнением настоящего приказа возлагаю на заместителя директора Грушенкова М.В.

Директор МАОУ гимназии №69-ф

С.Ф.Сеничева

С приказом ознакомлены:

Грушенков М.В.

Лях Ж.В.



Приложение к приказу №01-08/255/1

График

проведения административных контрольных работ во 2 «В» и 2 «О» классах в 2023-2024 учебном году.

| Класс | Предмет | Входная | текущая | итоговая |
|-------|------------|--------------|---------------|--------------|
| 2 «В» | математика | 23.11.2022г. | 21.12.2023 г. | 23.04.2024г. |
| 2 «О» | математика | 23.11.2022г. | 21.12.2023 г. | 23.04.2024г. |

| № | Фамилия | Сентябрь | | | | | | | | | | | | | | | | | Октябрь | | | | | | | | | | | Ноябрь | | | | | | | | | | |
|----|---------|----------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|--------|----|----|------|------|---------------|------|------|---|---|---|
| | | 1 | 5 | 6 | 7 | 8 | 12 | 13 | 14 | 15 | 19 | 20 | 21 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | 3 | 4 | 5 | 6 | 10 | 11 | 12 | 13 | 17 | 18 | 19 | 20 | 24 | 25 | 26 | 27 | Итог. 1 четв. | 7 | 8 | 9 | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | н | н | н | н | н | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | н | н | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н | | | | | | | | | | | н/оц | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н | | | | | н | н | н | н/оц | 5 | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | | |
| 7 | | | | н | н | н | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н | н/оц | | | | |
| 8 | | | | н | н | н | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 4 | |
| 9 | | | | н | н | н | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 4 | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 15 | | | | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 16 | | | | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | 4 | | |
| 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | н | н | н |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | н | 4 | |
| 21 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 23 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 28 | | | | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | н | |
| 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 4 | |
| 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | н | | |
| 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 5 | |
| 33 | | | | н | н | н | н | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 34 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 35 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | | |
| 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | н/оц | | 4 | |



КОПИЯ ВЕРНА
 ДИРЕКТОР МА ОУ ГИМНАЗИИ №69
 СЕННИЧЕВА С.Ф.

| № | Фамилия | Ноябрь | | | | | | | | | | | | Декабрь | | | | | | | | | | | | Январь | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|--------|----|----|----|----|---------------|---|----|----|----|----|----|----|
| | | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 21 | 22 | 23 | 24 | 28 | 29 | 30 | 1 | 5 | 6 | 7 | 8 | 12 | 13 | 14 | 15 | 19 | 20 | 21 | 22 | 26 | 27 | 28 | 29 | Итог. 2 четв. | 9 | 10 | 11 | 12 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Б | | 3 | | | 3 | | 3 | | | | 4 | 4 | | | | Н | Н | Н | Н | Н | | | 3 | | | 3 | | Н | 3 | 5 | | | | | 5 | 4 | Н |
| 2 | Б | Н | Н | | | 4 | | 4 | | | 4 | | | | Н | Н | | 3 | | | 4 | | | 4 | 4 | 4 | | 4 | | | 4 | | 4 | | | | 2 | 2 |
| 3 | Б | | 5 | | 5 | 5 | | 4 | | | 5 | | | Н | Н | 4 | | 5 | | | 3 | | | 5 | | | Н | Н | Н | Н | 5 | | | | | 5 | 5 | 4 |
| 4 | Б | | | | 5 | 5 | | 4 | | | 4 | | | | Н | 5 | | Н | 4 | | | | 5 | | | | Н | Н | | 5 | 5 | | | | | Н | | 4 |
| 5 | Б | | 5 | | 5 | Н | | 5 | | | 5 | 5 | | | 5 | 5 | Н | | | Н | Н | | 4 | | | 4 | | | 5 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н |
| 6 | Б | | | | 5 | 5 | | 4 | | | 5 | | | | 4 | 5 | | | | 3 | | | 4 | | | 4 | | 4 | | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 7 | Б | | | | | 3 | 3 | 2 | | Н | Н | Н | Н | | 3 | | 3 | Н | Н | Н | Н | 4 | | 3 | 4 | | | | 3 | 5 | | | | | | 2 | 2 | |
| 8 | Б | | | | 5 | 3 | | 4 | | | 5 | 5 | | | 4 | | Н | | | | 4 | | 4 | | | | 3 | | 4 | 5 | | | | | | 5 | 5 | 4 |
| 9 | Б | 5 | Н | | | 4 | | 4 | Н | | 3 | | | Н | 3 | | | | | 4 | | | 5 | | | Н | | | 4 | 5 | | | | Н | | 5 | 4 | |
| 10 | Б | Н | | | 5 | 2 | | 3 | | 5 | 4 | | | Н | 3 | 5 | | | | 3 | | | 3 | | | | 2 | | 3 | | | | | | | 2 | 3 | |
| 11 | Б | | 5 | | 5 | 4 | | 4 | | | 5 | 4 | | | 5 | 4 | 5 | | | 5 | 4 | | 4 | | | 5 | 4 | 5 | 5 | | | | | | 5 | 4 | 4 | |
| 12 | Б | | | | 5 | 5 | | 4 | | | 5 | 5 | | | 4 | | | | 4 | 3 | | | Н | Н | | 3 | | | 4 | 5 | | | | | | 5 | 4 | |
| 13 | Б | | | | 5 | | | 4 | | 5 | Н | Н | | | 5 | | | | | 5 | | | 5 | Н | Н | 4 | | | 5 | 5 | | 5 | | | | 5 | 5 | |
| 14 | Б | | 5 | | | 3 | | 3 | | | 4 | | | | 3 | | | 5 | | | | | 4 | | | 3 | | | 4 | Н | Н | Н | | | | | 5 | 3 |
| 15 | Б | | | | 5 | | | 4 | | | 5 | | | | 5 | 4 | | | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | 5 | 5 | | | | 5 | 5 | 4 | |
| 16 | Б | | | | 3 | | | 3 | | Н | Н | Н | Н | 4 | 3 | | | Н | Н | Н | Н | | 3 | | | 3 | | 3 | | 3 | 5 | | | Н | | 3 | 4 | 3 |
| 17 | Б | | | Н | 4 | | 5 | 4 | | | 5 | | | | 5 | 5 | Н | 5 | 5 | | | 4 | | 5 | 4 | | 5 | 4 | 5 | 5 | | | 5 | | | 4 | 4 | |
| 18 | Б | | | | 4 | | | 4 | Н | | 5 | 5 | | | 5 | 5 | | | | 5 | | 5 | | 5 | | | Н | | 5 | Н | Н | Н | | | | 5 | 5 | |
| 19 | Б | Н | 5 | | 5 | Н | 5 | 4 | | | 5 | | | | 4 | | | | | 3 | | | 4 | | | 3 | | | 4 | | | | | | Н | Н | Н | Н |
| 20 | Б | | | | 5 | 4 | | 4 | 4 | | 5 | 4 | 5 | | 4 | | | | 5 | 5 | | | 4 | Н | | 5 | | 4 | | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | |
| 21 | Б | | | | 5 | 3 | | 4 | 4 | | 5 | 5 | | | 5 | 4 | | | Н | Н | Н | Н | | 4 | 4 | 4 | | 4 | 5 | | | | | | | 5 | 3 | |
| 22 | Б | | | 4 | | Н | | 3 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | | | 4 | | 3 | | | Н | Н | Н | 3 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н |
| 23 | Б | | | | 5 | 5 | | 4 | | | 5 | 5 | | | 4 | 5 | | | | 5 | 4 | | 5 | | | 4 | | | 5 | 5 | | | | | | | 5 | 4 |
| 24 | Б | | 4 | | | 4 | | 4 | | | 4 | 5 | | | 5 | 5 | | | 5 | | 4 | | | 5 | | | 4 | | 5 | 5 | 5 | | | | | 5 | 5 | 4 |
| 25 | Б | | | | 5 | Н | | 4 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | 4 | | | Н | | 3 | 4 | | 4 | | Н | 4 | | 4 | 5 | | | | | | | 4 | 4 | |
| 26 | Б | | Н | 4 | | 5 | 5 | | 5 | | Н | Н | Н | Н | 4 | | Н | 5 | 4 | 5 | Н | 5 | | 4 | Н | | Н | Н | 5 | 5 | Н | 5 | 4 | 5 | | 5 | 4 | |
| 27 | Б | 5 | | | 5 | 4 | 5 | | 4 | Н | | 5 | 5 | | 4 | | | | | | | | 4 | | | 4 | | 4 | | 4 | | | | | | | 5 | 4 |
| 28 | Б | | | 2 | | 5 | | 2 | 3 | | 5 | | | Н | 2 | | | Н | Н | Н | | | 3 | Н | | 2 | | | 3 | | Н | | | | | | 5 | 2 |
| 29 | Б | | | | 5 | 5 | | 4 | | 5 | 5 | | | 5 | 3 | 5 | | | | 4 | | | 5 | | 5 | 4 | Н | | 5 | 5 | | | | | | | 5 | 4 |
| 30 | Б | | 5 | | | 5 | 4 | | 5 | | 5 | | 5 | 4 | | | Н | Н | Н | | | | 4 | | | 4 | | 4 | | 4 | 5 | | | | | 5 | 4 | 5 |
| 31 | Б | | 5 | | | 5 | | 4 | | | 5 | 5 | | | 5 | | | | | 4 | | | 5 | | | 4 | | 5 | 5 | 5 | | | | | 5 | 5 | 5 | 4 |
| 32 | Б | | | | 5 | 3 | | 4 | | | 5 | | Н | 5 | 3 | | | | | | | | 4 | | | 3 | 5 | | 4 | 5 | | | | | | | 4 | 4 |
| 33 | Б | 5 | | | 5 | | | 3 | | Н | Н | | 4 | 4 | 5 | | | | | | | | 3 | 4 | | 3 | 5 | | 4 | 5 | | | | | | | 5 | 4 |
| 34 | Б | | | | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | | 5 | 5 | | | 4 | Н | Н | 5 | | 4 | | 5 | | 5 | | | 5 | | | | | | | 5 | 5 | 5 |
| 35 | Б | Н | | | 5 | 2 | | 2 | | | 4 | | | Н | Н | | | | | 4 | | | 4 | | | 4 | | Н | Н | Н | | | | | | | 5 | 3 |
| 36 | Б | | | | 5 | | | 4 | | | 5 | 5 | | | 4 | | Н | 5 | | | | | 4 | | | 4 | | 4 | | 4 | 5 | | | | | | 5 | 4 |



МАОУ КОПИЯ ЗВЕЗДА
 ДИРЕКТОР МАОУ ГИМНАЗИИ №69
 СЕНИЧЕВА С.Ф.

С.Ф. Сеничева

| № | Фамилия | Январь | | | | | | | Февраль | | | | | | | | | | | | Март | | | | | | | | | | Итог. 3 четв. | 2 | | | | | |
|----|---------|--------|----|----|----|----|----|----|---------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|------|----|----|----|---|---|---|---|----|----|---------------|---|----|----|----|----|----|
| | | 19 | 23 | 24 | 25 | 26 | 30 | 31 | 1 | 2 | 6 | 7 | 8 | 9 | 13 | 14 | 15 | 16 | 20 | 21 | 22 | 27 | 28 | 29 | 1 | 5 | 6 | 7 | 12 | 13 | | | 14 | 15 | 19 | 20 | 21 |
| 1 | F | Н | 5 | 4 | | | | 5 | 4 | | | | | | 4 | | | 4 | | 5 | 4 | 4 | | 5 | 4 | | | 4 | | | | | | 4 | | | |
| 2 | F | | 4 | Н | | | | 5 | 3 | | | | | | 3 | | | | 4 | 4 | 5 | | 4 | | | | | | | | | 3 | | | 4 | Н | |
| 3 | | | | 5 | | Н | | 5 | 5 | Н | | | | | 5 | | | | | | | | | 4 | | 4 | | | Н | | | 5 | | | 5 | 5 | |
| 4 | A | | 5 | | 5 | Н | Н | Н | 5 | Н | 5 | 4 | 5 | | 4 | | 5 | Н | | | Н | 5 | 4 | Н | | | | Н | | 4 | 5 | | | | 5 | 5 | |
| 5 | I | Н | | | 5 | | | 5 | Н | 5 | 5 | | | 4 | | 5 | | Н | | 5 | | 5 | 5 | | 5 | 5 | | 5 | | | Н | Н | | | 5 | 5 | |
| 6 | I | | | 4 | | | | 5 | 5 | 4 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | 4 | | | | | 4 | Н | 4 | | | | 5 | | | | | 4 | 5 | |
| 7 | A | 4 | 4 | | | | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | | | 3 | 4 | | 3 | | | 3 | Н | 3 | | | Н | Н | Н | Н | 3 | | |
| 8 | | | | 5 | | | | 4 | Н | Н | Н | Н | | | 4 | | | | 4 | 5 | | | | | | | | | 4 | | | | | 4 | | 4 | |
| 9 | | | 4 | | | Н | Н | Н | Н | Н | 3 | | | | 3 | 4 | | | | | | | Н | Н | | 4 | | | | 5 | | | | | 4 | 5 | |
| 10 | A | 4 | 3 | | | Н | | 4 | | 3 | | | Н | | | 4 | | | | 5 | | | 2 | | | | | | 4 | | | | | 3 | 4 | | |
| 11 | | | 5 | | 4 | | | 5 | 4 | 4 | | | | 4 | 4 | | | | 4 | 5 | | | 3 | 4 | 4 | | | | 5 | | | | | 4 | 4 | | |
| 12 | | | 5 | | | 4 | | 5 | 4 | 4 | | | | | | 4 | Н | | 5 | | | 3 | 4 | 5 | | | | 5 | | | | | | 4 | 4 | | |
| 13 | | | 5 | Н | 5 | | | 5 | | Н | Н | Н | 5 | 5 | 4 | 5 | | | | | | 5 | | 5 | 5 | 5 | Н | Н | 5 | | | | | 5 | 5 | | |
| 14 | | | 4 | | | 4 | | 5 | 4 | 4 | | | | | 5 | | | | | | | 4 | 4 | 3 | | | | Н | | | 4 | | | 4 | 4 | | |
| 15 | | | 5 | | 5 | | Н | Н | Н | Н | 4 | 5 | | Н | 5 | 5 | | | Н | Н | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | | 5 | | | | | | 5 | 5 | | |
| 16 | | | | 4 | | | 4 | 4 | 4 | | | | | Н | Н | Н | | | | | 3 | 4 | 4 | Н | 3 | | | | | 4 | Н | Н | Н | 4 | | | |
| 17 | | | | | 4 | | | 3 | 5 | 5 | 5 | | 4 | 5 | | 5 | | | | | | 4 | 4 | Н | 4 | 5 | | | 5 | 5 | | | | 4 | 5 | | |
| 18 | | | 5 | | | 4 | | 5 | 4 | 4 | | | 4 | | 5 | | | | | 5 | | | 2 | | | | | 5 | | 4 | | | | | 4 | 5 | |
| 19 | | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | | | 4 | 5 | | 5 | 3 | | | 5 | | | | 5 | 5 | | | 4 | | |
| 20 | | | 4 | | | Н | 4 | 5 | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 5 | | | | 4 | Н | | 4 | 5 | Н | 4 | | | 4 | | | | | | 4 | 5 | | |
| 21 | A | | | 4 | | | Н | 5 | Н | 5 | | | | | 5 | | 4 | | 5 | | 5 | 5 | | 4 | 5 | | | 5 | 5 | | | | | 5 | 5 | | |
| 22 | | Н | 4 | 4 | | | | 3 | Н | 4 | | | | 4 | Н | | Н | | | 3 | | 4 | 3 | | | | | | | | | 4 | | | 4 | 5 | |
| 23 | | | 5 | 4 | 5 | | Н | 5 | 5 | 4 | 5 | | | 5 | 4 | | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | | 5 | 5 | | | 4 | | | | | 5 | | | |
| 24 | | | 5 | 5 | | 5 | | 5 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | Н | 4 | | | | 4 | | | 4 | | | | | 5 | | | 5 | | | | 5 | 5 | |
| 25 | | | 5 | | 3 | | | 5 | 5 | | 4 | | | 4 | 4 | | 5 | 4 | | | 5 | 4 | | | | | | | 5 | | | | | | 5 | 5 | |
| 26 | | | 5 | Н | Н | Н | Н | Н | Н | 4 | 5 | 5 | | 4 | 5 | 4 | Н | 5 | 5 | 4 | 5 | 5 | | 5 | 5 | | Н | 4 | Н | | 5 | 5 | | | 5 | 5 | |
| 27 | | | 4 | Н | | | | 3 | 4 | | | | | | 4 | | | | | 4 | 5 | | 3 | | | | | 5 | | | 5 | | | | 4 | | |
| 28 | | | 3 | | | | | 4 | Н | Н | | 2 | 2 | | 3 | | Н | 2 | | | | | 3 | 2 | | | 2 | 2 | 4 | 5 | | | | | 3 | Н | |
| 29 | | | | | 5 | | | Н | Н | Н | Н | 5 | | | 5 | 5 | | 4 | | 5 | | 3 | 4 | 5 | 5 | | | 5 | | 5 | | | | | 4 | 5 | |
| 30 | | | 5 | | | | 5 | 5 | 4 | 4 | | 5 | 4 | 5 | 5 | | Н | Н | 4 | | 5 | | | 4 | 5 | | | Н | 5 | | | | | | 5 | Н | |
| 31 | | | 5 | 5 | | 5 | | 5 | 5 | 5 | 5 | | 4 | | 5 | 5 | | 4 | | 5 | | 5 | 5 | | 5 | 5 | | 5 | | | | | | | 5 | 5 | |
| 32 | A | | Н | | | Н | Н | Н | Н | Н | 4 | | | 4 | 3 | 5 | | | Н | Н | 4 | | 4 | Н | | | | | 4 | | | | | | 4 | 5 | |
| 33 | Ц | | | Н | | | Н | Н | Н | Н | 4 | | | | Н | Н | Н | | | 4 | | | 3 | Н | 4 | Н | | | 4 | | | | | | 4 | Н | |
| 34 | V | | 4 | | | | | 5 | 5 | 5 | | | | 4 | 5 | | | | 4 | | 5 | 5 | 5 | | Н | | | Н | | | 5 | 5 | | | 5 | | |
| 35 | | | Н | Н | Н | Н | | 3 | 4 | 3 | | | | | 5 | | | | 3 | | 5 | | 2 | 4 | | Н | Н | Н | Н | Н | 5 | | | | 3 | | |
| 36 | e | | | | | | 5 | 5 | 5 | 5 | | | 4 | 5 | | | | | 5 | | 4 | Н | | | | | | Н | 4 | | 5 | | | | | 5 | 5 |



КОПИЯ ВЕРНА
 Директор МАОУ ГИМНАЗИИ №69
 СЕНИЧЕВА С.Ф.

| № | Фамилия | Апрель | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|--------|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 3 | 4 | 5 | 9 | 10 | 11 | 12 | 16 | 17 | 18 | 19 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 1 | | 5 | | | 5 | | 5 | 5 | 4 | 4 | | 5 | 4 | | | |
| 2 | | | | | 4 | | 5 | 3 | | 4 | | | 4 | | | |
| 3 | | | | Н | 4 | | | 5 | | 5 | | 5 | 4 | | | |
| 4 | | | | 5 | Н | 5 | 5 | 4 | Н | | | 4 | | | Н | |
| 5 | | 5 | 5 | 5 | 5 | | 5 | 5 | Н | Н | | | 4 | | | |
| 6 | | 4 | 5 | | 5 | | 4 | 5 | 4 | Н | Н | Н | 4 | Н | 5 | |
| 7 | | | | | 3 | | | 5 | 3 | 3 | | | 3 | | 4 | |
| 8 | | | | | 4 | | 4 | 5 | | 3 | | 4 | 4 | | | |
| 9 | П | | | Н | 4 | | | 5 | 5 | 4 | | Н | 5 | | | |
| 10 | П | | | | 3 | | 2 | 4 | | 2 | | Н | 3 | Н | | Н |
| 11 | П | | 4 | 4 | 4 | | 4 | 5 | | 4 | | 4 | 4 | | | |
| 12 | Д | В | 5 | | 4 | 5 | | 4 | 5 | 4 | | 4 | 4 | | | |
| 13 | | | Н | | | 5 | | 5 | 5 | 5 | 4 | | Н | Н | Н | Н |
| 14 | | | | | 4 | | | 4 | 5 | Н | 4 | | 4 | 4 | | |
| 15 | | 4 | 5 | 5 | Н | Н | Н | 5 | Н | | | | 5 | | | |
| 16 | | 4 | 4 | | 4 | Н | | 2 | 5 | 4 | 3 | | 4 | | 4 | |
| 17 | | 5 | 4 | 5 | 4 | | 4 | 4 | | 5 | | 5 | 5 | | | |
| 18 | | 4 | | | 5 | | 5 | 5 | | 4 | | 5 | Н | 4 | | 5 |
| 19 | | 4 | 4 | 5 | 4 | Н | Н | 5 | | 4 | | 4 | 5 | | | |
| 20 | | | | | 5 | | | 5 | 5 | 4 | | 4 | 4 | | | |
| 21 | | 4 | | Н | 4 | | 5 | 5 | | 4 | | | 4 | | | |
| 22 | | | | | 4 | | | 5 | 4 | 3 | | 4 | Н | Н | Н | Н |
| 23 | | 5 | 4 | 5 | | 5 | | 5 | 5 | | 5 | 5 | | | | |
| 24 | | 4 | 4 | Н | Н | 5 | | 4 | 5 | 5 | 4 | | 4 | 5 | | |
| 25 | | 5 | 5 | 4 | 5 | | | 4 | 5 | 4 | 5 | 5 | 4 | | | |
| 26 | | | | Н | 5 | Н | | 4 | 5 | 4 | Н | Н | 5 | Н | 4 | Н |
| 27 | | | | | 4 | | | 4 | 4 | | 4 | | 4 | 4 | | |
| 2 | | 5 | | | 2 | Н | Н | 4 | | | | | 2 | | | |
| 2 | | 4 | 4 | 5 | 5 | | 5 | 5 | Н | | | 4 | 4 | | | |
| 3 | | 5 | | | 5 | | 4 | 5 | | 4 | | 5 | Н | Н | Н | Н |
| 3 | | 5 | 4 | 4 | 5 | | | 5 | 5 | 5 | | 5 | 4 | 5 | | 5 |
| 3 | | | | | 4 | | 5 | 4 | | 3 | | 4 | 3 | | | |
| 3 | | Н | Н | Н | 3 | | | 4 | 4 | 4 | | | 3 | | 4 | |
| 3 | | | | | 5 | | | 5 | 5 | 5 | | | Н | Н | Н | Н |
| 3 | | | | | 3 | | Н | | Н | Н | Н | Н | 4 | | | |
| 3 | | | | | 5 | | | 5 | 5 | 4 | 4 | | 5 | 4 | | |



КОПИЯ ВЕРНА
 ДИРЕКТОР МАОУ ГИМНАЗИИ №69
 СЕНИЧЕВА С.Ф.

| Дата | Что пройдено на уроке | Домашнее задание |
|------------|---|------------------------------------|
| 1.09.2023 | Числа от 1 до 100; действия с числами до 20. Повторение | нет |
| 5.09.2023 | Устное сложение и вычитание в пределах 20. Повторение | с.6 №4, №2 |
| 6.09.2023 | Числа в пределах 100: чтение, запись. Десятичный принцип записи чисел. Поместное значение цифр в записи числа. Десяток. Счёт десятками до 100. Числа от 11 до 100 | с.8 №4,6 |
| 7.09.2023 | Числа в пределах 100: десятичный состав. Представление числа в виде суммы разрядных слагаемых | с.9 №6 |
| 8.09.2023 | Числа в пределах 100: упорядочение. Установление закономерности в записи последовательности из чисел, её продолжение | с.11 №4 |
| 12.09.2023 | Свойства чисел: однозначные и двузначные числа | с.11 №5 |
| 13.09.2023 | Свойства чисел: однозначные и двузначные числа. Входная контрольная работа | нет д.з |
| 14.09.2023 | Работа с величинами: измерение длины (единица длины – миллиметр) | с.12 №5 |
| 15.09.2023 | Измерение величин. Решение практических задач | с.12 №7, с.13 №4 |
| 19.09.2023 | Сравнение чисел в пределах 100. Неравенство, запись неравенства | с.13 №2 |
| 20.09.2023 | Работа с величинами: измерение длины (единица длины – метр) | с.14. №4 с.15. №1 |
| 21.09.2023 | Увеличение, уменьшение числа на несколько единиц/десятков | листик |
| 22.09.2023 | Работа с величинами: измерение длины (единицы длины – метр, дециметр, сантиметр, миллиметр) | с.14-15 примеры ниже красной линии |
| 26.09.2023 | Работа с величинами. Единицы стоимости: рубль, копейка | с.16 №7, с.17 №2 |
| 27.09.2023 | Соотношения между единицами величины (в пределах 100). Соотношения между единицами: рубль, копейка; метр, сантиметр | с.20 №4,5 |
| 28.09.2023 | Решение текстовых задач на применение смысла арифметического действия (сложение, вычитание) | с.21 №5 |
| 29.09.2023 | Чтение, представление текста задачи в виде рисунка, схемы или другой модели | с.27. №1 |
| 3.10.2023 | Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие зависимости между числами/величинами | с.28 №4 |
| 4.10.2023 | Представление текста задачи разными способами: в виде схемы, краткой записи | с.29 №4 |
| 5.10.2023 | Закономерность в ряду чисел, геометрических фигур: её объяснение с использованием математической терминологии | с.30 №2,7 |
| 6.10.2023 | Фиксация ответа к задаче и его проверка (формулирование, проверка на достоверность, следование плану, соответствие поставленному вопросу) | нет |
| 10.10.2023 | Работа с величинами: измерение времени. Единица времени: час | с.31 №3 |
| 11.10.2023 | Распознавание и изображение геометрических фигур: ломаная. Длина ломаной | нет д.з |
| 12.10.2023 | Измерение длины ломаной, нахождение длины ломаной с помощью вычислений. Сравнение длины ломаной с длиной отрезка | с.34 №1 |
| 13.10.2023 | Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Определение времени по часам | задание на листике |
| 17.10.2023 | Разностное сравнение чисел, величин | с.35 задание под красной линией |
| 18.10.2023 | Работа с величинами: измерение времени (единицы времени – час, минута). Единицы времени – час, минута, секунда | с.37 №5 с.38 №3 |
| 19.10.2023 | Составление, чтение числового выражения со скобками, без скобок | с.39 задание под линией |
| 20.10.2023 | Измерение периметра прямоугольника, запись результата измерения в сантиметрах | с.41 №4 |
| 24.10.2023 | Сочетательное свойство сложения | с.42 №3 |
| 25.10.2023 | Переместительное, сочетательное свойства сложения, их применение для вычислений | листик |
| 26.10.2023 | Контрольная работа №1 | подготовка к к/р |
| 17.10.2023 | Характеристика числа, группы чисел. Группировка чисел по выбранному свойству. Группировка числовых выражений по выбранному свойству | нет д.з |
| 7.11.2023 | Составление предложений с использованием математической терминологии; проверка истинности утверждений. Составление верных равенств и неравенств | нет |
| 8.11.2023 | Дополнение моделей (схем, изображений) готовыми числовыми данными. Столбчатая диаграмма; использование данных диаграммы для решения учебных и практических задач | с.46. №4, с.47 №1 |
| 9.11.2023 | Нахождение, формулирование одного-двух общих признаков набора математических объектов: чисел, величин, геометрических фигур | с.46 под кр. линией, с.47 №6 |



КОЛИЯ ВЕРНА
 ДИРЕКТОР МАОУ ГИМНАЗИИ №69
 СЕНИЧЕВА С.Ф.

| Дата | Что пройдено на уроке | Домашнее задание |
|------------|--|---------------------------------------|
| 10.11.2023 | Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение и вычитание с круглым числом | нет |
| 14.11.2023 | Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Прибавление и вычитание однозначного числа без перехода через разряд. Вычисления вида $36 + 2$, $36 + 20$ | с 52 #5,6 |
| 15.11.2023 | Проверка результата вычисления (реальность ответа, обратное действие). Проверка сложения и вычитания. Вычисления вида $36 - 2$, $36 - 20$ | с 52 №7 |
| 16.11.2023 | Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Дополнение до круглого числа. Вычисления вида $26 + 4$, $95 + 5$ | нет |
| 17.11.2023 | Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Сложение без перехода через разряд | с 54 №20 |
| 21.11.2023 | Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание без перехода через разряд | с 55 №26,27 |
| 22.11.2023 | Письменное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Вычитание двузначного числа из круглого числа | с 57 №8, + примеры под красной линией |
| 23.11.2023 | Административная контрольная работа №2 | с 57 №6, подготовка к к/р |
| 24.11.2023 | Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение без скобок: составление, чтение, устное нахождение значения | нет |
| 28.11.2023 | Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Числовое выражение со скобками: составление, чтение, устное нахождение значения | с 58 #7 + с/58-59 под кр.линией |
| 29.11.2023 | Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы прибавления однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $26 + 7$ | лист (решать на листе) |
| 30.11.2023 | Устное сложение и вычитание чисел в пределах 100. Приемы вычитания однозначного числа с переходом через разряд. Вычисления вида $35 - 7$ | с 61, №7 |
| 1.12.2023 | Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения, содержащие количественные, пространственные отношения | с 62 #6 |
| 5.12.2023 | Вычисление суммы, разности удобным способом | с 62 #6 |
| 6.12.2023 | Оформление решения задачи (по вопросам, по действиям с пояснением) | с 63 №5,6 |
| 7.12.2023 | Конструирование утверждений с использованием слов «каждый», «все» | с 64, №6 |
| 8.12.2023 | Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины на несколько единиц | с 64-65 под кр.линией |
| 12.12.2023 | Взаимосвязь компонентов и результата действия сложения. Буквенные выражения. Уравнения | нет |
| 13.12.2023 | Построение отрезка заданной длины | с 67,5,6 |
| 14.12.2023 | Неизвестный компонент действия сложения, его нахождение. Проверка сложения | с 68, №5,6 |
| 15.12.2023 | Взаимосвязь компонентов и результата действия вычитания. Проверка вычитания | с 69,5,7 |
| 19.12.2023 | Неизвестный компонент действия вычитания, его нахождение | с 72 №5 |
| 20.12.2023 | План решения задачи в два действия, выбор соответствующих плану арифметических действий | с 73, №10,13 |
| 21.12.2023 | Административная контрольная работа №3 | с 74 №20 |
| 22.12.2023 | Запись решения задачи в два действия, работа над ошибками | нет |
| 26.12.2023 | Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения), внесение данных в таблицу | нет |
| 27.12.2023 | Работа с таблицами: извлечение и использование для ответа на вопрос информации, представленной в таблице (таблицы сложения, умножения; график дежурства, наблюдения в природе и пр.), внесение данных в таблицу. Проверка сложения | учи.ру |
| 28.12.2023 | Классификация объектов по заданному и самостоятельно установленному основанию | с 78 №4 |
| 29.12.2023 | Сравнение геометрических фигур | нет |
| 9.01.2024 | Распознавание и изображение геометрических фигур: многоугольник, ломаная | тетрадь "Зимние каникулы с Олофом" |
| 10.01.2024 | Периметр многоугольника (треугольника, четырехугольника) | с 81 под красной чертой |
| 11.01.2024 | Алгоритм письменного сложения чисел | с 82 #6, с 83 №2 |
| 12.01.2024 | Алгоритм письменного вычитания чисел | с 85 под кр.линией |
| 16.01.2024 | Распознавание и изображение геометрических фигур: точка, прямая, отрезок | с 89 №1,2 |
| 17.01.2024 | Распознавание и изображение геометрических фигур: прямой угол. Виды углов | листик |
| 18.01.2024 | Правило составления ряда чисел, величин, геометрических фигур (формулирование правила, проверка правила, дополнение ряда) | с 92, №18 |



КОПИЯ ВЕРНА

ДИРЕКТОР МАОУ ГИМНАЗИИ № 69

СЕНИЧЕВА С.Ф.

| Дата | Что пройдено на уроке | Домашнее задание |
|------------|---|---|
| 3.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Деление на 3 | с 43 №43,44,45 |
| 4.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 4 | с 47 №5,6 |
| 5.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Деление на 4 | с 48 №6 с 49 №2 |
| 9.04.2024 | Контрольная работа №6 | с 50 под красной линией, подготовка к к.р. |
| 10.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Деление на 5 | нет |
| 11.04.2024 | Расчётные задачи на увеличение/уменьшение величины в несколько раз | с 55 №4,5 |
| 12.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 5 | карточка |
| 16.04.2024 | Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (без скобок) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения | Нет |
| 17.04.2024 | Порядок выполнения действий в числовом выражении, содержащем действия сложения и вычитания (со скобками) в пределах 100 (2-3 действия); нахождение его значения | с 53, №4,5,6 |
| 18.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 6 и на 6 | с 55 №6,7 |
| 19.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Деление на 6 | нет |
| 23.04.2024 | Итоговая контрольная работа | 58 под кр.линией, с59 №5 таблица в тетрадь, подготовка к к.р. |
| 24.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 7 и на 7. | нет |
| 25.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Деление числа на 7. | с 60 №6, с 61 №6,7 |
| 26.04.2024 | Табличное умножение в пределах 50. Умножение числа 8 и на 8. | с 65 №6 + номер под красной линией |
| 30.04.2024 | | с 66 №5,6 |

Состояние на 26.04.2024 15:04:22

© Сетевой Город, Образование 5.24.70328.205 (0.3.24.0)



КОИНЯ БЕРНА
 МАОУ ДИРЕКТОР МАОУ ГИМНАЗИИ №69
 СЕНИЧЕВА С.Ф.