

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО

ОБРАЗОВАНИЯ АДАМОВСКИЙ РАЙОН

462830, п.Адамовка, ул.Советская, 75

телефон (35365) 2-20-91,

факс (35365) 2-23-88,

E-mail: adamroo@yandex.ru

13.06.2024 г.

Аналитическая справка-отчет о результатах муниципального публичного зачета по геометрии в 7 классе в образовательных организациях

Адамовского района в 2023-2024 учебном году.

На основании приказа министерства образования области от 23.01.2024г. №01-21/75, отдела образования района от 25.01.2024г. №22 «А» «О проведении регионального и муниципального публичных зачетов для обучающихся 8-х и 7-х классов по геометрии в 2024 году» в образовательных организациях Адамовского района проводился региональный публичный зачет в 7-ом классе.

Цель: определить степень устойчивости знаний обучающихся, наметить меры по устранению выявленных пробелов в процессе повторения материала.

Сроки проведения: 13-18.05.2024 г.

В проведении зачета по геометрии принимали участие 265 обучающихся 7 класса, что составило 100% от общего количества семиклассников. Процент качественно обученных восьмиклассников составил 51,3%, двоек 0%.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Результаты регионального публичного зачета по геометрии** | | | | | | | | | |
| **обучающихся 7-х классов общеобразовательных организаций Оренбургской области** | | | | | | | | | |
| **(2023-2024 учебный год)** | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **Наименование ОО** | **Кол-во обуч-ся по списку** | **Кол-во обучающихся, выполнявших работу** | **Кол-во обуч-ся, получивших соответствующую отметку за работу** | | | | **Показатель  % "2"** | **Показатель  % "4" и "5"** |
| **"2"** | **"3"** | **"4"** | **"5"** |
| 1 | МБОУ "АСОШ №1 им.М.И.Шеменёва" | 69 | 69 | 0 | 34 | 15 | 20 | 0 | 0,503333333 |
| 2 | АСОШ №2 | 57 | 57 | 0 | 25 | 19 | 13 | 0,0 | 56,1 |
| 3 | МБОУ "Аниховская СОШ" | 8 | 8 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0,0 | 50,0 |
| 4 | МБОУ " Брацлавская СОШ№ | 10 | 10 | 0 | 6 | 2 | 2 | 0,0 | 40,0 |
| 5 | МБОУ "Елизаветинская СОШ" | 11 | 11 | 0 | 6 | 3 | 2 | 0,0 | 45,5 |
| 6 | МБОУ Комсомольская СОШ | 23 | 23 | 0 | 10 | 7 | 6 | 0,0 | 56,5 |
| 7 | МБОУ "Майская СОШ" | 13 | 13 | 0 | 6 | 4 | 3 | 0,00 | 54,00 |
| 8 | МБОУ "Текренсайская СОШ им. И. Ф. Павлова" | 20 | 20 | 0 | 6 | 4 | 10 | 0 | 70 |
| 9 | МБОУ "Шильдинская СОШ" | 24 | 24 | 0 | 13 | 4 | 7 | 0,0 | 45, 83 |
| 10 | МБОУ "Юбиилейная СОШ" | 3 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 33,3 |
| 11 | МБОУ "Джарлинская ООШ" | 8 | 8 | 0 | 5 | 2 | 1 | 0,0 | 38,0 |
| 12 | МБОУ "Совхозная ООШ" | 8 | 8 | 0 | 5 | 1 | 2 | 0,0 | 40,0 |
| 13 | Филиал МБОУ "Текренсайская СОШ им. И. Ф. Павлова" с. Андреевка | 5 | 5 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 40,00 |
| 14 | филиал МБОУ "Аниховская СОШ"с. Джасай | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0,00 | 100,00 |
| 15 | Филиал МБОУ " Майская СОШ" с Кусем | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 |
| 16 | Филиал МБОУ "Юбилейная СОШ2 п. Слюдяной | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 |
|  | **ИТОГО** | 265 | 265 | 0 | 129 | 69 | 67 | 0 | 51,3 |

**Рейтинговый ряд ОО с лучшими показателями процента «4» и «5» по математике обучающихся**

**7 класса**.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название ОО** | **Кол-во обуч-ся по списку** | **Кол-во обуч-ся, писавших работу** | **Количество обуч-ся, получивших соответствующую отметку** | | **Показатель % "4" и "5"** |
| **"4"** | **"5"** |
|  | филиал МБОУ "Аниховская СОШ"с. Джасай | 2 | 2 | 2 | 0 | 100 |
|  | МБОУ Комсомольская СОШ | 23 | 23 | 7 | 6 | 56,5 |
|  | МБОУ "Адамовская СОШ №2" | 57 | 57 | 19 | 13 | 56,1 |
|  | МБОУ "Майская СОШ" | 13 | 13 | 4 | 3 | 54,6 |

Зачет по геометрии состоял из 4 заданий. В ходе выполнения зачета обучающиеся должны продемонстрировать: знание основных определений и признаков, умения проводить доказательства , навыки в решении задач. Общий балл суммируется за выполнение всех заданий и переводится в отметку. На проведение работы отводится 20 минут на подготовку и 10 минут на ответы..

**Выполнение заданий.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | проверяемое умение | показатель выполнения % | количество человек |
| 1 | Знания определений, признаков | 97,7 | 259 |
| 2 | Умение проводить доказательства | 90,2 | 239 |
| 3 | Навыки в решении задач | 94,3 | 250 |
| 4 | Навыки в решении задач | 51,2 | 187 |
|  | **средний процент выполнения** | **83,4** |  |

Анализируя выполнение заданий можно отметить, что достаточно большая часть обучающихся 7 класса не справляются с решением задач.

Вывод. В ходе анализа показателей зачета по геометрии в 7 классе были выявлены типичные ошибки обучающихся, что позволит вести целенаправленную работу по устранению пробелов в знаниях. Выявлены обучающиеся группы «риска».

**Рекомендации руководителям ОО:**

1. Ознакомить родителей с результатами зачета по геометрии.

2. Поставить на особый контроль работу учителей, чьи обучающиеся показали низкие результаты.

3. Организовать методическую поддержку учителям математики в подготовке обучающихся группы «риска».

**Учителям математики:**

1. Провести работу над ошибками.

2. Разработать систему ликвидации пробелов в знаниях учащихся, при этом учесть ошибки каждого ученика для организации последующей индивидуальной работы. Особое внимание уделять обучающимся группы «риска».

3. Проводить работу по формированию вычислительных навыков.

4. Скорректировать на основе результатов индивидуальные маршруты.

5. Проанализировать результаты на заседании ШМО, скорректировать методическую работу с учетом полученных на ВКР результатов.

Начальник отдела образования И. В. Осипова.

Методист МКУ «МФЦ» А.М. Букаров.