



|                         |    |   |                             |    |                     |    |       |
|-------------------------|----|---|-----------------------------|----|---------------------|----|-------|
|                         |    |   | енное<br>Рособрна<br>дзором |    |                     |    |       |
| Русский язык            | 24 | - | 36                          | 44 | 96 (Мирошникова Д.) | 67 | -     |
| Математика<br>(профиль) | 12 | - | 27                          | 33 | 82 (Ильченко А.)    | 60 | -     |
| Физика                  | 7  | - | 36                          | 42 | 76(Владимиров А.)   | 53 | -     |
| Обществознан<br>ие      | 15 | - | 42                          | 29 | 71 (Брюханова А.)   | 50 | 3 чел |
| История                 | 5  | - | 32                          | 37 | 68(Тихонова А.)     | 45 | -     |
| Химия                   | 1  | - | 36                          | 87 | 87 (Мирошникова Д.) | 87 | -     |
| Биология                | 4  | - | 36                          | 38 | 78 (Мирошникова Д.) | 58 | -     |
| Английский<br>язык      | 1  | - | 22                          | 59 | 59 (Брюханова А.)   | 59 | -     |

### Сравнение результатов за три года ( 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 уч.гг.)

| Предмет           | Средний балл по ОУ в 2017-2018 уч.г | Динамика показателей за 2016-2018уч. г | Средний балл по ОУ в 2018-2019 уч.г | Динамика показателей за 2017-2019 уч.г | Средний балл по ОУ в 2019-2020 уч.г | Динамика показателей за 2018-2020 уч.г |
|-------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|
| Русский язык      | 68                                  | -2                                     | 70                                  | +2                                     | 67                                  | -3                                     |
| Математика (п)    | 55                                  | +6                                     | 60                                  | +5                                     | 60                                  | -                                      |
| Физика            | 47                                  | 0                                      | 48                                  | +1                                     | 53                                  | +5                                     |
| Обществознание    | 51                                  | -3                                     | 53                                  | +2                                     | 50                                  | -3                                     |
| История           | 46                                  | +1                                     | 55                                  | +9                                     | 45                                  | -10                                    |
| Химия             | 36                                  | +4                                     | 41                                  | +5                                     | 87                                  | +46                                    |
| Биология          | 40                                  | 0                                      | 46                                  | +6                                     | 58                                  | +12                                    |
| Английский язык   | -                                   | -                                      | -                                   | -                                      | 59                                  | -                                      |
| География         | 73                                  | -                                      | -                                   | -                                      | -                                   | -                                      |
| Литература        | 69                                  | -                                      | -                                   | -                                      | -                                   | -                                      |
| Информатика и ИКТ | -                                   | -                                      | 36                                  | -                                      | -                                   | -                                      |

Результаты проведения единых государственных экзаменов обучающихся, освоивших образовательные программы среднего (полного) общего образования:

**Русский язык.** Принимали участие в итоговой аттестации 24 человек: подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования 24 участника ЕГЭ, что составляет 100 %. Максимальный балл – 96, минимальный балл – 44. Средний тестовый балл – 67. Результаты экзамена ниже на 3 показателей прошлого года.

**Математика (п).** Принимали участие в итоговой аттестации 12 человека. Подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования по математике 100 % участников ЕГЭ. Максимальный балл – 82, минимальный балл – 33. Средний тестовый балл – 60. Результаты экзамена равны показателям прошлого года.

**Биология.** Принимали участие в итоговой аттестации 4 человека. Максимальный балл –78, минимальный балл – 38, средний тестовый балл 58, выше результата прошлого года на 12.

**История.** Принимали участие в итоговой аттестации 5 человек. Подтвердили освоение основных общеобразовательных программ среднего общего образования по

истории 100% участников ЕГЭ. Максимальный балл – 68, минимальный балл – 37, средний тестовый балл – 45 что ниже, чем в прошлом году на 10.

**Обществознание.** По количеству обучающихся, выбравших предметы по выбору лидирует обществознание уже на протяжении нескольких лет. Принимали участие в итоговой аттестации 15 человек. Максимальный балл –71, минимальный балл – 29, средний тестовый балл – 50, что ниже, чем в предыдущем на 3.

**Физика.** Принимали участие в итоговой аттестации 7 человек. Максимальный балл – 76, минимальный – 42. Средний тестовый балл – 53, выше прошлого результата на 5.

**Химия.** Принимали участие в итоговой аттестации 1 человек. Максимальный балл – 87. Средний тестовый балл – 87, что выше, чем в прошлом году на 46.

**Английский язык.** Принимали участие в итоговой аттестации 1 человек. Максимальный балл – 59, средний тестовый балл – 59.

**Обучающиеся, набравшие по результатам ЕГЭ 200 баллов и более (по результатам трех экзаменов)**

|                     |                                                                   |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Мирошникова Дарья   | 261 балл (русский -96 , химия-87, биология - 78)                  |
| Брюханова Анастасия | 238 баллов (русский язык-91, математика - 76, обществознание- 71) |
| Владимиров Антон    | 235 баллов (русский-85, математика-74, физика-76)                 |
| Красикова Ксения    | 211 баллов (русский язык-82, математика-68, обществознание-61)    |
| Ильченко Анастасия  | 208 баллов (русский язык-69, математика - 82, обществознание-57)  |
| Силяева Оксана      | 201 балл (русский язык-76,математика-68, обществознание -57)      |

Сравнение результатов участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников с результатами ЕГЭ- 2020:

| Ф.И. обучающегося   | Предмет      | Результат олимпиады -10 класс              | Результат олимпиады -11 класс | Результат ЕГЭ |
|---------------------|--------------|--------------------------------------------|-------------------------------|---------------|
| Мирошникова Дарья   | Русский язык |                                            | 3 место                       | 96 баллов     |
|                     | Биология     | 3 место<br>5 место – региональный этап ВОШ | 3 место                       | 78 баллов     |
| Брюханова Анастасия | Русский язык | 3 место                                    |                               | 91 балл       |
|                     | Литература   | 3 место                                    | 2 место                       |               |
| Владимиров Антон    | Русский язык |                                            | 3 место                       | 85 баллов     |
|                     | Математика   | 3 место                                    | 3 место                       | 74 балла      |
| Ильченко Анастасия  | Математика   | 3 место                                    |                               | 82 балла      |

|                        |              |         |         |                  |
|------------------------|--------------|---------|---------|------------------|
| <b>Левченко Ульяна</b> | Русский язык | 3 место |         | <b>80 баллов</b> |
|                        | Литература   | 3 место | 2 место |                  |

Результаты выпускников, награжденных региональной (федеральной) медалью за особые успехи в обучении

|                            |                                                                          |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| <b>Мирошникова Дарья</b>   | <b>261 балл (русский -96 , химия-87, биология -78)</b>                   |
| <b>Брюханова Анастасия</b> | <b>238 баллов (русский язык-91, математика - 76, обществознание- 71)</b> |
| <b>Владимиров Антон</b>    | <b>235 баллов (русский-85, математика-74, физика-76)</b>                 |
| <b>Красикова Ксения</b>    | <b>211 баллов (русский язык-82, математика-68, обществознание-61)</b>    |
| <b>Ильченко Анастасия</b>  | <b>208 баллов (русский язык-69, математика -82, обществознание-57)</b>   |

**Выводы:** Результаты проведения единого государственного экзамена обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в 2019-2020 учебном году позволили сделать следующие выводы:

1. По результатам ЕГЭ по биологии, физике, химии произошло повышение средних показателей по сравнению с прошлым годом.  
Причины: более осознанный выбор предметов по выбору, высокая мотивация обучающихся.
2. Участие в предметных олимпиадах расширяет базу знаний обучающихся, способствует повышению результата ЕГЭ.

Предложения:

1. Обсудить аналитические материалы по результатам ЕГЭ на методическом совете школы.
2. Привлекать родителей обучающихся для усиления самоподготовки по предметам.
3. Проводить пробные репетиционные экзамены по предметам с последующим подробным поэлементным анализом и отработкой пробелов в знаниях учащихся 11-х классов.
4. Продолжить использовать для подготовки к ЕГЭ открытые банки заданий ФИПИ.
5. Усилить работу психологической службы в период подготовки к экзаменам.

Информацию подготовил:

Т.И. Борзенко