Отдел образования администрации Новоорского района

Анализ результатов единого государственного экзамена

общеобразовательных организаций Новоорского района в 2019 году.

В анализе представлены результаты единого государственного экзамена общеобразовательных организаций Новоорского района в 2019 году.

Материалы включают описание общих подходов к анализу результатов ЕГЭ, содержат анализ результатов экзаменов по району в целом и в разрезе образовательных организаций. Отчет предназначен для широкого круга лиц: специалистов, методистов

Отдела образования, руководителей и работников образовательных организаций.

Результаты ЕГЭ и их интерпретация предоставляют следующие возможности:

- получить информацию об уровне и качестве подготовки выпускников общеобразовательных организаций;

* оценить степень овладения выпускниками средней школы проверяемым на экзамене содержанием учебных предметов, отраженным в обязательном минимуме содержания и требованиях к уровню подготовки выпускников;
* определить направления по усовершенствованию образовательного процесса и учебно­методического обеспечения учебных предметов;
* оценить качество контрольно-измерительных материалов;
* получить информацию о состоянии образовательных достижений учащихся по учебным предметам;
* определить типологию характерных ошибок, допущенных выпускниками;
* выявить тенденции изменения состояния общеобразовательных достижений учащихся и факторы, оказывающие на него влияние;
* сравнивать результаты ЕГЭ по годам.

Организационные условия проведения ЕГЭ в 2019 году

Государственная итоговая аттестация обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования, проводилась в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки и от 07.11.2018 № 190/1512, приказом Минпросвещения России, Рособрнадзора от 10.01.2019 № 9/18 "Об утверждении единого расписания и продолжительности проведения единого государственного экзамена по каждому учебному предмету, требований к использованию средств обучения и воспитания при его проведении в 2019 году" , методическими документами, рекомендуемыми к использованию при организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в 2019 году (направлены письмами Рособрнадзора № 10-987 от 29.12.2019, 10-32 от 21.01.2019), инструкциями Рособрнадзора, ФЦТ, министерства образования Оренбургской области и РЦОИ;

В соответствии с региональной нормативной базой:

приказом от 20.12.2018 № 01-21/2373 утверждены места расположения пунктов проведения единого государственного экзамена в 2019 году;

приказом от 13.05.2019№ 01-21/1021 утверждены пункты проведения государственного выпускного экзамена в 2019 году (14 ППЭ);

приказом от 20.02.2019 № 01-21/377 утверждено Положение о государственной экзаменационной комиссии Оренбургской области;

приказом от 13.03.2019 № 01-21/592 утверждено Положение о конфликтной комиссии Оренбургской области;

приказом от 27.03.2019 № 01-21/697утверждено Положение о предметных комиссиях ГИА по образовательным программам среднего общего образования в Оренбургской области в 2019 году;

изданы приказы:

от 16.01.2019 № 01-21/92 «О региональном центре обработки информации»;

от 08.02.2019 № 01-21/278 «Об организации аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении ГИА по образовательным программам среднего общего образования в Оренбургской области»;

от 23.04.2019 № 01-21/925 «О проведении основного этапа единого государственного экзамена в 2019 году на территории Оренбургской области»;

от 21.05.2019 № 01-21/1106 «О создании особых условий для участников с ОВЗ при проведении основного периода ЕГЭ в 2019 году»;

приказом от 21.05.2019 № 01-21/1104 (с изм.от 24.05.2019 № 01-21/1143, от 24.05.2019 № 01-21/1143/1,от 28.05.2019 № 01-21/1165/1, от 31.05.2019 № 01-21/1199, от 04.06.2019 № 01-21/1215, от 07.06.2019 № 01-21/1250, от 10.06.2019 № 01-21/1253/1) утверждены составы руководителей, организаторов, технических специалистов и ассистентов пунктов проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2019 году.

* организовано взаимодействие с ПАО «Ростелеком», Отделом министерства внутренних дел России по Новоорскому району, ГАУЗ «Новоорская районная больница», ООО «Частное охранное предприятие» «АТТОН», РИД «Новоорская газета».

Организационная работа проводилась в рамках реализации муниципального плана (дорожной карты) подготовки к государственной (итоговой) аттестации выпускников 9, 11 классов в 2018-2019 учебном году и планов подготовки и проведения государственной итоговой аттестации выпускников XI классов общеобразовательных организаций Новоорского района.

* На базе Новоорского района была организована работа межмуниципального пункта по подготовке педагогов и выпускников г. Новотроицка, г. Медногорска, Гайского ГО, г. Кувандыка к ЕГЭ по русскому языку. Организована дифференцированная работа для выпускников и учителей на базе опорных школ, на мероприятиях, организованных школами-партнерами, муниципалитетами-партнерами, в межмуниципальных центрах методического сопровождения.
* Обучающиеся 11 классов разделены по степени подготовки к ГИА на 3 группы («риск», «средние», «стобалльники и высокобалльники»), за каждой группой закреплены учителя, способные обеспечить их подготовку к ГИА.
* В октябре организована встреча с выпускниками и родителями с участием представителей министерства образования и Отдела образования с целью информирования о порядке проведения и особенностях экзаменационных испытаний, психологической готовности к ним, подготовке к итоговому сочинению, итоговому собеседованию.
* Изучена деятельность образовательных организаций, с посещением и анализом уроков и системы подготовки к ГИА в выпускных классах.
* Посещены уроки, изучена управленческая деятельность руководителей образовательных организаций, проанализированы тетради посещений уроков администрацией школ и планы подготовки к ГИА, проведены собеседования по ведению индивидуальных образовательных маршрутов, даны консультации.
* Проведены совещания, собеседования с руководителями образовательных организаций , инструктивно-методические семинары для всех категорий работников ППЭ, практические занятия, семинары-практикумы, мастер -классы для учителей-предметников .
* В течение года на базе ППЭ-101 проведены тренировочные мероприятия федерального и регионального уровней для всех категорий работников ППЭ, членов ГЭК, общественных наблюдателей, членов предметных комиссий.
* Организованно дистанционное обучение на учебной платформе <https://edu.rustest.ru/>руководителя ППЭ, технического специалиста, членов ГЭК, организаторов, общественных наблюдателей.
* 22 сентября 2018 годана базе МОАУ «Лицей № 5» г. Оренбурга выпускники Новоорского района, заявленные на 100 балльный результат приняли участие во встрече с министром образования Оренбургской области В.А. Лабузова с потенциальными 100-балльниками, в ходе которой была проведена диагностика возможностей выпускников и организовано общение с учителями и преподавателями вузов, имеющими опыт подготовки к ЕГЭ.
* В 2018-2019 году для потенциальных высокобалльников на базе лицея-интерната для одаренных детей Оренбуржья проведены профильные смены «ЕГЭ на 100» по в рамках которых выпускников из получили углубленную подготовку по заданиям второй части КИМ ЕГЭ.
* На весенних каникулах 7 высокобалльников Новоорского района осуществляли подготовку к ЕГЭ по русскому языку, биологии, математике, английскому языку, обществознанию на базе каникулярной школы г. Орска.
* Оформлены стенд и страница на сайте Отдела образования «Государственная итоговая аттестация».
* Проведена информационно-агитационная работа по привлечению граждан к общественному контролю за соблюдением порядка при проведении ГИА.
* Организована работа горячей линии Отдела образования по вопросам проведения государственной итоговой аттестации.
* Организована работа ППЭ-101 на базе МАОУ СОШ №2 п. Новоорск.
* Организована подготовка для выпускников к ЕГЭ по предметам обществознание, история с преподавателем Вуза на базе МБУ ДО «ЦДТ Новоорского района».
* Проведены муниципальные зачеты по русскому языку и математике (базового и профильного уровня).
* Проанализированы результаты ЕГЭ 2018 года.
* Назначены координаторы по подготовке и проведению ЕГЭ, ответственные за формирование базы данных выпускников.
* Разработаны планы-графики работы образовательной организации по подготовке к ЕГЭ.
* Образовательными организациями района проведены собрания выпускников 11-х классов, их родителей (законных представителей), учителей - предметников с целью ознакомления с нововведениями в организации и проведении ЕГЭ в 2019 году, также рассматривались вопросы о результатах сдачи экзаменов в форме ЕГЭ за предыдущие годы, намечен план действий по успешной сдаче экзаменов в форме ЕГЭ в предстоящем году.
* На административных совещаниях, педагогических советах, методических семинарах, заседаниях методических объединений учителей-предметников педагогические коллективы школ постоянно знакомились с поступающими нормативными документами по организации и проведению государственной итоговой аттестации в 2019 году.
* Педагогами-психологами общеобразовательных организаций подготовлен и реализован план психолого-педагогического сопровождения выпускников в процессе подготовки к итоговой аттестации (разработаны памятки, буклеты, методические рекомендации для выпускников по подготовке к ГИА, проведен в течение учебного года цикл классных часов с целью обучения навыкам управления собой в стрессовой ситуации, организованы индивидуальные и групповые консультации).
* организовано методическое обеспечение ЕГЭ (разъяснение выпускникам методических рекомендаций по подготовке и проведению ЕГЭ в 2019 году, ознакомление с технологией организации и Порядком проведения ЕГЭ в 2019 году, практические занятия по заполнению бланков, и т.п.).

В каждой школе в вариативную часть учебных планов включены элективные учебные курсы, направленные на формирование и развитие научно - исследовательских, творческих, практических компетенций обучающихся с целью подготовки к ЕГЭ.

Для организации и проведения экзамена был создан один пункт (ППЭ101) на базе МАОУ СОШ №2 п. Новоорск. Экзамены прошли без сбоев. Система он-лайн - наблюдения работала в штатном режиме, на пункте третий год осуществлялась технология печати КИМ в аудиториях и сканирования работ выпускников. В качестве общественных наблюдателей было аккредитовано 5 человек. Проводились контрольно-надзорные мероприятия региональным ситуационным центром по осуществлению видеонаблюдения за процедурой проведения единого государственного экзамена, нарушений не выявлено. Апелляций по процедуре проведения единого государственного экзамена не было.

О несогласии с выставленными баллами поступила1 апелляция по биологии, по итогам рассмотрения результат не изменился.

Ключевые линии анализа и комплекс индикаторов

1. Общий охват выпускников процедурой итоговой аттестации в форме ЕГЭ -доля выпускников общеобразовательных организаций, участвующих в ЕГЭ.

2. Востребованность учебных предметов - доля выпускников школ, сдавших ЕГЭ по

данному предмету (по выбору).

3.Уровень освоения образовательного стандарта для получения документа о среднем  
общем образовании - доля выпускников, успешно сдавших оба обязательных экзамена.

4. Качество индивидуальных учебных достижений - доля выпускников, показавших высокий уровень подготовки по всем обязательным и выбранным предметам,  
сданным в форме ЕГЭ.

5.Качество индивидуальных учебных достижений выпускников, доля выпускников, набравших 80 баллов и выше по всем обязательным и выбранным предметам.

6.Общий уровень учебных достижений - средний балл по100-балльной шкале по  
всем предметам.

7 Результаты единого государственного экзамена выпускниками, награжденными медалями «За особые успехи в учении»

Особенности контингента участников ЕГЭ в 2019 году

В 2019 году в едином государственном экзамене принимали участие 112 выпускников общеобразовательных организаций Новоорского района и 1 обучающийся СПО, 11 выпускников прошлых лет.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников |
|
| 1 | п. Гранитный | 5 |
| 2 | №2 п. Новоорск | 41 |
|  | 21 (11А) |
|  | 20 (11 Б) |
| 3 | №2 п. Энергетик | 20 |
| 4 | ПНЛ | 5 |
| 5 | с. Чапаевка | 1 |
| 6 | с. Добровольское | 3 |
| 7 | №1 п. Энергетик | 13 |
| 8 | №1 п. Новоорск | 16 |
| 9 | с. Кумак | 4 |
| 10 | №4 п. Новоорск | 4 |
|  | По району | 112 |

Количество участников ЕГЭ по сравнению с прошлым годом уменьшилось на 38 человек (аналогичный показатель прошлого года 155 человек).

К государственной итоговой аттестации было допущено 99,1% выпускников (1 выпускник МОУ «СОШ с. Чапаевка» был по решению педагогического совета не допущена до итоговой аттестации). В 2016,2017 г. было допущено 100% выпускников , в 2018 году одна выпускница школы №1 п. Энергетик по решению педагогического совета не была допущены до итоговой аттестации.

В 2019 году государственная итоговая аттестация проводилась по 12 предметам (включая обязательные), в 2018-по 12, в 2017 –по 12, 2016 – по 10, в 2015- по 11.

**Популярность предметов ЕГЭ по выбору среди выпускников 2019 года.**

В целом по району «лидируют» следующие предметы: «обществознание», «биология»,«химия», «физика», «история»,. Менее популярными остаются «литература», «информатика и ИКТ»,«английский язык», «география».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет по выбору** | **Количество участников** | | |
|  | **2017 г.** | **2018 г.** | **2019 г.** |
| Обществознание | 61 (54,46%) | 71 (45,8%) | 46 (41,07%) |
| Биология | 22 (19,64%) | 38 (24,5%) | 40 (35,71%) |
| Химия | 16 (17,92%) | 32 (20,7%) | 30 (26,78%) |
| Физика | 30 (26,78%) | 33 (21,3%) | 21 (18,75%) |
| История | 23 (20,5%) | 32 (20,7%) | 15 (13,39%) |
| Литература | 1 (1,12%) | 5 (3,2%) | 6 (5,35%) |
| Информатика и ИКТ | 1 (1,12%) | 3 (1,9%) | 5 (4,46%) |
| Английский язык | 2(2,24%) | 6 (3,9%) | 4 (3,57%) |
| География | 3(3,36%) | 3 (1,9%) | 3 (2,67%) |
| Немецкий язык | 1 (1,12%) | 0 (0%) | 0 (0%) |

**Уровень освоения образовательного стандарта для получения документа о среднем общем образовании - доля выпускников, успешно сдавших оба обязательных экзамена.**

Оценка уровня освоения образовательного стандарта и качества учебных

достижений основывается на значениях четырёх индикаторов.

Во-первых, уровень освоения образовательного стандарта для получения документа о среднем общем образовании отражает доля выпускников, успешно сдавших оба обязательных экзамена (преодолевших порог минимального количества баллов ЕГЭ и по русскому языку и по математике (базового и профильного уровня) и получивших аттестат в общем числе выпускников района.

Во-вторых, уровень освоения образовательного стандарта для получения

профессионального образования отражает доля выпускников, успешно сдавших все экзамены обязательные и по выбору, и получившие шанс для поступления в выбранное учреждение профессионального образования в общем числе выпускников.

В-третьих, о качестве индивидуальных учебных достижений можно судить по доле выпускников, показавших высокие результаты ЕГЭ по всем обязательным и выбранным предметам. И, наконец, общий уровень учебных достижений по традиции отражает средний балл по 100-балльной шкале (с учётом результатов по всем предметам, сданных всеми выпускниками района).

Уровень освоения образовательного стандарта для получения документа

о среднем общем образовании

В 2019 году у выпускников была возможность выбора только одного уровня прохождения ЕГЭ по математике (профильный или базовый уровень). В расчет показателя вошли выпускники, которые имеют два положительных результата по двум обязательным предметам - русский язык и математика (профильный или базовый уровни). То есть, выпускники, получившие аттестат о среднем общем образовании.

Экзамен по математике базового уровня сдавали 56 (2018-133, 2017 г.- 102) обучающихся, профильного уровня- 56 (2018-82, 2017-70) выпускников. В этом учебном году, как и в прошлом все выпускники преодолели минимальный порог по математике базового и профильного уровня . В 2017 г. не преодолели минимальный порог по математике профильного уровня 2 выпускника школ № 2 п. Энергетик, СОШ с. Кумак (аналогичный показатель 2016 года – 5 человек).

С экзаменом по русскому языку справились 100% выпускников (112 человек) (2018, 2017,2016 г. -100%).

Аттестат о среднем общем образовании получили 112 выпускников (99,1%), показатель 2018 - 99,36%, 2017 г. -100% , показатель 2016 г.- 100% (после пересдачи в сентябрьские сроки, до сентября – 99,13%). Показатель 2015 года - 96,6%. Количество обучающихся, не получивших аттестат о среднем общем образовании 0,9%.

**Количество обучающихся, получивших аттестат о среднем общем образовании**

Средний балл в Новоорском районе в 2019 г. составил 67,48 , что выше показателей прошлых лет 2018 г. 65,62, 2017 г.- 65,1, в 2016 г. 61,77, но ниже областного показателя 67,7 на 0,22 балла.

**Уровень освоения образовательного стандарта для получения**

**профессионального образования отражает доля выпускников, успешно сдавших все экзамены обязательные и по выбору, и получившие шанс для поступления в выбранное учреждение профессионального образования в общем числе выпускников.**

Результаты экзаменов по выбору дают шанс перехода на профессиональную ступень образования. Для участия в конкурсе на зачисление для обучения в учреждения профобразования абитуриент (в нашем случае - мы учитываем только выпускников школ текущего учебного года) должен иметь положительный результат ЕГЭ (сдать выше порога) по предметам, необходимым для поступления на данную специальность. Таким образом, к числу выпускников, показавших достаточный для получения профессионального образования уровень освоения образовательного стандарта относятся те, кто сдал все предметы в форме ЕГЭ выше установленного минимума и получил шанс для зачисления на выбранную специальность.

В 2019 году доля выпускников, освоивших уровень образовательного стандарта для получения профессионального образования, то есть сдавших все предметы в форме ЕГЭ выше установленного минимума равна 97,32% (2018 г.- 96,8% ,2017г.- 98,2% ,2016г- 98,6%, 2015 г- 95%). В этом году количество обучающихся, не преодолевших минимальный порог по предметам по выбору, ниже уровня прошлого года. Две выпускницы МАОУ СОШ №4 п. Новоорск, МОАУ СОШ №1 п.Новоорск не преодолели минимальный порог по биологии, одна выпускница МАОУ Первый Новоорский лицей - по обществознанию.

Количество обучающихся, не преодолевших минимальный порог по предметам по выбору.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметы по выбору | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Биология | 4 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Обществознание | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 |
| Химия | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Итого | 5 | 2 | 2 | 5 | 3 |

Качество индивидуальных учебных достижений

Для оценки качества индивидуальных достижений в 2019 году рассчитывается доля выпускников, набравших по результатам ЕГЭ выше 80 баллов.

Доля выпускников с результатом выше 80 баллов, сдавших русский язык –31,25% (35 обуч.), по математике профильного уровня- 1,78% (1 обуч.) ,по обществознанию- 15,2% (7 обуч.), по истории-13,3% (2 обуч.), химии- 16,6% (5 обуч.), по физике-9,52% (2 обуч.), биологии – 7,5% ( 3 обуч.), английскому языку- 50% (2 обуч.), географии -33,3% ( 1 обуч.), информатике и ИКТ-0% ( 0 обуч.).

В 2019 году нет выпускников, получивших 100 баллов (2018 г.-0, 2017 г.-3, 2016г-0, 2015г-1), 95-98 –6 человек (3 по русскому языку, 1- по химии 1-по биологии, 1-по литературе), 90-94 – 11 человек (7 по русскому языку, 1 по обществознанию, 1 по английскому языку,1 по обществознанию,1 –по химии), 80-89 – 42 человек

Количество выпускников, получивших от 95-98 осталось на уровне прошлого года, от 90-94 снизилось на 4 человека по сравнению с прошлым годом, от 80-98 баллов по сравнению с 2018 годом уменьшилось на 22выпускника.

Больше всего высокобалльных результатов у выпускников СОШ №2 п. Новоорск и п. Энергетик .

В 2019 году выпускники нашего района сдавали ЕГЭ по 12 предметам, из них средний балл выше регионального по 5-ти предметам (математика базового уровня, физика, история, биология, обществознание) и по7- предметам (русскому языку, математике (профильного уровня), английскому языку, литературе, географии, ИКТ, химии) средний балл в районе ниже регионального.

.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Количество выпускников  11 класса в 2019 г | Наивысший балл по предмету | Средний балл по предмету | Наименьший балл по предмету | Количество выпускников, получивших от 80 баллов | Количество выпускников, получивших до 49 баллов | Количество  медалистов в 2019 г |
| Общее \* | **112** | **-** | **-** | **-** | **59** | **31** | **4** |
| Русский язык | 112 | 96 | **74,87** | 44 | 35 | 1 | 4 |
| Математика (Б)\*\* | 56 | 5 | **4,76** | 4 | - | - | 4 |
| Математика (П)\*\* | 56 | 80 | **62,8** | 39 | 1 | 8 |  |
| Обществознание | 46 | 94 | **64,24** | 31 | 7 | 4 | 1 |
| История | 15 | 89 | **65,4** | 32 | 2 | 3 | 2 |
| Физика | 21 | 88 | **64,3** | 44 | 2 | 3 |  |
| Биология | 40 | 96 | **61,52** | 23 | 3 | 8 | 2 |
| Химия | 30 | 98 | **64,3** | 39 | 5 | 3 | 2 |
| Информатика | 5 | 77 | **59,6** | 55 | 0 | 0 |  |
| Иностранный язык\*\*\* (Английский) | 4 | 92 | **73,5** | 36 | 2 | 1 | 1 |
| География | 3 | 87 | **66,3** | 55 | 1 | 0 |  |
| Литература | 6 | 97 | **69,3** | 55 | 1 | 0 |  |

Количество выпускников, получивших на ЕГЭ -2019 от 95-100 баллов, от 80-89 баллов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОУ | 100 баллов | 95-98 | | | | 90-94 | | | | 80-89 | | | | | |
|  | Русский язык | Рус.яз | Литература | Химия | Биол. | Рус.яз. | Общест. | Химия | Английский язык | Рус.яз. | Ма (П) | Истор/  Анг.яз | Общест/химия | Физика/информ | Биолог/  географ |
| СОШ п. Гранитный |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СОШ с. Кумак |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |
| СОШ №1 п. Новоорск |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| СОШ № 2 п. Новоорск |  | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 |  | 1 | 1 | 9 |  | 2/ | 4/2 |  | 2/1 |
| Первый Новоорский лицей |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| СОШ № 4 п. Новоорск |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СОШ с. Чапаевка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СОШ № 1 п. Энергетик |  |  |  |  |  |  | 1 |  |  | 2 |  |  | 1/ |  |  |
| СОШ № 2п. Энергетик |  | 2 |  |  |  | 3 |  |  |  | 8 | 1 | /1 | 1/1 | 2/ |  |
| СОШ с. Добровольское |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **По району 2019** |  | **3** | **1** | **1** | **1** | **8** | **1** | **1** | **1** | **24** | **1** | **2/1** | **6/3** | **2/** | **2/1** |
| **По району 2018** | **0** | **5** | **0** | **1** |  | **12** | **1/1** | **1** | **0** | **47** | **2** | **1/1** | **6/1** | **1/1** | **3/1** |
| **По району 2017** | **3** | **9** | **1** | **1** |  | **7** | **1** | **1** | **1** | **27** | **3** | **1** | **6** | **3** | **3** |
| **По району 2016** | **0** | **5** | **0** | **0** |  | **6** | **1** | **0** | **0** | **21** | **1** | **0** | **1** | **0** | **1/1** |
| **По району 2015** | **1** | **3** | **0** | **0** |  | **12** | **3/1** | **0** | **0** | **16** | **0** | **1/1** | **6** | **1** | **1** |

Всего: 100б- 0 человека

95-98 баллов – 6 человек

90-94 балла- 11 человек

80-89 баллов- 42 человека

Количество двоек и доля двоек по ОО

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Р.я | Ма (П) | МА (Б) | Физ. | Химия | Инф | Биол | Истор | Гео | Анг.яз | Обществ | Литер | Итого |
| МОАУ СОШ №1 п.Новоорским.Калачева А.В. |  |  |  |  |  |  | 1 (12,5%) |  |  |  |  |  | 1 (12,5%) |
| МАОУ СОШ №2 п. Новоорск |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МАОУ Первый Новоорский лицей |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 (33,3%) |  | 1 (33,3%) |
| МАОУ СОШ №4 п.Новоорск |  |  |  |  |  |  | 1 (100%) |  |  |  |  |  | 1 (100%) |
| МБОУ СОШ п.Гранитный |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МАОУ СОШ с.Кумак |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МБОУ СОШ с. Чапаевка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МАОУ СОШ №1 п. Энергетик |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МАОУ СОШ № 2 п. Энергетик |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| МОУ СОШ с. Добровольское |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Средний балл по общеобразовательным учреждениям по предметам ЕГЭ 2019 г**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОУ | русский  язык | математика | | физика | химия | инф. | биология | история | география | англ  .язык | нем.  язык | обществоз | литература | Сред.  балл  в 100-бальной системе | Средний балл |
| Б | П |
|  |  |
| СОШ № 2п. Энергетик | 83,3 | 5 | 66,8 | 76 | 70,25 | 77 | 55,5 |  |  | 88 |  | 63,57 |  | **72,93** | **72,55** |
| СОШ № 2 п. Новоорск | 75,97 | 4,7 | 61,9 | 57,75 | 68,7 | 54,5 | 71,88 | 72,6 | 87 | 92 |  | 70 | 78 | **70,16** | **71,85** |
| СОШ № 1 п. Энергетик | 70,7 | 4,5 | 56 |  | 74 | 53 | 64 | 64 | 56 | 78 |  | 69,14 | 58,5 | **65,29** | **64,33** |
| СОШ с. Кумак | 69 | 4,6 | 62 |  |  |  | 57 |  |  |  |  | 62,5 |  | **65** | **62,63** |
| СОШ п. Гранитный | 74,2 | 5 | 62 | 44 |  |  | 69 | 61 |  |  |  | 58 |  | **64,64** | **61,37** |
| СОШ № 4 п. Новоорск | 66,5 | 5 | 76 | 55 | 55 | 59 | 34 | 79 |  |  |  | 67,5 |  | **63,25** | **61,5** |
| СОШ №1 п. Новоорск | 72,18 | 4,9 | 69,5 | 64,3 | 54,6 |  | 47 | 55 |  |  |  | 60,8 |  | **62,42** | **60,48** |
| СОШ с. Чапаевка | 73 | - | 45 |  | 61 |  | 64 |  |  |  |  |  |  | **60,75** | **60,75** |
| Первый Новоорский лицей | 70,4 | 4,4 | - |  | 59,5 |  | 59 |  |  | 36 |  | 48,5 | 65 | **60,53** | **56,4** |
| СОШ с. Добровольское | 67 | 4,5 | 45 |  | 39 |  | 43 | 60 |  |  |  | 50 |  | **54,22** | **50,67** |
| По району  2019 | **74,87** | **4,76** | **62,8** | **64,3** | **64,3** | **59,6** | **61,52** | **65,4** | **66,3** | **73,5** |  | **64,24** | **69,33** | **67,48** |  |
| по району 2018 | **75,5** | **4,7** | **58,25** | **57,64** | **64,29** | **71,3** | **59,34** | **59,34** | **71,3** | **64,65** |  | **62,65** | **65** | **65,62** |  |
| по району 2017 | **76,5** | **4,5** | **53,4** | **58,8** | **61** | **73** | **66** | **54,2** | **70,7** | **68** | **78** | **64,9** | **72** | **65,1** |  |
| по району 2016 | 72,94 | 4,39 | 51,38 | 53,77 | 56,78 | - | 59,45 | 59,17 | 65,25 | 64 | - | 61,28 | 69,50 | 61,77 |  |
| по району 2015 | 71.21 | 3,74 | 51,07 | 55,1 | 60,2 | 69 | 55,86 | 58,96 | 55 | 65,57 | 33 | 63,43 | \_ | 61,25 |  |
| по области | **75** | **4,55** | **64** | **59** | **65** | **73** | **60** | **64** | **69** | **76** |  | **64** | **71** | **67,7** |  |

В средние баллы не входят результаты математики базового уровня. Средний балл в 100 –бальной системе включает в себя общее количество баллов по всем предметов, поделенное на общее количество участников ЕГЭ по всем предметам. Средний балл включает в себя сумму всех средних баллов по предметам, поделенное на количество предметов.

В таблице представлены результаты ЕГЭ по каждой общеобразовательной организации района. Низкие показатели практически по всем предметам в Первом Новоорском лицее, СОШ с. Добровольское. В общем рейтинге образовательных организаций по среднему баллу первые четыре позиции занимают СОШ №2 п. Энергетик , СОШ №2 п. Новоорск, СОШ №1 п. Энергетик, СОШ с. Кумак. Последние три позиции у школ с. Чапаевка, Первого Новоорского лицея и СОШ с. Добровольское.

**Анализ результатов ЕГЭ выпускников, награжденных медалью  
«За особые успехи в учении»**

В государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2019 году участвовало 112 выпускников, из них 4 человека (3,57%) из 3 школ района награждены медалью «За особые успехи в учении», аналогичный показатель прошлого года- 21 (13,5%).

**Участие в едином государственном экзамене**.

В 2019 году выпускники района сдавали ЕГЭ по 10 предметам по выбору, медалисты – по 5. . В целом по району «лидируют» следующие предметы: «обществознание», «биология», «химия», «физика», «история»,. Менее популярными остаются «литература», «информатика и ИКТ», «английский язык», «география».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет по выбору** | **Количество участников** | | |
|  | **2017 г.** | **2018 г.** | **2019 г.** |
| Обществознание | 61 (54,46%) | 71 (45,8%) | 46 (41,07%) |
| Биология | 22 (19,64%) | 38 (24,5%) | 40 (35,71%) |
| Химия | 16 (17,92%) | 32 (20,7%) | 30 (26,78%) |
| Физика | 30 (26,78%) | 33 (21,3%) | 21 (18,75%) |
| История | 23 (20,5%) | 32 (20,7%) | 15 (13,39%) |
| Литература | 1 (1,12%) | 5 (3,2%) | 6 (5,35%) |
| Информатика и ИКТ | 1 (1,12%) | 3 (1,9%) | 5 (4,46%) |
| Английский язык | 2(2,24%) | 6 (3,9%) | 4 (3,57%) |
| География | 3(3,36%) | 3 (1,9%) | 3 (2,67%) |
| Немецкий язык | 1 (1,12%) | 0 (0%) | 0 (0%) |

**Медалисты**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Общество  знание | Химия | Биология | История | Английский язык |
| Кол-во  медалистов,  сдававших  предмет | 1  (2,7%) | 2  (6,6%) | 2  (5%) | 2  (13,3%) | 1  (25%) |

Как и в целом по району, так и у медалистов продолжают лидировать из предметов по выбору «обществознание», «химия», «биология», «история».

**Общие показатели результатов медалистов.**

Общие показатели результатов медалистов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Общее кол-во  медалистов | Доля медалистов,  показавших результат по предмету «русский язык» выше среднего балла по району, кол-во/% | Доля медалистов,  показавших результат по предмету «математика П» выше среднего балла по району, кол-во/% | Доля медалистов,  показавших результат по предметам по выбору выше среднего балла по району, кол-во/% | Доля медалистов, сдавших хотя бы 1 предмет с результатом 90 -100 баллов  кол-во/% |
| 4 | 4 /100% | - | 4/100% | 2/50% |

100% медалистов показали по русскому языку результат выше среднего районного показателя, по предметам по выбору. По математике базового уровня все медалисты получили отметку «5».

**Освоение образовательных стандартов медалистами**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общее количество медалистов | Доля участников, сдавших обязательные предметы | Доля участников, сдавших предметы по выбору |
| 4 | 100% | 100% |

Все медалисты (100%) получили аттестаты о среднем общем образовании с отличием, преодолели порог 70 баллов по русскому языку и получили отметку «5» по математике базового уровня, а также преодолели минимальный порог по предметам по выбору.

**Качество учебных достижений медалистов**

Средний балл ЕГЭ медалистов по обязательным предметам

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Русский язык | | Математика (Б) | |
| Средний балл  медалистов | Средний балл по району | Средний балл  медалистов | Средний балл по району |
| 87,75 | 74,87 | 5 | 4,76 |

Средний балл ЕГЭ медалистов по предметам по выбору

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обществознание | | История | | Химия | | Биология | | Английский язык | |
| Средний балл  медалистов | Средний балл по району | Средний балл  медалистов | Средний балл по району | Средний балл  медалистов | Средний балл по району | Средний балл  медалистов | Средний балл по району | Средний балл  медалистов | Средний балл по району |
| 84 | 64,24 | 82,5 | 65,4 | 86,5 | 64,3 | 78 | 61,52 | 92 | 73,5 |

Средний балл ЕГЭ медалистов по всем сдаваемым предметам выше среднего бала по муниципалитету.

Результаты ЕГЭ медалистов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О | Русский язык | Математика | Общест. | История | Химия | Биология | Английский язык |
| Б |
| Девдариани Диана Аслановна | 87 | 5 | - | - | 75 | 70 | - |
| Кальметова Карина Аликовна | 82 | 5 | 84 | 79 | - | - | - |
| Курзина Татьяна Сергеевна | 87 | 5 | - | 86 | - | - | 92 |
| Суровцева Анастасия Игоревна | 87 | 5 | - | - | 98 | 86 | - |

От 80-до 90 баллов по русскому языку получили все медалисты. Минимальный балл у медалистов по русскому языку- 82. Результаты всех медалистов по русскому языку превышают результаты по школе по этому предмету.

По предметам по выбору результат от 90 -98 баллов получили две медалистки школы №2 п. Новоорск по химии 1 человек (98 баллов) и английскому языку (92 балла).

Таким образом, результаты медалистов превышают средние показатели по образовательным учреждениям и района в целом.

**Результаты ЕГЭ – 2019 по обязательным предметам**

**Русский язык (порог – 24 балла для получения аттестата, 36 баллов для поступления в ВУЗ)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №1 п. Новоорск | 16 | 87 | 65 | 77,2 | 70,91 | 86,4 | 80,42 | 72,18 | Погорелова И.В. |
| 2 | п. Гранитный | 5 | 78 | 70 | 83 | 93,75 | 80 | 78,75 | 74,2 | Сарбаева Ж.Ж. |
| 3 | №2 п. Новоорск | 41 | **96** | 60 | 71,7 | 75,71 | 79,2 | 75,23 | 75,97 |  |
| 21 | 94 | 61 |  |  | 81,17 | 73,23 | 76,19 | Самойлова Л.Л. |
| 20 | **96** | 60 |  |  | 77,33 | 77,42 | 75,75 | Николаева В.С. |
| 4 | с. Кумак | 4 | 87 | 54 | 79,8 | 69,50 | 77 | 80 | 69 | Давыденко В.А. |
| 5 | №1 п. Энергетик | 13 | 82 | 59 | 70,1 | 71,72 | 75,6 | 75,19 | 70,7 | Склярова С.В. |
| 6 | №4 п. Новоорск | 4 | 72 | 59 | 65,7 | 64 | 75,6 | 70,71 | 66,5 | Чикова А.Ф. |
| 7 | ПНЛ | 5 | 82 | 57 | 67,2 | 73,17 | 73,2 | 76,56 | 70,4 | Байканова Г.К. |
| 9 | №2 п. Энергетик | 20 | **96** | 64 | 67,9 | 73,92 | 70 | 77,76 | 83,3 | Жакиянова Ф.Р. |
| 10 | с. Чапаевка | 1 | 73 | 73 | 66 | 73 | 68,3 | 68,6 | 73 | Елочкина Т.В. |
| 12 | с. Добровольское | 3 | 67 | 67 | 61 | 72,67 | - | 71,83 | 67 | Безверхая Л.Н. |
|  | **По району** | **112** | **96** | **54** | **71,1** | **72,94** | **76,5** | **75,46** | **74,87** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **72** | **73** | **74** | **75** | **75** |  |

Всего: 100б-0 человека

95-98 баллов –3 человека

90-94 балла- 8 человек

80-89 баллов -24 человека

В 2018-2019 учебном году выпускники района не получили стобалльного результата по русскому языку. Максимальный балл по русскому языку составил 96 баллов , его набрали выпускница СОШ№2 п. Новоорск Успенская Алена и 2 выпускника СОШ №2 п.Энергетик Борель Вячеслав и Яикбаева Регина .Анализ итогов ЕГЭ по русскому языку показывает стабильность результатов ,112 выпускников этого года успешно сдали данный экзамен. Ни один выпускник не получил результат ниже 49 баллов. Средний тестовый балл по русскому языку в этом году ниже регионального показателя и составляет 74,8 (по области -75). По сравнению с прошлогодним районным показателем он снизился на ,7 балла. Выше муниципального и регионального показателя средний балл по русскому языку в школах №2 п. Энергетик и п. №2 Новоорск .Самый низкий средний балл в школе №4 п.Новоорск 64. 24 выпускника получили результат выше 80 баллов. 3 выпускников от 95-98 баллов, 8 - от 90-94 баллов. Больше всего высокобалльных результатов по русскому языку у выпускников СОШ №2 п. Новоорск.

**М А Т Е М А Т И К А**

**Математика(базовый уровень), минимальный балл-3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участн. | Оценки:  ( количество) | | | | Ср.оцен.балл | Учитель  (2019г) |
| **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | №1 п. Новоорск | 12 | - | - | 1 | 11 | 4,9 | Толеспаева К.Б. |
| 2 | п. Гранитный | 2 | - | - | - | 2 | 5 | Аслаповская С.В. |
| 3 | №2 п. Новоорск | 18 | - | - | 4 | 14 | 4,7 |  |
| 8 | - | - | 2 | 6 | 4,7 | Завгороднева Ю.А. |
| 10 | - | - | 2 | 8 | 4,8 | Королькова Н.П. |
| 4 | №2 п. Энергетик | 4 | - | - | - | 4 | 5 | Кальметова Т.С. |
| 5 | №1 п. Энергетик | 7 | - | - | 3 | 4 | 4,5 | Шатилова В.П. |
| 6 | №4 п. Новоорск | 3 | - | - | - | 3 | 5 | Юсупова Ж.С. |
| 7 | ПНЛ | 5 | - | - | 3 | 2 | 4,4 | Бартеньева Г.В. |
| 8 | с. Кумак | 3 | - | - | 1 | 2 | 4,6 | Туля Т.М. |
| 9 | с. Добровольское | 2 | - | - | 1 | 1 | 4,5 | Исенова И.К. |
|  | **По району 2019** | **56** | **-** | **-** | **13** | **43** | **4,76** |  |
|  | **По району 2018** | **133** | **-** | **7** | **24** | **102** | **4,7** |  |
|  | **По району 2017** | **102** | **-** | **6** | **39** | **57** | **4,5** |  |
|  | **По району 2016** | **74** | **-** | **7** | **31** | **36** | **4,39** | **4,06 (2015)** |
|  | **По области** |  |  |  |  |  | **4,55** |  |

**Математика (профильный уровень)**

**(порог 27)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 г | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №1 п. Новоорск | 4 | 78 | 62 | 58,28 | 51 | 74,8 | 59,63 | 69,5 | Толеспаева К.Б. |
| 2 | №2 п. Новоорск | 23 | 76 | **39** | 50,94 | 49,06 | 55,41 | 56,79 | 61,9 |  |
| 13 | 76 | 39 | 45,4 | 52,05 | 61,09 | 51,43 | 66,38 | Завгороднева Ю.А. |
| 10 | 74 | 39 | 55,15 | 45 | 50,61 | 62,14 | 56,2 | Королькова Н.П. |
| 3 | №1 п. Энергетик | 6 | 72 | **39** | 41,69 | 61,53 | 52,2 | 54,09 | 56 | Шатилова В.П. |
| 4 | №2 п. Энергетик | 16 | **80** | 45 | 48 | 52,33 | 51,66 | 63,08 | 66,8 | Кальметова Т.С. |
| 5 | №4 п. Новоорск | 1 | 76 | 76 | 32,14 | 36,67 | 48,66 | 62,5 | 76 | Юсупова Ж.С. |
| 6 | с. Чапаевка | 1 | 45 | 45 | 27 | 31 | 39 | 50 | 45 | Изкеева Г.Т. |
| 7 | п. Гранитный | 3 | 68 | 56 | 34 | 50 | 33 | 63 | 62 | Аслаповская С.В. |
| 8 | с. Кумак | 1 | 62 | 62 | 54,00 | 56 | 28,5 | 46,67 | 62 | Туля Т.М. |
| 9 | с. Добровольское | 1 | 45 | 45 | 27 | 54,5 | - | 56,3 | 45 | Исенова И.К. |
|  | **По району** | **56** | **80** | **39** | **51,07** | **51,38** | **53,4** | **58,25** | **62,8** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **50** | **55,85** | **57** | **58** | **64** |  |

Всего: 100б-0 человека

95-98 баллов – 0 человек

90-94 балла- 0 человек

80-89 баллов-1 человек

Экзамен по математике базового уровня сдавали 56 выпускников, профильного- 56. Средний балл по математике базового уровня в 2019 году вырос по сравнению с прошлогодними районными и областным показателями и составил 4,75 (областной 4,5).По математике профильного уровня средний бал составил 62,8, что выше прошлогоднего среднего балла на 4,55, но оказался ниже регионального показателя на 0,8 балла. Все выпускники преодолели минимальный порог по математике профильного и базового уровня. Максимальный результат по математике профильного уровня 80 баллов получил выпускник СОШ №2 п. Энергетик Еськин Никита. По результатам единого государственного экзамена выше областного и муниципального показателя средний балл по математике базового уровняв школах п. Гранитный, №1,2,4 п. Новоорск, №2 п. Энергетик, профильного уровня – в школах №1,4 п. Новоорск, №2п. Энергетик. Замыкает рейтинговый ряд по математике профильного уровня школа с. Чапаевка, п. Гранитный, с Кумак, с. Добровольское, базового уровня школа Первый Новоорский лицей. Ниже муниципального и регионального показателя средний балл по математике профильного уровня в СОШ №2 п. Новоорск,№1 п. Энергетик, СОШ с. Чапаевка, п. Гранитный, с. Добровольское, с. Кумак.

Результаты экзамена по математике говорят о положительной динамике, однако необходимости качественных изменений в преподавании предмета, а именно необходимо усиление самостоятельности школьников, более широкое использование в обучении видов деятельности, направленных на подготовку учащихся к сдаче ЕГЭ.

**Литература**

**(порог 32)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | № 2 п. Новоорск | 3 | **97** | 66 | - | - | 72 | 62,5 | 78 | Николаева В.С.  Самойлова Л.Л. |
| 2 | ПНЛ | 1 | 65 | 65 | - | - | - | 68 | 65 | Байканова Г.К. |
| 3 | №1 п. Энергетик | 2 | 62 | **55** | - | 68 | - | - | 58,5 | Склярова С.В. |
|  | **По району** | **6** | **97** | **55** | **68,50** | **69,50** | **72** | **65** | **69,3** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **60** | **66,82** | **68** | **69** | **71** |  |

Всего: 100б-0 человека

95-98 баллов –1 человек

90-94 балла-0 человек

80-89 баллов - 0 человек

**Информатика и ИКТ**

**(порог 40)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | № 2 п. Новоорск | 2 | 59 | 50 | - | - | 73 | 73 | 54,5 | Банина Т.М. |
| 2 | №4 п. Новоорск | 1 | 59 | 59 |  |  |  |  | 59 | Баймухамедова А.Н. |
| 3 | №1 п. Энергетик | 1 | 53 | 53 |  |  |  |  | 53 | Каплина М.А. |
| 4 | №2 п. Энергетик | 1 | 77 | 77 |  |  |  |  | 77 | Михайлова Е.Н. |
|  | **По району** | **5** | **77** | **50** | **69** | **-** | **73** | **71,3** | **59,6** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **63** | **62,5** | **67** | **69** | **73** |  |

Всего: 100б- 0человека

95-98 баллов – 0 человек

90-94 балла- 0 человек

80-89 баллов-0 человек

**Обществознание (порог – 42 балла)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2017г) |
| 2015 г | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | ПНЛ | 3 | 66 | **31!** | 63,00 | 63,50 | 72,5 | 62 | 48,5 | Полий Т.А. |
| 2 | п. Гранитный | 3 | 68 | 53 | 47,00 | 66 | 70,5 | 66 | 58 | Баталова Т.В. |
| 3 | с. Кумак | 2 | 71 | 54 | 73,20 | 58,20 | 70,3 | 71,2 | 62,5 | Думанина Ю.М. |
| 4 | №2 п. Новоорск | 12 | 89 | 44 | 61,5 | 64,69 | 66,26 | 63,52 | 70 | Каменда В.Н. (11А)  Спицына Н.А. (11Б) |
| 5 | №1 п. Энергетик | 7 | **94** | 54 | 63,94 | 56,29 | 65,70 | 67,3 | 69,14 | Сиднин А.В.  Бебикова И.А. |
| 6 | №1 п. Новоорск | 5 | 69 | 52 | 74,63 | 61,25 | 64,33 | 50,4 | 60,8 | Васильев А.Л. |
| 7 | №4 п. Новоорск | 2 | 69 | 66 | 62,67 | 55,80 | 58 | 54,5 | 67,5 | Полий Т.А. |
| 8 | №2 п. Энергетик | 7 | 81 | 52 | 62,20 | 63,43 | 54,5 | 69 | 63,57 | Марченко С.В. |
| 9 | с. Добровольское | 2 | 56 | 44 | 51 | 61,33 | - | 63 | 50 | Тасмурзин Т.М. |
|  | **По району** | **46** | **94** | **31!** | **63,8** | **61,28** | **64,9** | **62,65** | **64,24** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **61** | **61,91** | **62** | **64** | **64** |  |

Всего:

100б- 0 человека

95-98 баллов –0 человек

90-94 балла-1 человек

80-89 баллов - 6 человек

**География (порог 37)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2018г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №2 п. Новоорск | 1 | **87** | 87 | - | - | 69 | 61 | 87 | Наследова И.А. |
| 2 | СОШ №1 п. Энергетик | 2 | 57 | **55** | 45 | 68 | - | - | 56 | Губина Е.В. |
|  | **По району** | **3** | **87** | **55** | **65** | **64,77** | **70,7** | **71,3** | **66,3** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **65** | **64,77** | **67** | **68** | **69** |  |

Всего: 100б- 0 человека

95-98 баллов – 0 человек

90-94 балла- 0 человек

80-89 баллов-1 человек

**Английский язык (порог 22)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №2 п. Новоорск | 1 | 92 | 92 |  |  |  |  | 92 | Ирхатова А.И. |
| 2 | ПНЛ | 1 | 36 | 36 |  |  |  |  | 36 | Мамедова Е.В. |
| 3 | №1 п. Энергетик | 1 | 78 | 78 | 61,67 | 64 | - | 70 | 78 | Прыткова М.В. |
| 4 | №2 п. Энергетик | 1 | 88 | 88 | 63,5 | - | - | 48 | 88 | Варфоломеева Н.Н. |
|  | **По району** | **4** | **92** | **36** | **65,57** | **64** | **68** | **64,65** | **73,5** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **68** | **72,35** | **73** | **70** | **76** |  |

Всего: 100б- 0 человека

95-98 баллов – 0человек

90-94 балла-1 человек

80-89 баллов - 1 человек

**Биология (порог 36)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №1 п. Новоорск | 8 | 68 | **23!** | 66,67 | 61 | 84 | 57,5 | 47 | Левченкова Е.В. |
| 2 | с. Кумак | 1 | 57 | 57 | - | 58 | 66 | 70 | 57 | Шурыгина Г.А. |
| 3 | №1 п. Энергетик | 4 | 73 | 51 | 50,50 | 45 | 63,3 | 58 | 64 | Сиднина И.В. |
| 4 | №2 п. Энергетик | 4 | 70 | 43 | 58,5 | - | 62,5 | 78,5 | 55,5 | Нефедева Е.С. |
| 5 | №2 п. Новоорск | 17 | **96** | 51 | 72 | 63,43 | 61,5 | 66,5 | 71,88 | Кашкина Т.Г. |
| 6 | №4 п. Новоорск | 1 | **34!** | **34!** |  |  |  |  | **34!** | Шурыгина Г.А. |
| 7 | с. Чапаевка | 1 | 64 | 64 | - | 58 | 54 | 46,5 | 64 | Наговицина О.В. |
| 8 | ПНЛ | 2 | 61 | 57 | 46,40 | 59,67 | 51 | 60 | 59 | Наговицина О.В. |
| 9 | с. Добровольское | 1 | 43 | 43 | - | - | - | 45,4 | 43 | Дуйсенбенов Р.Д. |
| 10 | п. Гранитный | 1 | 69 | 69 |  |  |  |  | 69 | Мирманова Ш.Ш. |
|  | **По району** | **40** | **96** | **23!** | **55,86** | **59,45** | **66** | **59,34** | **61,52** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **63** | **61,15** | **64** | **59** | **60** |  |

Всего: 100б. - 0 человека

95-98 баллов –1 человек

90-94 балла-0 человек

80-89 баллов - 2 человека

**История (порог 32)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | п. Гранитный | 1 | 61 | 61 | - | - | 82 | 52 | 61 | Айбулова С.Б. |
| 2 | №2 п. Новоорск | 5 | 89 | 42 | 56,5 | 61,33 | 54,42 | 64,56 | 72,6 | Каменда В.Н.  Спицына Н.А. |
| 3 | №1 п. Новоорску | 3 | 57 | 52 | 67,67 | 63 | 54 | 45,33 | 55 | Васильев А.Л. |
| 4 | №1 п. Энергетик | 4 | 79 | 49 | 56,5 | 58 | 49,14 | 70,4 | 64 | Бебикова И.А.  Сиднин А.В. |
| 5 | №4 п. Новоорск | 1 | 79 | 79 | 44 | 56 | 48 | 54,33 | 79 | Полий Т.В. |
| 6 | с. Добровольское | 1 | 60 | 60 | - | 56 | - | 59,33 | 60 | Тасмурзин Т.М. |
|  | **По району** | **15** | **89** | **42** | **58,96** | **59,17** | **54,2** | **59,34** | **65,6** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **49** | **62,08** | **60** | **60** | **64** |  |

Всего: 100б-0 человек

95-98 баллов –0 человек

90-94 балла-0 человек

80-89 баллов- 2 человека

**Химия (порог 36)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №1 п. Новоорск | 6 | 63 | 49 | 72,80 | 61 | 76 | 66,25 | 54,6 | Левченкова Е.В. |
| 2 | №2 п. Энергетик | 4 | 89 | 53 | 54 | - | 65 | 79 | 70,25 | Нефедева Е.С. |
| 3 | №2 п. Новоорск | 14 | **98** | 43 | 61,50 | 65,14 | 58,5 | 72,17 | 68,7 | Дубанова О.В. |
| 4 | №1 п. Энергетик | 1 | 74 | 74 | - | 61 | 47 | 52,50 | 74 | Дронова Т.Б. |
| 5 | ПНЛ | 2 | 62 | 57 | 47,50 | 39,67 | 40 | 47 | 59,5 | Наговицына О.В. |
| 6 | с. Чапаевка | 1 | 61 | 61 | - | 48 | 39 | 52,50 | 61 | Наговицына О.В. |
| 7 | №4 п. Новоорск | 1 | 55 | 55 | 54,33 | - | 56 | - | 55 | Шурыгина Г.А. |
| 8 | с. Добровольское | 1 | 39 | **39** | - | - | - | 53,67 | 39 | Дуйсенбенов Р.Д. |
|  | **По району** | **30** | **98** | **39** | **60,2** | **56,78** | **61** | **64,29** | **64,3** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **64,00** | **58,92** | **62** | **63** | **65** |  |

Всего: 100б-0 человека

95-98 баллов –1 человек

90-94 балла-1 человек

80-89 баллов- 3 человека

**Физика (порог 36)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | СОШ | Кол-во участников | Макс.  балл | Миним.  балл | Средний балл ЕГЭ в ОО | | | | | Учитель  (2019г) |
| 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| 1 | №1 п. Новоорск | 3 | 78 | 57 | 55 | - | 68,66 | 56,75 | 64,3 | Аслямова О.С. |
| 2 | №2 п. Новоорск | 8 | 78 | 44 | 57,8 | 51,93 | 60,33 | 57,63 | 57,75 | Козина Е.С. |
| 3 | №2 п. Энергетик | 8 | 88 | 64 | 54,1 | 60,40 | 52,90 | 59,9 | 76 | Долгова В.М. |
| 4 | №4 п. Новоорск | 1 | 55 | 55 | - | - | - | 51 | 55 | Баймухамедова А. Н. |
| 5 | п. Гранитный | 1 | 44 | 44 | - | - | - | 49 | 44 | Аслаповская С.В. |
|  | **По району** | **21** |  |  | **55,1** | **53,77** | **58,8** | **57,64** | **64,3** |  |
|  | **По области** |  |  |  | **57** | **52,46** | **58** | **58** | **59** |  |

Всего: 100б- 0 человека

95-98 баллов –0 человек

90-94 балла-0 человек

80-89 баллов -2 человек

Результаты выше 80 баллов по предметам по выбору получили 22 человека, из них от 95 до 98 баллов получили по литературе выпускница СОШ №2 п. Новоорск Токарева Светлана (97 б.), химии выпускница СОШ №2 п. Новоорск Суровцева Анастасия (98 б.), биологии выпускница СОШ №2 п. Новоорск Ефремова Полина (96б.). От 90 до 94 баллов по обществознанию выпускница СОШ №1 п. Энергетик Савенкова Дарья (94 б.), химии выпускница СОШ №2 п. Новоорск Успенская Алена (92 б.) , английскому языку Курзина Татьяна (92 б.). От 80 до 89 баллов по обществознанию- 6 человек, по физике-2, по биологии-2, химии -3, английскому языку -1,географии -1. Две выпускницы МАОУ СОШ №4 п. Новоорск, МОАУ СОШ №1 п.Новоорск не преодолели минимальный порог по биологии, одна выпускница МАОУ Первый Новоорский лицей - по обществознанию .

Средний балл выше муниципального и регионального показателя:

-по физике в школе 2 п. Энергетик;

- по химии в школах №2 п. Новоорск п. Энергетик;

-по информатике в школе №2 п. Энергетик;

- по биологии в школах №2 п. Новоорск, №1 п. Энергетик, с. Чапаевка, п. Гранитный;

- по истории в школах №2,4 п. Новоорск;

-по географии №2 п. Новоорск;

- по английскому языку в школах №2 п. Новоорск и №1,2 п. Энергетик;

- по обществознанию в школах №1 п. Энергетик, №2 п. Новоорск и №4 п. Новоорск;

Самые низкие средние баллы по предметам по выбору в школах:

- с. Добровольское – по биологии (43б.), химии(39б.),

-Первом Новоорском лицее – по английскому языку(36 б.), обществознанию (48,5б.)

-п. Гранитный- по физике (44 б.)

Результаты единого государственного экзамена  
выпускников профильных классов по профильным предметам

В 2019 году в системе образования Новоорского района было открыто78 профильных классов: химико-биологический, социально-экономический, социально-гуманитарный, биолого-географический. Анализ результатов единого государственного экзамена выпускников профильных классов по профильным предметам показал, что получили максимальные результаты по профильным предметам ниже 70 баллов выпускники школ №1 п. Новоорск (история),СОШ №1 п. Энергетик (обществознание и история), ПНЛ (биология). Возникает большой вопрос: качество преподавания профильных предметов? Востребованность реализации данных профилей? Лучше экзамены сдали обучающиеся школ, в которых реализовывалось непрофильное обучение.

**Общие выводы.**

Итоговая государственная аттестация по образовательным программам среднего общего образования прошла без нарушений порядка. По процедуре проведения ЕГЭ не было подано ни одной апелляции. Это свидетельствует об удовлетворенности участниками ЕГЭ созданными условиями для проведения государственной итоговой аттестации и ее организацией. О несогласии с выставленными баллами была поданы 1апелляций по биологии, результат остался прежним.

Средний балл по результатам ЕГЭ составил 67,48, что чуть ниже регионального показателя в рейтинговой таблице в этом году наш район снизился на 1 позицию на 16 место.

По результатам сдачи экзаменов все выпускники получили аттестат о среднем общем образовании. По предметам по выбору не преодолели минимальный порог3 обучающихся.

Средние показатели по **девяти** предметам выше результатов прошлого года. В этом году выпускники нашего района сдавали ЕГЭ по 12 предметам, из них средний балл выше регионального по 5-ти предметам (математика базового уровня, физика, история, биология, обществознание).

Высокие результаты ЕГЭ по всем предметам от 90 до 98 баллов получили 17 выпускников школ №2 п. Новоорск,№1,2 п. Энергетик, от 80 до 89 баллов – 42 (аналогичные показатели прошлого года 21 и 64 человек соответственно)

Анализ полученных результатов позволил сделать вывод о том, что для усовершенствования проведения процедуры проведения и успешной сдачи единого государственного экзамена необходимо следующее:

* продолжить системную подготовку в течение учебного года педагогических кадров, а именно учителей - предметников по подготовке обучающихся к ЕГЭ;
* продолжить проведение подготовительных мероприятий для выпускников, организаторов, координаторов ЕГЭ (курсов, обучающих семинаров, репетиционных ЕГЭ, консультаций и др.);
* продолжить работу по включению педагогов-психологов школ по решению проблем психологии восприятия результатов ЕГЭ и обеспечение готовности учителей и обучающихся к независимой оценке результатов учебного труда;
* проводить анализ с руководителями образовательных организаций содержания обучения (внесение изменений в учебные планы и выбор программно-методических комплексов, обеспечивающих достижение образовательных стандартов) и форм организации обучения (повышение веса тех технологий, которые формируют практические навыки использования полученных знаний, стимулируют самостоятельную работу обучающихся, формируют опыт ответственного выбора и ответственной деятельности, опыт самоорганизации и становления ценностных ориентаций); оценивание достижений образовательных стандартов;
* начинать работу по подготовке к ЕГЭ с обучающимися на более ранних этапах обучения;
* при подготовке обучающихся к ЕГЭ не «натаскивать» их на различные типовые задания, а целенаправленно учить применять основные знания при выполнении поставленных задач.

**Проблемы:**

1. Отрицательная динамика результатов ЕГЭ по русскому языку, информатике, химии (ниже регионального показателя), английскому языку(ниже регионального показателя), литературе (ниже регионального показателя), географии.

2 . Объективность внутренней оценки уровня достижений обучающихся в общеобразовательных организациях и несоответствием внешней и внутренней оценки знаний учащихся.

3. Низкие результаты по профильным предметам.

4.Наличие выпускников, не преодолевших минимальный порог по предметам по выбору.

5.Затруднения участия педагогов в определении трудностей обучающихся, что указывает на недостаток мониторинговых исследований остаточных знаний.

Задачи на 2019-2020 учебный год по подготовке  
к государственной итоговой аттестации  
выпускников 11-х классов  
в форме единого государственного экзамена

Комплексный подход (целенаправленное сотрудничество администрации, психолога и учителей-предметников) к деятельности по подготовке обучающихся к ЕГЭ способствует повышению эффективности и качества результатов экзамена.

1. Осуществлять деятельность по подготовке к ЕГЭ на принципах:

* системности (подготовка ведется последовательно, функционирует команда специалистов, подготавливающая обучающихся по различным направлениям - информационно, предметно, психологически);
* гибкости (отслеживание изменений нормативно-правовой базы, накопление научно-методических материалов по вопросам ЕГЭ, индивидуальный подход к каждому обучающемуся).

1. Включить в планы работы районных методических объединений:

-детальный анализ результатов по каждому предмету, который позволит выявить проблемы в освоении федеральных государственных образовательных стандартов и принять управленческие решения по совершенствованию направлений подготовки педагогических кадров, корректировке образовательной траектории обучающихся, совершенствованию работы образовательных организаций

- творческие презентации опыта по подготовке обучающихся к ЕГЭ;

* выработку совместных рекомендаций учителю-предметнику по стратегиям подготовки обучающихся к ЕГЭ (с учетом психологических особенностей учащихся);

1. Осуществлять своевременное и полное информирование родительской общественности и участников единого государственного экзамена о нововведениях при сдаче ЕГЭ в 2020 году, о процедуре, особенностях подготовки и сдачи экзаменов.

4.Продолжить:

* системную подготовку выпускников в течение учебного года;
* сотрудничество с вузами;
* посещение уроков в выпускных классах;
* контроль ОО по вопросам подготовки к ГИА;
* контроль за состоянием преподавания предметов: русский язык, информатика, химия, английскому языку, литературе, географии.
* контроль за качеством преподавания профильных предметов;
* организацию тьюторского сопровождения выпускников.

5.Планировать прохождение курсов повышения квалификации учителей- предметников по подготовке обучающихся к ЕГЭ.

6. Осуществлять организацию работы с обучающимися «группы риск» и высокомотивированными выпускниками по индивидуальным образовательным траекториям.