

Анализ подготовки и проведения государственной итоговой аттестации обучающихся 9, 11 классов в 2017-2018 учебном году

Государственная итоговая аттестация выпускников школы обеспечивает сбор объективной информации о состоянии образовательных достижений обучающихся, что позволяет получать регулярную информацию о качестве общего образования и принимать обоснованные решения об особенностях и условиях организации образовательного процесса школы. Подготовка к государственной итоговой аттестации выпускников 9-х и 11-х классов школы в 2017-2018 учебном году проводилась по плану, содержащему организационные моменты и работу со всеми участниками образовательного процесса в течение всего учебного года. Это позволило организованно, продуктивно и в срок провести все необходимые мероприятия по подготовке к государственной итоговой аттестации и к её проведению.

При подготовке к ГИА – 2018 была проделана следующая работа:

- подготовлена нормативно-правовая база, регламентирующая организацию и проведение государственной итоговой аттестации выпускников;
- составлен план-график подготовки к проведению ГИА-2018;
- оформлен стенд «Готовимся к экзаменам»;
- проведены родительские собрания (ноябрь, январь, апрель, май) по вопросам подготовки и проведения ГИА – 2018;
- работа с обучающимися 9-х и 11-х классов по заполнению бланков ОГЭ и ЕГЭ, правилам проведения процедуры ОГЭ и ЕГЭ;
- консультации для родителей и выпускников (по мере необходимости);
- 35 сотрудников нашей школы прошли онлайн-обучение и тестирование по организации и проведению ОГЭ и ЕГЭ.
- 3 педагогических работника проходили обучение в качестве экспертов предметных комиссий по предметам «русский язык» (Дюндик С.И.), «обществознание», «история» (Кулеш Н.Л.), «математика» (Арзамасова Т.Д.) - «Подготовка председателей и членов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ по программам основного/среднего общего образования в 2018 году» (36 часов).

По итогам обучения 1 педагог школы был приглашен в качестве эксперта для проверки выполнения заданий с развернутым ответом ЭР по русскому языку (ОГЭ).

Государственная итоговая аттестация обучающихся 9 классов (основной государственный экзамен).

Согласно приказу Министерства образования и науки РФ от 25.12.2013 №1394 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» государственная итоговая аттестация для выпускников 9-х классов проводилась в форме основного государственного экзамена (ОГЭ), в установленные сроки были зарегистрированы 71 заявлении.

Государственная итоговая аттестация обучающихся 9 классов проводилась в срок с 25 мая по 29 июня 2018 года. Решением педагогического совета школы от 23.05.2018 года № 7 к государственной итоговой аттестации за курс основной школы были допущены все 71 обучающийся 9-х классов (100%).

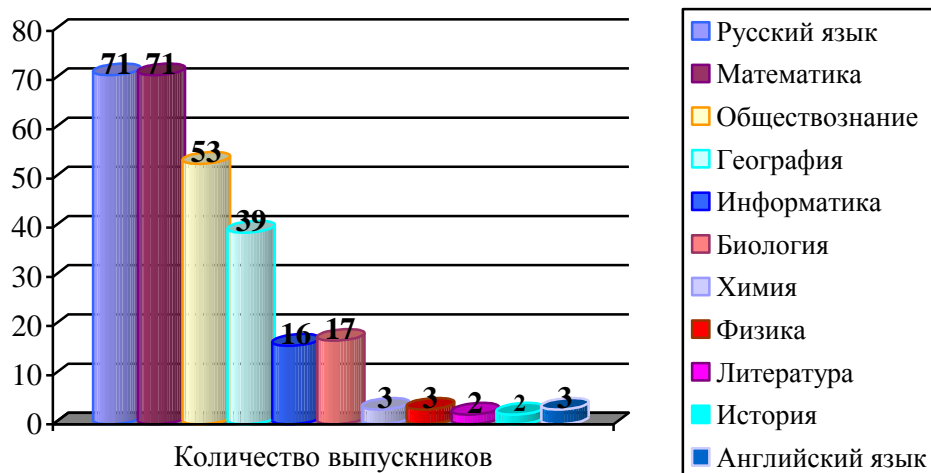
В 2017-2018 учебном году согласно Порядку все обучающиеся должны были сдавать два обязательных предмета (русский язык и математика), а также два экзамена по выбору (из числа других предметов из учебного плана). На получение аттестата в 2018 году влияли результаты экзаменов по всем четырем предметам.

В 2017-2018 учебном году рейтинг «выбираемых» предметов следующий:

- Обществознание - 53 человека - 75 % выбора;
- География – 39 человек – 55%;
- Информатика и ИКТ – 16 человек – 23 % выбора;
- Биология – 17 человек – 24 % выбора;
- Химия – 3 человека – 4 % выбора;
- Литература – 2 человека – 3% выбора;
- Физика – 3 человека – 4 % выбора;
- История - 2 человека – 3 % выбора;

- Английский язык – 3 человека (4%).

Выбор предметов выпускниками 9-х классов для сдачи ОГЭ-2018



Обязательный экзамен по русскому языку (учителя Побрус Я.О., Дюндик С.И.)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Минимальное количество баллов ОГЭ по русскому языку, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 15. Все выпускники 9-х классов преодолели порог.

Средний первичный балл по школе составил 32 (в 2017 году – 33), но средняя оценка по данному предмету на протяжении трех последних лет остается неизменной – 4.

Средняя оценка по городу - 4,1 (статистика управления образования администрации города Покачи).

В 2017-2018 учебном году 1 обучающаяся 9-го класса (*Савина Елена*) не смогла преодолеть минимальный порог и успешно пересдала экзамен по математике в резервный день.

Обязательный экзамен по математике (учитель Авраменко Ю.В.)

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла. Из них – за модуль «Алгебра» – 14 баллов, за модуль «Геометрия» – 11 баллов, за модуль «Реальная математика» – 7 баллов.

Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении Федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», – 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий всех трёх модулей, при условии, что из них не менее 3 баллов по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика».

Средний первичный балл по школе составил – 16.

Средняя оценка по школе – 4.

Средняя оценка по городу составляет 3,7.

Экзамены по выбору обучающихся

Начиная с 2017 года, результаты экзаменов по выбору обучающегося влияют на получение аттестата об основном общем образовании.

Экзамен по обществознанию (учитель Сониная Д.И.)

Данный экзамен сдавали 53 выпускника школы (75%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Минимальное количество баллов ОГЭ по обществознанию, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 15.

Средний первичный балл по школе составил 26, средняя оценка – 4.

Средний первичный балл по городу – 3,7.

Один обучающийся 9-го класса (*Руцкий Виктор*) не смог преодолеть минимальный порог, но успешно пересдал экзамен по обществознанию в резервный день.

Экзамен по географии

(учитель Алынина Е.А.)

Данный экзамен сдавали 39 выпускника школы (55%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла.

Минимальное количество баллов ОГЭ по географии, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 12.

Средний первичный балл по школе составил 22, средняя оценка – 4.

Средняя оценка по городу – 3,8.

Экзамен по информатике

(учителя Еловой Г.И., Скрылев А.А.)

Данный экзамен сдавали 16 обучающихся школы (23%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 22 балла.

Минимальное количество баллов ОГЭ по информатике, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 5.

Средний первичный балл по школе составил 18, средняя оценка – 5.

Средняя оценка по городу – 4,5.

Экзамен по истории

(учитель Сонина Д.И.)

Данный экзамен сдавали 2 выпускника школы (3%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 44 балла.

Минимальное количество баллов ОГЭ по истории, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 13.

Средний первичный балл по школе составил 24, средняя оценка – 4.

Средняя оценка по городу – 3,8.

Экзамен по химии

(учитель Лейкова А.М.)

Данный экзамен сдавали 3 выпускников школы (4%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы (без реального эксперимента), – 34 балла.

Минимальное количество баллов ОГЭ по химии, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 9.

Средний первичный балл по школе составил 18, средняя оценка – 4.

Средняя оценка по городу – 4,1.

Экзамен по биологии

(учитель Щербань И.Н.)

Данный экзамен сдавали 17 выпускников школы (24%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 46 баллов.

Минимальное количество баллов ОГЭ по биологии, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 13.

Средний первичный балл по школе составил 31, средняя оценка – 4.

Средняя оценка по городу – 4,0.

Экзамен по литературе
(учителя **Побрус Я.О., Дюндик С.И.**)

Данный экзамен сдавали 2 выпускницы школы (3%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 23 балла.

Минимальное количество баллов ОГЭ по литературе, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 7.

Средний первичный балл по школе составил 29, средняя оценка – 5.

Средняя оценка по городу – 4.

Экзамен по физике
(учитель **Зубарев В.Н.**)

Данный экзамен сдавали 3 выпускника школы (4%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 40 баллов.

Минимальное количество баллов ОГЭ по физике, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, рекомендованное Рособрнадзором, – 10.

Средний первичный балл по школе составил 34, средняя оценка – 5.

Средняя оценка по городу – 4,1.

Экзамен по английскому языку
(учителю **Сидорова И.Н., Казюнь Р.Х.**)

Данный экзамен сдавала 3 выпускницы школы (4%).

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 70 баллов.

Минимальное количество баллов ОГЭ по английскому языку, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ основного общего образования, установленное Рособрнадзором, – 29.

Средний первичный балл по школе составил 47, средняя оценка – 4.

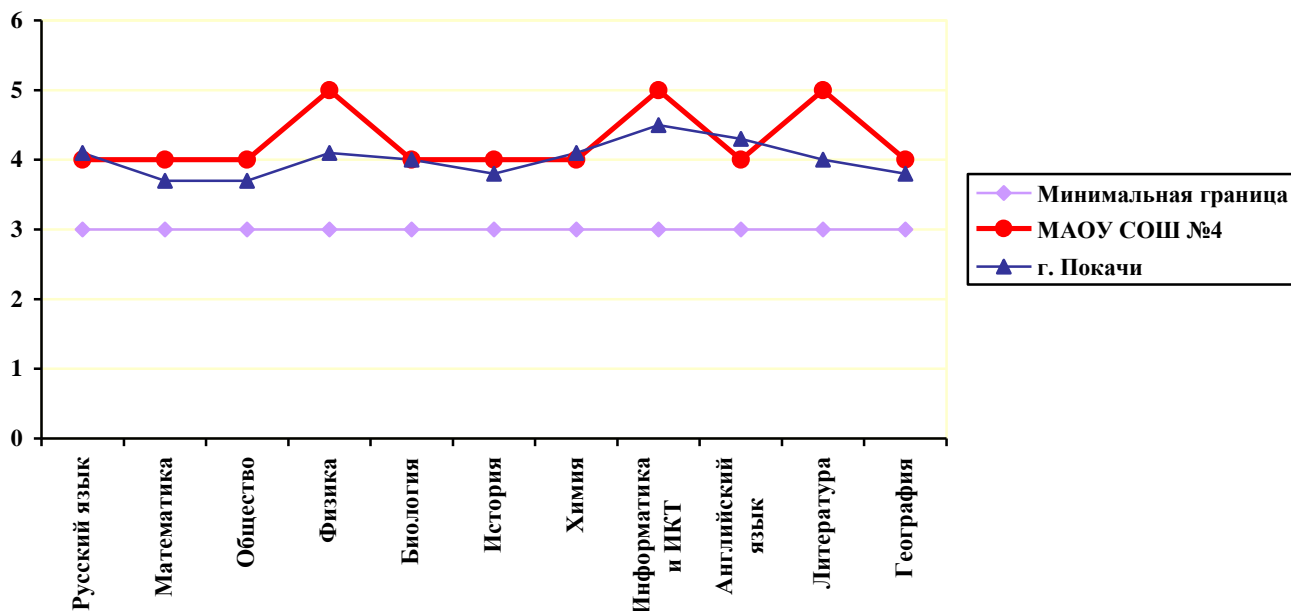
Средняя оценка по городу – 4,3.

Сравнительная таблица результатов государственной итоговой аттестации выпускников 9-х классов в форме ОГЭ

Наименование предмета	2015-2016 учебный год			2016-2017 учебный год			2017-2018 учебный год		
	Максимальная/минимальная границы	Средняя оценка по городу	Средний первичный балл <u>по школе</u> / средняя оценка	Максимальная/минимальная границы	Средний первичный балл по городу / средняя оценка	Средний первичный балл <u>по школе</u> / средняя оценка	Максимальная/минимальная границы	Средний первичный балл по городу / средняя оценка	Средний первичный балл <u>по школе</u> / средняя оценка
1. Русский язык	39/15	4	34/4	39/15	33/4,3	33/4	39/15	-/4,1	32/4
2. Математика	32/8	4	17/4	32/8	13,5/3,6	16/4	32/8	-/3,7	16/4
3. Физика	40/10	3	27/4	40/10	23,7/4	31/5	40/10	-/4,1	34/5
4. Химия	34/9	4	18/4	34/9	23,2/4,2	26/5	34/9	-/4,1	18/4

5. Информатика и ИКТ	22/5	4	18/5	22/5	15,3/4,2	18/5	22/5	-4,5	18/5
6. Биология	46/13	3	16/3	46/13	26,3/3,6	35/4	46/13	-4	31/4
7. История	44/13	3	18/3	44/13	19,4/3,3	23/4	44/13	-3,8	24/4
8. География	32/12	3	28/4	32/12	22,8/4	23/4	32/12	-3,8	22/4
9. Английский язык	70/29	4	-	70/29	64/4,7	69/5	70/29	-4,3	47/4
10. Обществознание	39/15	3	22/4	39/15	25,7/3,7	28/4	39/15	-3,7	26/4
11. Литература	23/7	4	14/4	23/7	12,5/4	12/4	23/7	-4	29/5

Сравнение результатов ОГЭ-2018 обучающихся МАОУ СОШ №4 со средними результатами ОУ г.Покачи (в оценках)



Также необходимо отметить, что двое выпускников 9-х классов (*Паиков Николай – 9А, Фазылова Эвелина – 9В*) окончили основную школу с отличием и получили аттестат особого образца. Эта тенденция сохраняется уже на протяжении многих лет.

Государственная итоговая аттестация обучающихся 11 классов.

Во исполнение приказа Министерства образования и науки РФ от 26.12.2013 №1400 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» до 1 февраля 2017 года были зарегистрированы 23 заявления выпускников 11-го класса на сдачу ЕГЭ.

Государственная итоговая аттестация обучающихся 11 классов проводилась в период с 28 мая по 02 июля 2018 года. Решением педагогического совета школы от 23.05.2018 года № 7 к государственной итоговой аттестации за курс средней школы были допущены 23 выпускника 11-го класса (100%).

Как и в предыдущие годы, все выпускники могли сдавать экзамен по математике с учетом особенностей профильного обучения. А те выпускники, которые выбрали английский язык для сдачи ЕГЭ, могли дополнительно еще сдавать данный предмет и в устной форме, что к общим баллом могло добавить до 10 баллов.

В декабре 2018 года все выпускники 11-го класса писали итоговое сочинение, которое являлось допуском к ЕГЭ. По его итогам 100% выпускников прошли первую ступень допуска к государственной итоговой аттестации.

Изменений в пороговом уровне баллов ЕГЭ по предметам в 2017-2018 учебном году не было:

Предмет	Минимальное количество баллов для поступления в ВУЗ 2016 год	Минимальное количество баллов для поступления в ВУЗ 2017 год	Минимальное количество баллов для поступления в ВУЗ 2018 год

Русский язык	36 / 24	36 / 24	36 / 24
Математика (П)	27	27	27
Математика (Б)	3	3	3
Обществознание	42	42	42
Иностранный язык	22	22	22
История	32	32	32
Биология	36	36	36
Информатика	40	40	40
Литература	32	32	32
Физика	36	36	36
Химия	36	36	36
География	37	37	37

Обучающиеся 11 классов сдавали все экзамены в форме и по материалам ЕГЭ, в том числе два обязательных по русскому языку и математике. Количество остальных предметов выпускники выбирали самостоятельно в соответствии со своими приоритетами.

Как и в предшествующие года количество участников ЕГЭ по предметам по выбору довольно высокое, что связано со стремлением выпускников расширить спектр возможностей при выборе высшего учебного заведения для продолжения обучения. При этом, как и в предыдущие годы, наиболее востребованными предметами остаются математика профильная (74% выбора), обществознание (48% выбора), что соответствует профилизации нашей школы. В 2016-2017 учебном году рейтинг «выбираемых» предметов следующий:

- Обществознание - 8 человек - 48 % выбора;
- Физика – 8 человек – 22 % выбора;
- Биология – 4 человек – 22 % выбора;
- Информатика и ИКТ – 6 человек – 22 % выбора;
- Химия – 4 человек – 20 % выбора;
- История - 5 человек – 18 % выбора.

Русский язык (учитель Побрус Я.О., Хиль Т.И.)

Минимальное количество баллов ЕГЭ по русскому языку, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 24. Все выпускники школы преодолели порог.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По русскому языку более 50 баллов набрали 96% сдававших (22).

Стоит отметить выпускников, набравших наибольшее количество баллов (более 80 баллов):

Лепик Мария – 80 баллов;
 Аристова Галина – 85 баллов;
 Никитина Элеонора – 87 баллов;
 Шуть Артем – 91 балл.

Средний балл выполнения работы по русскому языку составил 69 (в 2017 году – 69). Средний балл по городу – 67.

Математика (учитель Литвинченко Л.В.)

С 2015 году выпускникам 11-х классов представляется возможность выбора сдачи экзамена по математике: базовый уровень или профильный. Разница в сдаче данных предметов лишь в том, что база оценивается в 5-ти балльной система, а профиль – в 100-балльной (для поступления в ВУЗ).

Условием получения аттестата о среднем общем образовании, как и в прошлом году, было следующим: в случае, если выпускник не преодолел минимальный порог при сдаче профильной математики, то учитывается его положительный результат при сдаче базового уровня. И все наоборот. Таким образом, в 2018 году обучающихся, не сумевших преодолеть минимальный порог, нет.

Минимальное количество баллов ЕГЭ по *математике профильной*, подтверждающее освоение выпускниками образовательных программ среднего общего образования,

утвержденное Рособрнадзором, – 27. Всего данный экзамен сдавали 14 выпускников 11-го класса.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По математике более 50 баллов набрали 57 % сдававших (8).

Средний балл выполнения работы по математике составил 49 (в 2017 году – 44).

Средний балл по городу составил 46,3.

В 2017-2018 учебном году выпускников, набравших наибольшее количество баллов (более 80 баллов), не было.

Не смог преодолеть минимальный порог по математике (профиль) Швец Савелий (18 баллов). Но данный выпускник также сдавал и базовый уровень, в связи с чем шансов на пересдачу, для улучшения результатов, ему не было предоставлено. Стоит отметить, что выше перечисленный обучающийся изучал математику на базовом уровне.

При сдаче базового уровня абсолютно все выпускники (23 человека – 100%) преодолели минимальный порог. Средний балл выполнения работы по математике (база) – 5. Средний балл по городу – 4,4.

В 2017 году, также как и в предыдущие годы, предметы по выбору не влияли на получение аттестата, поэтому их выбирали с целью поступления в учебные заведения для продолжения образования.

Обществознание (учитель Кулеш Н.Л.)

Минимальное количество баллов ЕГЭ по обществознанию, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 42.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По обществознанию более 50 баллов набрали 87,5% сдававших (7).

Средний балл выполнения работы по обществознанию составил 61 (в 2017 году – 56). Средний балл по городу – 49,5.

Стоит отметить, что никто из выпускников не смог набрать больше 80 баллов по данному предмету. Максимальный балл по предмету (74 баллов) набрала выпускница 11 класса – Никитина Элеонора.

Физика (учитель Зубарев В.Н.)

Минимальное количество баллов ЕГЭ по физике, подтверждающее освоение выпускниками образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 36. Все выпускники школы преодолели порог.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По физике более 50 баллов набрали 100% сдававших (8).

Средний балл выполнения работы по физике составил 66 (в 2017 году – 72). Средний балл по городу составил 51,6.

Никто из выпускников не смог набрать больше 80 баллов по данному предмету. Максимальный балл по предмету (76 баллов) набрали выпускники 11 класса – Абдурагимов Абдурагим и Дяченко Иван.

История (учитель Кулеш Н.Л.)

Минимальное количество баллов ЕГЭ по истории, подтверждающее освоение выпускниками образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 32. Всего сдавало 5 выпускников 11-х классов. Все обучающиеся преодолели минимальный порог.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По истории более 50 баллов набрали 80% сдававших (4).

Средний балл выполнения работы по истории составил 59 (в 2017 году – 54). Средний балл по городу 43,9.

Самый высокий балл в этом году по истории составил 68 – Рашко Евгений.

Информатика и ИКТ (учитель Скрылев А.А.)

Минимальное количество баллов ЕГЭ по информатике и ИКТ, подтверждающее освоение выпускниками образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 40. Данный экзамен сдавали 6 человек. Все выпускники школы преодолели порог.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По информатике и ИКТ более 50 баллов набрали 83,3% сдававших (5).

Самый высокий балл в этом году по информатике составил 73 – Стеблев Даниил.

Средний балл выполнения работы по информатике и ИКТ составил 58 (в 2017 году – 70). Средний балл по городу – 57,5.

Биология (учитель Кукуруза С.В.)

Минимальное количество баллов ЕГЭ по биологии, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 36. Всего данный экзамен сдавали 4 выпускника школы. Все смогли преодолеть минимальный порог.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По биологии более 50 баллов набрали 75% сдававших (3).

Средний балл выполнения работы по биологии составил 63 (в 2016 году – 58). Средний балл по городу – 48,4.

Более 60 баллов набрала одна выпускница 11 класса – Аристова Галина (85 баллов).

Химия (учитель Щербань И.Н.)

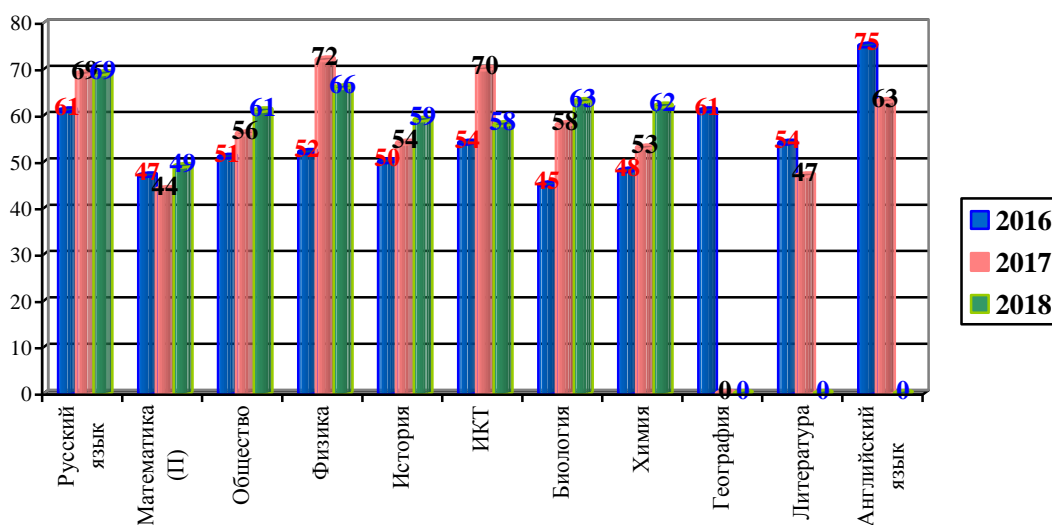
Минимальное количество баллов ЕГЭ по химии, подтверждающее освоение выпускниками основных образовательных программ среднего общего образования, утвержденное Рособрнадзором, – 36. Экзамен по химии сдавали 4 человека. Все выпускники успешно смогли преодолеть минимальный порог.

Качественным показателем результатов является достижение обучающимися уровня выше среднего. По химии более 50 баллов набрали 75% сдававших (3).

Средний балл выполнения работы по химии составил 62 (в 2017 году – 53). Средний балл по городу – 50,7.

Максимальный балл по предмету (80 баллов) набрала выпускница 11А класса – Аристова Галина.

Сравнение результатов ЕГЭ-2018 обучающихся МАОУ СОШ №4 с результатами за 2017 и 2016 годы (в баллах)



Также необходимо отметить, что в 2017-2018 учебном году одна выпускница 11А класса Аристова Галина окончила основную школу с отличием и получили аттестат особого образца

вместе с медалью «За особые успехи в обучении». Эта тенденция сохраняется уже несколько лет.

Сводная информация о результатах сдачи ЕГЭ в 2018 году

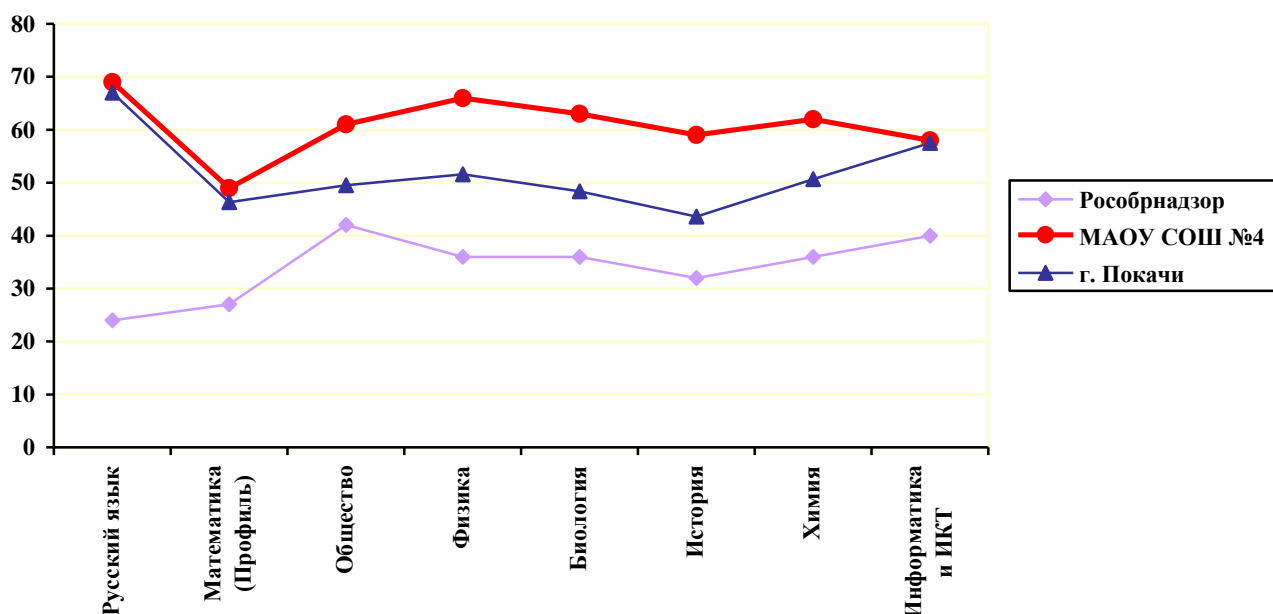
Предмет	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ по предмету	Численность выпускников, получивших по ЕГЭ			
		Ниже min установленного количества баллов	От min установленного количества баллов до 50 баллов	От 51 до 70 баллов	Свыше 71 баллов
Русский язык	23	0	1	12	10
Математика (профиль)	14	1	7	4	2
Обществознание	8	0	1	5	2
Физика	8	0	0	6	2
История	5	0	1	4	0
Информатика и ИКТ	6	0	1	4	1
Биология	4	0	1	2	1
Химия	4	0	1	2	1
ИТОГО	72	1	13	39	19

Как видно из сводной таблицы, работу по математическому профильному образованию и обществознанию необходимо поставить на контроль в 2017-2018 учебном году. А также усилить работу по всем направлениям, чтобы результаты ЕГЭ из года в год достигали значения выше 71.

Нельзя оставлять без внимания выпускников, которых отнесли к категории высокобалльников:

Наименование предмета	Количество высокобалльников (более 80 баллов)			
	2015	2016	2017	2018
1. Русский язык	4	5	11	4
2. Математика (профильного уровня)	0	0	2	0
3. Физика	0	0	3	0
4. Химия	0	0	0	1
5. Информатика и ИКТ	0	0	3	0
6. Биология	0	0	0	1
7. История	0	0	0	0
8. География	0	0	0	0
9. Английский язык	0	0	0	0
10. Обществознание	0	0	0	0
11. Литература	0	0	0	0
ИТОГО:	4	5	19	6

Сравнение результатов ЕГЭ-2018 обучающихся МАОУ СОШ №4 со средними результатами ОУ г.Покачи (в баллах)



В 2017-2018 учебном году, как и в прошлый год, Рособрнадзор особое внимание уделяет выпускникам «зоны риска».

Следует отметить участников, получивших зачет по всем критериям итогового сочинения и выполнивших ЕГЭ по русскому языку на 60 баллов и выше, при этом имеющих удовлетворительные итоговые оценки по русскому языку за 10-11 классы:

ФИО выпускника	Результат ОГЭ	10 кл	11 кл	Результат ЕГЭ	ФИО преподавателя
Дул Семен Иванович	5	4	3	72	Хиль Т.И.

Необходимо выделить группу учащихся, имеющих за 10-11 классы по русскому языку «4» и «5», но не набравшие по итогам ЕГЭ по русскому языку 60 баллов.

ФИО выпускника	Результат ОГЭ	10 кл	11 кл	Результат ЕГЭ	ФИО преподавателя
Гаджиева Айсель Лазим кызы	5	4	4	57	Хиль Т.И.

В «зону риска» можно отнести и следующих высокобалльников ЕГЭ по русскому языку, получивших «незачет» по критериям итогового сочинения:

ФИО выпускника	Результат		Результат		«Незачет» по ИС	ФИО преподавателя
	10 кл	11 кл	ОГЭ	ЕГЭ		
Шуть А.О.	4	4	38/5	91	«Композиция и логика рассуждения»	Хиль Т.И.

Результаты ЕГЭ и их интерпретация предоставляют возможность:

- получить информацию об уровне и качестве подготовки выпускников, сдававших ЕГЭ; 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 учебно-методического обеспечения учебных предметов; оценить качество контрольно-измерительных материалов;
- получить информацию о состоянии образовательных достижений учащихся по учебным предметам;
- сравнивать результаты ЕГЭ по годам.

Выводы:

1. В целом подготовка к ГИА-2018 по всем предметам была проведена эффективно, равномерно, соответствовала поставленным в контрольно-измерительных материалах задачам.
2. Особое внимание при подготовке к ГИА уделялось учащимся, заявленным в начале года как «группа риска».
3. Совершенно очевидно, что первым шагом для повышения качества подготовки школьников к ЕГЭ и ОГЭ является доведение до учителей школы информации об итогах

экзамена в полном объеме. Каждый учитель должен знать, какие конкретно задания решали ученики, и какие ошибки они при этом сделали.

Задачи на 2018-2019 учебный год:

1. Продолжать подготовку к ГИА учащихся 9 и 11 классов по русскому языку и математике, а также другим предметам в заданном ключе. Проводить дополнительные консультации по предметам согласно плану школы мероприятий, направленных на подготовку к ГИА-2019.

2. Заблаговременно выявить учащихся «группы риска» по различным предметам и составить лично-ориентированные планы подготовки к ГИА.

3. Усилить контроль посещаемости учащимися дополнительных консультаций учителей-предметников по подготовке к ГИА.

4. Регулярно проводить инструктаж учащихся 9 и 11 классов школы по заполнению бланков ОГЭ/ЕГЭ, правилам проведения процедуры ОГЭ/ЕГЭ.

5. Регулярно проводить беседы с родителями учащихся по вопросам ГИА-2019 как в рамках родительских собраний, так и путем индивидуальных консультаций.

6. Своевременно обновлять информационный стенд «Готовимся к экзаменам».

7. Своевременно обновлять и сдавать электронную базу участников ГИА-2019.

8. Посещать мероприятия различного уровня по вопросам ГИА-2019 в течение года.

9. Активизировать работу психологической службы школы по сопровождению государственной итоговой аттестации и усилению мотивационной сферы выпускников на качественное обучение и положительный результат.