

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 11 класса

08 июля 2017 года произведен анализ результатов государственной аттестации выпускников 11 класса.

К государственной итоговой аттестации были допущены все выпускники 11 класса – 17 выпускников. Все успешно прошли государственную итоговую аттестацию. Итоговая аттестация включала два обязательных предмета – русский язык и математику, другие предметы выбирались для поступления в учебные заведения. Экзамен по математике в текущем учебном году ученики сдавали на базовом и профильном уровнях.

Результаты ЕГЭ по математике (баз.) - 1 июня 2017 года:

Участников – 9. Учитель Багрова Г.Б.

Качество знаний – 44%.

Успеваемость – 89% (1 ученица получила «2»).

Результаты ЕГЭ

Предмет	Сдавали	Средний балл/оценка	Минимальный балл	Не перешли минимальную границу	Учитель
математика проф.	14 7/7	43,4 (общее) 35,1/51,7	27	1	Багрова Г.Б./ Анисенкова В.В.
математика баз.	17	13,94 / 4 (общее) 11,7/3,6 16,5/4,5	7		Багрова Г.Б. Анисенкова В.В.
русский язык	17	62,1	24		Жданова Л.А.
литература	3	51,7	32		Жданова Л.А.
обществознание	8	52	42	3	Усова С.П.
биология	4	39,3	36	2	Бондарева В.Е.
история	2	49	32		Усова С.П.
физика	6	51	36		Нестеров А.И.

Математика базовый уровень: успеваемость – 100%, качество знаний общее - 67%, в году – 78%.

Анисенкова В.В.

Всего учащихся – 8. «5» – 4, «4» – 4.

Качество знаний - 100%, в году – 100%. Подтвердили оценки 7 учащихся, показала знания ниже 1 ученица.

Багрова Г.Б.

Всего учащихся – 9. «5» – 1, «4» – 3, «3» – 5.

Качество знаний - 44%, в году – 66%. Подтвердили оценку 4 учащихся, показали знания ниже 4 ученика, показали знания выше 1 учащийся.

Сравнительный анализ итогов ЕГЭ в 11 класса (обязательные предметы)

Предметы	учебный год 2014-2015			учебный год 2015-2016			учебный год 2016-2017		
	Сдав.	Успев.	Средний балл	Сдав.	Успев.	Средний балл/оценка	Сдав.	Успев.	Средний балл/оценка
Математика баз.	11	100%	13,36 / 3,7	21	100%	12,25 / 3,75	17	100%	13,94/4
Математика проф.	21	76,2%	43,3	19	68,4%	35,4	14	93%	43,4
Русский язык	21	100%	66	20	100%	61,3	17	100%	62,1

Средний балл повысился.

Предметы, выбираемые учащимися 11 класса для итоговой аттестации в сравнении

Предмет	учебный год 2014-2015				учебный год 2015-2016				учебный год 2016-2017			
	Сдав.	%	Усп.	Средний балл	Сдав.	%	Усп.	Средний балл	Сдав.	%	Усп.	Средний балл
Обществознание	12	57%	83%	60,8	10	50%	90%	54,2	8	47	63%	52
История	7	33%	100%	45,3	3	15%	100%	55	2	12%	100%	49
Биология	8	38%	88%	49,5	8	40%	50%	33,75	4	24%	50%	39,3
Физика	4	19%	100%	48,5	5	25%	100%	43,8	6	35%	100%	51
Химия	3	14%	100%	60,7	1	5%	0%	31				
Литература	2	9,5%	100%	68,5					3	18%	100%	51,7

Отмечается достаточно высокий средний балл по русскому языку.

Типичные ошибки:

Русский язык

- Комментарий к сформулированной проблеме исходного текста – 12%.
- Аргументация собственного мнения по проблеме – 5%.
- Соблюдение орфографических и пунктуационных норм – 29%.

Математика (проф. Багрова Г.Б.)

- Преобразование выражений – 5 чел., 71%
- Построение и исследование простейших математических моделей - 4 чел., 57%
- Действия с функциями – 5 чел., 71%

Математика (проф. Анисенкова В.В.)

- Выполнение действий с функциями – 4 чел., 57%
- Построение и исследование простейших математических моделей - 6 чел., 86%
- Решение уравнений и неравенств – 5 чел., 71%
- Не справились с заданиями 2 части – 2 чел., 29%

Математика (баз. Анисенкова В.В.)

- Умения строить и исследовать простейшие математические модели (№20) – 5 учащихся (25%).
- Умения выполнять вычисления и преобразования, связанные с поиском чисел по заданным признакам (№19) – 5 учащихся (25%).

Математика (баз. Багрова Г.Б.)

- Вычислительные ошибки в использовании приобретенных знаний и умений в практической деятельности (№20) – 8 учащихся (88%).
- Ошибки в выполнении действий с геометрическими фигурами (№15) – 4 учащихся (44%).
- Ошибки в выполнении действий с геометрическими фигурами (№16) – 3 учащихся (33%).
- Неумение выполнять вычисления и преобразования (№5) – 3 учащихся (33%).
- Неумение выполнять вычисления и преобразования, связанные с поиском чисел по заданным признакам (№19) – 9 учащихся (100%).

Обществознание

- В первой части образовательной области «Экономика» - 6 чел - 75%
- Анализ двух суждений на тему «Виды юридической ответственности» - 4 чел. – 48%
- Задание с кратким ответом в образовательной области «Политология» 6 чел. - 75%

- Задание с развёрнутым ответом: Характеристика текста на основе изученного курса с опорой на обществоведческие знания - 7 чел. – 84%
- Задание с развёрнутым ответом: Формулировка и аргументация оценочных суждений, связанных с проблематикой текста – 7 чел. – 84%
- Задание с развёрнутым ответом: Конкретизация теоретических положений с помощью примеров – 5 чел. -60%

Литература

Задание с кратким ответом:

- Определение художественного времени и пространства- 2 обучающихся (66%).

Задание с развёрнутым ответом:

- Включение произведения в литературный контекст и убедительность аргументов- 1 обучающийся (33%).
- Композиционная цельность и логичность изложения-1 обучающийся (33%).

Биология

- Задание с развёрнутым ответом – 50%.
- Нахождение ошибок в тексте биологического содержания – 100%.
- Решение задачи по генетике - 75%.
- Не приступили к 2 части – 25%.

История

- Задания с кратким ответом: поиск информации в историческом источнике -50%.
- Задания с кратким ответом: систематизация исторической информации (установление соответствия событий и дат) - 100%.
- Задание с кратким ответом: анализ иллюстративного материала -50%.
- Задание с развёрнутым ответом: умение проводить поиск исторической информации в источниках разного типа - 50%.
- Задание с развёрнутым ответом: формулировка собственной позиции по обсуждаемым вопросам, используя для аргументации исторические сведения - 100%.

Физика

- Связь между давлением и средней кинетической энергией, абсолютная температура, связь температуры со средней кинетической энергией, уравнение Менделеева – Клапейрона, изопроцессы - 67%;
- Молекулярная физика, электродинамика (*расчетная задача*) - 67%;
- Электродинамика, квантовая физика (*расчетная задача*)- 100%.

Выводы:

1. Все выпускники успешно прошли государственную итоговую аттестацию.
2. Средний балл повысился по русскому языку, математике базовой математике профильной, физике, биологии.
3. Отмечается достаточно высокий средний балл по русскому языку.
4. Математика базовый уровень: успеваемость – 100%, качество знаний общее - 71%, в году – 82%. Учитель Анисенкова В.В. - качество знаний - 100%, в году – 100%. Подтвердили оценки 7 учащихся, показала знания ниже 1 ученица. Учитель Багрова Г.Б. - качество знаний - 44%, в году – 66%. Подтвердили оценку 4 учащихся, показали знания ниже 4 ученика, показали знания выше 1 учащийся.
5. Не перешёл минимальную границу 1 ученик по математике профильной, 3 ученика по обществознанию, 2 ученика по биологии.
6. Анализ протоколов проверки ЕГЭ показывает, что не выполнили задания с развёрнутым ответом 4 ученика по физике, 13 учеников по математике профильной.