



**Районный методический
семинар
«Проблемы подготовки школ
к государственной итоговой
аттестации по биологии,
химии, пути их решения»**

Итоги ЕГЭ по химии в 2019 году

	Общее количество	ХИМИЯ		
		Кол-во	Средний балл	Неуд.
По Республике Бурятия – 2019 год	5368	892	46,04	249
Северо-Байкальский район	90	10	29	7
МБОУ «Ангоянская СОШ»	3	1	14	1
МБОУ «Верхнеангарская СОШ»	5	1	6	1
МБОУ «НСОШ №1»	29	4	23	4
МБОУ «СОШ №36 п. Новый Уоян»	31	4	45	1

Итоги ЕГЭ по химии в 2020 году

	Общее количество	ХИМИЯ		
		Кол-во	Средний балл	Неуд.
По Республике Бурятия – 2020 год	4602	870	45,5	308
Северо-Байкальский район-2020	38	6	28	4
МБОУ «Ангоянская СОШ»	2	0	0	0
МБОУ «НСОШ №1»	13	2	34	1
МБОУ «СОШ №36 п. Новый Уоян»	21	4	25	3

Итоги ЕГЭ по биологии в 2019 г.

	Общее количество	БИОЛОГИЯ		
		Кол-во	Средний балл	Неуд.
По Республике Бурятия – 2019 год	5368	1151	45,46	336
Северо-Байкальский район	90	16	38	8
МБОУ «Ангоянская СОШ»	3	2	42	0
МБОУ «Верхнеангарская СОШ»	5	1	27	1
МБОУ «НСОШ №1»	29	7	25	7
МБОУ «СОШ №36 п. Новый Уоян»	31	6	55	0

Итоги ЕГЭ по биологии в 2020 г.

	Общее количество	БИОЛОГИЯ		
		Кол-во	Средний балл	Неуд.
По Республике Бурятия – 2020 год	4602	1043	48,4	182
Северо-Байкальский район-2020	38	11	48	1
МБОУ «Ангоянская СОШ»	2	1	74	0
МБОУ «НСОШ №1»	13	7	44	1
МБОУ «СОШ №36 п. Новый Уоян»	21	3	50	0

**Использование
разнообразных форм и
методов обучения при
подготовке учащихся к
ЕГЭ по химии**

основные проблемы у учащихся при подготовке к ЕГЭ (химия):

- 1. Количество часов по программе базового уровня (10 кл.-2 часа, 11 кл.-2 часа) недостаточно для успешной сдачи ЕГЭ.
- 2. Трудности при проведении практической части (реактивы, оборудование не все имеются в достаточном количестве).
- 3. Учащиеся, выбравшие химию для сдачи в форме ЕГЭ, имеют разный уровень подготовки.
- 4. Технические ошибки при заполнении КИМов.
- 5. Нерациональное распределение времени при выполнении заданий.
- 6. Слабые или недостаточные знания по математике и физике.

Рекомендации учителю-предметнику

- Начинать подготовку к экзаменам – за 1 года, в лучшем случае за 2.
- Выявить учащихся, имеющих способности к данному предмету, желание получить в перспективе профессию врача.
- Грамотно организовать учебно-познавательную деятельность учащегося.
- составить индивидуальный учебный план, мини-программу для повторения учебного материала.
- Последовательно распределить теоретический материала по блокам и поэтапное повторение.
- Провести информационно-разъяснительную работу.

Советы для выпускников

Три главные таблицы – ваши официальные шпаргалки на экзамене.

- На экзамене по химии выдаётся три справочных таблицы:
- таблица Менделеева,
- таблица растворимости
- ряд активности металлов.
- 70% всей химической информации можно получить из этих таблиц, если уметь ими пользоваться.

Подтяните математику.

- Если у вас не получаются задачи по химии – возможно, проблема с математикой?
- Задачи на проценты, сплавы, растворы отработайте до совершенства.

- **Уделяй повторению теоретического материала каждый день 20-30 минут.**
- **Помни! Не зубрить, а именно читать, осмысленно анализировать. Чередуй чтение с выполнением тестовых, демонстрационных вариантов.**
- **Выбирай для этого время, когда тебе ничто не мешает сосредоточиться.**

самое главное при подготовке к ЕГЭ

- чтобы дети заранее осознали, что это обыкновенная процедура, почувствовали уверенность в своих силах и по достоинству оценили свой уровень знаний.
- И мы, педагоги, никогда не должны забывать о психологическом аспекте проблемы подготовки к ЕГЭ.
- И настраивать своих учеников на положительный результат, развеивать их страхи, учить сохранять эмоциональное равновесие и сосредотачиваться даже в условиях стресса.

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ!

