

Роль инновационных технологий в повышении качества образования

Дамдинова Б.Б. , учитель химии
МБОУ «Улекчинская СОШ»

Анализ сдачи ЕГЭ по химии

Год сдачи	Кол-во уч-ся	Миним . балл	Район	школьный	ГИА	Кол-во уч-ся	школьный
2014г. ЕГЭ	2	36	48,23	Сэлмэг – 58 Намжилма – 47 52,5	2012г	2	Сэлмэг-26(4) Намжилма-16(4)
2015 г.	2	36		Лена Д – 52 Дамба Д – 53 52,5	2013 г.	0	
2016 г	3	36		Гэрэлма – 40 <u>Надя – 24</u> Алина – 55 39,6	2014	1	Алина 28 (5)
					2015	0	
					2016	0	

Условия успешной сдачи ЕГЭ

- Целенаправленность при изучении предмета;
- Сдача ОГЭ в 9 классе (проба своих сил);
- Ранняя профориентационная работа (начиная уже с 5-6 классов);
- Дополнительные занятия по предмету;
- Интернет дома или хотя бы на телефоне;

Ссылки на Интернет ресурсы

- https://examer.ru/ege_po_himii/2017/
- http://foxford.ru/courses/438/landing?ref=yd-search&utm_source=yandex&utm_medium=cpc&utm_campaign=21374865&utm_content=2808330301&utm_term=подготовка%20к%20ЕГЭ%20по%20химии%20самостоятельно&yclid=6186143906213660689
- <http://himege.ru>

Для повышения качества обучения

- Диски с видеоуроками, тестами;
- Флешки с готовыми презентациями к урокам по всем классам, по всем темам
- Использование интернет ресурсов во время уроков с использованием макбуков;
- Проводила дополнительные консультации

МТБ один основных ресурсов

- МТБ не достачная;
- Нет ни одной интерактивной доски;
- Имеются 3 проектора, 1 старый уже исчерпал свой ресурс; где купить или заменить лампочку, который стоит в пределах 80т.р.?
- Имеются большие телевизоры 6 шт., один вышел из строя. (кто будет ремонтировать и где?)
- Купили в Китае 2 проектора, но они очень слабо показывают, только в полной темноте и не годны в дневное время (пустая трата денег)

ЕГЭ-2017

- проект демоверсии ЕГЭ на 2017 года
- поменялась структура, шкала оценивания
- количество заданий стало меньше с 40 до 34;
- Первичный суммарный балл за выполнение работы в целом составит 60 баллов (вместо 64 баллов в 2016 году)
- В целом проект демоверсии уже напечатан и напечатаны два пробника.
- Читать
далее: <http://4ege.ru/himiya/53273-demoversiya-ege-2017-po-himii.html>