

**Результаты  
государственной итоговой аттестации обучающихся 11 класса  
МБОУ СОШ с Кунгуртуг Тере-Хольского района**

В 2021-2022 году для выпускников 11 класса государственная итоговая аттестация проходила в форме единого государственного экзамена. Государственная итоговая аттестация за курс средней общей школы была организована в соответствии с нормативными документами, регламентирующими государственную аттестацию выпускников, федерального, регионального, муниципального и школьного уровней.

К сдаче ЕГЭ по программам среднего общего образования были допущены 12 выпускников 11 класса. Выпускники сдавали экзамены по обязательным предметам (русский язык, математика – профильный уровень). 10 учащихся прошли итоговую аттестацию и получили аттестат о среднем общем образовании.

**Результаты экзамена по русскому языку**

Тере-Хольский район	количество выпускников, сдававших экзамен	средний балл	минимальный балл	% КЗ	% УО	количество выпускников, не сдавших экзамен
МБОУ СОШ с Кунгуртуг	12	45	24	45,4	83	2

**Результаты экзамена по математике**

Тере-Хольский район	количество выпускников, сдававших экзамен	средний балл	минимальный балл	% КЗ	% УО	количество выпускников, не сдавших экзамен
МБОУ СОШ с Кунгуртуг	12	35	27	16,6	83	2

## Результаты экзамена по выбору

**Таблица №2 Итоги ГИА по предметам по выбору**

Предмет	Кол-во учащихся	Оценка				Самый высокий балл	Самый низкий балл	Средний балл	КЗ экзамен %	Учитель
		5	4	3	2					
Обществознание	7		1	2	4	53	24	42	15	Шалык Ч.Б.
Биология	5		1	2	2	43	25	36	20	Чыпсын О.Ш.
География	2				2	34	19	37	0	Балган М.А.
Английский язык	1			1	0	26	0	1	0	Тулуш А.Ф.
История	2			1	1	36	23	32	0	Иргит Б.Ш.
Информатика и ИКТ	1			1	0	43	0	40	0	Кула А.А.
химия	2			1	1	36	14	26	0	Дудуп Ч.М.

### Вывод:

1. Из таблицы видно, что учащиеся еле прошли минимальные пороги. На дополнительный период остались 2 учащихся.

2. Учителям-предметникам тщательно подготовить учащихся к экзаменам.

образовательного процесса нормативной документации, связанной с ГИА.

*Зам дир по УВР : Хурлук Е.К.*