



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЗАЙГРАЕВСКИЙ РАЙОН»
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

(Управление образования администрации МО «Зайграевский район»)

**БУРЯАД УЛАСАЙ «ЗАГАРАЙН АЙМАГ» ГЭЪЭН НЮТАГАЙ ЗАСАГАЙ
БАЙГУУЛАМЖЫН ЗАХИРГААНАЙ БОЛБОСОРОЛОЙ ХҮТЭЛБЭРИ**

ул. Октябрьская, 4, п. Зайграево, Зайграевский район, Республика Бурятия, 671310
тел. 8(30136) 4-14-67, 4-19-24, сайт: <http://uoazrb.ucoz.ru>, e-mail: zaygraevo_ruo@govrb.ru

ПРИКАЗ

09.04.2024г.

п. Зайграево

№ 185/1

«Об итогах районных мастер-классов по подготовке
практической части ОГЭ по химии, физике и информатики»

Во исполнение П.4.1.2 приказа Минобрнауки РБ № 1334 от 12.10.2023 года «Об утверждении Плана мероприятий («дорожная карта») по повышению качества образования в Республике Бурятия на 2023-2024 учебный год», с целью содействия региону в реализации мер профилактики учебной неуспешности в образовательных организациях МО «Зайграевский район», в рамках подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации по выполнению практической части по химии, физике и информатике, приказываю:

1. Объявить благодарность администрации МБОУ «Онохойская СОШ № 2» за подготовку и проведение районных мастер-классов по подготовке практической части ОГЭ по химии, физике и информатике для выпускников 9-х классов и педагогов школ района:

- Халтуриной Е.М. - директору МБОУ «Онохойская СОШ № 2»;
- Тихоновой Т.В. - зам. директора по УВР МБОУ «Онохойская СОШ № 2»;
- Тимофеевой А.А. - зам. директора по ВР МБОУ «Онохойская СОШ № 2».

2. Директору школы – Халтуриной Е.М.

- объявить благодарность и изыскать возможность поощрения педагогов, подготовивших мастер-классы по подготовке практической части ОГЭ по химии (Кунгурова И.А.), физике (Свиткина Г.А.) и информатике (Власова Л.Н.) для выпускников 9-х классов и педагогов школ района.

3. Утвердить итоги мероприятия (приложение №1)

4. Контроль за исполнением приказа возложить на зам. начальника УО С.С. Шалькову.

Начальник управления образования
администрации муниципального образования
«Зайграевский район»

А.А.Шурыгина

Справка
об итогах районных мастер-классов по подготовке
практической части ОГЭ по химии, физике и информатики для выпускников 9 х классов и
педагогов школ района

В 2023 г. выпускников 9 класса допущено к ГИА 696 человек, аттестат об основном общем образовании получили 694 выпускников (2 выпускника не явились на экзамены, МБОУ «Заиграевская ОССОШ», оставлены на повторный курс обучения.

В дополнительный (сентябрьский срок) 10 выпускников допущены к пересдаче: 6 человек (МБОУ «Новобрянская СОШ-2ч, МБОУ «Шабурская СОШ»-1ч, МБОУ «Илькинская СОШ»-1ч, МБОУ «Заиграевская ОССОШ»-1ч, МБОУ «Октябрьская ООШ»-1 ч) в основной период ГИА получили более 3 неудовлетворительных оценок. Аннулирован результат по обществознанию с правом пересдать в дополнительный срок у 2 учащихся (МАОУ «Талецкая СОШ», МБОУ «Усть-Брянская ООШ»), 2 выпускника получили неудовлетворительный результат в резервный день.

Анализируя данные ГИА за 2023 год видим, что средний балл в 2023 году ниже республиканского по физике, химии и информатике. Значительно улучшился результат по русскому языку и математике на районном уровне, хотя республиканский результат выше.

Результаты ОГЭ за 2023 год

Предмет	кол-во уч.	Средний балл	Средний балл по РБ	Качество знаний	Успеваемость
Русский язык	694 (598)	4.19 (4.10)	4.22	80 (72%)	99 (99%)
Математика	694 (598)	3.64 (3.41)	3.52	62 (37%)	99 (99%)
Физика	55 (48)	3.29 (3.60)	3,38	27	100
Химия	67 (54)	3.47 (3.52)	3,76	34	100
Информатика	204 (129)	3.46 (3.31)	3,53	42	100

В 2024 году в региональную информационную систему ГИА – 9 зарегистрировались 732 выпускника, из них информатику выбрали 235 человек, физику – 65 человек, химию – 48 человек.

25.03.2024, 08.04.2024 года на базе МБОУ «Онохойская СОШ № 2» организованы и проведены выездные районные мастер-классы по подготовке практической части ОГЭ по химии, физике и информатике для выпускников и педагогов школ МО «Заиграевский район» в рамках исполнения П.4.1.2 приказа Минобрнауки РБ № 1334 от 12.10.2023 года «Об утверждении Плана мероприятий («дорожная карта») по повышению качества образования в Республике Бурятия на 2023-2024 учебный год».

В мероприятии приняли участие 98 учащихся 9-ых классов и 35 педагогов из школ района, специалисты управления образования. В рамках семинара мастер-класс практикум «Выполнение практической части ОГЭ по физике» провела Учитель физики: Свиткина Галина Александровна. Дан подробный инструктаж выполнения работ, а также учащиеся и учителя выполнили практические работы по заданию ОГЭ №17 (Электрические явления. Оптические явления).

Для учащихся, выбравших информатику, мастер-класс практикум «Выполнение практической части ОГЭ по информатике» провела Учитель информатики Власова Людмила Николаевна, на котором ребята выполняли практические работы по заданию ОГЭ. Разбор и отработка задания № 13, № 14, № 15.

Рекомендации:

Учителя-предметникам подробно изучить методические рекомендации выполнения практической части ОГЭ по физике, химии, информатике.

Учащимся отрабатывать инструкцию по выполнению практической части ОГЭ по физике, химии, информатике, используя дополнительный материал на сайтах ФИПИ, Решу.ОГЭ и др.