

Утвержден  
приказом директора  
МКОУ СОШ 7  
с. Старомарьевка  
№ 61-пр от 30.08.2021 г.

**План работы  
по подготовке к ЕГЭ  
учителя физики  
Ноздрачевой Светланы Викторовны**

<b>№</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Сроки</b>
1	Изучение нормативно-правовых документов по проведению ЕГЭ в 2022 году.	в течение года
2	Разработка плана мероприятий по подготовке и проведению ЕГЭ.	сентябрь
3	Проведение еженедельных консультаций	в течение года
4	Подготовка и проведение диагностических работ в формате ЕГЭ в учебном процессе.	в течение года
5	Проведение диагностических работ в системе СтатГрад.	в течение года (по графику)
6	Анализ диагностических работ с целью выявления «слабых мест» в подготовке к экзамену и своевременной ликвидации пробелов в знаниях учащихся.	в течение года
7	Приобретение учащимся 11 класса учебно-методических пособий (рабочих тетрадей, дидактических материалов в формате ЕГЭ и т.п.).	сентябрь
8	Участие в родительских собраниях по вопросам: - анализ диагностических и тренировочных работ; - рекомендации по подготовке к ЕГЭ по физике	в течение года
9	Создание банка тестовых заданий для диагностики знаний учащихся по физике.	в течение года
10	Включение тестовых заданий в учебный процесс. Отработка навыков самостоятельной работы.	в течение года
11	Индивидуальная работа с учащимися по подготовке к ЕГЭ.	в течение года
12	Подготовка справочных информационных материалов, оформление стенда в кабинете с рекомендациями для учащихся.	ноябрь
13	Самостоятельная работа учащихся с электронными изданиями, работа в системе дистанционной подготовки к ЕГЭ.	в течение года
14	Подготовка ксерокопий бланков ЕГЭ на каждого выпускника и проведение систематических тренировочных занятий по заполнению бланков ЕГЭ.	в течение года
15	Организация участия выпускников 11 классов в пробных работах по физике в форме ЕГЭ.	в течение года