



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ СОШ №11
« 7 » сентября 2021 г.
Шевченко Г.С./

План

работы учителя химии и биологии Лоскутовой А.А.

по подготовке учащихся 9-х классов к ОГЭ по химии и биологии

в 2021 – 2022 учебном году

Направление	Мероприятие	Сроки выполнения
<u>I. Информационная деятельность</u>	1. Информировать выпускников об особенностях государственной итоговой аттестации в 2021- 2022 г.	По мере поступления материалов
	2. Информировать выпускников об адресах сайтов в Интернете, где размещены материалы по подготовке и проведению ОГЭ, по поступлению в ССУЗ.	В течение года
	3. Оформить и пополнять классный уголок «ОГЭ-2022 по химии и биологии»	В течение года
	4. Продолжить накопление методические папки в кабинете для подготовки к ОГЭ по химии и биологии (дидактический материал, демоверсии, образцы решений заданий разного типа и т.д.).	В течение года
	5. Информировать родителей о сборниках по подготовке к ОГЭ, сайтах Интернета с КИМами и тестовыми тематическими заданиями, ССУЗов.	Через классные родительские собрания
<u>II. Аналитико-диагностическая деятельность</u>	1. Провести вводную диагностическую работу по материалам ОГЭ для определения проблем учащихся в освоении тем.	Октябрь 2021г.
	2. Систематизировать затруднения и пробелы в знаниях учащихся по химии и биологии.	Ноябрь 2021г.
	3. Проводить анализ успеваемости учащихся класса по химии и биологии.	В течение года

	4. Вести мониторинг и анализировать результаты самостоятельных, проверочных, контрольных работ учащихся, сдающих ОГЭ класса по химии и биологии.	В течение года
	5. Провести пробные экзамены по материалам ОГЭ.	Ноябрь 2021 г, апрель 2022 г
	6. Провести анализ результатов ОГЭ по химии и биологии учащихся.	Июнь 2022 г.
<u>III. Учебная и консультационная деятельность</u>	1. Работа факультативов по химии и биологии.	Химия: Пятница 14.20 Биология: Суббота 2 (9А класс) и 3 (9Б класс) уроки
	2. Проведение индивидуальных консультаций для учащихся 9 классов.	В течение года
	3. Тренировка учащихся 9 классов по заполнению бланков ОГЭ.	В течение года
	4. Подбор индивидуальных заданий по ликвидации пробелов в знаниях слабоуспевающих (включение в домашние задания)	В течение года
<u>IV. Психологическая подготовка</u>	1. Ознакомление со спецификациями, кодификатором и демоверсиями КИМов, обсуждение заданий (в процессе работы с тестовыми заданиями приучать обучающихся ориентироваться во времени и умело его распределять).	В течение года
	2. Работа с заданиями КИМов различной сложности (приучать обучающихся верно ориентироваться в сложности тестового задания, умело распределять свои возможности при выполнении различных заданий).	В течение года
	3. Проведение пробных тестирований в формате ОГЭ по химии и биологии (помочь выпускникам понять свои слабые и сильные стороны, развить умения использовать собственные интеллектуальные ресурсы).	По графику

	4. Психологические рекомендации по подготовке к ОГЭ	Апрель, май 2022г.
--	---	--------------------