

Утвержден  
приказом директора  
МКОУ СОШ 7  
с. Старомарьевка  
№ 61-пр от 30.08.2022 г.

## План-график подготовки к ЕГЭ по биологии на 2022-2023 учебный год

учителя биологии высшей квалификационной категории Кузнецовой Т.Г.

Месяц	Организационно-методическая работа	Нормативные документы	Работа с учащимися	Работа с родителями
Август-Сентябрь	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Утверждение плана подготовки к ЕГЭ.</li><li>2. Посещение методического совещания учителей биологии.</li><li>3. Определение перечня учебной литературы и материалов по подготовке к итоговой аттестации в 2021-2022 учебном году.</li><li>4. Составление графика консультативных занятий по подготовке учащихся к ЕГЭ.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Знакомство с нормативными документами по итоговой аттестации в 2023 году.</li><li>2. Анализ материалов ЕГЭ в 2021-2022 учебном году.</li><li>3. Выработка основных направлений работы по подготовке к ЕГЭ в 2022-2023 учебном году.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Составление списка учащихся сдающих ЕГЭ по биологии в 2022-2023 году.</li><li>2. Составления графика индивидуальных и групповых консультаций с учащимися.</li><li>3. Информирование учащихся по вопросам подготовки к ЕГЭ:<ul style="list-style-type: none"><li>- официальные сайты ЕГЭ;</li><li>- КИМы;</li><li>- рекомендации по дополнительной литературе по подготовке к экзамену.</li><li>- знакомство с правилами поведения при проведении</li></ul></li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Информирование родителей учащихся 11-х классов «Единый государственный экзамен по биологии в 2022-2023 году».</li></ol>

			экзамена.	
<b>Октябрь</b>	<p>1. Организация работы по подготовке учащихся к ЕГЭ по биологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка справочных, информационных и учебно-тренировочных материалов;</li> <li>– организация консультаций учащихся по подготовке к ЕГЭ.</li> <li>- подготовка материалов для выявления уровня знаний учащихся по биологии, сдающих экзамен в 2022 году.</li> </ul>	1. Изучение нормативных документов по итоговой аттестации в 2023 году.	<p>1. Знакомство с демоверсиями экзаменационных заданий по биологии в 2023года.</p> <p>2. Знакомство с регламентом экзамена по биологии.</p> <p>3. Проведение тестирования для выявления уровня знаний учащихся, сдающих экзамен.</p> <p>4. Работа по тренировке заполнения бланков ЕГЭ.</p>	1. Индивидуальное информирование и консультирование по вопросам, связанным с ЕГЭ по биологии
<b>Ноябрь</b>	<p>1. Оформление информационного стенда по итоговой аттестации в 11классе в 2021-2022 году.</p> <p>2. Пополнение материалов папок подготовки к ЕГЭ.</p>	1. Работа с экзаменационным материалами демоверсии ЕГЭ по биологии 2023года.	<p>1. Организация работы с заданиями различной степени сложности.</p> <p>2. Индивидуальные и групповые консультации учащихся.</p> <p>3. Работа по заполнению бланков ЕГЭ.</p> <p>4. Выявление тем сложных для усвоения учащимися, работа по коррекции знаний.</p>	1. Информирование по вопросам подготовки к ЕГЭ биологии
<b>Декабрь</b>	1. Подготовка материалов для выступления на родительском собрании в 11 классе.		<p>1. Организация работы с заданиями различной степени сложности.</p> <p>2. Разбор и анализ типичных ошибок, осуществляемых учащимися по биологии.</p>	<p>1. Выступление на родительском собрании.</p> <p>2. Индивидуальные беседы с родителями (по необходимости).</p>
<b>Январь</b>	1. Подготовка и обновление		1. Работа с тестовыми	

	справочных, информационных и учебно-тренировочных материалов по ЕГЭ в 2022 году.		материалами. 2. Работа по закреплению навыка анализа таблиц, рисунков, изображений по биологии.	
<b>Февраль</b>	1. Размещение на информационном стенде расписания сдачи ЕГЭ в 2022 году.	1. Изучение нормативных документов по итоговой аттестации 2023 года.	1. Организация проведения пробного экзамена по биологии. 2. Анализ результатов проведенного экзамена, выявление типичных ошибок и их корректировка. 3. Индивидуальные и групповые консультации учащихся.	1. Информирование о результатах проведения пробного ЕГЭ с учащимися по биологии.
<b>Март</b>	1. Пополнение учебно-тренировочных материалов по ЕГЭ. 2. Подбор индивидуальных заданий по корректировке пробелов в знаниях учащихся.		1. Проведение дифференцированных дополнительных занятий по подготовке к ЕГЭ. 2. Индивидуальные консультации учащихся по возникающим вопросам. 3. Разбор заданий и закрепление материала. 4. Работа с бланками. 5. Информирование учащихся по вопросам ЕГЭ по биологии.	1. Информирование родителей о посещаемости учащихся уроков, дополнительных занятий, выполнении домашних заданий по биологии.

<p><b>Апрель</b></p>	<p>1. Подбор и конструирование заданий для корректировки пробелов в знаниях (включение в домашнее задание)</p>		<p>1. Проведение дифференцированных дополнительных занятий по подготовке к ЕГЭ.</p> <p>2. Индивидуальные консультации учащихся по возникающим вопросам.</p> <p>3. Разбор заданий и закрепление материала.</p> <p>4. Работа с бланками.</p> <p>5. Информирование учащихся по вопросам ЕГЭ по биологии.</p>	<p>1. Индивидуальная беседа с родителями учащихся, показавших слабые знания предмета на дополнительных занятиях и пробных экзаменах.</p>
<p><b>Май</b></p>	<p>1. Работа по анализу и подбору дополнительного материала для закрепления знаний учащихся по биологии.</p>		<p>1. Проведение дифференцированных дополнительных занятий по подготовке к ЕГЭ.</p> <p>2. Индивидуальные консультации учащихся по возникающим вопросам.</p> <p>3. Разбор заданий и закрепление материала.</p> <p>4. Работа с бланками.</p> <p>5. Информирование учащихся по вопросам ЕГЭ по биологии.</p>	<p>1. Индивидуальные встречи с родителями выпускников по вопросам ЕГЭ по биологии.</p>