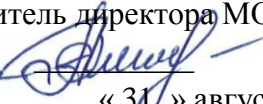
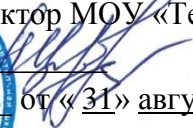



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Теребренская основная общеобразовательная школа»

<p>«Согласовано» Заместитель директора МОУ «Теребренская ООШ»  Мишенина А.В. « 31 » августа 2022г.</p>	<p>« Утверждаю» Директор МОУ «Теребренская ООШ»  Щербакова М.Г. Приказ № 85 от « 31 » августа 2022г.</p> 
--	--

Программа курса внеурочной деятельности

«Решу ОГЭ по биологии»

для 9 класса

на 2022-2023 учебный год

Учитель: Мурашко Наталья Григорьевна

Цель: создание оптимальных условий для качественной подготовки учащихся 9-го класса к сдаче ОГЭ по биологии

1. Работа с документами по ОГЭ

- изучить нормативные правовые акты;
- проанализировать демо-версии экзаменов 2021-2022уч.г.;
- проработать правила для участников на экзамене;
- познакомить с правилами заполнения бланков;
- изучить систему оценивания работ;
- изучить кодификатор содержание экзаменационной работы для проведения ОГЭ

2.Работа с учащимися:

Познакомить с рекомендациями по подготовке к экзаменам; перечнем контрольно-измерительных материалов; структурой экзаменационных материалов; критериями оценивания экзаменационных работ тренировочными работами на сайтах ФИПИ, Решу ОГЭ для самостоятельной работы

3.Работа с родителями:

- ознакомление родителей с Положением об итоговой Государственной аттестации в форме ОГЭ.
- индивидуальные консультации родителей по подготовке к ОГЭ по биологии в школе -ознакомление родителей с результатами диагностических работ в форме ОГЭ и качеством усвоения материала по биологии -психологический настрой родителей на необходимость осуществления контроля за работой учащихся по подготовки к ОГЭ

Практическая работа

- проведение консультаций в 9 классе (ЧЕТВЕРГ -15.30);
- применение различных видов деятельности (работа с текстами, таблицами, диаграммами)
- применение различных форм контроля знаний (устно, письменно, тесты, анализ текстов);
- самообразование по данной теме;
- постоянный контроль за подготовкой учащихся 9 класса;
- проведение пробных экзаменов;
- мониторинг посещаемости и успешности подготовки.

План подготовки к ОГЭ по биологии
Подготовка осуществляется на основе спецификатора 2022-2023 гг.

№	Наименование раздела, темы урока	Количество часов	Дата	Задание для СР
1	Знакомство с правилами сдачи экзаменов, с содержанием КИМов прошлых лет			Демоверсия 2022/23
2	Признаки биологических объектов			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 1
3	Клеточное строение организмов			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 2
4	Одноклеточные и многоклеточные организмы. Царство грибы			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 3
5	Царство Растения. Часть 1			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 4
6	Царство Растения. Часть 2			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 4
7	Царство Животные .Часть 1			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 5
8	Царство Животные .Часть 1			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 5
9	Сходство человека с животными и отличие от них			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 6
10	Контрольное тестирование по заданиям 1-9			КИМы
11	Опора и движение			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 7
12	Внутренняя среда			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 8
13	Питание. Дыхание			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 9
14	Органы чувств			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 10
15	Пробный школьный экзамен			КИМы
16	Психология и поведение человека			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 11
17	Соблюдение санитарно-гигиенических норм			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 12
18	Влияние экологических факторов на организмы			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 13
19	Экосистемная организация живой природы. Биосфера			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 14
20	Контрольное тестирование по заданиям 10-19			Сайт «Решу ОГЭ» Вариант 15
21	Определение структуры объекта			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 16
22	Умение оценивать правильность биологических суждений			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 17
23	Работа с информацией представленной в графической форме			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 18
24	Умение проводить множественный выбор			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 19

25	Умение проводить множественный выбор			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 20
26	Умение устанавливать соответствие			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 21
27	Биологические процессы, явления, объекты			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 22
28	Пропущенные термины и понятия из числа предложенных			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 23
29	Соотнесение морфологических признаков организма			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 24
30	Объяснение роли биологии в современном мире			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 25
31	Использование научных методов для изучения биологических объектов, явлений			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 26
32	Работа с текстом биологического содержания			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 27
33	Статистические данные, представленные в табличной форме			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 28
34	Решать учебные задачи. Определение энерготрат.			Сайт «Решу ОГЭ» Задание 29

**ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ ПО БИОЛОГИИ В ФОРМЕ ОГЭ
2022/2023 УЧ.ГОД**

Ф.И обучающегося _____

Дата	Проверяемые разделы	Кол-во набранных баллов	Оценка	Дата ознакомления с результатом родителей	Подпись
Выполнение КИМОВ					
	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				

