

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Республики Калмыкия

МРМО РК

МКОУ "МДГ им. Б.Б. Бадмаева" МРМО РК

РАССМОТРЕНО
МО учителей технологии

Бамбышева Э.Ч.

Протокол №

от 29.08.2023г

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по УВР

Нимгирова Г.Б.

Протокол №

от 30.08.2023г

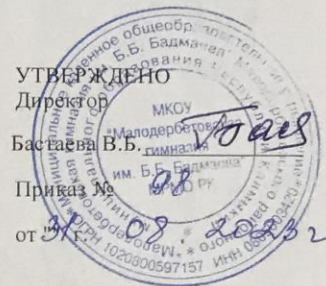
УТВЕРЖДЕНО

Директор

Бастаева В.Б.

Приказ №

от 31.08.2023г



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета
«Технология»

для 9 класса основного общего образования
на 2023-2024 учебный год

Составитель: Баринов Анатолий Коваевич
Учитель Технологии

с.Малые Дербеты 2023

Тематический план 9кл

Разделы и темы программы		Количество часов
1.	Социальные технологии	6
1.1	Специфика социальных технологий	1
1.2	Социальная работа. Сфера услуг	1
1.3	Технологии работы с общественным мнением. Социальные сети как технология	2
1.4	Технологии в сфере средств массовой информации	2
2.	Медицинские технологии	4
2.1	Актуальные и перспективные медицинские технологии	2
2.2	Генетика и генная инженерия	2
3.	Технологии в области электроники	6
3.1	Нанотехнологии	2
3.2	Электроника	2
3.3	Фотоника	2
4.	Закономерности технологического развития цивилизации	6
4.1	Управление в современном производстве. Инновационные предприятия. Трансфер технологий	2
4.2	Современные технологии на обработки материалов	2
4.3	Роль метрологии в современном производстве. Техническое регулирование	2
5.	Профессиональное самоопределение	6
5.1	Современный рынок труда	2
5.2	Классификация профессий	2
5.3	Профессиональные интересы, склонности и способности	2
6.	Исследовательская и созидательная деятельность	6
6.1	Разработка и реализация специализированного проекта	6
Всего		34

Поурочное планирование 9кл

№ урока	Тема урока	Количество часов	Домашнее задания
	Социальные технологии	5	
1	Специфика социальных технологий	1	Параграф 33
2	Социальная работа. Сфера услуг	1	П.34
3	Технологии работы с общественным мнением. Социальные сети как технология.	1	П.35
4	Практическая работа № 24 «Оценка уровня общительности»	1	П.35. стр:135-136
5	Технологии в сфере средств массовой информации	1	П.36
	Медицинские технологии	3	
6	Актуальные и перспективные медицинские технологии	1	П.37
7	Генетика и геновая инженерия	1	П.38
8	Практическая работа № 27 «Изучение комплекса упражнений при работе с компьютером»	1	П.38 стр: 146
	Технологии в области электроники	3	
9	Нанотехнология	1	П.39
10	Электроника	1	П.40
11	Фотоника	1	П.41
	Закономерности технологического развития цивилизации	2	
12	Технологическое развитие цивилизации	1	П.42
13	Современные технологии обработки материалов	1	П.43
	Профессиональное самоопределение	4	
14	Современный рынок труда	1	П.45
15	Классификации профессии	1	П.46
16	Профессиональные интересы, склонности и способности	1	П.47
17	Практическая работа №36 «Выявление склонности к группе профессий»	1	Стр: 187 – 189