

АННОТАЦИЯ
к рабочим программам учебных
предметов (2023 – 2024 учебный год)

Среднее общее образование (10 – 11 классы, обновленные ФГОС СОО)

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности учащегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей учащегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку учащегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности.

В процессе усвоения программ учебных предметов среднего общего образования решаются следующие задачи:

- достижение учащимися уровня **социальной, общекультурной и коммуникативной компетентности** в различных областях знания;
- достижение учащимися уровня **допрофессиональной компетентности** в различных областях знаний, что обеспечивает образование человека, обладающего культурой исследовательской деятельности, научного поиска.

На уровне среднего общего образования в МБОУ «СОШ №2» осуществляется профильное обучение по трем профилям: социально - гуманитарному, физико – математическому, химико – биологическому в 10 классе и гуманитарному, физико – математическому, химико – биологическому в 11 классе. **Гуманитарный и социально – гуманитарный профили** ориентируют учащихся на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. и предполагает изучение на углублённом уровне литературы и истории. **Физико - математический профиль** ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности и предполагает изучение на углублённом уровне физики и информатики. **Химико – биологический профиль** ориентирует выпускников на следующие сферы деятельности: медицина, биотехнологии и др. Также в 10 –11 классах изучаются элективные курсы профильного обучения (каждый учащийся выбирает необходимые из числа предлагаемых к изучению).

Предметная область	Учебный предмет
Обязательная часть	
Русский язык и литература	Русский язык
	Литература
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)
Математика и информатика	Алгебра
	Геометрия
	Вероятность и статистика
	Информатика
Общественно-научные предметы	История /история России, всеобщая история/
	Обществознание
	География
Естественно-научные предметы	Физика
	Химия
	Биология
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура
	Основы безопасности жизнедеятельности
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Наименование учебного курса	
Технология	Черчение
Элективные курсы	«Практикум по решению математических задач»
	«Решение задач биологии»
	Экономика
	Право
	Решение химических задач повышенной сложности

Предметная область	Учебный предмет
Обязательная часть	
Русский язык и литература	Русский язык
	Литература
Родной (русский) язык и родная (русская) литература	Родной (русский) язык
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)
Математика и информатика	Алгебра
	Геометрия
	Информатика
Общественно-научные предметы	История /история России, всеобщая история/
	Обществознание
	География
Естественно-научные предметы	Физика
	Астрономия
	Химия
	Биология
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура
	Основы безопасности жизнедеятельности
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Наименование учебного курса	
Технология	Черчение
Элективные курсы	«Практикум по решению математических задач»
	«Закономерности жизни на Земле»
	«Решение химических задач повышенной сложности»
	«Говорим и пишем правильно»
	«Сферы общества»