

Название рабочей программы	Аннотации к рабочим программам	Ссылка на рабочую программу
Русский язык 5-9 классы	Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» для обучающихся основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования — ФГОС ООО с учётом ФООП ООО, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в программе воспитания.	Рабочая программа
Литература 5-9 классы	Рабочая программа учебного предмета «Литература» для обучающихся на уровне основного общего образования составлена создана на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования ФГОС ООО с учётом ФООП ООО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в программе воспитания.	Рабочая программа
Иностранный язык (немецкий) 5-9 классы	Рабочая программа по немецкому языку составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в ФГОС ООО и с учётом ФООП ООО, распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе по иностранному (немецкому) языку, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020 г.	Рабочая программа
Математика 5-6 классы	Рабочая программа по математике разработана на основе ФГОС ООО с учётом ФООП ООО и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.	Рабочая программа
Алгебра 7-9 классы	Рабочая программа по алгебре разработана на основе ФГОС ООО с учётом ФООП ООО и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.	Рабочая программа
Геометрия 7-9 классы	Рабочая программа по геометрии разработана на основе ФГОС ООО, с учётом ФООП ООО и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.	Рабочая программа
Вероятность и статистика 7-9 классы	Рабочая программа по теории вероятностей разработана на основе ФГОС ООО, с учётом ФООП ООО и современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.	Рабочая программа
Информатика 7-9 классы	Рабочая программа по информатике разработана на основе ФГОС ООО, с учётом ФООП ООО и современных мировых требований и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся.	Рабочая программа
История 5-9 классы	Рабочая программа по истории разработана на основе ФГОС ООО, с учётом ФООП ООО и современных мировых требований, традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность	Рабочая программа

