

МКОУ «Брылинская СОШ»
Каргапольского района Курганской области

**Аннотации к рабочим программам,
реализующих ФГОС СОО**

	Учебный предмет	Рабочие программы для учебно-методических комплексов
1.	Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов (базовый уровень) составлена на основе Федерального Государственного образовательного стандарта среднего общего образования; ООП СОО МКОУ «Брылинская СОШ»; на основе авторской программы С.И. Львовой, В.В. Львова. "Русский язык. 10—11 классы: для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни)" М., Мнемозина, 2019г;</p> <p>требований к уровню подготовки обучающихся для проведения основного государственного экзамена по русскому языку.</p> <p>Программа ориентирована на УМК: Львова С.И., Львов В.В. Русский язык (базовый и углублённый уровни). 10 класс. М. ООО "ИОЦ "Мнемозина", 2019 Львова С.И., Львов В.В. Русский язык (базовый и углублённый уровни). 11 класс. М. ООО "ИОЦ "Мнемозина", 2019.</p> <p>Программа рассчитана на 2 года, общее количество часов - 136 часов, 10 класс – 68 часов, 1 час в неделю, 11 класс – 68 часов, 1 час в неделю</p>
2.	Литература	<p>Рабочая программа по литературе для 10-11 классов (базовый уровень) составлена на основе Федерального Государственного образовательного стандарта среднего общего образования; примерной программы по предмету «Литература» (Чертов В. Ф., Ипполитова Н. А. и др. / Под ред. Чертова В. Ф. Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы. Базовый и профильный уровни. М.: «Просвещение», 2018.); ООП СОО МКОУ «Брылинская СОШ»; требований к уровню подготовки обучающихся для проведения единого государственного экзамена по литературе.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники:</p> <p>1) Чертов В. Ф., Трубина Л. А., Антипова А. М. и др./ Под ред. Чертова В. Ф. Литература. Базовый и углублённый уровни. 10 класс. В 2-х ч. - М.: «Просвещение», 2019.</p> <p>2) Чертов В. Ф., Трубина Л. А., Антипова А. М. и др./ Под ред. Чертова В. Ф. Литература. Базовый и углублённый уровни. 11 класс. В 2-х ч. - М.: «Просвещение», 2019.</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на 2 года. Общее количество часов – 204 часа. 10 класс – 102 часа , 3 часа в неделю; 11 класс – 102 часа , 3 часа в неделю.</p>
3.	Родной язык (русский)	<p>Рабочая программа по родному языку(русскому) для 10-11 классов (базовый уровень) составлена на основе Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;</p> <p>Федерального компонента государственных образовательных стандартов общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации «Об</p>

		<p>утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 № 1089 в редакции от 31.01.2012 (для 7-11 (12) классов); учебного плана МКОУ «Брылинская СОШ»;</p> <p>положения о рабочей программе учителя МКОУ «Брылинская СОШ».</p> <p>Рабочая программа по родному языку (русскому) для 10-11 классов является частью Основной образовательной программы общего среднего образования МКОУ «Брылинская СОШ», реализует основные идеи ФГОС, конкретизирует его цели и задачи, отражает обязательное для усвоения содержание обучения литературы в старшей школе, построена с учетом принципов системности, научности и доступности, а также преемственности и перспективности между различными разделами курса.</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на 1 год обучения в 11 классе. Общее количество часов – 34 часа.</p>
4.	Родная литература (русская)	<p>Рабочая программа по родной литературе(русской) для 10-11 классов (базовый уровень) составлена на основе Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;</p> <p>Федерального компонента государственных образовательных стандартов общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 № 1089 в редакции от 31.01.2012 (для 7-11 (12) классов); учебного плана МКОУ «Брылинская СОШ»;</p> <p>положения о рабочей программе учителя МКОУ «Брылинская СОШ».</p> <p>Рабочая программа по родной литературе (русской) для 10-11 классов является частью Основной образовательной программы общего среднего образования МКОУ «Брылинская СОШ», реализует основные идеи ФГОС, конкретизирует его цели и задачи, отражает обязательное для усвоения содержание обучения литературы в старшей школе, построена с учетом принципов системности, научности и доступности, а также преемственности и перспективности между различными разделами курса.</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на 1 год обучения в 10 классе. Общее количество часов – 34 часа.</p>
5.	Математика	<p>Программа составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по математике; - требований к планируемым результатам; - примерной программы по учебному предмету <p>Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс:</p>

		<p>учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни /Ю.М.Колягин, М.В.ТкачёваН.Е.ФёдороваМ.И.Шабунин – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2019;</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни /Ю.М.Колягин, М.В.ТкачёваН.Е.ФёдороваМ.И.Шабунин – 5-е изд. – М.: Просвещение, 2019;</p> <p>Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни /Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. – 7-е изд.- М.: Просвещение, 2019;</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы к учебнику Ю.М. Колягина и других. 10 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни /М.И.Шабунин, М.В.Ткачёва, Н.Е.Фёдорова, О.Н.Доброва. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2017;</p> <p>Программа 10-11 класса (углубленный уровень) рассчитана на 204 часа в год (по 6 часов в неделю).</p>
6.	Информатика	<p>Рабочая программа по информатике (базовый уровень) составлена на основе следующих документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями); 2. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з); 3. ООП СОО МКОУ «Брылинская СОШ» (утверждена на заседании педагогического совета 31.08.2020г., введена в действие приказом директора школы № 93 от 31.08.2020). 4. Авторской учебной программы по информатике для 10-11 классов (базовый уровень) Босовой Л.Л. (Информатика. 10-11 кл.Базовый уровень: методическое пособие/Л.Л.Босова, А.Ю.Босова.-М.: БИНОМ.) <p>В состав учебно-методического комплекта по базовому курсу «Информатика и ИКТ» входят:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Босова Л. Л. Информатика. 10 класс: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019. — 288 с.: ил. 2. Набор цифровых образовательных ресурсов для 10 класса: http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor10.php <p>Цифровые образовательные ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. http://www.lbz.ru/methodist/authors/informatika/3/eor10.php 2. http://www.lbz.ru/methodist/authors/informatika/3/eor11.php 3. http://fcior.edu.ru <p>На изучение информатики на базовом уровне в 10–11 классах отводится 136 часов учебного времени за 2 года обучения (2 часа в неделю).</p>

7.	Английский язык	<p>Программа составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования по английскому языку; - требований к планируемым результатам; - примерной программы по учебному предмету (английский язык) ФГОС СОО; - методических пособий к линии: -Биболетова М.З. Снежко Н.Д. Бабушис Е.Е. - EnjoyEnglish. 2020 г. 10 класс – Дрофа . --Биболетова М.З. Снежко Н.Д. Бабушис Е.Е. - EnjoyEnglish. 2017 г.11 класс – Дрофа . <p>Количество часов:</p> <p>10 класс – 102 часа в год из расчета 3 часа в неделю;</p> <p>11 класс – 102 часа в год из расчета 3 часа в неделю.</p>
8.	Астрономия	<p>Рабочая программа по астрономии для 10 класса (базовый уровень) составлена на основе ФГОС среднего общего образования, основной образовательной программы МКОУ «Брылинская СОШ», примерной основной образовательной программы среднего общего образования.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <p>1. Учебник Б. А. Воронцова-Вельяминова «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс»</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на один год. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 34 часа (1 час в неделю).</p>
9.	История	<p>Рабочая программа учебного предмета «История» (базовый уровень) среднего общего образования составлена на основе:</p> <p>1. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Приказ Минобрнауки от 17.05.2012 № 413);</p> <p>2. Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)</p> <p>3. Авторской программы и УМК по учебному предмету «История».</p> <p>Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <p>1. «История России.10 класс» в трех частях, авторы: Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов, И.В.Курукин, А.Я.Токарева под редакцией А. В. Торкунова; М. «Просвещение», 2016 год;</p> <p>2. Новейшая история А.О. Сорока-Цюпа, Е.Г. Середнякова, М.Л. Несмелова, Москва Просвещение 2017 г.</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на два года обучения. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 136 часов (2 часа в неделю).</p>
10.	Обществознание	<p>Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» основного общего образования составлена на основе:</p> <p>1. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Приказ Минобрнауки от 17.05.2012 № 413);</p>

		<p>2. Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)</p> <p>3. Авторской программы и УМК по учебному предмету «Обществознание» под редакцией Л.Н. Боголюбова.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <p>1. Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И. и др. Обществознание. 10 класс: учеб.для общеобразовательных организаций. Базовый уровень (Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю. И., Городецкая Н.И. и др.); под.ред. Боголюбова Л. Н. М.: Просвещение, 2017.).</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на два года обучения. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 136 часов (2 часа в неделю).</p>
11.	Физкультура	<p>Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» на уровне среднего общего образования для обучения учащихся 10-11 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, Основной образовательной программы МКОУ «Брылинская СОШ».</p> <p>Нормативный срок реализации программы на уровне среднего общего образования составляет 2 года. Общее количество учебных часов на изучение учебного предмета «Физическая культура» в 10-11 классах составляет 204 часа за 2 года обучения.</p>
12.	ОБЖ	<p>Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, требований к результатам освоения образовательной программы среднего общего образования, примерной программы по «Основам безопасности жизнедеятельности», с учётом рабочей программы к учебно-методическим комплектам «Основы безопасности жизнедеятельности» (10-11 классы) под редакцией А.М.Смирнов, Б.О.Хренников : изд-во «Просвещение».</p> <p>Нормативный срок реализации программы на уровне среднего общего образования составляет 2 года. Общее количество учебных часов на изучение учебного предмета «ОБЖ» в 10-11 классах составляет 68 часов за 2 года обучения.</p>
13.	География	<p>Рабочая программа по географии для 10 -11 класса (базовый уровень) составлена на основе ФГОС среднего общего образования, основной образовательной программы МКОУ «Брылинская СОШ», примерной программы среднего общего образования.</p> <p>Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <p>1. Учебник В.П. Максаковский. «География. 10-11 классы. Базовый уровень». Москва. «Просвещение». 2018г.</p> <p>2. Методические рекомендации В.П. Максаковский, Д.В.</p>

		<p>Заяц. «География 10-11 классы. Базовый уровень». Москва. «Просвещение». 2017г.</p> <p>Программа учебного предмета рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 68 часов со следующим распределением часов по классам: 10 класс – 34 часа; 11 класс – 34 часа.</p>
14.	Химия	<p>Рабочая программа по химии для 10 - 11 класса (базовый уровень) составлена на основе ФГОС среднего общего образования, основной образовательной программы МКОУ «Брылинская СОШ», примерной программы среднего общего образования.</p> <p><i>Учебно-методическое обеспечение курса</i> включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебник: Химия. 10 класс : учеб.для общеобразоват. организаций : базовый уровень / (О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков) - М. : Просвещение, 2020. - Учебник: Химия. 11 класс : учеб.для общеобразоват. организаций : базовый уровень / (О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков) - М. : Просвещение, 2020. <p>Программа учебного предмета рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 102 часа со следующим распределением часов по классам: 10-й класс -68 часов; 11-й класс -34 часа.</p>
15.	Биология	<p>Рабочая программа по биологии для 10 - 11 класса (базовый уровень) составлена на основе ФГОС среднего общего образования, основной образовательной программы МКОУ «Брылинская СОШ», примерной программы среднего общего образования.</p> <p><i>Учебно-методическое обеспечение курса</i> включает в себя следующие учебники и пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Учебник: Биология. 10 класс: учеб.для общеобразоват. организаций: базовый уровень / (В.В.Пасечник и др.); под ред.В.В. Пасечника.- М. : Просвещение, 2019. – 224 с.: ил. – (Линия жизни). - Учебник: Биология. 11 класс: учеб.для общеобразоват. организаций: базовый уровень / (В.В.Пасечник и др.); под ред.В.В. Пасечника.- М. : Просвещение, 2019. – 224 с.: ил. – (Линия жизни). <p>Программа учебного предмета рассчитана на два года. Общее количество часов за уровень среднего общего образования составляет 102 часа со следующим распределением часов по классам: 10-й класс - 34 часа; 11-й класс - 68 часов.</p>
16.	Элективный курс «Индивидуальный проект»	<p>Рабочая программа элективного курса «Индивидуальный проект» для 10 – 11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, требований к образовательной программе, с учетом основной образовательной программы среднего общего образования. Срок реализации программы: 2 года. Элективный курс «Индивидуальный проект» на уровне среднего общего</p>

		<p>образования реализуется в 10 - 11 классах, как полидисциплинарный курс.</p> <p>В учебном плане среднего общего образования элективный курс «Индивидуальный проект» представлен в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, как обязательный курс из расчета часов: 68 часов за два года обучения, в том числе: в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа</p>
17.	Факультативный курс «Программирование»	<p>Программа факультативного курса составлена на основе основной образовательной программы среднего общего образования по информатике и предполагает совершенствование подготовки школьников по освоению раздела «алгоритмы и элементы программирования». За основу элективного курса взят материал учебных изданий:</p> <ul style="list-style-type: none"> • К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10 класс. Углубленный уровень. - М.: Бином, 2015 (варианты http://kpolyakov.spb.ru/school/probook/python.htm) • задачник: http://informatics.mccme.ru/course/view.php?id=666 <p>Факультативный курс адресован учащимся 10-11 классов. Рассчитан на 136 часов в год (за два года обучения).</p>
18.	Физика	<p>Рабочая программа по физике разработана на основе Федерального Государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ №413 от 17.05. 2012 года),</p> <p>Примерной программы по физике для среднего (полного) общего образования (Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з),</p> <p>Авторской программы Г.Я. Мякишева для общеобразовательных учреждений: Физика. Углубленный уровень. 10-11 классы: рабочая программа к линии УМК Г.Я. Мякишева: учебно-методическое пособие/О.А. Крысанова, Г.Я. Мякишев. – М.: Дрофа, 2017.</p> <p>Рабочая программа ориентирована на УМК Г.Я. Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н. Сотский. Физика. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни. М.- Просвещение. 2019</p> <p>Г. Я. Мякишев Б. Б. Буховцев В. М. Чаругин. Физика 11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни. М.- Просвещение. 2019</p> <p>Программа реализуется на углубленном уровне в 10 и 11 классах по 5 часов в неделю по 170 часов в неделю.</p>