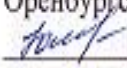



РАССМОТРЕНО  
на педагогическом совете.  
Протокол № 1  
от 25.08.2023

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ «Крючковская  
средняя общеобразовательная  
школа»  
Беляевского района  
Оренбургской области  
 Ю.В. Митрофанова  
«01» сентября 2023 г



У Ч Е Б Н Ы Й   П Л А Н  
МБОУ «Крючковская средняя общеобразовательная школа»  
Беляевского района Оренбургской области  
на 2023-2024 учебный год

Утверждён приказом по ОУ от «1» сентября 2023 г. № 168/1

РАССМОТРЕНО  
на педагогическом совете.  
Протокол № \_  
от \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МБОУ «Крючковская  
средняя общеобразовательная  
школа»  
Беляевского района  
Оренбургской области  
\_\_\_\_\_ Ю.В Митрофанова  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н  
МБОУ «Крючковская средняя общеобразовательная школа»  
Беляевского района Оренбургской области  
на 2023-2024 учебный год

Утверждён приказом по ОУ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_

Пояснительная записка к учебному плану  
МБОУ «Крючковская средняя общеобразовательная школа»  
на 2023-2024 учебный год.

В 2023/2024 учебном году реализуются обновленные федеральные государственные образовательные стандарты начального общего, основного общего образования и среднего общего образования (ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО) во всех общеобразовательных организациях, расположенных на территории Оренбургской области. Учебный план МБОУ «Крючковская СОШ» 1- 10 классов формируется в соответствии с:

Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – 273-ФЗ);

Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом от 31.05.2021 № 286 Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (далее – ФГОС НОО 21);

Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом от 31.05.2021 № 287 Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (далее – ФГОС ООО 21);

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом от 12.08.2022 № 732 Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (далее – ФГОС СОО 22);

Примерной основной образовательной программой начального общего образования (далее – ПООП НОО) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 18.03.2022 № 1/22));

Примерной основной образовательной программой основного общего образования (далее – ПООП ООО) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 18.03.2022 № 1/22));

Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (далее – ПООП СОО) (приказ министерства просвещения РФ от 23.11.2022 г. № 1014);

Примерной рабочей программой воспитания (далее – ПРПВ) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 23.06.2022 № 3/22));

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным 2 программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115;

Порядком зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 30.07.2020 № 845/369;

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391;

Информационно-методическим письмом о введении федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 15.02.2022 № АЗ-113/03 «О направлении методических рекомендаций»);

Информационно-методическим письмом об организации внеурочной деятельности в рамках реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 05.07.2022 № ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций»);

письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.08.2021 № 03-1420 «Об изучении учебного предмета «Второй иностранный язык»;

письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;

письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.02.2021 № 03-205 «О методических рекомендациях» (по обеспечению возможности освоения основных образовательных программ обучающимися 5-11 классов по индивидуальному учебному плану);

письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 11.11.2021 № 03-1899 «Об обеспечении учебными изданиями (учебниками и учебными пособиями) обучающихся в 2022/23 учебном году»;

Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (образовательная недельная нагрузка, требования к организации обучения в 1 классе);

Санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 3 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (начало и окончание занятий, продолжительность учебных занятий, учебная нагрузка при пятидневной и шестидневной учебной неделе, продолжительность выполнения домашних заданий, шкалы трудности учебных предметов на уровне начального общего, основного общего, среднего общего образования).

Учебный план МБОУ «Крючковская СОШ» 11 класса формируется в соответствии с:

Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (далее - ФГОС ООО);

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее - ФГОС СОО);

Примерной основной образовательной программой основного общего образования (далее - ПООП ООО) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 08.04.2015 № 1/15 в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020));

Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (далее - ПООП СОО) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28.06.2016 №2/16-з));

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 (с 01.09.2021);

Порядком зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих

образовательную деятельность, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 30.07.2020 № 845/369;

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 №882/391;

письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;

письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.02.2021 № 03-205 «О методических рекомендациях» (по обеспечению возможности освоения основных образовательных программ обучающимися 5-11 классов по индивидуальному учебному плану);  
корректировке основных образовательных программ в 2021-2022 учебном году».

Учебный план является частью образовательной программы образовательной организации.

Учебный план МБОУ «Крючковская СОШ» на 2023-2024 учебный год предусматривает:

2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для X - XI классов.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не должно в совокупности превышать величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 1.2.3685-21.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

для обучающихся 10-11 классов - не более 7 уроков. Факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования, планируют на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком необходимо организовывать перерыв продолжительностью не менее 20 минут.

Общий объем нагрузки в течение дня:

для обучающихся 10-11 классов – не более 8 уроков.

Режим работы образовательного учреждения.

Школа работает с 8.00 – 20.00 понедельник – пятница.

Для всех обучающихся организуется дистанционное обучение во время карантина или отсутствия занятий в школе по причине природных катаклизмов.

Кружки, секции, студии /внеклассная работа/ понедельник – суббота с 16.00 до 20.00.

### **III ступень обучения**

Обучающиеся 10 класса занимаются по ФГОС СОО22, учебному плану универсального профиля.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

В соответствии с ФГОС среднего общего образования в учебный план введены в качестве обязательных для изучения предметы «Русский язык» «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Обществознание», «География», «Информатика», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Индивидуальный проект».

Обязательным компонентом учебного плана среднего общего образования является выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

В соответствии с ФГОС СОО индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного».

Задача Индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

На основании социального запроса за счёт части, формируемой участниками образовательных отношений введены курсы по выбору с целью ликвидации имеющихся «пробелов в знаниях» старшеклассников и подготовки к сдаче единого государственного экзамена (ЕГЭ) по предметам: русский язык, обществознание, математика, физика, биология.

Обучающиеся 11 классов занимаются по ФГОС СОО.

Принципы построения учебного плана в 11 классе основан на идее универсального профиля обучения. Универсальный профиль позволяет ограничиться только базовым уровнем изучения учебных предметов, но не исключает углубленное изучение отдельных предметов.

Для обучающихся 11 класса аудиторная недельная нагрузка при пятидневной учебной неделе составляет 34 часа.

Обучение основано на изучении обязательных учебных предметов, входящих в учебный план (учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне), а также внеурочную деятельность.

В 2023-2024 учебном году изучаются обязательные предметные области: русский язык и литература, иностранные языки, общественные науки, математика и информатика, физическая культура, ОБЖ. Базовыми обязательными учебными предметами являются: русский язык, литература, родной язык, английский язык, история, физическая культура, ОБЖ. Обязательные учебные предметы углубленный уровень-алгебра и начала математического анализа, геометрия.

На основании социального запроса введены в учебный план предметы: физика на углубленном уровне и обществознание на базовом уровне.

Введены дополнительные учебные предметы: информатика, география, химия, биология.

Введены курсы по выбору с целью ликвидации имеющихся «пробелов в знаниях» старшеклассников и подготовки к сдаче единого государственного экзамена (ЕГЭ) по предметам: русский язык, математика

В качестве обязательного компонента учебного плана среднего общего образования является элективный курс «Индивидуальный проект». Задача этого курса - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности. Обучающиеся выполняют индивидуальный проект в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, которое отведено на элективный курс.

С целью повышения астрономической грамотности в 11 классе введен 1 час предмета «Астрономия»

В 11 классе количество часов по физической культуре – 2. Третий час физической культуры будет реализован за счет посещения обучающимися спортивных секций

### **О формах промежуточной аттестации.**

Промежуточная аттестация в школе распределяется на текущую, включающую в себя поурочное, тематическое оценивание результатов учебы обучающихся по всем предметам; промежуточную, включающую в себя оценивание обучающихся по итогам четвертей, полугодий; годовую по итогам учебного года.

Промежуточная аттестация обучающихся - установление фактического уровня, динамики достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ общего образования проводится администрацией и \или учителем и является, в случае успешного прохождения, основанием для перевода обучающегося в следующий класс.

К промежуточной аттестации обучающихся относится промежуточная аттестация 1-11 классов по окончании учебного года.

Результаты прохождения промежуточной аттестации обучающихся учитываются при выставлении итоговых отметок.

От промежуточной аттестации по предмету могут освобождаться обучающиеся, показавшие отличные знания по учебному предмету и являющиеся победителями и призёрами региональных и всероссийских олимпиад и конкурсов по этому предмету.

Список освобождённых от промежуточной аттестации обучающихся утверждается приказом директора школы.

Обучающимся, заболевшим в период экзаменационного периода и предоставившим справки из медицинского учреждения, подтверждающие заболевание в период аттестации, сроки аттестации продляются по решению Педагогического совета.

Решение об освобождении обучающихся от промежуточной аттестации принимается педагогическим советом на основании ходатайства классного руководителя, согласованного с заместителем директора по учебной работе, подтвержденного соответствующим документом.

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одному или нескольким предметам, курсам образовательной программы или не прохождения промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Для проведения повторной промежуточной аттестации создается комиссия, утверждённая директором школы.

Промежуточная аттестация (итоговый контроль) в переводных классах может проводиться как письменно, так и устно.

Формами проведения промежуточной аттестации являются:

контрольная работа; диктант с грамматическим заданием; тестирование; изложение с элементами сочинения; сочинение; защита реферата (исследовательской работы); зачёт (профильные классы); защита проекта.

Формы промежуточной аттестации.

Предмет	Класс	Форма промежуточной аттестации
Русский язык	10	Письменная проверочная работа(диктант с грамматическим заданием)
Литература	10	Контрольная работа (тестирование)
Родной язык	11	Письменная проверочная работа(контрольная работа)
Алгебра	10	Письменная проверочная работа (контрольная работа)
Вероятность и статистика	10	Письменная проверочная работа (контрольная работа)
	10	Тестирование
	11	Тестирование

Информатика и ИКТ	10	Письменная проверочная работа(контрольная работа)
	11	тестирование в форме ЕГЭ
Обществознание (включая экономику и право)		
	10	Тестирование в форме ЕГЭ
	11	контрольная работа
География	10,11	Письменная проверочная работа(контрольная работа)
Физика	10	Письменная проверочная работа (контрольная работа)
Химия	10-11	Письменная проверочная работа(контрольная работа)
Биология		
	10	Тестирование в форме ЕГЭ
	11	Тестирование в форме ЕГЭ
Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	10-11	Письменная проверочная работа(тест)
Физическая культура		
	10	Зачёт
	11	Письменное тестирование
Индивидуальный проект	11	Защита проекта
Астрономия	11	Тестирование

Список учебников МБОУ «Крючковская средняя общеобразовательная школа»  
на 2022-2023 учебный год.

п/п	Класс	Учебник (название, автор, издательство, год издания)
	10 классы	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мещерина М.А. Русский язык. 10-11 классы учебник для общеобразовательных учреждений -9-е изд, - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2021.
		Лебедев Ю.В. Литература. 10 класс.учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровни. В 2-х ч. 12-е изд. – М.: Просвещение, 2010.
		Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. Английский в фокусе: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. - М.: «Просвещение» - учебник», 2019. ФГОС
		Мединский В.Р., Торкунов А.В. История России. 10 класс. М.: Просвещение, 2023. ФГОС
		Мединский В.Р., Чубарьян А.В. 1914 – 1945 гг. Всеобщая история. М.: Просвещение, 2023. ФГОС
		Е.М.Домогацких, Алексеевский Н.И. Экономическая и социальная география мира. В 2 ч. Ч. 1 Общая характеристика мира.учебник для 10-11классов общеобразовательных учреждений, 5-е издание М.: «Русское слово». 2020г. ФГОС.
		Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень под редакцией Л.Н. Боголюбова. Аверьянова Ю.И., Белявского А.В, – 3-е изд. –



		<p>М.: Просвещение, 2016, ФГОС.</p> <p>Мордкович А.Г., Денищева Л.О, Звавич Т.А Корешкова Т.А., Мишустина Т.Н., Рязановский А.Р., Семёнов П.В. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. В 2-х ч. ч 1. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) ; под ред А.Г. Мордкович - 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2014.ФГОС.</p> <p>Мордкович А.Г., Денищева Л.О, Звавич Т.А Корешкова Т.А., Мишустина Т.Н., Рязановский А.Р., Семёнов П.В. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. В 2-х ч. ч 2. Задачник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) ; под ред А.Г. Мордкович - 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2014. ФГОС.</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализ. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. ФГОС.</p> <p>Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы: учеб для общеобразовательных организаций: базовый уровень. М.: Просвещение, 2018.</p> <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.В., Сотский Н.Н, под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровень. -18-е изд. – М.: Просвещение, 2009.</p> <p>Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарёв С.Ю. Химия. 10 класс. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2013.ФГОС.</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень 10 класс ООО "БИНОМ. Лаборатория знаний" Учебник для общеобразовательных учреждений 2020г.</p> <p>В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. <b>Биология:</b> учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений М.: Дрофа, 2010 г.</p> <p>Лях В.И. Физическая культура (базовый уровень) 10-11 класс АО "Издательство "Просвещение" <a href="http://catalog.prosv.ru/item/25311">http://catalog.prosv.ru/item/25311</a></p> <p>Смирнов А.Т. , Мишин Б.И. Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений; под ред. А.Т, Смирнова; 7-е изд, перераб. М.: Просвещение, 2007.</p>
	11 класс	<p>Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мещерина М.А. Русский язык. 10-11 классы учебник для общеобразовательных учреждений -9-е изд, - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2021.</p> <p>Лебедев Ю.В. Литература. 11 класс. учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый и профильный уровни. В 2-х ч. 12-е изд. – М.: Просвещение, 2010.</p> <p>Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. Английский в фокусе: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений. - М.: «Просвещение» - учебник», 2017. ФГОС</p> <p>Мединский В.Р., Торкунов А.В., История России. 11 класс. М.: Просвещение, 2023. ФГОС</p> <p>Мединский В.Р., Чубарьян А.В. Всеобщая история. 11 класс.</p>

	<p>М.: Просвещение, 2023. ФГОС</p> <p>Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень под редакцией Л.Н. Боголюбова. Аверьянова Ю.И., Белявского А.В, – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016, ФГОС.</p> <p>Мордкович А.Г., Денищева Л.О, Звавич Т.А Корешкова Т.А., Мишустина Т.Н., Рязановский А.Р., Семёнов П.В. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. В 2-х ч. ч 1. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) ; под ред А.Г. Мордкович - 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2014.ФГОС.</p> <p>Мордкович А.Г., Денищева Л.О, Звавич Т.А Корешкова Т.А., Мишустина Т.Н., Рязановский А.Р., Семёнов П.В. Математика: алгебра и начала анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. В 2-х ч. ч 2. Задачник для учащихся общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни) ; под ред А.Г. Мордкович - 2-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2014. ФГОС.</p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализ. Геометрия. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углубленный уровни. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. 4-е изд. – М.: Просвещение, 2017. ФГОС.</p> <p>Чаругин В.М. Астрономия. 10-11 классы: учеб для общеобразовательных организаций: базовый уровень. М.: Просвещение, 2018.</p> <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.В., Сотский Н.Н, под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровень. -18-е изд. – М.: Просвещение, 2009.</p> <p>Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пономарёв С.Ю. Химия. 11 класс. Базовый уровень. – М.: Дрофа, 2013.ФГОС.</p> <p>В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. <b>Биология:</b>учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений М.: Дрофа, 2010 г.</p> <p>Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География (базовый уровень) (в 2-х частях): учебник для 10-11 класса общеобразовательных организаций / - 2-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2020. ФГОС.</p> <p>Лях В.И.Физическая культура (базовый уровень) 10-11 класс АО "Издательство "Просвещение"<a href="http://catalog.prosv.ru/item/25311">http://catalog.prosv.ru/item/25311</a></p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю.Информатика. Базовый уровень 11 класс ООО "БИНОМ. Лаборатория знаний" Учебник для общеобразовательных учреждений 2020 г. ФГОС.</p> <p>Симоненко В.Д., Очинин О.П., Матяш Н.В. Технология: 11 класс: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Вентана-Граф, 2008 г.</p> <p>Смирнов А.Т. , Мишин Б.И. Васнев В.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений; под ред. А.Т, Смирнова; 7-е изд, перераб. М.: Просвещение, 2007.</p>
--	--

Учебный план  
универсального профиля  
МБОУ «Крючковская СОШ»  
по ФГОС среднего общего образования 10 класс

Предметная область	Учебный предмет		Уровень	Количество часов
Русский язык и литература	Русский язык		Б	2
	Литература		Б	3
Иностранные языки	Английский язык		Б	3
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2
		Геометрия	Б	2
		Вероятность и статистика	Б	1
		Информатика	Б	1
Естественные науки	Физика		Б	2
	Химия		Б	1
	Биология		Б	1
Общественно – научные науки	История		Б	2
	Обществознание		Б	2
	География		Б	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности		Б	1
	Индивидуальный проект			1
ИТОГО				28
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6
	физика			1
	математика			2
	обществознание			1
	биология			1
	русский язык			1
Учебные недели				34
Всего часов				34
Максимально допустимая				34

аудиторная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 классе в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах		1156

\*Б – базовый уровень

Учебный план  
универсального профиля  
МБОУ «Крючковская СОШ»  
по ФГОС среднего общего образования 11 класс

Предметная область	Учебный предмет		Уровень	Количество часов
Русский язык и литература	Русский язык		Б	1
	Литература		Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык		Б	1
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4
		Геометрия	У	2
Иностранные языки	Английский язык		Б	3
Естественные науки	Физика		У	5
Общественные науки	История		Б	2
	Обществознание		Б	2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура		Б	2
	Основы безопасности жизнедеятельности		Б	1
Дополнительные учебные предметы	Информатика		Б	1
	Астрономия		Б	1
	География		Б	1
	Химия		Б	1
	Биология		Б	1
Курсы по выбору (элективные курсы, факультативные курсы)	Русский язык (подготовка к ЕГЭ)			1
	Математика (подготовка к ЕГЭ)			1
	Индивидуальный проект			1
Максимально допустимая аудиторная				34

недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе			
---	--	--	--

\*Б – базовый уровень

У – углубленный уровень.