

**ПРИНЯТО**

Педагогический  
совет Протокол № 3  
от 07.10. 2018

**СОГЛАСОВАНО**

Управляющий  
совет Протокол № 2  
от 04.10. 2018

**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор МБОУ Бурановская  
СОШ

  
Черемисин  
Приказ № 111 для  
от « 07 » 10 2018



Учебный план  
среднего общего образования  
филиала МБОУ Бурановская СОШ в с. Калистратиха  
на 2018- 2019 учебный год

БУРАНОВО

2018

## Пояснительная записка к Учебному плану

Учебный план - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся. Учебный план МБОУ Бурановская СОШ, реализующего основные образовательные программы основного общего образования, сформирован в соответствии с требованиями изложенными в следующих документах:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Приказ Министерства образования Российской Федерации «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 г. № 1089. (в редакции от 07.06.2017) (далее - ФКГОС).
- Приказ Минобразования РФ от 09.03.2004 N 1312 "Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования"(в редакции от 01.02.2012) (далее - ФБУП-2004).
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 № 1015(с изменениями и дополнениями от: 13.12.2013 № 1342, 28.05.2014 № 598, 17.07.2015 № 734).
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию» (с изменениями и дополнениями от: 08.06.2015 № 576, 28.12.2015 № 1529, 26.01.2016 № 38, 21.04.2016 № 459, 29.12.2016 № 1677, 8.06.2017 № 535; 20.06. 2017 № 581; 05.08.2017 № 629).
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (СанПиН2.4.2.2821-10), утвержденные Постановлением главного государственно санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. № 189 (с изменениями и дополнениями от: 29.06.2011 № 85, 25.12.2013 № 72, от 24.11.2015 № 81).
- Приказ Главного управления образования и науки Алтайского края от 26.07.2016 № 1308 «Об утверждении списка образовательных организаций, участвующих в реализации проекта «Содействие в создании кадрового потенциала учителей, методистов, администраторов образовательных организаций в области финансовой грамотности, а также эффективной инфраструктуры по поддержке их деятельности по распространению финансовой грамотности».

Учебный процесс в 10-11 классах организован в условиях пятидневной учебной недели в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими нормами

(СанПиН 2.4.2 2821- 10), регламентирован Календарным учебным графиком на 2018/2019 учебный год.

Учебный год начинается 01.09.2018. Количество часов, отведенных на освоение учащимися учебного плана образовательной организации, состоящего из федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательной организации, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленной СанПиН 2.4.2.2821-10. Нагрузка равномерно распределяется в течение недели.

Продолжительность учебного года в 10 классах - 35 недель, в 11 классах – 34 недели, каникулы - 30 дней.

Количество часов, отведенных на освоение учащимися учебного плана образовательной организации, состоящего из федерального компонента и компонента образовательной организации в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленной СанПиН 2.4.2.2821-10. При составлении учебного плана образовательной организации предметные курсы учитываются при определении максимально допустимой аудиторной нагрузки учащихся согласно СанПиН 2.4.2.2821-10.

Максимально допустимая учебная нагрузка в неделю составляет в 10 – 11 классах – 34 часа. Военно – полевые сборы в 10 классе проводятся в конце учебного года. Основная задача – подготовка юношей для службы в Вооруженных силах РФ, формировании у обучающихся цельного представления по проблемам безопасности личности, государства во всех сферах деятельности.

В Учебный план внесены все предметы федерального компонента Базисного учебного плана в полном объеме.

Учебный план состоит из двух частей:

- федеральный компонент
- компонент образовательного учреждения.

В 10 - 11 классах обучение ведется по универсальному профилю. На базовом уровне изучаются следующие учебные предметы: русский язык, литература, иностранный язык (немецкий), математика, информатика и ИКТ, история, обществознание (включая экономику и право), география, физика, астрономия, химия, биология, Мировая художественная культура, технология, ОБЖ, физическая культура. В учебный план 11 класса включен предмет «Астрономия» в объеме 1 часа (34 часа за 2 года обучения).

Наименование предмета	УМК, на основе которого преподается предмет
Русский язык	А.И. Власенкова Л.М. Рыбченкова Н.А. Николина Русский язык Программы общеобразовательных учреждений. Сборник. 10-11 классы, М, «Просвещение» 2011, 96 стр.
Литература	«Программа по литературе для 5-11 классов общеобразовательной школы (базовый уровень) /авторы- составители В.Я. Коровина, В.П. Журавлев и другие - 11-е изд.М, Просвещение, 2009, 256 стр.
Иностранный язык	И.Л. Бим М.А. Лытаева «Немецкий язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений. 2-е издание, М. Просвещение 2011, 104 стр.
Математика	Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова, М. Просвещение, 2010, стр. 96 Алгебра и начала анализа. Программы общеобразовательных

Наименование предмета	УМК, на основе которого преподается предмет
	учреждений. 10-11 классы. Для учителей общеобразовательных учреждений, 2-е издание, М. Просвещение, 2010, 160 стр.
Информатика и ИКТ	И.Г. Семакин Е.К. Хеннер «Информатика и ИКТ. Базовый уровень. 10-11 классы. Методическое пособие. 2-е издание. М. БИНОМ. Лаборатория знаний. 2011, 102 стр.
История	Авторская программа курса для 10-11 классов Л. А. Пашкиной. М.: «Русское слово», 2015г.
Обществознание (включая экономику и право)	«Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений. 6-11 класс. Авторы Л.Н.Боголюбов Н.И. Городецкая Л.Ф. Иванова А.И.Матвеева, М. Просвещение, 2011, 48 стр.
География	Программы общеобразовательных учреждений: География. 6- 11 классы/ сост. Е.В. Овсянникова. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2010. - 126
Физика	П.Г. Саенко «Физика. 10-11 классы. Программы общеобразовательных учреждений, М. Просвещение 2007, 39 стр.
Астрономия	Астрономия. Методическое пособие 10–11 классы. Базовый уровень: учеб. пособие для учителей общеобразоват. организаций. — М.: Просвещение, 2017. — 32 с. — (Сферы 1-11). — ISBN 978-5-09-053966-1
Химия	О.С. Габриелян «Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений 8-е издание, стереотипное, М. «Дрофа», 2011, 78 стр.
Биология	УМК М.Р. Сапина, Н.И. Сонин: «Программы для общеобразовательных учреждений. Природоведение. 5 класс. Биология 6 - 11 классы. - М.: Дрофа ,2010. –138 стр.
Мировая художественная культура	Программы образовательных учреждений. Мировая художественная культура 10-11 класс (базовый уровень) Составитель Л.Г. Емохонова, Н.Н. Малахова. - М.: Академия, 2014 – 48 стр.
Технология	Матяш Н.В. Технология: 10-11 классы: базовый уровень: методические рекомендации/ Н.В. Матяш, В.Д. Симоненко. - М. Вентана-Граф, 2011 – 272 стр.
Основы безопасности жизнедеятельности	А.Т. Смирнов Б.О. Хренников «Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Под редакцией А.Т. Смирнова М. Просвещение 2012, 222 стр.
Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы общеобразовательных учреждений. 1-11 классы для учителей общеобразовательных учреждений 9-е издание М. «Просвещение», 2012

На основании приказа Министерства образования и науки РФ от 03.06.2011 г. №1994 «Об изменении в Федеральном базисном учебном плане и примерных учебных планов для образовательных учреждений» введен 3 час физической культуры в 10-11 классах.

14 часов компонента образовательного учреждения распределены в соответствии с целями и задачами школы, запросами обучающихся и их родителей и представлены элективными курсами:

В Компонент образовательного учреждения, с учетом образовательных потребностей обучающихся включены предметные курсы

«Деловая речь. Деловое письмо». 10 – 11 классы. Элективный курс. Автор – составитель И.Н. Кривенцева. – Волгоград: Учитель, 2007. – 143стр.

«Учебный практикум. Решение задач по математики». 10 – 11 классы. Элективный курс составлен на основе авторской программы Л.С. Сагателовой. Волгоград. Учитель 2009.

#### Финансовая грамотность

«В мастерской поэтов Серебряного века». В.И. Пенчукова. Программа элективного курса. 11 класс. 34 часа. (Профильное обучение. Программы элективных курсов. Русский язык. Литература. 9-11 классы. Москва. Издательство Айрис Пресс. 2007.)

Избранные вопросы географии. 10 класс. (Элективный курс составлен учителем на основе учебника география 10 класс под редакцией Дронова В.П.. Москва: издательство Вентана – Граф, 20011, сборника заданий ЕГЭ – 2018.)

Глобальная география мира. Программа элективного курса. 11 класс. 34 часа. (Б.Н. Гладкий, С.Б. Лавров. «Глобальная география», Дрофа, Москва.2007.)

Многообразие органического мира (Элективный курс составлен учителем на основе пособия –репетитор. Биология/И.Ю. Павлов, Д.В. Вахненко, Д.В. Москвичев. ООО «Феникс», 2009.)

Основа программирования на языке Паскаль (Элективный курс составлен учителем на основе учебника по информатике и ИКТ. 9 класс/ под редакцией Н.В. Макаровой. – СПб.: Питер, 2008; Информатика: весь курс: для подготовки к ЕГЭ/ О.Ю. Заславская./М.: Эксмо. 2014.)

Учебный практикум. Решение задач по физики. Методы решения физических задач. (Зорин Н.И. Элективный курс «Методы решения физических задач 10-11 класс». М.: ВАКО, 2007)

#### Человек и общество

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией учащихся. Промежуточная аттестация подразделяется на полугодовую и годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету, курсу. Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодовых отметок и представляет собой результат полугодовых аттестаций как среднее арифметическое двух полугодий. Округление проводится по математическим правилам.

Сроки проведения промежуточной аттестации в 2018-2019 учебном году 25-27 декабря 2018 года, 29-31 мая 2019 года в 10 классе и 22-24 мая – в 11 классе.

Учащиеся 10 класса, освоившие в полном объеме соответствующую образовательную программу учебного года и успешно прошедшие промежуточную аттестацию переводятся в следующий класс. Успешное прохождение промежуточной аттестации учащимися 11 класса и получение «зачет» по итоговому сочинению являются основанием их допуска к ГИА.

Реализация учебного плана в 2018-2019 году обеспечена кадровыми ресурсами, программно-методическими комплектами.

Учебный план среднего общего образования  
универсальное обучение (непрофильное)  
на 2018 – 2019 учебный год.  
филиала МБОУ Бурановская СОШ в селе Калистратиха

Учебные предметы	число недельных учебных часов		число учебных часов в неделю за два года
	10 класс	11 класс	
<b>I. Федеральный компонент</b>			
Русский язык	1	1	2
Литература	3	3	6
Иностранный язык	3	3	6
Математика	4	4	8
Информатика и ИКТ	1	1	2
История	2	2	4
Обществознание (включая экономику и право)	2	2	4
География	1	1	2
Физика	2	2	4
Астрономия		1	1
Химия	1	1	2
Биология	1	1	2
Мировая художественная культура	1	1	2
Технология	1	1	2
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
Физическая культура	3	3	6
<b>Итого:</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>55</b>
<b>Компонент образовательного учреждения</b>			
<b>Элективный курс</b>			
Деловая речь. Деловое письмо.	1	1	2
Учебный практикум. Решение задач по математике	1	1	2
Финансовая грамотность	1	1	2
В мастерской поэтов Серебряного века		1	1
Избранные вопросы географии	1		1
Глобальная география мира		1	1
Многообразие органического мира		1	1
Основа программирования на языке Паскаль	1		1
Учебный практикум. Решение задач по физики	1		1
Человек и общество	1		1
<b>Итого:</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>
<b>Всего:</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>
<b>Предельно допустимая недельная нагрузка при 5 – дневной неделе</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>