

Утверждено  
решением педагогического совета  
протокол № 1 от 31.08.2020 г  
директор МБОУ СОШ № 2  
им. П.И. Арчакова ст. Старощербиновская  
О.А.Сапотько



## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.**

**муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
средняя общеобразовательная школа № 2 имени полного кавалера орденов  
Славы Павла Ильича Арчакова муниципального образования Щербиновский  
район ст. Старощербиновская для 10-11 классов, реализующих федеральный  
государственный образовательный стандарт среднего общего образования,  
на 2020-2021 учебный год**

### **ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

#### **I. Цели и задачи образовательной организации**

В соответствии с основной образовательной программой среднего общего образования посредством учебного плана в общеобразовательном учреждении достигаются и решаются следующие цели:

образованием в старшей школе является выявление и развитие способностей каждого ученика, подготовка учащихся к получению высшего образования, к творческому труду в различных сферах научной и практической деятельности.

#### **II. Ожидаемые результаты**

Ожидаемые результаты формулируются в соответствии с основной образовательной программой МБОУ СОШ № 2 им. П. И. Арчакова ст. Старощербиновская К числу планируемых результатов освоения основной образовательной программы отнесены:

– достижение уровня общекультурной, методологической компетентности и профессионального самоопределения, соответствующего образовательному стандарту школы.

#### **III. Особенности и специфика образовательной организации**

Содержание среднего общего образования в общеобразовательном учреждении определяется образовательной программой ООУ, разрабатываемой, принимаемой и реализуемой ОУ самостоятельно на основе государственных образовательных стандартов и примерных образовательных учебных программ, курсов, дисциплин, которыми устанавливается обязательный минимум содержания образовательных программ. Вариативность программ среднего общего образования обеспечивается наличием и соотношением в структуре их содержания следующих компонентов: базового федерального, регионального и самостоятельно определяемого ОУ.

10, 11 классы являются профильными классами. 10 класс двухпрофильный (социально-экономический, и инженерно-математический профили/группы), 11 класс многопрофильный (социально-экономический, инженерно-математический, медико-биологический профили/группы),

Для осуществления образовательного процесса ОУ разрабатывает и утверждает годовой учебный план, годовой календарный учебный график и расписание учебных занятий.

#### **IV. Реализуемые основные общеобразовательные программы**

Общеобразовательное учреждение осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями общеобразовательных программ трех ступеней общего образования:

III ступень – среднее общее образование (нормативный срок освоения – 2 года).

#### **V. Нормативная база для разработки учебного плана**

Учебный план МБОУ СОШ № 2 им. П. И. Арчакова ст. Староцербиновская на 2020 – 2021 учебный год для 10-11-х классов, реализующих ФГОС СОО, разработан на основе

*федеральных нормативных документов:*

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»,
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373, с изменениями от 31.12.2015г.;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 с изменениями от 1.03.2019 г.
- постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями на 24.11.2015);
- СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», утверждённые Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 июня 2020 г. № 16.

*региональных нормативных документов:*

- письма министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 24.07.2020г. № 47-01-13-15182/20 «О формировании учебных планов общеобразовательных организаций на 2020-2021 учебный год»;
- письма министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от от 28.08.2020 № 01-20/3229 «О рекомендациях по организации изучения родных языков из числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского как родного, в 2020-2021 учебном году»;
- примерная ООП СОО-сайт «Реестр примерных программ ООП»;
- концепция преподавания учебных предметов;

основная образовательная программа ООП СОО МБОУ СОШ № 2 им. П. И. Арчакова ст. Старощербиновская;

- Устав школы.

#### **VI. Режим функционирования образовательной организации**

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком ОУ, утвержденным на заседании педагогического совета (протокол № 1 от 31.08.2020). Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 и Уставом ОУ.

1. По решению педагогического совета (протокол № 1 от 31.08.2020) продолжительность учебного года в 10-11 классах – 34 учебные недели.
2. На основании календарного учебного графика, утвержденного заседанием педагогического совета № 1 от 31.08.2020, обучение в 10 - 11 классах осуществляется по 6-дневной рабочей неделе на всей ступени обучения.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся (СанПиН 2.4.2.2821-10):

Класс	Максимально допустимая нагрузка
10	37
11	37

#### 3. Продолжительность каникул:

Каникулы	Сроки	Количество дней	Выход на занятия
Осенние	02.11.2020 – 08.11.2020	7	09.11.2020
Зимние	28.12.2020 – 10.01.2021	14	11.01.2021
Весенние	22.03.2021 – 30.03.2021	9	31.03.2021

#### 4. Режим начала занятий, расписание звонков:

1 смена	1 смена	2 смена	2 смена
<b>1А, Б, В, 2А, Б, В 5А, Б, В, 8А, Б</b>	<b>9А, Б; 10, 11</b>	<b>3А, Б 4 А, Б, В</b>	<b>6А, Б, В 7А, Б, В,</b>
1.8.00 - 8.40	1.8.50 – 9.30	1.12.50 – 13.30	1.13.50 – 14.30
2.8.50 – 9.30	2.9.50 – 10.30	2.13.50 – 14.30	2.14.50 – 15.30
3.9.50 – 10.30	3.10.50 – 11.30	3.14.50 – 15.30	3.15.40 – 16.20
4.10.50 – 11.30	4.11.50 – 12.30	4.15.40 – 16.20	4.16.30 – 17.10
5.11.50 – 12.30	5.12.50 – 13.30	5.16.30 – 17.10	5.17.20 – 18.00
6.12.50 – 13.30	6.13.50 – 14.30		6.18.10 – 18.50
7.13.50 – 14.30	7.14.50 – 15.30		

-Перерыв между обязательными и дополнительными занятиями 45 минут.

-Продолжительность урока для 10 - 11-х классов – 40 минут в течение всего учебного года.

- Согласно п. 10.30. СанПиН 2.4.2.2821-10 домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах:

➤ 10-11 классы- до 3,5 астрономических часов.

## VII. Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень, утвержденных:

- приказом Минобрнауки от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями, приказ Минобрнауки России от 8.06.2015 № 576);

- приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 г. № 345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования».

### Перечень используемых учебников

№ п/п	Предмет	Автор, заглавие учебника	Издательство год издания
<b>10 класс</b>			
1	Русский язык	Гольцова Н.Г. и др. Русский язык. Учебник. 10-11 кл. Базовый уровень. В 2-х ч.	Русское слово, 2018
2	Литература	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература. Учебник. 10 кл. Базовый уровень. В 2-х ч.	Русское слово, 2018
3	Иностранный язык	Вербицкая М.В. и др. Английский язык. Учебник. 10 кл. Базовый уровень.	Вентана –Граф, 2018
4	История	Горинев М.А. и др. Под ред. Торкунова А.В. История России. Учебник. 10 кл. В 3-ч. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
		Уколова В.И. Ревакин А.В. Всеобщая история. Учебник. 10 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
5	География	Максаковский В.П. География. Учебник. 10-11 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
6	Обществознание	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. Учебник. 10 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
7	Экономика	Хасбулатов Р.И. Экономика. Учебник 10-11 кл. Базовый и углубленный уровень.	Дрофа, 2018
8	Право	Певцов Е.А. Право: основы правовой культуры. Учебник. 10 кл. В 2-х ч. Базовый и углубленный уровень.	Русское слово, 2018
9	Математика	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углубленный уровни) 10-11 кл. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углубленный уровни) 10-11 кл.	Просвещение, 2018
10	Информатика	Семакин И.Г. и др. Информатика. Учебник. 10 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2018 БИНОМ, 2018
11	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. Учебник. 10 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
		Мякишев Г.Я., Сняжков А.З. Физика. Электродинамика. Углубленный уровень 10-11 кл	Дрофа, 2018
		Мякишев Г.Я., Сняжков А.З. Физика. Механика. Учебник. 10 кл. Углубленный уровень.	Дрофа, 2018

		Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Молекулярная физика. Термодинамика. Учебник. 10 кл. Углубленный уровень.	Дрофа, 2018
12	Химия	Габриэлян О.С. Химия. Учебник. 10 кл. Базовый уровень.	Дрофа, 2018
13	Биология	Пономарева И.Н. и др. Биология. Учебник. 10 кл. Базовый уровень	Вентана -Граф, 2018
		Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы (углублённый уровень) 10 кл.	ООО «ГИЦ ВЛА-ДОС», 2019
14	Физическая культура	Лях В.И. Физическая Культура. Учебник. 10-11 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
15	Кубановедение	Ратушняк В.Н. Кубановедение. 10 кл. Учебник.	Перспективы образования, 2016
16	ОБЖ	Смирнов А.Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. Учебник. Базовый уровень	Просвещение, 2018
<b>11 класс</b>			
1	Русский язык	Гольцова Н.Г. и др. Русский язык. Учебник. 10-11 кл. Базовый уровень. В 2-х ч.	Русское слово, 2019
2	Литература	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература. Учебник. 10 кл. Базовый уровень. В 2-х ч.	Русское слово, 2019
3	Иностранный язык	Вербицкая М.В. и др. Английский язык. Учебник. 11 кл. Базовый уровень	Вентана -Граф, 2019
		Вербицкая М.В. и др. Английский язык. Учебник. 11 кл. Углубленный уровень	Вентана -Граф, 2019
4	История	Горин М.А. и др. / Под ред. Торкунова А.В. История России. Учебник. 10 кл. В 3-ч. Базовый уровень.	Просвещение, 2018
5	География	Максаковский В.П. География. Учебник. 10-11 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2019
6	Обществознание	Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. Учебник. 11 кл. Базовый уровень	Просвещение, 2019
7	Экономика	Хасбулатов Р.И. Экономика. Учебник 10-11 кл. Базовый и углубленный уровень	Дрофа, 2019
8	Право	Певцов Е.А. Право: основы правовой культуры. Учебник. 11 кл. В 2-х ч. Базовый и углубленный уровень.	Русское слово, 2018
9	Математика	Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни. 10-11 кл.	Просвещение, 2019
		Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углублённый уровни). 10-11 кл.	Просвещение, 2019
10	Информатика	Семакин И.Г. и др. Информатика. Учебник. 11 кл. Базовый уровень.	БИНОМ, 2019
11	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. Учебник. 11 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2019
		Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Колебания и волны. Учебник. 11 кл. Углубленный уровень.	Дрофа, 2019
		Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Оптика. Квантовая физика. Учебник. 11 кл. Углубленный уровень	Дрофа, 2019
		Мякишев Г.Я., Сияков А.З. Физика. Электродинамика. Углубленный уровень 10-11 кл	Дрофа, 2019

12	Химия	Габриэлян О.С. И др. Химия. Учебник. 11 кл. Базовый уровень.	Просвещение, 2019
13	Биология	Пономарева И.Н. и др. Биология. Учебник. 11 кл. Базовый уровень	Вентана -Граф, 2019
		Теремов А.В., Петросова Р.А. Биология. Биологические системы и процессы (углублённый уровень) 11 кл.	ООО «ГИЦ ВЛАДОС», 2019
14	астрономия	Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. Учебник. 1 кл.	Дрофа, 2018
15	Физическая культура	Лях В.И. Физическая Культура. Учебник. 10-11 кл. Базовый уровень	Просвещение. 2018
16	ОБЖ	Смирнов А.Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл. Учебник. Базовый уровень	Просвещение. 2018
17	Кубановедение	Зайцев А.А, Морозова Е.В. Кубановедение. Учебник. 11 кл.	Перспективы образования, 2018

### **VIII. Особенности учебного плана**

Учебный план начального общего образования ОУ обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС СОО, определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

В рамках внеурочной реализуется проект «Основы финансовой грамотности» в 10,11 классах по 1 часу в неделю.

В учебном плане ОУ в 10,11 классах предусмотрены предметы базового и профильного уровней, т.к. 11 класс многопрофильный (социально-экономический, инженерно-математический, медико-биологический профили/группы), 10 класс двухпрофильный (социально-экономический, и инженерно-математический профили/группы).

### **IX. Региональная специфика учебного плана.**

Региональной спецификой учебного плана является введение учебного предмета "Кубановедение" с 10 по 11 классы по 1 часу в неделю из части, формируемой участниками образовательного процесса, учебные занятия «Шахматы» организованы в рамках внеурочной деятельности в группе на ступень 10-11 классы из расчёта 1 час в неделю.

### **X. Компонент образовательной организации**

Часы из части, формируемой участниками образовательного процесса, распределены следующим образом:

<b>Класс</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
Количество часов	1	1
Кубановедение	1	1

Для изучения элективных учебных предметов – 6 часов. Элективные курсы «Технология решения логических задач», «Индивидуальный проект», «Стилистика», «Проблемные вопросы обществознания», «Химия в быту», «Основы общей биологии» расширяют учебный материал базовых предметов.

10- класс: в социально-экономическом профиле профильные предметы: математика, право, экономика, в инженерно-математическом профиле профильные предметы: английский язык, математика, физика.

11-класс: в социально-экономическом профиле профильные предметы: математика, право, экономика, в инженерно-математическом профиле профильные предметы: математика, физика, английский язык, в медико-биологическом: математика, химия, биология.

#### **XI. Деление классов на группы.**

Деление на группы производится при изучении учебных предметов: "Иностранный язык" в 10-11, «Информатика» в 11 классе, «Физическая культура» в 11 классе.

#### **XII. Учебные планы для 5-9 классов**

Таблица-сетка часов учебного плана для 10-11-х. классов МБОУ №2 им. П. И. Арчакова ст. Старошербиновская, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования на 2020-2021 учебный год прилагается (Приложение 1,2)

#### **XIII. Формы промежуточной аттестации обучающихся**

Формы промежуточной аттестации обучающихся в 10-11 классах реализуются в соответствии с действующим в школе «Положение о формах, периодичности и порядке текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся» (протокол педсовета № 5 от 18.01.2018 г.).

- итоговая отметка за четверть выставляется на основании не менее трех текущих отметок;

- годовая отметка выставляется на основании четвертных отметок как среднее арифметическое этих отметок в соответствии с правилами математического округления.

- итоговая отметка за полугодие выставляется на основании не менее трех текущих отметок;

- годовая отметка выставляется на основании полугодических отметок как среднее арифметическое этих отметок в соответствии с правилами математического округления.

Полугодовые, годовые оценки выставляются за 2 дня до окончания аттестационного периода.

Не оцениваются знания учащихся по предметам: «Индивидуальный проект».

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.



Приложение №1

Утверждено:  
 решением педагогического совета  
 протокол №1 от 31.08.20  
 Сапотько О.А.

**Таблица-сетка часов учебного плана**  
 муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа № 2 муниципального образования Щербиновский район станция Старощербиновская для 10 дупрофильного класса на 2020-2021, (2021-2022) учебный год.

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов							
		в год							
		X (2020-2021)				XI (2021-2022)			
		Социально-экономический		Инженерно-математический		Социально-экономический		Инженерно-математический	
		Б	У	Б	У	Б	У	Б	У
<i>Обязательная часть</i>									
Русский язык и литература	Русский язык	2		2		2		2	
	Литература	3		3		3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык								
	Родная литература								
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3			6	3			6
	Второй иностранный язык								
Общественные науки	История	2		2		2		2	
	География	1		1		1		1	
	Обществознание	2		2		2		2	
	Экономика		2				2		
	Право		2				2		
	Россия в мире								
Математика и информатика	Математика (алгебра, геометрия)		6		6		6		6
	Информатика	1		1		1		1	
Естественные науки	Физика	2			5	2			5
	Химия	1		1		1		1	
	Биология	1		1		1		1	
	Астрономия							1	
	Естествознание								
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		3		3	
	ОБЖ	1		1		1		1	
	Экология								
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>									
	Кубановедение	1		1		1		1	
	Индивидуальный проект	2		2					
	Стилистика	1				1		1	
	Технология решения логических задач					1			
	Проблемные вопросы обществознания	1				1			
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка СанПиН 2.4.2.2821-10	При 6-дневной учебной неделе	37		37		37		37	



