

## Пояснительная записка

### к учебному плану

для 10-11 классов, реализующих ООП СОО в соответствии с ФГОС СОО, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 29.12.14 г. № 1645 (универсальный профиль) на 2020/ 2022 учебный год

Учебный план, в условиях реализации ФГОС СОО сформирован в соответствии - с Федеральным законом от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

- с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации:

- от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);

- от 30 августа 2013 г. N 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);

- с приказом Минпросвещения России от 20 мая 2020 г. № 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, организациями, осуществляющими образовательную деятельность";

- с постановлением от 29 декабря 2010 г. №189 «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (в действующей редакции, с изменениями и дополнениями);

- с постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 № 16, зарегистрировано в Минюсте России 03 июля текущего года (рег. номер № 58824) «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)». СП 3.1/2.4.3598-20;

- письмом Министерства образования и науки РФ от 15.07.2014 №08-888 «Об организации учащихся образовательных учреждений по учебному предмету «Физическая культура»,

- письмом Министерства образования и науки РФ от 19.07.2017 №08-1382 «Об изучении астрономии»,

- примерной основной образовательной программой среднего общего образования (протокол №2/16-з от 28 июня 2016 г.)

Учебный план СОО является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования на 2020/2021гг.

Учебный план предусматривает:

- нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования - 2 года;

- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. Внеурочная деятельность



обучающихся организуется отдельной программой.

**Обязательная часть** учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов для реализации в образовательном учреждении, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;

- готовность обучающихся к продолжению образования, их приобщение к информационным технологиям;

- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;

- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Время этой части использовано на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части.

Учебный план предусматривает изучение курсов по выбору и выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, и иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Формирование учебных планов образовательного учреждения, в том числе профилей обучения и индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область **«Русский язык и литература»**, включающая учебные предметы: «Русский язык и литература» (базовый уровень).

Предметная область **«Родной язык и родная литература»**, включающая учебные предметы:

«Родной язык (русский)», «Родная литература (русская)» (базовый уровень).

Предметная область **«Иностранный язык»**, включающая учебные предметы:

«Английский язык» (базовый уровень).

Предметная область **«Общественные науки»**, включающая учебные предметы:

«История» (базовый уровень);

«География» (базовый уровень);

«Обществознание» (базовый уровень).

Предметная область **«Математика и информатика»**, включающая учебные предметы: «Математика» (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) (углубленный уровень)

«Информатика» (базовый уровень).

Предметная область **«Естественные науки»**, включающая учебные предметы:

«Физика» (базовый уровень);

«Химия» (базовый уровень);



«Биология» (базовый уровень);  
«Экология» (базовый уровень)  
«Астрономия» (базовый уровень).

Предметная область **«Физическая культура, и основы безопасности жизнедеятельности»**, включающая учебные предметы:

«Физическая культура» (базовый уровень);  
«Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, предусматривает изучение элективных курсов с учетом индивидуальных потребностей обучающихся.

При проведении учебных занятий по «Иностранному языку» и «Физической культуры» учебный план предусматривает деление на группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Реализация учебного плана обеспечена благодаря наличию в школе высококвалифицированных специалистов и программно-методическими комплексами (учебными программами, учебниками, методическими рекомендациями, дидактическими материалами, контрольными заданиями, необходимым оборудованием).



**на 2020/2022 учебный год**  
**Универсальный профиль**  
**5-ти дневная учебная неделя**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов				Всего за уровень обучения
			10 класс неделя	10 класс год	11 класс неделя	11 класс год	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	204
	Литература	Б	3	102	3	102	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	17	0,5	17	34
	Родная литература (русская)	Б	0,5	17	0,5	17	34
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	У	6	204	6	204	408
	Информатика и ИКТ	Б	1	34	1	34	68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	102	3	102	204
Общественные науки	География	Б	1	68	1	68	136
	История (или Россия в мире)	Б	2	68	2	68	136
	Обществознание (включая экономику и право)	Б	2	68	2	68	136
Естественные науки	Физика	Б	2	68	2	68	136
	Биология	Б	1	34	1	34	68
	Химия	Б	1	34	1	34	68
	Астрономия	Б	-	-	1	34	34
	Экология	Б	1	34	1	34	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102	3	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	34	1	34	68
<b>ВСЕГО</b>			<b>31</b>		<b>32</b>		
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>							
Предметы и курсы по выбору	Вопросы строения органических веществ	ЭК	0,5	17	-	-	17
	Прикладная химия а задачах	ЭК	-	-	0,5	17	17
	Решение физических задач повышенной сложности	ЭК	1	34	-	-	34
	Право	ЭК	1	34	1	34	68
	Экология в экспериментах	ЭК	0,5	17	0,5	17	34
<b>ВСЕГО</b>			<b>4</b>		<b>4</b>		
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>1122</b>	<b>34</b>	<b>1156</b>	<b>2278</b>