

Выписка

из основной образовательной программы среднего общего образования

МБОУ СОШ п.Тимирязевский Уссурийского городского округа

на 2021-2023 гг

Программа утверждена приказом директора МБОУ СОШ п.Тимирязевский

№ _____ от « 30 » _____ 08 _____ 20_22_ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН (ФГОС СОО-2009)

п. Тимирязевский 2022 г.

Учебный план среднего общего образования

МБОУ СОШ п.Тимирязевский

на 2022-2023 учебный год

Пояснительная записка

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа п. Тимирязевский» Уссурийского городского округа на 2022-2023 учебный год является нормативным управленческим документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, включающим формы промежуточной аттестации, максимальный объем обязательной нагрузки обучающихся, при шестидневной учебной неделе.

Содержание и структура учебного плана ООП СОО определяется требованиями ФГОС СОО, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности МБОУ СОШ п.Тимирязевский.

Учебный план ООП СОО включает две части:

- обязательная (наполняемость определена составом учебных предметов обязательных предметных областей);

- часть, формируемую участниками образовательных отношений (включает предметы, курсы, занятия, направленные на реализацию индивидуальных потребностей и запросов обучающихся, их родителей (законных представителей), а также отражающие специфику МБОУ СОШ п. Тимирязевский.

Учебный план предусматривает двухлетний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной нагрузки, установленной СанПиН 1.2.3685-21.

Обязательная часть учебного плана

Обязательная часть учебного плана на уровне среднего общего образования представлена следующими обязательными предметными областями и входящими в них учебными предметами:

Русский язык и литература («Русский язык», «Литература»),

Родной язык и родная литература («Родной (русский) язык»), «родная литература»;

Иностранный язык («Иностранный язык»),

Математика и информатика («Математика», «Информатика»),

Общественно-научные предметы («История», «Обществознание», «География»),

Естественные науки («Биология», «Химия», «Астрономия»),

Технология («Технология»),

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности («Физическая культура», «ОБЖ»).

В обязательной части учебного плана увеличено количество часов на изучение предмета «Математика» на 1 час в 10 и 11 классах, что связано с необходимостью формирования прочных математических знаний, повышением качества образования, результатами итоговой государственной аттестации, с учетом того, что учащиеся в 7-8 классе находились на дистанционном обучении в связи с пандемией.

С целью повышения роли физической культуры в воспитании современных школьников, укреплении их здоровья, увеличения объема двигательной активности обучающихся, развития их физических качеств и совершенствования физической подготовленности, привития навыков здорового образа жизни под готовка к сдаче ГТО в обязательной части учебного плана увеличено количество часов на изучение предмета «Физическая культура» на 1 час в 10 и 11 классах.

В рамках изучения предметов «Биология» в 10-11 классе, «Химия» в 10-11 классе предусматривается включение тем, связанных с реализацией проекта «Агрокласс» (взаимодействие с ФГБНУ «ФНЦ агроботехнологий Дальнего

Востока им. А.К. Чайки»), в том числе с использованием оборудования, полученного в рамках проекта «Цифровая образовательная среда», «Точка роста».

При проведении занятий по предмету «Английский язык» (в 10-11 классах), предмету «Информатика» (10-11 классах), при проведении лабораторных работ по предметам «Физика» и «Химия» осуществляется деление классов на подгруппы.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся в МБОУ СОШ. Тимирязевский в учебном плане среднего общего образования предусматриваются:

- дополнительные предметы «Физика», 10-11класс (2 часа в неделю), «География», 10-11класс (1 час в неделю), «Информатика», 10-11класс (1 час в неделю в 10 классе, 2 часа в неделю в 11 классе) с целью формирования целостной картины мира, повышения качества образования, запросом родителей (законных представителей) учащихся;

- факультативные курсы «Финансовая грамотность» 11 класс (1 час в неделю), «Агротехнология» 10-11 класс (1 час в неделю), «Психология успеха» 11 класс (1 час в неделю) которые обеспечивают реализацию образовательных потребностей учащихся, способствуют профессиональному самоопределению;

- элективные курсы «Биотехнология и физиология растений» 11 класс (1 час в неделю), «Тракторист-машинист» 10-11 класс (2 часа в неделю), «Физика в экспериментах» 11 класс (1 час в неделю), «Человек. Общество. Мир» 10-11 класс (1 час в неделю), обеспечивающие индивидуализацию учебного плана и учет интересов обучающихся.

Изучение дополнительных учебных предметов данного раздела учебного плана является обязательным для всех учащихся, сопровождается промежуточной аттестацией. Изучение элективных курсов, предусмотренных учебным планом, осуществляется по выбору обучающихся, при условии, что каждый обучающийся должен выбрать не менее 2-х элективных курсов для изучения в каждом классе.

Формы и сроки промежуточной аттестации обучающихся начальной школы, регламентированы Положением о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлением текущего контроля их успеваемости.

Учебный план среднего общего образования на 2022-2023 учебный год универсальный профиль (ПРОЕКТ "Агрокласс")

Предметные области	Учебные предметы	Объем аудиторной нагрузки в каждом классе					Трудоемкость за уровень СОО
		уровень изучения предмета	10 класс		11 класс		
			неделя	год	неделя	год	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	68	2	68	136
	Литература	Б	3	102	3	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	17	0,5	17	34
	Родная литература	Б	0,5	17	0,5	17	34
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3	102	3	102	204
Математика и информатика	Математика	Б	6	170	6	170	340
Общественно-научные предметы	История	Б	2	68	2	68	136
	Обществознание	Б	2	68	2	68	136
Естественные науки	Химия	Б	1	34	1	34	68
	Биология	Б	1	34	1	34	68
	Астрономия	Б	1	34			34
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	102	3	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	34	1	34	68
Индивидуальный проект			2	68			68
Итого			28	952	25	850	1802
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			9	306	12	408	714
Естественные науки	Физика	ДП	2	68	2	68	136
Общественно-научные предметы	География	ДП	1	34	1	34	68
Математика и информатика	Информатика	ДП	1	34	2	68	68
Биотехнология и физиология растений		ЭК			1	34	34
Агротехнология		ФК	1	34	1	34	68
"Тракторист -машинист"		ЭК	2	68	2	68	136
Физика в экспериментах		ЭК			1	34	68
"Человек ,общество, мир"		ЭК	1	34	1	34	68
Психология успеха		ФК			1	34	34
Финансовая грамотность		ФК	1	34			34

Максимальная допустимая нагрузка при 6-ти дневной рабочей неделе		37	1258	37	1258	2516 мин 2170 макс 2590
--	--	----	------	----	------	-------------------------------

Формы промежуточной аттестации учащихся

Учебные предметы	Классы	
	10 класс	11 класс
Русский язык	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Литература	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Иностранный язык (английский)	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Математика	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Алгебра	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Геометрия	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Информатика и ИКТ	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
История России, Всеобщая история	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Обществознание	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
География	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Физика	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов
Биология	Учет текущих образовательных результатов	образовательных результатов