

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №4»  
Лужского муниципального района Ленинградской области**

Обсуждено  
на педагогическом совете  
30.08.2019 г.  
Протокол №1

Утверждено  
Директор МОУ «Средняя школа №4»  
Распоряжение № 270 от 30.08.2019 г.

**риложение к ООП СОО (организационный раздел)**

**Учебный план  
среднего общего образования  
на 2019-2020 учебный год**

г. Луга

## Пояснительная записка

Учебный план среднего общего образования МОУ «Средней общеобразовательной школы №4» г. Луга Ленинградской области на 2019-2020 учебный год сформирован в соответствии с нормативной базой федерального и регионального уровней:

- Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации". Принят Государственной Думой 21 декабря 2012 года. Одобрен Советом Федерации 26 декабря 2012 года. Вступил в силу с 1 сентября 2013 г.
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 (в редакции приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 г. №1643);
- Изменения, внесенные в федеральный государственный образовательный стандарт СОО, на основании приказа министерства образования и науки от 31 декабря 2015 г. №1578 «О федеральном государственном стандарте среднего общего образования» и в соответствии с пунктом 1 части 3 статьи 44 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»;
- Методические рекомендации по организации образовательной деятельности при реализации основных общеобразовательных программ общего образования в общеобразовательных организациях Ленинградской области в 2019-2020 учебном году от 04.07.2019 №19-1330/2019;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённый приказом Минобрнауки России от 30 августа 2013 г. № 1015 (в ред. Приказа Минпросвещения России от 10.06.2019 г. №286);
- Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 №189 (в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации №81 от 24.12.2015 г) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- Постановлением Правительства Ленинградской области от 28 декабря 2017 года №634 «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной или муниципальной образовательной организации и родителей (законных представителей) обучающихся, нуждающихся в длительном лечении, а также детей-инвалидов в части организации обучения по основным общеобразовательным программам на дому или в медицинских организациях, находящихся на территории Ленинградской области».

Учебный план - это компонент образовательной программы (пункт 9 статьи 2 Федерального закона №273-ФЗ), являющийся документом, определяющим перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов деятельности, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (пункт 22 статьи 2 Федерального закона №273-ФЗ).

Для СОО, реализующих ФГОС, учебный план – это составная часть организационного раздела, который обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

Учебный план предусматривает реализацию ФГОС в 10-11 классах.

В основу учебного плана положена идея преемственности между уровнями обучения и классами внутри каждого уровня, сбалансированность между предметными циклами и отдельными предметами. Соблюдены требования к нагрузке обучающихся в режиме шестидневной учебной недели для 10-11 классов.

Учебный план в МОУ «Средняя школа № 4»:

- формируется с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения;
- обеспечивает возможность преподавания и изучения государственного языка Российской Федерации и устанавливает количество занятий, отводимых на их изучение, по классам (годам) обучения;
- предусматривает возможность введения учебных курсов, обеспечивающих образовательные потребности и интересы обучающихся;
- предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов.

Продолжительность учебного года в 10 классе – 34 учебных недели, в 11 классе – 33 учебных недели при 6-дневной учебной неделе.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года. Количество учебных занятий за 2 года составляет 2479 часов.

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению.

Учебный план среднего общего образования направлен на реализацию следующих целей:

- создание условий для дифференциации содержания обучения старшеклассников с широкими и гибкими возможностями построения индивидуальных образовательных программ;
- обеспечение базового или углубленного изучения отдельных учебных предметов программы среднего общего образования;
- расширение возможностей социализации обучающихся;
- обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием, более эффективная подготовка выпускников школы к освоению программ профессионального высшего образования.
- удовлетворение социального заказа родителей и обучающихся.

В 10 классе реализуется естественно-научный (на углубленном уровне изучаются математика, химия, биология), социально-экономический (на углубленном уровне изучаются математика, право, экономика), технологический (на углубленном уровне изучаются математика, физика, информатика) профиль обучения. В 11 классе реализуется естественно-научный профиль обучения.

Учебный план содержит 12 учебных предметов, из которых 3 изучаются на углубленном уровне и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы:

- «Русский язык»;
- «Литература»;
- «Иностранный язык»;
- «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»;
- «История» (или «Россия в мире»);
- «Астрономия»;
- «Физическая культура»;
- «Основы безопасности жизнедеятельности».

В учебный план 10 класса включен курс по выбору «Сложные вопросы органической химии», «Решение задач по молекулярной биологии», «Решение задач повышенной трудности по физике», «Изучаем Конституцию РФ», в 11 классе – «Обществознание. Раздел экономика», «Литература. Подготовка к сочинению».

Программа учебного предмета «Естествознание» в 10 классе реализуется как модульная. ФЗ №273 «об Образовании в РФ» предусматривает возможность применения формы организации образовательной деятельности, основанной на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебных планов (ст.13 п.3). Рабочая программа состоит из трех модулей: физика, химия, биология. Модули реализуются разными учителями. Текущий контроль осуществляется по каждому модулю. Промежуточная аттестация (за полугодие, учебный год) определяется как среднее арифметическое отметок за полугодие по всем модулям. Итоговая отметка по учебному предмету, которая выставляется в аттестат о среднем общем образовании определяется как среднее арифметическое годовых отметок выпускника за 10-ый и 11-ый классы и выставляется в аттестат целым числом в соответствии с правилами математического округления.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект – это курс, который обязательно входит в учебные планы профилей. Индивидуальный проект обеспечивает приобретение навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развитие способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности. Подготовка и реализация индивидуального проекта сопровождается поддержкой педагога.

Индивидуальный проект старшеклассники могут выполнять по любому направлению:

- социальному;
- исследовательскому;
- творческому;
- информационному;
- экологическому;
- инженерно-конструкторскому и др.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся, воспитанников.

**Учебный план (годовой) среднего общего образования для 10 класса  
на 2019-2020 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество часов в год		
			ест-науч	соц-эконом	технолог
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	68	68	68
	Литература	Базовый	102	102	102
Иностранный язык	Иностранный язык	Базовый	102	102	102
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Углубленный	238	238	238
Общественные науки	Россия в мире	Интегрированный	68	68	68
Естественные науки	Астрономия	Базовый	17	17	17
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	34	34	34
	Физическая культура	Базовый	102	102	102
<b>Итого:</b>			<b>731</b>	<b>731</b>	<b>731</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>					
Русский язык и литература	Русский язык (практикум)	Базовый	34	34	34
Математика и информатика	Информатика	Углубленный	-	-	136
Общественные науки	Обществознание	Базовый	68	68	68
	Экономика	Углубленный	-	102	-
	Право	Углубленный	-	102	-
Естественные науки	Физика		68 (Б)	-	170 (У)
	Химия		136 (У)	-	68 (Б)
	Биология	Углубленный	136	-	-
	Естествознание	Базовый	-	170	-
Индивидуальный проект			34	34	34
Курс по выбору	Сложные вопросы органической химии		34	-	-
	Решение задач по молекулярной биологии		17	-	-
	Решение задач повышенной трудности по физике		-	-	17
	Изучаем Конституцию РФ		-	17	-
<b>Итого:</b>			<b>527</b>	<b>527</b>	<b>527</b>
<b>Максимальная годовая учебная нагрузка обучающегося (6-дневная учебная неделя)</b>			<b>1258</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>

**Учебный план (недельный) среднего общего образования для 10 класса  
на 2019-2020 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю		
			ест-науч	соц-эконом	технолог
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	2	2	2
	Литература	Базовый	3	3	3
Иностранный язык	Иностранный язык	Базовый	3	3	3
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Углубленный	7	7	7
Общественные науки	Россия в мире	Интегрированный	2	2	2
Естественные науки	Астрономия	Базовый	0,5	0,5	0,5
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	1	1	1
	Физическая культура	Базовый	3	3	3
<b>Итого:</b>			<b>21,5</b>	<b>21,5</b>	<b>21,5</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>					
Русский язык и литература	Русский язык (практикум)	Базовый	1	1	1
Математика и информатика	Информатика	Углубленный	-	-	4
Общественные науки	Обществознание	Базовый	2	2	2
	Экономика	Углубленный	-	3	-
	Право	Углубленный	-	3	-
Естественные науки	Физика		2 (Б)	-	5 (У)
	Химия		4 (У)	-	2 (Б)
	Биология	Углубленный	4	-	-
	Естествознание	Базовый	-	5	-
Индивидуальный проект			1	1	1
Курс по выбору	Сложные вопросы органической химии		1	-	-
	Решение задач по молекулярной биологии		0,5	-	-
	Решение задач повышенной трудности по физике		-	-	0,5
	Изучаем Конституцию РФ			0,5	
<b>Итого:</b>			<b>15,5</b>	<b>15,5</b>	<b>15,5</b>
<b>Максимальная недельная учебная нагрузка обучающегося (6-дневная учебная неделя)</b>			<b>37</b>	<b>37</b>	<b>37</b>

**Учебный план (годовой) среднего общего образования для 11 класса  
на 2019-2020 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество часов в год
			(естественно-научный профиль)
			11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	66
	Литература	Базовый	99
Иностранный язык	Иностранный язык	Базовый	99
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Углубленный	231
Общественные науки	Россия в мире	Интегрированный	66
Естественные науки	Астрономия	Базовый	17
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	33
	Физическая культура	Базовый	99
<b>Итого:</b>			<b>710</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>			
Русский язык и литература	Русский язык (практикум)	Базовый	33
Общественные науки	Обществознание	Базовый	66
Естественные науки	Физика	Базовый	82
	Химия	Углубленный	132
	Биология	Углубленный	132
Индивидуальный проект			17
Курс по выбору	Литература. Подготовка к сочинению	Базовый	16
	Обществознание. Раздел экономика	Базовый	33
<b>Итого:</b>			<b>511</b>
<b>Максимальная недельная учебная нагрузка обучающегося (6-дневная учебная неделя)</b>			<b>1221</b>
<b>Всего за 2 года</b>			<b>2479</b>

**Учебный план (недельный) среднего общего образования для 11 класса  
на 2019-2020 учебный год**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество часов в неделю
			(естественно-научный профиль)
			11
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	Базовый	2
	Литература	Базовый	3
Иностранный язык	Иностранный язык	Базовый	3
Математика и информатика	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Углубленный	7
Общественные науки	Россия в мире	Интегрированный	2
Естественные науки	Астрономия	Базовый	0,5
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	1
	Физическая культура	Базовый	3
<b>Итого:</b>			<b>21,5</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</b>			
Русский язык и литература	Русский язык (практикум)	Базовый	1
Общественные науки	Обществознание	Базовый	2
Естественные науки	Физика	Базовый	2,5
	Химия	Углубленный	4
	Биология	Углубленный	4
Индивидуальный проект			0,5
Курс по выбору	Литература. Подготовка к сочинению	Базовый	0,5
	Обществознание. Раздел экономика	Базовый	1
<b>Итого:</b>			<b>14,5</b>
<b>Максимальная недельная учебная нагрузка обучающегося (6-дневная учебная неделя)</b>			<b>37</b>

### Формы и сроки проведения промежуточной аттестации обучающихся

Проведение промежуточной аттестации регламентируется «Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в МОУ «Средняя общеобразовательная школа №4» Лужского муниципального района Ленинградской области и проводится с целью определения качества освоения обучающимися содержания учебных программ по завершении определенного временного промежутка (полугодие, учебный год).

Переводная аттестация в 10 классах проводится в виде контрольных работ с 13.05.2020 г. по 23.05.2020 г. Итоговая аттестация в 11 классах проводится соответственно срокам, установленным Министерством образования и науки Российской Федерации на 2019 – 2020 учебный год.

Учебный год в 10-11 классах делится на полугодия, по итогам которых выставляются отметки за текущее освоение учебных программ.

Административные контрольные работы в виде диагностических работ, тестирования, зачетов проводятся два раза в год (в декабре, апреле).

В конце 10-го класса проводятся контрольные работы: по литературе – сочинение, русскому языку, математике и предмету по выбору в формате тестов.

По физической культуре в 10-11 классах – дифференцированный зачет с учетом нормативов. Для учащихся в специальной медицинской группе и освобожденных от занятий в форме собеседования, защиты рефератов.

#### Формы промежуточной аттестации

Учебные предметы	10 класс	11 класс
Русский язык	Тест	КПИ
Литература	Творческая работа, тест	Творческая работа, тест
Иностранный язык	Чтение, аудирование, говорение	
Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	Контрольная работа	Контрольная работа КПИ
Россия в мире	Тест	Тест
Астрономия	Тест	Тест
Основы безопасности жизнедеятельности	Тест	Тест
Физическая культура	Выполнение контрольных нормативов, освобожденные выполняют тест	
Обществознание	Тест	Тест
Химия	Практическая работа Контрольная работа	Практическая работа Контрольная работа
Биология	Практическая работа Контрольная работа	Практическая работа Контрольная работа
Физика	Практическая работа Контрольная работа	Практическая работа Контрольная работа
Информатика	Тест	-
Индивидуальный проект	Проект	Проект