

(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

федеральное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Неманское специальное учебно-воспитательное учреждение для обучающихся с девиантным (общественно опасным) поведением закрытого типа»



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

5-9 классы  
(ФГОС ООО)  
на 2018-2019 учебный год

(Приложение к ООП ООО ФГОС ООО)

г. Неман – 2018 г.

**Пояснительная записка к учебному плану  
(5-8 классы ФГОС, 9 класс- в перспективе)  
на 2018-2019 учебный год**

Учебный план Неманского СУВУ для 5-9 классов разработан на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273 «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897, зарегистрированный Минюстом России 01.02.2011 №19644 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (с последующими изменениями).
3. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010 № 189, (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 03.03.2011 № 19993).
4. Письмо Министерства образования и науки России от 19.11.2010 № 6842-03/30 «О введении третьего часа физической культуры в недельный объем учебной нагрузки обучающихся в общеобразовательных учреждениях».
5. Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобренная Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию. Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15.
6. Устав Неманского СУВУ.

В 2018-2019 учебном году обучение в 5- 8 классах Неманского СУВУ ведется по ФГОС ООО. Учебный план 5-9 классов сформирован на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Продолжительность учебного года в 5-8 классах составляет 35 учебных недель, в 9 классе- 34 учебные недели. Продолжительность урока – 40 минут.

Продолжительность учебной недели- 5 дней.  
Учебные занятия ведутся в одну смену.

В учебном плане второго уровня обучения представлены все основные образовательные области, что позволяет заложить фундамент общеобразовательной подготовки обучающихся.

Для обучающихся 5-9 классов предметные области и учебные предметы представлены в следующем порядке.

Предметная область «**Русский язык и литература**» представлена предметами «Русский язык» (5 часов в неделю- в 5 классе, 6 часов -в 6 классе и 4 часа- в 7 классе, 3

часа- в 8 и 9 классах), «Литература» (по 3 часа в неделю- в 5, 6 и 9 классах и 2 часа в неделю- в 7 и 8 классах).

Предметная область **«Иностранные языки»** представлена предметом «Немецкий язык» (по 3 часа в неделю в каждом классе).

Предметная область **«Математика и информатика»** представлена учебным предметом «Математика» по 5 часов в неделю (175 часов в год, с разделением с 7 класса на предметы «Геометрия» и «Алгебра») в 5 -9 классах, «Информатика»- 1 час в неделю в 7-9 классах (35 часов в год в 5-8 и 34 часа в год в 9 классе).

Предметная область **«Общественно-научные предметы»** представлена предметами «История России. Всеобщая история» по 2 часа в неделю в 5-9-классах, «Обществознание» по 1 часу в неделю в 6-9 классах, «География» по 1 часу в неделю в 5-6 классах и 2 часа в неделю в 7 -9 классах.

Предметная область **«Естественно-научные предметы»** представлена предметом «Биология» по 1 часу в неделю в 5-7 классах и по 2 часа в неделю- в 8-9 классах, «Химия»- по 2 часа в неделю в 8 и 9 классах, «Физика»- по 2 часа в неделю в 7 и 8 классах и 3 часа в неделю- в 9 классе.

Предметная область **«Искусство»** представлена учебными предметами «Изобразительное искусство» и «Музыка» по 1 часу в неделю в 5- 7 классах.

Предметная область **«Технология»** представлена предметом «Технология» по 2 часа в неделю (по 70 часов в год) в 5-7 классах и 1 час в неделю в 8 классе.

Предметная область **«Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»** представлена учебным предметом «Физическая культура» по 2 часа в неделю (по 70 часов в год) в 5-9 классах. Третий час физической культуры в 6-9 классах проводится во внеурочной деятельности.

Предметная область **«Технология»** представлена предметом «Технология»- по 2 часа в неделю (70 часов в год) в 5-7 классах и 1 час в неделю (35 часов в год) в 8 классе. С учетом специфики учебно-воспитательного учреждения закрытого типа для обучающихся с девиантным (общественно- опасным поведением), предмет «Технология» в интересах трудового воспитания обучающихся, в целях исключения дублирования предмета, используются в программах профессионального обучения, реализуемого на базе учебно-производственных мастерских Неманского СУВУ.

Из части, формируемой участниками образовательных отношений, в 5-7 классах по 1 часу в неделю отводится на изучение предмета **«Основы безопасности жизнедеятельности»**, 1 час в неделю- на предмет **«Физическая культура»** в 5 классе из предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности». По 1 часу в неделю дополнительно в 5, 6, 8 и 9 классах отводится на изучение предмета **«Информатика»** из предметной области «Математика и информатика». В 7 классе отводится дополнительно 1 час в неделю на изучение **биологии** из предметной области «Естественно-научные предметы».

Итого в 5 классе недельная нагрузка составляет 27 часов, в 6 классе-28 часов, в 7 классе- 30 часа, в 8 классе- 31 час, в 9 классе-31 час, что не превышает предельно допустимой недельной нагрузки (согласно требованиям СанПин 2.4.2.2821-10).

По окончании каждой четверти и учебного года проводится промежуточная аттестация обучающихся. Основной задачей промежуточной аттестации является установление соответствия знаний учеников требованиям образовательных программ,

глубины и прочности полученных знаний, их практическому применению. Промежуточная аттестация обучающихся проводится с целью повышения ответственности общеобразовательного учреждения за результаты образовательного процесса, за объективную оценку усвоения обучающимися образовательных программ каждого года обучения, за степень усвоения обучающимися федерального государственного образовательного стандарта, определённого образовательной программой в рамках учебного года и курса в целом. Промежуточная аттестация даёт возможность подтвердить программу обучения или произвести своевременную корректировку в содержании программ обучения, формах и методах обучения, избранных учителем. Полученная объективная информация необходима для решения педагогического совета школы о переводе обучающихся в следующий класс.

На промежуточную аттестацию в каждом классе выносятся учебные предметы в соответствии с задачами внутришкольного контроля.

Определены формы промежуточной аттестации: комплексная контрольная работа, контрольная работа, диктант, сочинение, изложение, комплексный анализ текста, тестирование, письменная контрольная работа по единым текстам, разработанным общеобразовательным учреждением; проверка техники чтения, тестирование, практическая работа, проектная работа, защита реферата, зачёт, защита проекта, сдача нормативов по физической культуре. Формы и сроки промежуточной аттестации утверждаются приказом директора учреждения по представлению заведующей учебной частью в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами.

Реализация учебного плана предоставляет возможность получения стандарта образования всеми обучающимися, позволяет достигнуть целей образовательной программы школы, удовлетворить социальный заказ родителей (законных представителей), образовательные запросы и познавательные интересы обучающихся.

**Недельный учебный план основного общего образования  
5, 6, 7, 8 классы (ФГОС ООО), 9 класс (ФГОС ООО)\*  
на 2018-2019 учебный год  
(\* - в перспективе)**

Предметные области	Учебные предметы Классы	5	6	7	8	9*	всего
		класс	класс	класс	класс	класс	
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика. Алгебра. Геометрия.	5	5	5	5	5	15
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	2	2	2	2	2	10
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1			3
Технология	Технология**	2**	2**	2**	1**		7**
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	1	1	2
	Физическая культура	2	2***	2***	2***	2***	10***
<b>Итого</b>		<b>24</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>136</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		3	2	3	2	3	
Физкультура		1	-	-	-	-	1
Информатика		1	1		1	1	4
Биология				1		1	2
Русский язык				1	1	1	3
Основы безопасности жизнедеятельности		1	1	1			3
Максимально допустимая недельная нагрузка (по СанПин 2.4.2.2821-10 №189 от 29.12.2010 г.)		<b>27</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	

\*\*часы технологии, в целях исключения дублирования предмета, переносятся в учебный план профессионального обучения

\*\*\*По 1 часу в неделю физической культуры проводится во внеурочной деятельности.

**Годовой учебный план основного общего образования  
5, 6, 7, 8 классы (ФГОС ООО), 9 класс (ФГОС ООО)\*  
на 2018-2019 учебный год  
(\* - в перспективе)**

Предметные области	Учебные предметы Классы	5	6	7	8	9*	всего
		класс	класс	класс	класс	класс	
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>175</b> (52)	<b>210</b> (63)	<b>140</b> (42)	<b>105</b> (31)	<b>102</b> (31)	<b>732</b>
	Литература <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>105</b> (31)	<b>105</b> (31)	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>102</b> (31)	<b>452</b>
Иностранные языки	Иностранный язык <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>105</b> (31)	<b>105</b> (31)	<b>105</b> (31)	<b>105</b> (31)	<b>102</b> (31)	<b>522</b>
Математика и информатика	Математика. Алгебра. Геометрия. <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>175</b> (52)	<b>175</b> (52)	<b>175</b> (52)	<b>175</b> (52)	<b>170</b> (52)	<b>870</b>
	Информатика <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>			<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>34</b> (11)	<b>104</b>
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история. <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>68</b> (21)	<b>348</b>
	Обществознание <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>		<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>34</b> (11)	<b>139</b>
	География <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>68</b> (21)	<b>278</b>
Естественно-научные предметы	Физика <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>			<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>102</b> (63)	<b>242</b>
	Биология <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>70</b> (21)	<b>68</b> (21)	<b>243</b>
Искусство	Музыка <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)		<b>140</b>
	Изобразительное искусство	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>			<b>105</b>

	<i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	(11)	(11)	(11)			
Технология	Технология** <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>70</b> (21)	<b>35</b> (11)		<b>245</b>
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	<b>35</b> (11)	<b>34</b> (11)	69
	Физическая культура <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>	<b>70</b> (21)	<b>70**</b> (21)	<b>70**</b> (21)	<b>70**</b> (21)	<b>68**</b> (21)	<b>348</b>
<b>Итого</b>		<b>840</b>	<b>910</b>	<b>945</b>	<b>1015</b>	<b>952</b>	<b>4662</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		<i>105</i>	<i>70</i>	<i>70</i>	<i>70</i>	<i>105</i>	
Физическая культура <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>		<b>35</b> (11)	-	-	-	-	<b>35</b>
Информатика <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>		<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	-	<b>35</b> (11)	<b>34</b> (11)	<b>139</b>
Биология <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>				<b>35</b> (11)		<b>34</b> (11)	<b>69</b>
Русский язык <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>				<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>34</b> (11)	<b>104</b>
Основы безопасности жизнедеятельности <i>В том числе внутрипредметный модуль</i>		<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	<b>35</b> (11)	-	-	<b>105</b>
<b>Максимально допустимая годовая нагрузка</b>		<b>1015</b>	<b>1050</b>	<b>1120</b>	<b>1120</b>	<b>1120</b>	<b>5425</b>
<b>Обязательная часть ООП ООО (70%)</b>		<b>710</b>	<b>735</b>	<b>784</b>	<b>784</b>	<b>740</b>	<b>3753</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательного процесса (30%)</b>		<b>305</b>	<b>315</b>	<b>336</b>	<b>336</b>	<b>317</b>	<b>1609</b>

\*\* часы технологии, в целях исключения дублирования предмета, переносятся в учебный план профессионального обучения

\*\*\* по 35 часов физической культуры за год в 6, 7 и 8 классах и 34 часа - в 9 классе проводятся во внеурочной деятельности.