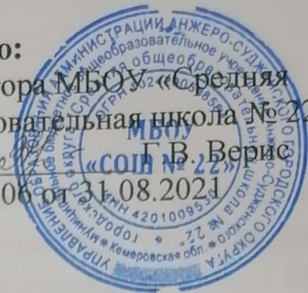


Утверждаю:

И.о. директора МБОУ «Средняя  
общеобразовательная школа № 22»

Г.В. Верис  
приказ № 206 от 31.08.2021



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

естественно-научного профиля  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
Анжеро-Судженского городского округа  
«Средняя общеобразовательная школа № 22»  
на 2021-2022 учебный год  
(10-11 классы)

## **Пояснительная записка**

Учебный план естественно-научного профиля на уровне среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Анжеро-Судженского городского округа «Средняя общеобразовательная школа № 22» (далее – учебный план) является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Учебный план естественно-научного профиля предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Учебный план естественно-научного профиля содержит 11 обязательных учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области. На углубленном уровне изучаются 3 предмета (математика, биология, химия) из соответствующих профилю предметных областей.

В учебный план включены курсы по выбору обучающихся: Решение прикладных задач в 11-х классах, Избранные вопросы математики в 10-х классах, Молекулярная биология, Химия в задачах.

Количество учебных занятий за два года на одного обучающегося составляет 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

В соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «СОШ № 22» в 10-11-х классах промежуточная аттестация по всем учебным предметам учебного плана проводится в форме выставления годовой отметки по балльной системе как среднего арифметического полугодических отметок в соответствии с правилами математического округления.

В случае возникновения академической задолженности по учебному предмету промежуточная аттестация по ликвидации академической задолженности по соответствующему учебному предмету проводится в форме контрольной работы.

Предметная область	Учебный предмет	Кол-во часов за 2 года обучения	Кол-во часов в неделю		Уро вень
			10 кл.	11 кл.	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	<b>Русский язык</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>Б</b>
	<b>Литература</b>	<b>210</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>Б</b>
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	35	0,5	0,5	Б
Иностранные языки	<b>Иностранный язык (английский)</b>	<b>210</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>Б</b>
Общественные науки	<b>История</b>	<b>140</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>Б</b>
Математика и информатика	<i>Математика</i>	<i>420</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>У</i>
Естественные науки	<i>Химия</i>	<i>210</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>У</i>
	<i>Биология</i>	<i>210</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>У</i>
	<b>Астрономия</b>	<b>35</b>	<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	<b>Б</b>
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	<b>Физическая культура</b>	<b>140</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>Б</b>
	<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>Б</b>
<b>Индивидуальный проект</b>		<b>70</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	
<b>Итого</b>		<b>1820</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Родной язык и родная литература	Родная литература (русская)	35	0,5	0,5	Б
Иностранные языки	Второй иностранный язык (немецкий)	70	1	1	Б
Общественные науки	География	70	1	1	Б
	Обществознание	140	2	2	Б
Математика и информатика	Информатика	70	1	1	Б
Естественные науки	Физика	140	2	2	Б
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Экология	35	0,5	0,5	Б
		<b>560</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	
Курс по выбору «Решение прикладных задач»		35		1	
Курс по выбору «Избранные вопросы математики»		35	1		
Курс по выбору «Молекулярная биология»		70	1	1	
Курс по выбору «Химия в задачах»		70	1	1	
<b>Максимальная учебная нагрузка обучающихся при 6-ти дневной учебной недели</b>		<b>2590</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	