

### **Учебный план среднего общего образования (11 класс ФГОС)**

В 2023/2024 уч.году 11 класс продолжает обучение по ФГОС СОО. Учебный план среднего общего образования на 2023-2024 учебный год (11 классы) сохраняет номенклатуру обязательных учебных предметов и количество часов для шестидневной учебной недели, а так же отражает специфику образовательного учреждения, реализует образовательные запросы родителей (законных представителей).

В 10-11 классе на углубленном уровне предусмотрено изучение следующих предметов:

-русский язык (340 часов за 2 года)

-математика (408 часов за 2 года)

с целью удовлетворения запросов участников образовательных отношений, реализации индивидуальных учебных планов обучающихся.

В 11 классе часы аудирования по учебному предмету «Иностранный язык (английский)» обязательной части учебного плана проводятся на базе МОУ Гимназия №10 на основании Договора о сетевом взаимодействии на безвозмездной основе от 31.08.2023 г. № 28, с учётом образовательных потребностей учащихся 11 класса, для реализации индивидуальных учебных планов.

В 11 классе часы (4/68) практических занятий по учебному предмету «Физика» обязательной части учебного плана проводятся на базе МОУ Лицей №10 на основании Договора о сетевом взаимодействии на безвозмездной основе от 31.08.2023 г. № 112, с целью реализации требований программы и выполнения плана лабораторных и практических работ по физике.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через безотметочные учебные курсы:

-«Комбинированные задачи по физике» (68 часов за 2 года), с целью закрепления навыков решения физических задач и формирования исследовательских навыков в ходе самостоятельного познавательного процесса и самостоятельной практической деятельности;

-«Основы права» (68 часов за 2 года), с целью овладения системой знаний по основам важнейших отраслей права, формирования умений разрешать проблемы, возникающие в повседневной жизни с правовой точки зрения;

-«Решение экономических задач» (34 часа за 1 год), с целью формирования умения применения знаний по математике в решении экономических задач;

-«Основы программирования на языке Python» (68 часов за 2 года), с целью формирования базовых понятий структурного программирования, развитие логики обучающихся.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное). Внеурочная деятельность формируется с учетом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных форм организации, таких, как экскурсии, общественно-полезные практики, социальное проектирование через курс внеурочной деятельности «ПроеКТОриЯ» и сотрудничество с ВолГУ (Дом Научной коллаборации им. Ермоловой)на основе соглашения о вхождении образовательной организации в Волгоградский университетский округ от 15.10.2019 г.

Таким образом, содержание Учебного плана муниципального общеобразовательного учреждения «Средняя школа №112 Кировского района Волгограда» на всех уровнях обучения направлено на обоснование и реализацию программы развития образовательного учреждения «Школа равных возможностей» и обеспечивает выполнение требований федерального государственного образовательного стандарта и государственного образовательного стандарта.

**Учебный план**  
**среднего общего образования (6-ти дневная неделя)**  
**10-х КЛАССОВ (ФГОС СОО) на 2022-2023 учебный год**  
**11-х КЛАССОВ (ФГОС СОО) на 2023-2024 учебный год**  
**Универсальный профиль**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Класс/ Количество часов в год		Недельная нагрузка 2022-2023 уч. год	Недельная нагрузка 2023-2024 уч. год	Общее количество во часов/ класс
			10	11			
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	У	170	170	5	5	340
	Литература	Б	102	102	3	3	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	34	34	1	1	68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	3	3	204
	История	Б	68	68	2	2	136
	Обществознание	Б	68	68	2	2	136
	География	Б	34	34	1	1	68
Математика и информатика	Математика	У	204	204	6	6	408
	Информатика	Б	34	34	1	1	68
Естественные науки	Астрономия	Б	34	-	1	-	34
	Физика	Б	68	68	2	2	136
	Химия	Б	34	34	1	1	68
	Биология	Б	34	34	1	1	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	3	3	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	34	34	1	1	68
<b>Итого</b>			<b>1156</b>	<b>1122</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>2278</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений (2022-2023 уч.год -3 часа, 2023-2024 уч.год – 4 часа)</b>							
Математика и информатика	Учебный курс «Основы программирования на языке Python»	УК	34	34	1	1	68
	Учебный курс «Решение экономических задач»	УК	-	34	-	1	34
Общественные науки	Учебный курс «Основы права»	УК	34	34	1	1	68
Естественные науки	Учебный курс «Комбинированные задачи по физике»	УК	34	34	1	1	68
<b>Максимально допустимая годовая нагрузка</b>			<b>1258</b>	<b>1258</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>2516</b>