Приложение к ООП СОО (приказ директора школы от 30.08.2023 года №330)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1 с углублённым изучением отдельных предметов»

Каменск-Уральский ГО 2023 год

Пояснительная записка.

Учебный план муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 с углублённым изучением отдельных предметов» (далее Средняя школа №1) составлен в соответствии с нормативно-правовыми документами, определяющими содержание общего образования:

- ✓ Федеральный Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», статья 28 часть 3 пункт 1.
- ✓ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования».
- ✓ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- ✓ Санитарные правила СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», утверждённые Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28.
- ✓ Письмо Министерства общего и профессионального образования Свердловской области «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»» №02.01.81/5240 от 21.06.2017 г.
- ✓ Закон РФ от 25.10.1991 г. №1807-1 «О языках народов РФ» (в редакции ФЗ №185-ФЗ).
- ✓ Информационное письмо Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 10.11.2017 №02-01-81/9784 «О соблюдении требований ФГОС в части изучения родного языка».
- ✓ Постановление Правительства Свердловской области от 23.04.2015 года № 270-ПП «Об утверждении Порядка регламентации и оформления отношений государственной и муниципальной организацией 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 Свердловской области».
- ✓ Устав муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1 с углублённым изучением отдельных предметов».
- ✓ Основная образовательная программа среднего общего образования.

Режим обучения.

Продолжительность учебного года для учащихся 11 классов составляет 34 учебные недели. Продолжительность каникул после каждого учебного периода составляет не менее 7 календарных дней, летом не менее 8 недель.

Обучение для обучающихся 11 классов организовано в режиме пятидневной учебной недели.

Учебный план фиксирует общий объем учебной нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся, состав и структуру предметных областей, распределение учебного времени, обводимого на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план разработан в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Среднее общее образование обеспечивает профессиональную ориентацию учащихся на выбор дальнейшей образовательной траектории, направлено на формирование социально грамотной и социально мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, представляющей свои потенциальные возможности, способы реализации выбранного пути.

Обучение на уровне среднего общего образования направлено на реализацию личностно-ориентированного учебного процесса и способствует достижению целей:

- обеспечение углубленного изучения предметов;
- создание условий для существенной дифференциации содержания обучения старшеклассников с широкими и гибкими возможностями построения учащимися индивидуальных образовательных программ;
- способствует установлению равного доступа к полноценному образованию разным категориям учащихся в соответствии с их способностями, индивидуальными склонностями и потребностями;
- расширяет возможности социализации учащихся, обеспечивает преемственность между общим и профессиональным образованием.

В 11 классах учебный предмет математика изучается по двум модулям: математика (алгебра) и математика (геометрия). Годовая отметка по математике в 10,11 классах определяется как среднее арифметическое отметок за год по учебным предметам математика (алгебра) и математика (геометрия), выставляется целым числом в соответствии с правилами округления. Итоговая отметка по математике в 11 классах выставляется в соответствии Порядком заполнения, учёта и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 февраля 2014г. №115.

В 2023-20224 учебном году 11 класс продолжает обучение по программе социально-экономического профиля.

Учебные предметы «математика», «информатика», «право» изучаются на углублённом уровне. Профиль также поддерживается предметами: «экономика», «география», «обществознание», которые изучаются на базовом уровне.

В учебный план включен обязательный учебный курс «Индивидуальный проект». Результатом прохождения данного курса является защита индивидуального ученического проекта.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией учащихся.

Промежуточная аттестация школьников проводится с целью получения объективной оценки усвоения учащимися образовательной программы, в рамках каждого из двух учебных полугодий, учебного года и уровня обучения в целом. Промежуточной аттестацией для учащихся, обучающихся в образовательной организации в очной и очно-заочной формах обучения, является годовая оценка по учебным предметам, курсам, дисциплинам, модулям в соответствии с образовательной программой.

Основными формами текущего контроля являются: контрольная работа, диктант, сочинение, зачет, тест, защита проекта, сдача нормативов по физической культуре. Требования к текущей и промежуточной аттестации определены Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа №1 с углублённым изучением отдельных предметов».

Результаты текущей и промежуточной аттестации учащихся доводятся до сведения родителей учащихся (законных представителей).

Государственная итоговая аттестация выпускников 11 классов проводится в соответствии с федеральными нормативными документами, регламентирующими порядок ее проведения.

Учебный план. 11^а класс (социально-экономический профиль).

_	ебные предметы из обязательных предметных уровен областей изучени		число учебных часов в неделю/за год				за два года
Предметные области	Учебные предметы	изучения	10	класс			обучения
Русский язык и	Русский язык	б	1	34	1	34	68
литература	Литература	б	3	102	3	102	204
Родной язык и родная	Родной язык	б			1 34		34
литература	Родная литература	Родная литература б			1	34	34
	Иностранный язык (английский) б		3	102	3	102	204
Иностранный язык	Второй иностранный язык (французский)		1	34	1	34	68
	История	б	2	2 68	2	68	136
	Обществознание	б	2	68	2	68	136
Общественные науки	География	б	1	34	1	34	68
	Экономика	б	1		1	34	68
	Право	у	2		2	68	136
Математика и	Математика	у	6	204	6	204	408
информатика	Информатика	у	2	68	2	68	136
Естостронии из мамен	Естествознание	б	3	3 102	3	102	204
Естественные науки	Астрономия	б			1	34	34
Физическая культура,	Физическая культура	б	3	102	3	102	204
экология и основы	Основы безопасности	б	1	34	1	34	68
безопасности	жизнедеятельности						
жизнедеятельности							
	Итого:			1054	34	1156	2210
Индивидуальный проект			2 68 0 3 102 0				68
Дополнительные учебны обучающихся	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся				0		102
Нестандартные мето, эконо		2	68			68	
Основы алгоритми		1	34			34	
Фактическая нагрузка п		36	1224	34	1156	2380	
Максимально допустима					1156	2414	
нагрузка (в академически	· ·						