

ПРИНЯТ
на заседании
педагогического совета
Протокол №1 от 29.08.2023

УТВЕРЖДЕН
Приказом №330 от “29.08.2023”

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средняя общеобразовательная
школа №3 с.Александров-Гай
Александрово-Гайского района
Саратовской области
(11 класс)
на 2023 – 2024 учебный год

Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования МБОУ СОШ №3 с.Александров-Гай по ФГОС на 2023-2024 учебный год

1. Общие положения

1.1. Учебный план разработан в соответствии со следующими документами:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 года 273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Минюстом России 07.06. 2012, рег. № 24480 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (с изменениями от 31.12.2015 № 1578)
- санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 г. № 189 (с изменениями от 24.11.2015г от № 81)
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017г. № 613, зарегистрированного Минюстом России 26.07. 2017, рег. № 47532 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»
- Федеральной образовательной программы среднего общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 “Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования”) (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)

1.2. Учебный план МБОУ СОШ №3 с.Александров-Гай является частью организационного отдела основной образовательной программы среднего общего образования МБОУ СОШ №3 с.Александров-Гай. Учебный план разработан как инструмент реализации ООП и достижения запланированных образовательных результатов в текущем учебном году, содержащего пояснительную записку и сетку часов с указанием недельного количества часов. Подходы к оформлению состава и структуры направлений, форм организации, объема внеурочной деятельности определяются ОУ самостоятельно.

1.3. Учебный план предусматривает работу школы в режиме шестидневной рабочей недели, при этом максимально допустимая недельная нагрузка не превышает норму, установленную СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 г. № 189 (с изменениями от 24.11.2015г № 81).

Учебный год в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная школа №3 с.Александров-Гай Александрово-Гайского района Саратовской области начинается 01.09.2023 и заканчивается 26.05.2024.

Продолжительность уроков – 45 минут. Продолжительность учебного года – 34 учебных недели.

2. В соответствии с ФГОС СОО МБОУ СОШ №3 с.Александров-Гай, реализуя

2.1 универсальный профиль, предоставляет ученикам возможность формирования учебного плана, включающего обязательные учебные предметы,

учебные предметы по выбору, дополнительные учебные предметы, курсы по выбору.

Формирование учебного плана обучающихся осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы:

«Русский язык и литература» (базовый уровень).

Предметная область «Родной язык и родная литература», включающая учебный предмет «Родной язык (русский)» (базовый уровень).

Предметная область «Иностранные языки», включающая учебный предмет «Иностранный язык (английский)» (базовый уровень).

Предметная область «Общественные науки», включающая учебный предмет: «История» (базовый уровень).

Предметная область «Математика и информатика», включающая учебные предметы: «Математика» (базовый уровень); «Информатика» (базовый уровень).

Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы: «Астрономия» (базовый уровень); «Физика» (базовый уровень); «Биология» (базовый уровень).

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», включающая учебные предметы:

«Физическая культура» (базовый уровень); «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

В учебный план включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые Учреждением:

-элективные курсы углубляющего характера по русскому языку, математике, обществознанию, информатике, физике:

а) «Русский язык: теория и практика». Сторожева Т.Ю., Громова В.И., Пихурова А.А.

б) «Политический вектор развития современного общества». Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Сергеева М.В.

в) «Избранные вопросы математики». Костаева Т.В., Лошкарева Ж.В., Материкина М.В., Миронова М.Г., Винник Н.Д. и др.

г) «Научные основы информатики». Сумина Г.А., Сурчалова Л.В., Новикова Е.Ю., Синаторов С.В.

- элективные курсы компенсирующего характера по географии, химии и обществознанию:

а) «Актуальные вопросы школьной географии». Гришечко А.В.

б) «Химия: теория и практика». Карасева Т.В., Ким Е.П., Мельникова О.Н.

в) «Актуальные вопросы обществознания». Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Сергеева М.В.

2.2. Технологический профиль предоставляет ученикам возможность формирования учебного плана, включающего обязательные учебные предметы: учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей (на базовом и углубленном уровнях) и дополнительные учебные предметы, курсы по выбору.

Формирование учебного плана обучающихся осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы:

«Русский язык и литература» (базовый уровень).

Предметная область «Родной язык и родная литература», включающая учебные предметы «Родной язык (русский)» (базовый уровень).

Предметная область «Математика и информатика», включающая учебные предметы:

«Математика» (углубленный уровень);

«Информатика» (углубленный уровень).

Предметная область «Иностранные языки», включающая учебные предметы:

«Иностранный язык (английский)» (базовый уровень).

Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы:

«Физика» (углубленный уровень);

«Биология» (базовый уровень);

«Астрономия» (базовый уровень).

Предметная область «Общественные науки», включающая учебный предмет:

«История» (базовый уровень).

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», включающая учебные предметы:

«Физическая культура» (базовый уровень);

«Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

В учебный план включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые Учреждением:

-элективный курс углубляющего характера по математике:

а) «Избранные вопросы математики». Костаева Т.В., Лошкарева Ж.В., Материкина М.В., Миронова М.Г., Винник Н.Д. и др.;

- элективные курсы компенсирующего характера по химии, географии и обществознанию:

а) «Химия: теория и практика». Карасева Т.В., Ким Е.П., Мельникова О.Н.;

б) «Актуальные вопросы школьной географии». Гришечко А.В.

в) «Актуальные вопросы обществознания». Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Сергеева М.В.

2.3. Естественно-научный профиль предоставляет ученикам возможность формирования учебного плана, включающего обязательные учебные предметы: учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей (на базовом и углубленном уровнях) и дополнительные учебные предметы, курсы по выбору.

Формирование учебного плана обучающихся осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы:

«Русский язык и литература» (базовый уровень).

Предметная область «Родной язык и родная литература», включающая учебные предметы «Родной язык (русский)» (базовый уровень).

Предметная область «Математика и информатика», включающая учебные предметы:

«Математика» (углубленный уровень);

«Информатика» (базовый уровень).

Предметная область «Иностранные языки», включающая учебные предметы:

«Иностранный язык (английский)» (базовый уровень).

Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы:

- «Химия» (углубленный уровень);
- «Биология» (углубленный уровень);
- «Астрономия» в 11 классе (базовый уровень).

Предметная область «Общественные науки», включающая учебный предмет:

- «История» (базовый уровень).

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», включающая учебные предметы:

- «Физическая культура» (базовый уровень);
- «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

В учебный план включены дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся, предлагаемые Учреждением:

-элективные курсы углубляющего характера по химии и биологии:

а) «Научные основы химии». Карасева Т.В., Васильчикова О.А., Тюрина И.В.;

б) «Сложные вопросы биологии». Костянчук А.А., Дмитриева Н.В.

- элективные курсы компенсирующего характера по физике, географии и обществознанию:

а) «Научные основы физики». Камочкина М.В., Блохина В.А., Дубас С.П.;

б) «Актуальные вопросы школьной географии». Гришечко А.В.;

в) «Актуальные вопросы обществознания». Каменчук И.Л., Геращенко С.А., Сергеева М.В.

Элективные курсы одобрены решением регионального учебно-методического объединения по общему образованию для использования образовательными организациями Саратовской области, реализующих программы среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в 2017-2018 учебном году (письмо Министерства образования Саратовской области от 10.07.2017 № 01-26/4913).

3. В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов по выбору обучающегося.

4. Формы промежуточной аттестации указаны в сетке часов.

5. Организация внеурочной деятельности МБОУ СОШ №3 с.Александров-Гай на 2023 – 2024 учебный год представлена в приложении к учебному плану.

Учебный план СОО по ФГОС СОО универсального профиля на 2023-2024г

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов 11 класс	Формы промежуточной аттестации
а) обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1 (34)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Литература	Б	3 (102)	Тестирование
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1 (34)	Тестирование
Математика и информатика	Математика	Б	4 (136)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Информатика	Б	1 (34)	Тестирование
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 (102)	Тестирование
Естественные науки	Физика	Б	2 (68)	Тестирование
	Биология	Б	1 (34)	Тестирование
	Астрономия	Б	1(34)	Тестирование
Общественные науки	История	Б	2 (68)	Тестирование
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура*	Б	2* (68)	Тестирование с учётом нормативов
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 (34)	Тестирование
	Индивидуальный проект		1 (34)	Индивидуальный проект
б) часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметы и курсы по выбору	Русский язык: теория и практика	ЭК (у)	2 (68)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Избранные вопросы математики	ЭК (у)	1 (34)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Научные основы информатики	ЭК (у)	1 (34)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Актуальные вопросы школьной географии	ЭК (к)	1 (34)	Тестирование
	Политический вектор развития современного общества	ЭК (у)	1 (34)	Тестирование
	Химия: теория и практика	ЭК (к)	1 (34)	Тестирование
	Актуальные вопросы обществознания	ЭК (к)	2 (68)	Тестирование
ИТОГО			32 (1088)	

*Третий час «Физической культуры» в 11 кл. реализуется за счёт внеурочной деятельности.

**Учебный план среднего общего образования по ФГОС СОО
технологического профиля на 2023-2024г.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Формы промежуточной аттестации
а) обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1 (35)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Литература	Б	3 (105)	Тестирование
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1 (35)	Тестирование
Математика и информатика	Математика	У	6 (210)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Информатика	У	4 (140)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 (105)	Тестирование
Естественные науки	Физика	У	5 (175)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Астрономия	Б	1 (35)	Тестирование
	Биология	Б	1 (35)	Тестирование
Общественные науки	История	Б	2 (70)	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура*	Б	2* (70)	Тестирование с учётом нормативов
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 (35)	Тестирование
	Индивидуальный проект		1 (35)	Индивидуальный проект
б) часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметы и курсы по выбору	Избранные вопросы математики	ЭК (у)	2 (70)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Химия: теория и практика	ЭК (к)	1 (35)	Тестирование
	Актуальные вопросы школьной географии	ЭК (к)	1 (35)	Тестирование
	Актуальные вопросы обществознания	ЭК (к)	2 (70)	Тестирование
ИТОГО			37 (1295)	

* Третий час «Физической культуры» в 11 кл. реализуется за счёт внеурочной деятельности.

**Учебный план среднего общего образования по ФГОС СОО
естественно-научного профиля на 2023-2024 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Формы промежуточной аттестации
а) обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1 (35)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Литература	Б	3 (105)	Тестирование
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1 (35)	Тестирование
Математика и информатика	Математика	У	6 (210)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Информатика	Б	1 (35)	Тестирование
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 (105)	Тестирование
Естественные науки	Химия	У	5 (175)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Биология	У	3 (105)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Астрономия	Б	1 (35)	Тестирование
Общественные науки	История	Б	2 (70)	Тестирование
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура*	Б	2* (70)	Тестирование с учётом нормативов
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 (35)	Тестирование
	Индивидуальный проект		1 (35)	Индивидуальный проект
б) часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Предметы и курсы по выбору	Научные основы химии	ЭК (у)	1 (35)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Сложные вопросы биологии	ЭК (у)	1 (35)	Комплекс заданий в формате ЕГЭ
	Научные основы физики	ЭК (к)	2 (70)	Тестирование
	Актуальные вопросы школьной географии	ЭК (к)	1 (35)	Тестирование
	Актуальные вопросы обществознания	ЭК (к)	2 (70)	Тестирование
ИТОГО			37 (1295)	

*Третий час «Физической культуры» в 11 кл. реализуется за счёт внеурочной деятельности.