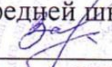
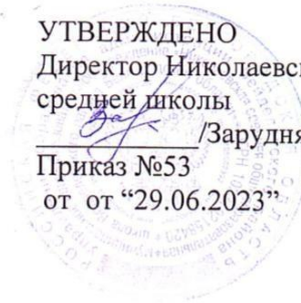


Муниципальное общеобразовательное учреждение «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области»

РАССМОТРЕНО
на заседании
педагогического совета
Николаевской средней
школы
Протокол №18
от «29.06.2023»

СОГЛАСОВАНО
Управляющим советом
Николаевской средней
школы
Протокол №1
от «29.06.2023»

УТВЕРЖДЕНО
Директор Николаевской
средней школы
 /Зарудня Е.А./
Приказ №53
от от «29.06.2023»



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«НИКОЛАЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ВЕЙДЕЛЕВСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД
(11 КЛАСС)**

**Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования
муниципального общеобразовательного учреждения «Николаевская средняя
общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области», реализующего
основную образовательную программу среднего общего образования ФГОС СОО (11 класс)
на 2023-2024 учебный год**

1. Общая характеристика учебного плана.

Учебный план среднего общего образования МОУ «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области» на 2023-2024 учебный год обеспечивает реализацию основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с ФГОС на уровне среднего общего образования, определяет распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов и курсов по классам и годам обучения, минимальный и максимальный объемы обязательной нагрузки обучающихся.

Учебный план МОУ «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области» для 11-класса на 2023-2024 учебный год разработан на основе следующих нормативных документов:

Нормативно-правовая база, используемая при разработке учебного плана:

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
3. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28 августа 2020 года № 442.
4. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 07 ноября 2018 года № 190.
5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 № 653 "Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования".
6. Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года № 254.
7. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413.
8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Нормативные правовые акты регионального уровня

1. Закон Белгородской области от 31 октября 2014 года № 314 «Об образовании в Белгородской области».

Школьный уровень

- Устав МОУ «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области»;
- Образовательная программа МОУ «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области» .
- Программа развития МОУ «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области»

- Приказ МОУ «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области» «Об утверждении учебного плана»
- Локальные акты муниципального общеобразовательного учреждения «Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области».

Учебный план в 11 классе на 2023-2024 учебный год разработан на основе перспективного учебного плана основной образовательной программы среднего общего образования (ООП СОО), с учётом примерной основной образовательной программы среднего общего образования, размещённой в Реестре примерных основных образовательных программ (<http://fgosreestr.ru>).

Общая характеристика учебного плана

В 11 классах реализуется учебный план ФГОС СОО, освоение стандартов будет вестись по учебникам, утверждённым Министерством образования и науки РФ. Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, входящих в федеральные перечни учебников, утверждённые приказом Минобрнауки России от 18 июля 2016 года № 870 «Об утверждении Порядка формирования федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования». Учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2009 № 729 (с изменениями). **Выбор элективных учебных предметов при разработке учебного плана образовательной организации на 2022-2023 учебный год осуществляется в соответствии с Письмом МОН РФ от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов». Элективные учебные предметы - обязательные учебные предметы по выбору учащихся.**

Учебный план составлен с целью выполнения федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализации запросов учащихся и их родителей (законных представителей), реализации основных целей и задач образовательного учреждения, на основании выбора учащимися и их родителями (законными представителями) в Николаевской средней школе в 11 классе.

В соответствии с ФГОС СОО Николаевская средняя школа предоставляет учащимся возможность формирования учебных планов, включающих обязательные учебные предметы, учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей (на базовом или углубленном уровне), дополнительные учебные предметы, курсы по выбору.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, включает курсы, предметы, направленные на реализацию индивидуальных потребностей учащихся 10-11-х классов в соответствии с их запросами, а также отражает специфику образовательной деятельности школы.

Учащимся предоставлена возможность выбора, как профиля, так и выстраивания индивидуальной образовательной траектории, формируя индивидуальный учебный план.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуального проекта.

Учебные планы профиля обучения и индивидуальные учебные планы должны содержать 11-12 учебных предметов и предусматривают изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной стандартом. Каждый учащийся в течение учебного года выполняет индивидуальный проект, на который отводится 1 час в неделю.

Дополнительно учащийся выбирает элективные курсы из перечня курсов по выбору.

Обязательными для включения во все учебные планы являются такие учебные предметы, как:

Русский язык;

Литература;

Английский язык;

Математика;

История;

Астрономия;

Физическая культура;

Основы безопасности жизнедеятельности.

Формирование учебных планов учащихся осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей:

Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы: «Русский язык» и «Литература» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область «Родной язык и родная литература», включающая учебные предметы: «Родной язык» и «Родная литература» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область «Иностранные языки», включающая учебные предметы: «Английский язык» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область «Общественные науки», включающая учебные предметы:

«История» (базовый и углубленный уровни);

«География» (базовый и углубленный уровни);

«Экономика» (базовый и углубленный уровни);

«Право» (базовый и углубленный уровни);

«Обществознание» (базовый уровень).

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

«Математика» (базовый и углубленный уровни);

«Информатика» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы:

«Физика» (базовый и углубленный уровни);

«Химия» (базовый и углубленный уровни);

«Биология» (базовый и углубленный уровни);

«Естествознание» (базовый уровень);

«Астрономия» (базовый уровень).

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

«Физическая культура» (базовый уровень);

«Экология» (базовый уровень);

«Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

В учебный план включены дополнительные учебные предметы, элективные курсы по выбору учащихся.

Таким образом, на основании выбора учащимися 11 класса на 2023-2024 учебный год определена группа обучения по учебному плану естественнонаучный (ИТ-технологии) с углубленным изучением математики, информатики и физики

На основании выбора учащимися 11 класса на 2023-2024 учебный год определена 1 группы обучения: по естественнонаучному профилю с углубленным изучением -математики, информатики и физики, В профиле существуют направления в соответствии с выбором учащимися набора предметов на углубленном уровне.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуальных проектов (по выбору учащихся): по русскому языку, литературе, истории, обществознанию, экономике, праву, информатике, физике, биологии и химии, английскому языку и межпредметные проекты.

При реализации учебного плана в 11 классе соблюдается преемственности обучения

Особенности преподавания отдельных предметов в 11 классе:

На базовом уровне изучаются следующие предметы:

Учебный предмет «Русский язык» изучается в объеме 1 часа в неделю.

Учебный предмет «Родной язык (русский)» изучается в объеме 0,5 часа в неделю.

Учебный предмет «Родная литература (русская)» изучается в объеме 0,5 часа в неделю.

Учебный предмет «Литература» изучается в объеме 3 часа в неделю в 10-11 классах.

Учебный предмет «Английский язык» изучается на базовом уровне в объеме 3 часов в неделю.

Учебный предмет «Астрономия» изучается на базовом уровне в объеме 0,5 час в неделю.

Учебный предмет «История» изучается на базовом уровне в объеме 2 часов в неделю.

Учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 2 часов в неделю.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в объеме 1 часа в неделю.

На углубленном уровне изучаются следующие предметы

Учебный предмет «Математика» изучается как самостоятельный предмет в объеме 6 часов в неделю.

Учебный предмет «Информатика» изучается в объеме 4 часов в неделю.

Учебный предмет «Физика» изучается в объеме 5 часа в неделю.

Изучение предмета родной язык (русский) запланировано в первом полугодии, изучение предмета родная литература (русская) запланировано во втором полугодии 2023-2024 учебного года.

Исходя из запросов учащихся и их родителей (законных представителей), реализации основных целей и задач образовательного учреждения, на основании выбора учащимися и их родителями (законными представителями) в Николаевской средней школе в соответствии с Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 4 марта 2010г. №03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов» в учебный план включены

- элективные курсы, изучение которых направлено на углубление знаний по учебным предметам, входящим в учебный план на углублённом уровне

Кл асс	Предмет углубления	Название элективного курса	Колич ество часов
11	Информатика	Математические основы информатики	1
11	Математика	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	1
11	Физика	Методы решения задач по физике	1

- элективные курсы компенсирующего характера, направленные на расширение знаний по учебным предметам, не входящим в учебный план –

Кл асс	Предмет углубления	Название элективного курса	Колич ество часов
11	Биология	Избранные вопросы по биологии	1
11	География	Политическая карта мира	0,5

Перечень программ внеурочной деятельности

«Разговоры о важном»

«Основы финансовой грамотности»

«Функциональная грамотность»

«Функции помогают уравнениям»

«Россия – мои горизонты»

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной учебной нагрузки обучающихся.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы среднего общего образования определяет ОО.

Формы организации и объем внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы среднего общего образования определены в плане внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, возможностей ОО.

Промежуточная аттестация

Процедура промежуточной аттестации обучающихся по всем предметам учебного плана проводится в конце каждого учебного периода по каждому изучаемому учебному предмету на основе

результатов накопленной оценки и результатов выполнения тематических проверочных работ, фиксируется в классном журнале и является основанием для перевода обучающихся в следующий класс.

Учебный план

**11 класса на 2023-2024 учебный год Муниципального общеобразовательного учреждения
«Николаевская средняя общеобразовательная школа Вейделевского района Белгородской области»**

Предметная область	Учебные предметы	Естественнонаучный профиль Направленность ИТ- технологии	
		Количество часов	
		Базовый уровень	Углублённый уровень
Обязательные учебные предметы			
Русский язык и литература	Русский язык	1	
	Литература	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	
	Родная литература (русская)	0,5	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	
Математика и информатика	Математика		6
Общественные науки	История	2	
Естественные науки	Астрономия	0,5	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	
Всего		13,5	6
Учебные предметы по выбору			
Математика и информатика	Информатика		4
Естественные науки	Физика		5
Всего		0	9
Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору			
География	Политическая карта мира	0,5	
Математика и информатика	Математические основы информатики	1	
	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	1	
Биология	Избранные вопросы биологии	1	
Физика	Методы решения задач по физике	1	
Всего		4,5	0
Индивидуальный проект	По выбору	1	
Всего		19	15
Итого		34	

**Учебный план (годовой)
среднего общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения
«Николаевская средняя общеобразовательная школа
Вейделевского района Белгородской области»**

Предметная область	Учебные предметы	Естественнонаучный профиль Направленность ИТ- технологии	
		Количество часов	
		Базовый уровень	Углублённый уровень
Обязательные учебные предметы			
Русский язык и литература	Русский язык	34	
	Литература	102	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	17	
	Родная литература (русская)	17	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	
Математика и информатика	Математика		204
Общественные науки	История	68	
Естественные науки	Астрономия	17	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	
Всего		459	204
Учебные предметы по выбору			
Математика и информатика	Информатика		136
Естественные науки	Физика		170
Всего		0	306
Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору			
География	Политическая карта мира	17	
Математика и информатика	Математические основы информатики	34	
	Алгебра плюс: элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	34	
Биология	Избранные вопросы биологии	34	
Физика	Методы решения задач по физике	34	
Всего		153	0
Индивидуальный проект	По выбору	34	
Всего		646	510
Итого		1156	