

**Автономная некоммерческая организация
«Общеобразовательная школа-интернат
«Дубравушка»**

249033, Калужская область, г. Обнинск, Пионерский проезд 29 тел./факс: (484) 395 88 55, 399 71 71
Web-сайт www.dubravushka.ru; e-mail: school@dubravushka.ru

Принят
на педагогическом совете
АНО «ОШИ «Дубравушка»
Протокол № 1 от «30» августа 2023 г.

«Утверждаю»
Директор АНО «ОШИ «Дубравушка»
Ю.В. Кравцова
Приказ № 110 "30" августа 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
Автономной некоммерческой организации
«Общеобразовательная школа-интернат
«Дубравушка»
на 2023-2024 учебный год

**Учебный план
среднего общего образования, 10 класс
по обновленным ФГОС СОО на 2023-2024 учебный год**

Пояснительная записка

Учебный план разработан в соответствии с требованиями:

- Федерального Закона № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2012 года №413 (с изм. от 12.08.2022 № 732);
- Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования», утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858;
- Постановления 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»;

Среднее общее образование (нормативный срок 2 года) — является завершающим этапом общеобразовательной подготовки, обеспечивающим освоение обучающимися общеобразовательных программ среднего общего образования, развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе личностно - ориентированного обучения.

Цель учебного плана среднего общего образования:

-обновить содержание и структуру среднего общего образования в процессе модернизации образования, обеспечить новое качество обучения.

Учебный план предусматривает реализацию следующих задач:

- развитие творческих способностей всех участников образовательного процесса;
- расширение возможностей социализации учащихся;
- сохранение психофизического здоровья обучающихся;
- создание условий для дифференциации содержания обучения старшеклассников в соответствии с их способностями, индивидуальными склонностями и потребностями;
- осуществление более эффективной подготовки выпускников школы к поступлению в вуз, обеспечение углубленного изучения отдельных предметов программы среднего общего образования.

При осуществлении образовательной деятельности в средней школе педагогический коллектив руководствуется следующими принципами:

- дифференциация образования;
- развивающий и деятельностный характер образования;
- вариативность образования;
- интеграция образовательного процесса с социумом;

Учебный план сохраняет в необходимом объеме обязательный минимум федерального государственного образовательного стандарта, который обеспечивает преемственность уровней общего образования и учебных предметов, предоставляет возможность обучающимся успешно продолжить образование на последующих уровнях обучения. Школа обеспечивает реализацию нескольких профилей обучения в рамках одного класса: технологического, социально-экономического, естественнонаучного.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана представлена учебными предметами: *Русский язык, Литература, Иностранный (английский) язык, Математика (Алгебра и начала математического анализа, Геометрия, Вероятность и статистика), Информатика, Физика, Химия, Биология, История, Обществознание, География, Физическая культура и ОБЖ.*

Учебный план сформирован с учетом профилей обучения. Реализация учебного плана предполагается изучение ряда предметов на углубленном уровне в соответствии выбранной обучающимися предметной направленностью. Выбор учебных предметов определяют специализацию каждого конкретного профиля обучения. Группы в 10 классах сформированы с учетом запросов обучающихся и на основании заявлений родителей (законных представителей).

Эти группы и соответствующая им внеурочная деятельность позволяют поддержать изучение выбранных обучающимися в соответствии с профессиональной направленностью учебных предметов на углубленном уровне, получить дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена по выбранным предметам.

В 10-х классах обучение осуществляется в следующих группах:

социально-экономическая: на углубленном уровне изучаются: математика, обществознание

технологическая: на углубленном уровне изучаются математика, физика, информатика

естественнонаучная: на углубленном уровне изучаются: химия, биология

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива, обеспечивает реализацию социального образовательного заказа и индивидуальное развитие обучающихся. Часы данной части учебного плана используются на увеличение часов, предусмотренных на изучение предметов обязательной части: *Русский язык, Английский язык, Алгебра и начала математического анализа, Геометрия, Информатика, Биология, Обществознание.*

В 10 классах предусмотрены обязательные (пятидневные) учебные сборы по основам военной службы с учебной нагрузкой 40 часов.

Обязательным элементом является выполнение обучающимися индивидуального проекта. В соответствии с требованиями ФГОС СОО учебный план 10-х классов предусматривает 1 час на реализацию элективного курса: *Индивидуальный проект*. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся. Целью ее является приобретение навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности, самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развитие способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности в любой, избранной области (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя-руководителя проекта по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов. Курс изучается за один год в объеме 34 часов с обязательной защитой в конце учебного года.

Выполнение индивидуального проекта в 10-м классе ФГОС СОО школы регламентируется Положением об индивидуальных проектах учащихся 10-х классов ФГОС СОО.

Учебные планы 10 класса на 2023-2024 учебный год

Учебный план технологического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя
--------------------	-----------------	---------	---------------------

			Количество часов в неделю
<u>Обязательная часть</u>			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4
	Геометрия	У	3
	Вероятность и статистика	У	1
	Информатика	У	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	5
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1
Общественно-научные предметы	История: «История России», «Всеобщая история»	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Индивидуальный проект	Б	1
ИТОГО			33

<u>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</u>		4
Русский язык	Б	1
Информатика	У	2
Всего часов		37
Учебные недели		34
Итого:		1258

Учебный план социально-экономического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя
			Количество часов в неделю
<u>Обязательная часть</u>			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3
Математика информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4
	Геометрия	У	3
	Вероятность и статистика	У	1
	Информатика	Б	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1

Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	У	4
	География	Б	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Индивидуальный проект		1
ИТОГО			32
<u>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</u>			5
Русский язык		Б	1
Обществознание		У	1
Английский язык		Б	2
Всего часов			37
Учебные недели			34
Всего			1258

Учебный план естественнонаучного профиля

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	6-ти дневная неделя
			Количество часов в неделю
			10 класс
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3

Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Б	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2
	Геометрия	Б	2
	Вероятность и статистика	Б	1
	Информатика	Б	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2
	Химия	У	3
	Биология	У	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Индивидуальный проект		1
ИТОГО			31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			6
Русский язык		Б	1
Алгебра		Б	2
Геометрия		Б	1

Биология	У	1
Всего часов		37
Учебные недели		34
Всего		1258

Учебный план, режим работы школы обеспечивают выполнение ФГОС СОО в соответствии с интересами и потребностями учащихся, способствуя реализации идеи развития личности в культурно-нравственном и интеллектуальном плане, обеспечивая условия для самовыражения и самоопределения обучающихся.

Продолжительность учебного года в 10-х классах – 34 недели.

Продолжительность урока для 10-11 классов, в соответствии с п. 10.9. СанПиН 2.4.2.2821-10 - 45 мин.

Максимальная недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе: 10 классы – 37 часов.

Промежуточная аттестация подразделяется на полугодовую, которая проводится по каждому учебному предмету по итогам полугодия, а также годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету по итогам учебного года.

Сроки проведения промежуточной аттестации - в соответствии с календарным учебным графиком.

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодовых промежуточных аттестаций. Годовая оценка выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок.

Формы годовой промежуточной аттестации обучающихся 10 классов

Учебные предметы	Формы аттестации
	Х
Русский язык	Контрольная работа
Литература	Сочинение
География	Тест
Иностранный язык (английский язык)	Контрольная работа
Иностранный язык (углубленный уровень)	Контрольная работа
Физическая культура	Выполнение нормативов
Алгебра и начала анализа	Контрольная работа
Геометрия	Устно по билетам
Вероятность и статистика	Контрольная работа
История	Тест
Информатика	Контрольная работа
Информатика (углубленный уровень)	Контрольная работа
Обществознание (базовый уровень)	Тест
Обществознание (углубленный уровень)	Контрольная работа
Физика (базовый уровень)	Тест
Физика (углубленный уровень)	Контрольная работа
Биология (базовый уровень)	Тест
Биология (углубленный уровень)	Контрольная работа
Химия (базовый уровень)	Тест
Химия (углубленный уровень)	Контрольная работа
ОБЖ	Тест
Индивидуальный проект	Защита проекта

**Учебный план
среднего общего образования, 11 класс
по ФГОС СОО на 2023-2024 учебный год**

Учебный план составлен на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. От 27.12.2019)
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. 29.06.2017)
- Постановление Главного санитарного врача РФ от 29.12.2010 №189 «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (в ред. От 22.05.2019)
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 №1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» (в ред.10.06.2019)
- Приказ Министерства Просвещения РФ от 20.05.2020 № 254 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»
- Приказ Министерства Просвещения РФ от 02.03.2021 №766 с изменениями в Приказ Минпросвещения России от 23.12.2020 "О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года № 254".
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 28.05.2014 №594 «Об утверждении порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и введения реестра примерных основных образовательных программ»
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 №2/16-з)

Учебный план 11 класса 2023-2024 учебного года

В соответствии с методическими рекомендациями о порядке введения ФООП (письмо Министерства Просвещения РФ от 3.03.2023 №03-327) 11 класс в 2023-2024 учебном году реализует учебный план, принятый в 2022 году

В 11 классах рамках универсального учебного плана предполагается изучение ряда предметов на углубленном уровне в соответствии выбранной обучающимися предметной направленностью. Общеобразовательные учебные предметы на углубленном уровне определяют специализацию каждого конкретного профиля обучения. В 11х классах обучение осуществляется в следующих профильных группах:

Социально-экономическая: на углубленном уровне изучаются: математика, право, экономика;

Естественнонаучная: на углубленном уровне изучаются: химия, биология;

Технологическая: на углубленном уровне изучаются математика, физика, информатика.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, представлена элективными курсами в соответствии с профильными модулями: *элективные курсы по Физике, Химии, Биологии, Решение задач повышенной сложности по информатике, Разговорный курс английского языка, Экономика, Право.*

Универсальный профиль. Группа социально-экономической направленности

Предметные области	Учебные предметы	10 класс Кол-во часов 2022-2023 уч.год		11 класс Кол-во часов 2023-2024 уч. год		Итого
		Б	У	Б	У	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	2		3		5
	Литература	4		4		8
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1				1
	Родная литература (русская)			1		1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
Общественные науки	История	3		2		5
	География	2				2
	Обществознание	1		1		2
Математика и информатика	Математика		6		8	14
	Информатика	2		2		4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
Естественные науки	Физика	1		1		2
	Химия	1		1		2
	Биология	1		1		2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Разговорный курс английского языка			2		2	4
Экономика			2		2	4
Право					2	2
Индивидуальный проект		2				2
Общее количество часов учебного плана		27	10	23	14	74
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		37		37		74

Универсальный профиль. Группа технологической направленности

Предметные области	Учебные предметы	10 класс Кол-во часов 2022-2023 уч.год		11 класс Кол-во часов 2023-2024 уч. год		Итого
		Б	У	Б	У	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	2		3		5
	Литература	4		4		8
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1				1
	Родная литература (русская)			1		1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
Общественные науки	История	3		2		5
	География	2				2
	Обществознание	1		1		2
Математика и информатика	Математика		6		8	14
	Информатика	2		2		4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
Естественные науки	Физика	1		1		2
	Химия	1		1		2
	Биология	1		1		2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Индивидуальный проект		2				2
Решение задач повышенной сложности по информатике			2		2	4
Элективный курс по физике			2		4	6
Общее количество часов учебного плана		27	10	23	14	74
Максимально допустимая недельная нагрузка, часы		37		37		74

Универсальный профиль. Группа естественнонаучной направленности

Предметные области	Учебные предметы	10 класс		11 класс		Итого
		Кол-во часов 2022-2023 уч.год		Кол-во часов 2023-2024 уч. год		
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	2		3		5
	Литература	4		4		8
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	1				1
	Родная литература (русская)			1		1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
Общественные науки	История	3		2		8
	География	2				2
	Обществознание	1		1		2
Математика и информатика	Математика	6		8		14
	Информатика	2		2		4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
Естественные науки	Физика	1		1		2
	Химия	1		1		2
	Биология	1		1		2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Индивидуальный проект		2				2
Элективный курс по биологии			2		3	5
Элективный курс по химии			2		3	5
Общее количество часов учебного плана		33	4	31	6	74
Максимально допустимая недельная нагрузка		37		37		74

Учебный план, режим работы школы обеспечивают выполнение ФГОС СОО в соответствии с интересами и потребностями учащихся, способствуя реализации идеи развития личности в культурно-нравственном и интеллектуальном плане, обеспечивая условия для самовыражения и самоопределения обучающихся.

Продолжительность учебного года в 11х классах -33

Продолжительность урока для 11 классов- 45 минут, в соответствии с п. 10.9. СанПиН 2.4.2.2821-10

Максимальная недельная нагрузка при шестидневной учебной неделе: 11 классы – 37 часов.

Промежуточная аттестация подразделяется на полугодовую, которая проводится по каждому учебному предмету по итогам полугодия, а также годовую промежуточную аттестацию, которая проводится по каждому учебному предмету по итогам учебного года.

Сроки проведения промежуточной аттестации - в соответствии с календарным учебным графиком.

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодовых промежуточных аттестаций. Годовая оценка выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок.

Формы годовой промежуточной аттестации обучающихся 11 классов (среднее общее образование)

Учебные предметы	Формы аттестации
	XI
Русский язык	Контрольная работа
Литература	Сочинение
Иностранный язык (английский язык)	Контрольная работа
Разговорный курс английского языка	Тест
Физическая культура	Выполнение нормативов
Алгебра и начала анализа	Контрольная работа
Геометрия	Контрольная работа
Вероятность и статистика	Контрольная работа
История	Тест
Информатика	Контрольная работа
Решение задач повышенной сложности по информатике	Контрольная работа
Обществознание (базовый уровень)	Тест
Право	Контрольная работа
Экономика	Контрольная работа
Физика (базовый уровень)	Тест
Элективный курс по физика	Контрольная работа
Биология (базовый уровень)	Тест
Элективный курс по биологии	Контрольная работа
Химия (базовый уровень)	Тест
Элективный курс по химии	Контрольная работа
ОБЖ	Тест