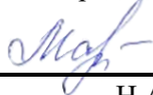


Рассмотрено:

На педагогическом совете
МОУ «Солонцинская средняя
общеобразовательная школа
Вейделевского района
Белгородской области»
(протокол №1
от 30 августа 2024г)
председатель совета



Н.А. Мазурова

Рассмотрено:

На Управляющем совете
МОУ «Солонцинская средняя
общеобразовательная школа
Вейделевского района
Белгородской области»
Протокол № 1 от 30 августа
2024 года Председатель
совета



Р.Г. Гонтаренко

Утверждаю:

Директор МОУ «Солонцинская
средняя общеобразовательная
школа Вейделевского района
Белгородской области» (приказ
№ 74 от 30 августа 2024 года)
Директор школы



Н.А. Мазурова

**Учебный план
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2024 – 2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**

**Пояснительная записка
к учебному плану среднего общего
образования технологического профиля,
10 класс**

Учебный план среднего общего образования МОУ «Солонцинская СОШ» является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Учебный план определяет перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план разработан в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 26.07.2019) «Об образовании в Российской Федерации».
2. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 № 24480)
3. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 22.05.2019) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (вместе с «СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 № 19993)
4. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобренной решением ФУМО по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з)
5. Письмом Министерства и науки Российской Федерации № ТС-194/08 от 20 июня 2017 г. «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»).

Учебный план обеспечивает реализацию Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, выполнение его требований и определяет:

- структуру обязательных предметных областей, основные задачи реализации их содержания;
- перечень обязательных учебных предметов, курсов по выбору, учебное время, отводимое на их освоение;
- общий объем нагрузки и максимальный объем недельной аудиторной нагрузки обучающихся: количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не более 34 часов в неделю.

Учебный план гарантирует преемственность уровней общего образования, формирование готовности обучающихся к освоению программ профессионального образования. Учебный план разработан на уровень среднего общего образования (10-11 классы).

Учебный план обеспечивает реализацию технологического профиля обучения. Технологический профиль ориентирован на подготовку обучающихся, выбор которых ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей при получении среднего общего образования: обеспечение достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО. Обязательная часть учебного плана реализуется через обязательные учебные

предметы.

Учебный план предусматривает изучение **обязательных учебных предметов**, определенной ФГОС СОО:

«Русский язык и литература»: «Русский язык», «Литература»;

«Иностранный язык»: «Английский язык»;

«Математика и информатика»: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», Вероятность и статистика», «Информатика»;

«Естественно-научные предметы»: «Физика», «Химия», «Биология»;

«Основы безопасности и защиты Родины»: Основы безопасности и защиты Родины»

«Общественно-научные предметы: «История», «География», «Обществознание».

«Физическая культура»: «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, в соответствии с их запросами.

Изучение предметов «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика» в 10 -11-х классах происходит на профильном уровне 4 часа в неделю, 3 часа и 1 час соответственно.

Изучение предмета «Информатика» в 10 -11-х классах происходит на профильном уровне (4 часа в неделю).

Учебный план предусматривает обязательное выполнение всеми обучающимися индивидуального проекта в рамках элективного курса «Индивидуальный проект». Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде законченного учебного исследования или разработанного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя, по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно – творческой.

Индивидуальный итоговый проект является основным объектом оценки метапредметных результатов, полученных обучающимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ.

В целях реализации основных образовательных программ допускается деление классов на подгруппы для изучения элективных и факультативных курсов.

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится по всем учебным предметам и курсам, изучаемым в рамках учебного плана.

Промежуточная аттестация осуществляется без прекращения образовательной деятельности, по всем предметам углубленного уровня обязательной части учебного плана в соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке промежуточной аттестации обучающихся».

Формы промежуточной аттестации

Предмет	Форма промежуточной аттестации
Русский язык	Итоговая контрольная работа
Литература	Итоговая контрольная работа
Иностранный язык	Итоговая контрольная работа
Алгебра и начала математического анализа	Итоговая контрольная работа
Геометрия	
Вероятность и статистика	
Информатика	Итоговая контрольная работа
Физика	Итоговая контрольная работа
Химия	Итоговая контрольная работа

Биология	Итоговая контрольная работа
История	Итоговая контрольная работа
Обществознание	Итоговая контрольная работа
География	Итоговая контрольная работа
Физическая культура	Итоговая контрольная работа
Основы безопасности и защиты Родины	Итоговая контрольная работа
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект

**Учебный план
технологического (информационно-технологического) профиля
(с углубленным изучением математики и информатики)
10 класс
(в соответствии с ФГОС СОО) на 2024-2025 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	5-ти дневная неделя	
			Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1	2

Естественные науки	Методы решения задач по физике			1
Математика и информатика	Практическая информатика		1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10–11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312	

**Пояснительная записка
к учебному плану среднего общего
образования универсального профиля,
11 класс**

Учебный план среднего общего образования МОУ «Солонцинская СОШ» является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

Учебный план определяет перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов и формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план разработан в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

6. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 26.07.2019) «Об образовании в Российской Федерации».
7. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (ред. от 29.06.2017) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 № 24480)
8. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 (ред. от 22.05.2019) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (вместе с «СанПиН 2.4.2.2821-10. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы») (Зарегистрировано в Минюсте России 03.03.2011 № 19993)
9. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобренной решением ФУМО по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. N 2/16-з)
10. Письмом Министерства и науки Российской Федерации № ТС-194/08 от 20 июня 2017 г. «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»).

Учебный план обеспечивает реализацию Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, выполнение его требований и определяет:

- структуру обязательных предметных областей, основные задачи реализации их содержания;
- перечень обязательных учебных предметов, курсов по выбору, учебное время, отводимое на их освоение;
- общий объем нагрузки и максимальный объем недельной аудиторной нагрузки обучающихся: количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не более 34 часов в неделю.

Учебный план гарантирует преемственность уровней общего образования, формирование готовности обучающихся к освоению программ профессионального образования. Учебный план разработан на уровень среднего общего образования (10-11 классы).

Учебный план обеспечивает реализацию технологического профиля обучения. Технологический профиль ориентирован на подготовку обучающихся, выбор которых ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей при получении среднего общего образования: обеспечение достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО. Обязательная часть учебного плана реализуется через обязательные учебные

предметы.

Учебный план предусматривает изучение **обязательных учебных предметов**, определенной ФГОС СОО:

«Русский язык и литература»: «Русский язык», «Литература»;

«Иностранный язык»: «Английский язык»;

«Математика и информатика»: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», Вероятность и статистика», «Информатика»;

«Естественно-научные предметы»: «Физика», «Химия», «Биология»;

«Основы безопасности и защиты Родины»: Основы безопасности и защиты Родины»

«Общественно-научные предметы: «История», «География», «Обществознание».

«Физическая культура»: «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».

Учебный план предусматривает обязательное выполнение всеми обучающимися индивидуального проекта в рамках элективного курса «Индивидуальный проект». Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя, по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно – творческой.

Индивидуальный итоговый проект является основным объектом оценки метапредметных результатов, полученных обучающимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ.

В целях реализации основных образовательных программ допускается деление классов на подгруппы для изучения элективных и факультативных курсов.

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится по всем учебным предметам и курсам, изучаемым в рамках учебного плана.

Промежуточная аттестация осуществляется без прекращения образовательной деятельности, по всем предметам углубленного уровня обязательной части учебного плана в соответствии с Положением «О формах, периодичности и порядке промежуточной аттестации обучающихся».

Формы промежуточной аттестации

Предмет	Форма промежуточной аттестации
Русский язык	Итоговая контрольная работа
Литература	Итоговая контрольная работа
Иностранный язык.	Итоговая контрольная работа
Алгебра и начала математического анализа	Итоговая контрольная работа
Геометрия	
Вероятность и статистика	
Информатика	Итоговая контрольная работа
Физика	Итоговая контрольная работа
Химия	Итоговая контрольная работа
Биология	Итоговая контрольная работа
История	Итоговая контрольная работа
Обществознание	Итоговая контрольная работа
География	Итоговая контрольная работа
Физическая культура	Итоговая контрольная работа

Основы безопасности и защиты Родины	Итоговая контрольная работа
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект

**Учебный план (универсальный) 11 класс
(в соответствии с ФГОС СОО) на 2024-2025 учебный год**

Предметная область	Учебные предметы	Количество часов		Количество часов период обучения (34 недели)
		10 класс (2 ч.)	11 класс (1 ч.)	
Обязательные учебные предметы				
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	136
	Литература	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык Английский язык	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2	3	170
	Геометрия	2	1	102
	Вероятность и статистика	1	1	68
	Информатика	1	1	68
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	136
	Химия	1	1	68
	Биология	1	1	68
Общественные науки	История	2	2	136
	География	1	1	68
	Обществознание	2	2	136
Физическая культура	Физическая культура	3	3	204
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	68
	Индивидуальный проект	1	1	68
	Итого	28	28	1904
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Русский язык и литература	Русский язык в формате ЕГЭ	1	1	68
Общественные науки	Актуальные вопросы обществознания	1	1	68
	История: теория и практика	1	1	68
	Интерактивные уроки экономики	1	1	68
Математика и информатика	Способы решения нестандартных уравнений и неравенств	1	1	68
	Практическая информатика	1	1	68
	Всего	6	6	408
	Итого	34	34	2312