

**Аннотация к рабочим программам учебных предметов  
на ступени среднего общего образования (10-11 классы)  
на 2021-2022 учебный год**

Рабочие программы по учебным предметам обеспечивают гарантии получения обучающимися образования, соответствующего базовому уровню ФГОС СОО по всем предметам и углубленному уровню по выбранному индивидуальному профилю обучения.

Все обучающиеся обязательно изучают на базовом уровне следующие учебные предметы:

- |                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| -Русский язык                   | - Астрономия            |
| - Литература                    | - Физкультура           |
| - Родной (русский) язык         | - ОБЖ                   |
| - Иностранный язык (англ./нем.) | - Индивидуальный проект |
| - История                       |                         |

По выбору обучающихся (в зависимости от профиля) возможно углубленное изучение следующих предметов:

- |                                                    |                                      |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| - Родная (русская) литература                      | -Биология                            |
| - Математика (алгебра и начала анализа, геометрия) | -Биохимия                            |
| -Информатика и ИКТ                                 | - Право                              |
| - Физика                                           | - Экономика (Экономика и управление) |
| -Химия                                             | -Практикум по истории                |
|                                                    | - Разговорный английский             |

Также предоставляется возможность изучения по выбору на базовом уровне следующих предметов:

- Математика (алгебра и начала анализа, геометрия)
- Математика (подготовка к ЕГЭ базового уровня)
- Обществознание
- Естествознание

Все рабочие программы по предметам учебного плана составлены на основе авторских программ к используемым учебникам и УМК.

Предмет	Кол-во часов		Уровень	УМК
	10 кл	11 кл		
Русский язык	68	68	базовый	Русский язык:учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в ч. Ч1,2 / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. М.:ООО «Русское слово-учебник»
Литература	102	102	базовый	Литература: 10, 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и углубленный уровни./ Б.А. Ланин, Л.Ю. Устинова, В.М. Шамчикова; под ред. проф. Б.А. Ланина. - М.: «Вентана-Граф» Литература. Под редакцией Лебедева Ю.В., Журавлева В.П. (10-11). Базовый уровень
Родной (русский) язык	-	34	базовый	Русский язык:учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Базовый уровень: в ч. Ч1,2 / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин,

				М. А. Мищерина. М.:ООО «Русское слово-учебник»
Родная (русская) литература	68	102	углубленный	Литература. Под редакцией Коровина В.И. (10-11). Углубленный уровень
Английский язык	102	102	базовый	Английский язык. 10 (11) класс. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова. – М.: Дрофа, 2015. – (Rainbow English)
Разговорный английский	102	102	углубленный	Английский язык. 10 (11) класс. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова. – М.: Дрофа, 2015. – (Rainbow English)
Немецкий язык	102	102	базовый	Немецкий язык. 10 (11) класс. И.Л. Бим.- М.:Просвещение.
Математика (алгебра и начала анализа, геометрия)	136 272	136 272	базовый углубленный	Алгебра и начала математического анализа. 10, 11 кл: базовый и углублённый уровни [Ю.М.Колягин, М.В.Ткачёва, Н.Е.Фёдорова и др.] — М.: Просвещение Геометрия. 10-11 классы: базовый и углублённый уровни / [Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др.] — М.: Просвещение
Математика. Подготовка к ЕГЭ базового уровня.		34	Базовый	
Информатика и ИКТ	136	170	углубленный	Поляков К.Ю. , Еремин Е.А. Информатика 10, 11 кл. Углубленный уровень. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2020 г.
История	68	68	базовый	«История России. 10 класс» в трех частях, авторы: Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др; М. «Просвещение» «История. Всеобщая история. Конец XIX – начало XXI века» М., автор: Н.В. Загладин; «Русское слово»
Практикум по истории	68	68	углубленный	Н.В.Загладин, Л.С.Белоусов «История. Всеобщая история. Новейшая история 1914-начало XXI в.» для 10 -11 классов общеобразовательных организаций М.; ООО «Русское слово-учебник» 2020г. В.А.Никонов, С.В.Девятков «История. История России. 1914 г.-начало XXI в.» для 10 класса общеобразовательных организаций М.ООО «Русское слово-учебник» 2019г Кириллов, М.А. Бравина «История. История России до 1914 г.» Повторительно- обобщающий курс: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций; ООО «Русское слово», 2019
Обществознание	102	102	базовый	Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений, базовый уровень / Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, А.В. Белявский и др.; под ред. Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2019г.
Экономика или	68	68	углубленный	«Экономика. Основы экономической теории

Экономика и Управление	68	68	углубленный	» в двух частях, авторы: С.И. Иванов, А.Я. Линькова; учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Углубленный уровень. М. Издательство Вита-пресс, 2019 год.
Право	68	68	углубленный	Право». Базовый и углубленный уровни. 10—11 классы. А. Ф. Никитина, Т. И. Никитиной — 7-е изд., М.: Дрофа, 2019
ОБЖ	34	34	базовый	«Основы безопасности жизнедеятельности» 10-11 кл. А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение
Физкультура	102	102	базовый	Лях В.И., Зданевич А.А.. Физическая культура 10-11 кл. М.: Просвещение
Естествознание	102	102	базовый	Естествознание 10,11 кл. Базовый уровень. Под ред. Проф. И.Ю. Алексашиной Учебник для общеобразовательных организаций. М.: «Просвещение»
Астрономия	34	-	базовый	Воронцов-Вельяминов Б. А., Страут Е. К. «Астрономия. Базовый уровень.11 класс», М. Дрофа
Физика	204	204	углубленный	Г.Я. Мякишев, А.З. Синяков; «Физика 10 – 11 класс: углублённый уровень». – М.: Дрофа
Химия	238	238	углубленный	Химия. 10, 11 класс. Учебник. Углубленный уровень (авторы О. С. Gabriелян, и др.) - М.: Дрофа
Биология	238	238	углубленный	Биология. Углубленный уровень. 10-11 классы: В.Б. Захаров, А.Ю. Цибулевский. – М.: Дрофа
Биохимия		34	углубленный	Дополнительный курс, позволяющий более подробно изучить сложные вопросы молекулярной биологии
Индивидуальный проект	34		базовый	Курс для сопровождения проектной работы. Освещает общие принципы и правила выполнения проекта, формирует практические навыки работы над проектом.