

# «Особенности введения федеральных основных общеобразовательных программ»



Мерлян Светлана Юрьевна,  
старший методист (зав.отделом) развития  
и информационного обеспечения МБУ МЦ,

Контактная информация:  
тел:308-066

[intech@gmc.ivedu.ru](mailto:intech@gmc.ivedu.ru)

Иваново - 2023

# Реализация ФГОС-2021



**Принятие ФГОС НОО  
и ООО, СОО  
(Приказы  
№286, 287 от  
31.05.2021;  
№732 от 12.08.2022)**

**Приказ Департамента  
Образования  
Ивановской области  
№ 348-о от 24.03.2023**

**Приказ  
Минпросвещения  
от 02.08.2022 №653  
ФП ЭОР**

**Приказ  
Минпросвещения  
От 21.09.2022 №858  
ФПУ**

Департамента образования  
Ивановской области  
от 18.11.2021 № 1182-о

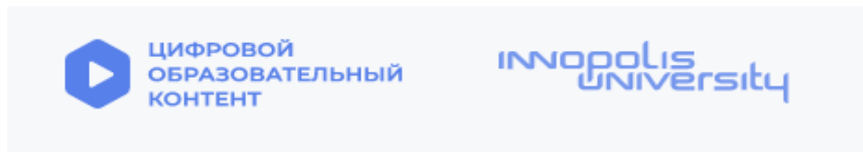
**Г Р А Ф И К**  
перехода на обновленные ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО

Учебный год перехода на обновленные ФГОС	Классы									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2023/2024 учебный год										

■ — обязательное введение обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО»



Предметы ГИА	Федеральные предметы	Предметы, обязательные для печатных учебников
<p>русский язык литература математика история обществознание география биология химия физика информатика иностраный язык</p>	<p>273-ФЗ от 29.12.2012 «закон об образовании в РФ»</p> <p>НОО: русский, литературное чтение, окружающий мир</p> <p>ООО и СОО: русский, литература, история, обществознание, география, ОБЖ</p>	<p><a href="https://docs.cntd.ru/document/352000942">https://docs.cntd.ru/document/352000942</a> - Приказ по ФПУ от N 858</p> <p><a href="https://docs.cntd.ru/document/727265350">https://docs.cntd.ru/document/727265350</a> - Письмо Минпросвещения от 11.11.2021 № 03-1899</p> <p>НОО: русский, литературное чтение, математика, иностранный, окр мир.</p> <p>ООО и СОО: русский, литература, математика, информатика, иностранный, физика, химия, биология, история, обществознание, география</p>



UCHI.RU

# Реализация ФГОС-2021

Перспектива:

единая линейка учебников + единый ФП по ЭОР

ФГОС п.32.1.

тем планирование Рабочей Программы с указанием часов и ЭОР

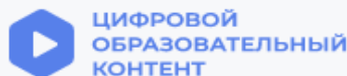
Перечень «ЭОР-организаций» по Приказу:

Академия Минпросвещения России  
Просвещение  
Академкнига  
Интерда (<http://univertv.ru/>; <https://interneturok.ru/>)  
Физикон-лаб...

<https://educont.ru/> - Единый бесплатный доступ к материалам ведущих образовательных онлайн-сервисов России

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202208290012?index=0&rangeSize=1> – Приказ от 02.08.2022 №653 об ЭОР

**ЦОС «МОЯ ШКОЛА»!!**  
**Материалы сайта edsoo.ru**



# Реализация ФГОС-2021

<b>Изменения в локальные акты ОО</b>	Положение о рабочих программах (в т.ч. Форма КТП) Положение о контроле (в т.ч. промежуточном) Об индивидуальном учебном плане, экстернах, ОВЗ ...
<b>Рабочие программы</b>	Структура (обязательная структура РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ, а могут быть другие позиции??) Форма КТП Уровень (базовый/углубленный с 1го?? и с 7го кл.) Учет программы воспитания (где отразить в РП?) СОДЕРЖАНИЕ! (технология....) Функциональная грамотность ( <a href="https://fg.reshe.edu.ru/">https://fg.reshe.edu.ru/</a> ) Учет форм и часов контроля



# Реализация ФГОС-2021

## Структура рабочей программы

### Ст. 31.1 ФГОС НОО:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование (с ЭОР для НОО и ООО)

### Конструктор рабочей программы:

- **пояснительная записка**
- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование
- **поурочное планирование**
- **учебно-методическое обеспечение образовательного процесса**

Не подлежат изменению рабочие программы по федеральным предметам (**см. слайд 3**), т.е. нельзя менять порядок изучения учебных курсов, тем даже внутри года обучения, нельзя сокращать часы на изучение предмета и отдельных его разделов и тем.



# Реализация ФГОС-2021

## Электронная ИОС школы

### Ст. 35 ФГОС:

Электронная информационно-образовательная среда Организации должна обеспечивать:

- доступ к учебным планам, **рабочим программам** ... электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах...;
- формирование и хранение **электронного портфолио** обучающегося, в том числе выполненных им работ и результатов выполнения работ;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, **результатов промежуточной аттестации** и результатов освоения программы основного общего образования;



# Распределение часов по предмету «Физика». ООО

Уровни	Классы			
		VII	VIII	IX
базовый		2	2	3
углублённый		3	3	4



# Распределение часов по предмету «Химия». ООО

Уровни	Классы			
			VIII	IX
базовый			2	2
углублённый			<b>3 (4)</b>	<b>3 (4)</b>



# Содержание предметов «Физика» ООО (7-9) и «Химия» ООО (8-9)

## Изменения:

По физике из 8 класса в 9 полностью перешла тема «Световые явления» (законы отражения, преломления линзы). В 8 класс из 9 по теме «Электромагнетизм» добавилось явление электромагнитной индукции, а в 9 осталось только электромагнитное поле и электромагнитные волны. Магнитное поле в 9 классе не повторяется.



- В проектах ОГЭ и ЕГЭ отражено новое содержание предмета, согласно ФООП (см. Кодификатор)!!!

# Физика в ФПУ

Порядковый номер учебника	Наименование учебника	Автор (авторский коллектив)	Класс	Наименование издательства	Язык издания учебника
1.1.2.6.1.1.1	Физика: 7-й класс: базовый уровень: учебник	Перышкин И. М., Иванов А. И.	7	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.2.6.1.1.2	Физика: 8-й класс: базовый уровень: учебник	Перышкин И. М., Иванов А. И.	8	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.2.6.1.1.3	Физика: 9-й класс: базовый уровень: учебник	Перышкин И. М., Гутник Е. М., Иванов А. И., Петрова М. А.	9	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	

Порядковый номер учебника	Наименование учебника	Автор (авторский коллектив)	Класс	Наименование издательства	Язык издания учебника
1.1.3.6.1.1.1	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н.А.	10	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.3.6.1.1.2	Физика	Мякишев Г.Л., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н.А.	11	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.3.6.1.2.1	Физика	Касьянов В.А.	10	ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»	
1.1.3.6.1.2.2	Физика	Касьянов В.А.	11	ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»	



# Химия в ФПУ

Порядковый номер учебника	Наименование учебника	Автор (авторский коллектив)	Класс	Наименование издательства	Язык издания учебника
1.1.2.6.2.1.1	Химия: 8-й класс: базовый уровень: учебник	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А.	8	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.2.6.2.1.2	Химия: 9-й класс: базовый уровень: учебник	Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А.	9	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	

Порядковый номер учебника	Наименование учебника	Автор (авторский коллектив)	Класс	Наименование издательства	Язык издания учебника
1.1.3.6.2.1.1	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	10	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.3.6.2.1.2	Химия	Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А.	11	Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
1.1.3.6.2.2.1	Химия	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И., Дроздов А.А., Лунин В.В., под редакцией Лунина В.В.	10	ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»	
1.1.3.6.2.2.2	Химия	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Дроздов А.А., Лунин В.В., под редакцией Лунина В.В.	11	ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»	



# О переходном периоде

## **ОП ООО** *(Письмо Минпросвещения от 03.03.2023)*

При переходе на ФООП не в первый год изучения учебного предмета на соответствующем уровне общего образования необходимо предусмотреть **особый порядок учебного планирования** (переходный период).

## **ОП СОО** *(Письмо Минпросвещения от 03.03.2023)*

В соответствии с ФООП СОО в 2022/2023 и 2023/2024 учебных годах образовательная организация может реализовывать в 11 классе учебный план соответствующего профиля обучения для обучающихся, принятых на обучение на уровень среднего общего образования в соответствии с ФГОС СОО. При этом образовательная организация приводит в соответствие с ФООП СОО рабочие программы по учебным предметам, включенным в учебный план.



# О переходном периоде

## ОП СОО (Письмо Минпросвещения от 25.05.2023)

Введение ФООП является обязательным с 1 сентября 2023 г. для обучающихся всех классов (с первого по одиннадцатый) всех образовательных организаций, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования.

При этом в 2023/24 учебном году 11 классы могут продолжить обучение по учебным планам, соответствующим ФГОС среднего общего образования до вступления в силу изменений 2022 года. При этом образовательная организация приводит в соответствие с федеральной образовательной программой среднего общего образования (далее – ФОП СОО) рабочие программы по учебным предметам, включенным в учебный план. Так, если предмет не был включен в учебный план 11 класса (например, география), дополнительно его включать не нужно.



Мерлян Светлана Юрьевна,  
старший методист (зав.отделом) развития  
и информационного обеспечения МБУ МЦ

Контактная информация:  
тел:308-066  
[intech@gmc.ivedu.ru](mailto:intech@gmc.ivedu.ru)

