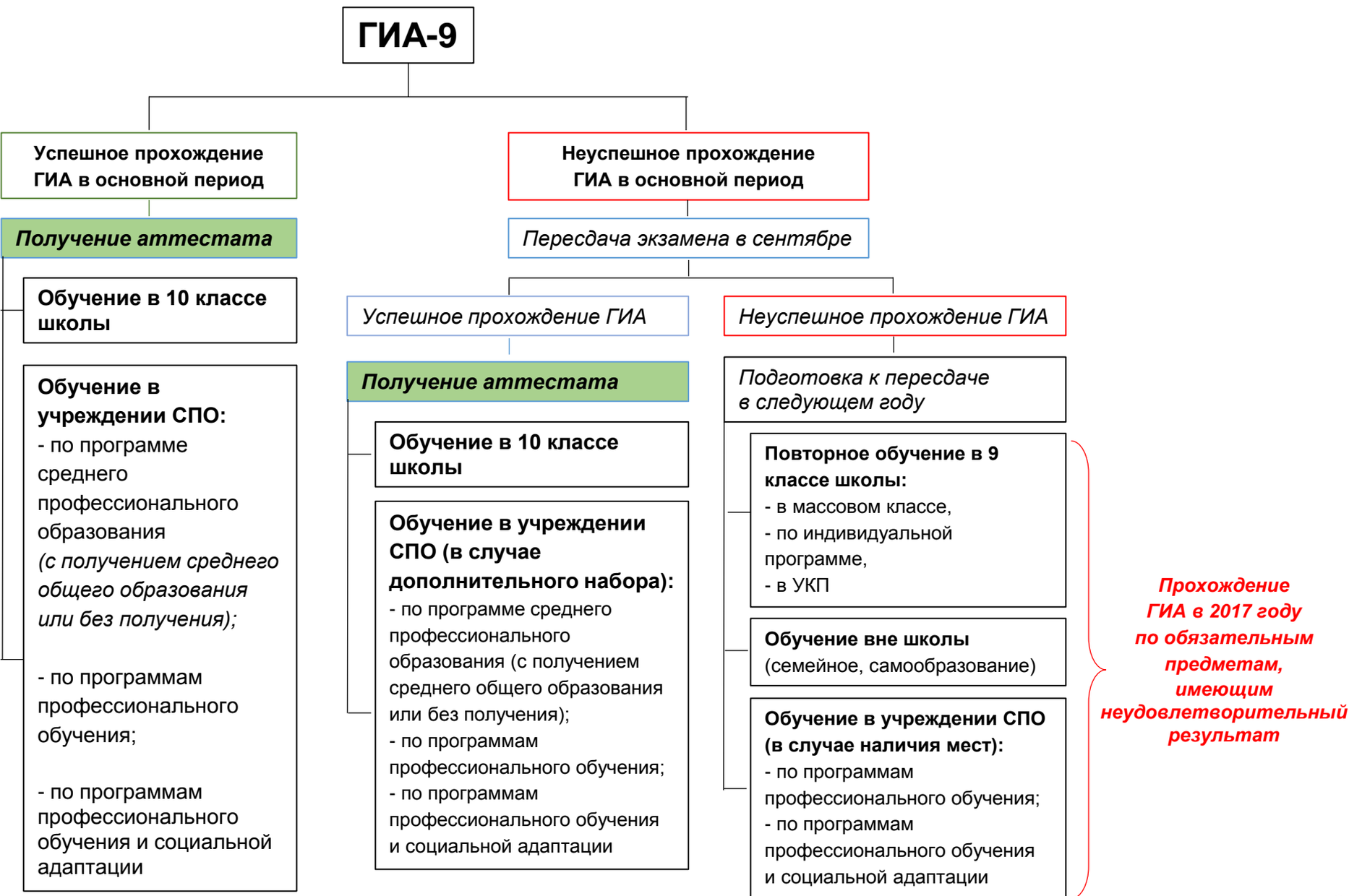


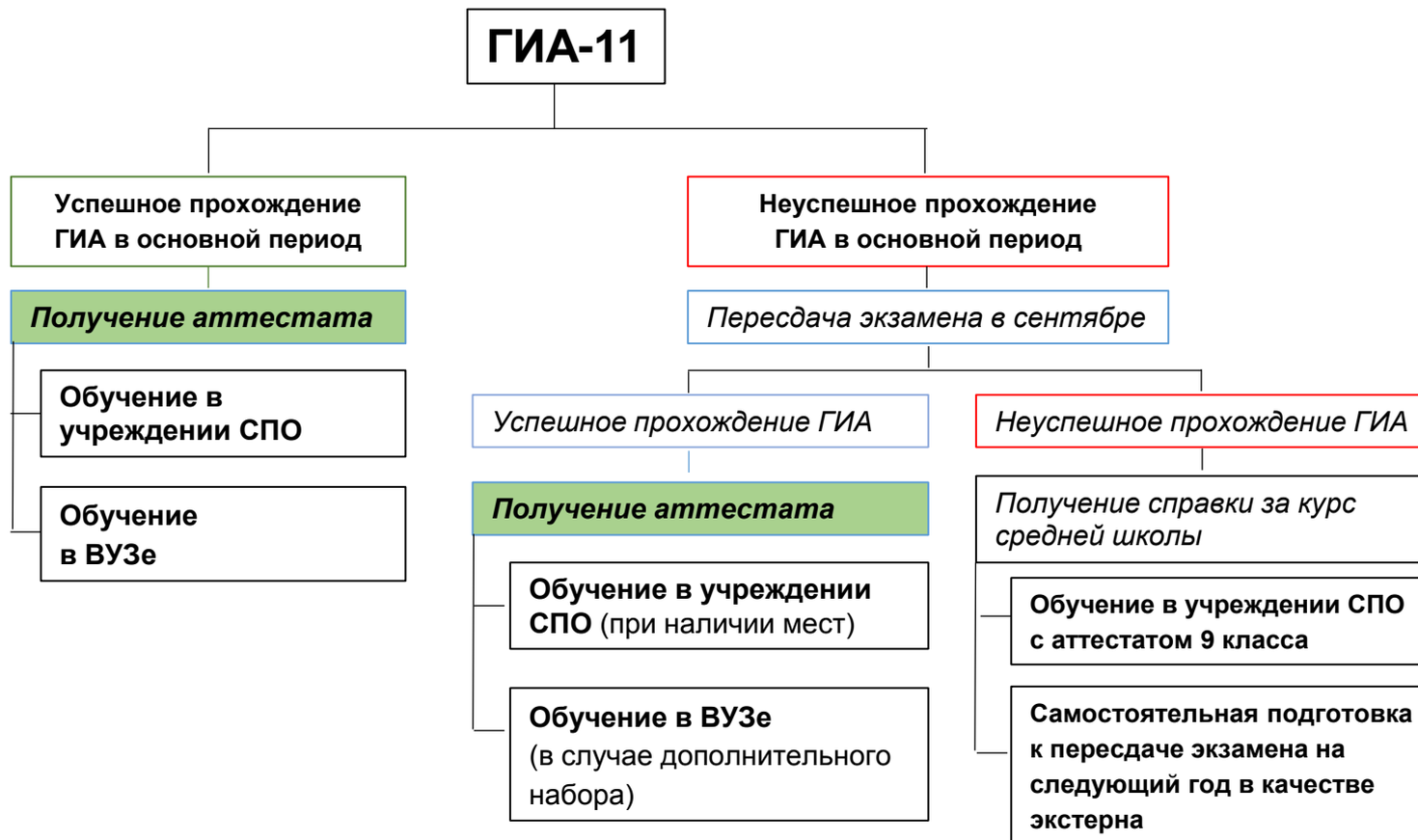
О государственной итоговой аттестации

14 октября 2016

Образовательные маршруты выпускников 9 классов



Образовательные маршруты выпускников 11 классов



**Возможность пересдать любой предмет
на следующий год
(с целью получения аттестата или повышения баллов)**

Форматы организации повторного обучения выпускников 9 классов, не получивших аттестат

1. Обучение в составе учеников 9 класса дневной школы.
2. Трудоустройство и обучение в составе контингента школы по индивидуальному плану.
3. Трудоустройство и обучение по очно-заочной (заочной) форме в вечерней школе или У КП.
4. Обучение в ОУ СПО и получение основного общего образования по очно-заочной (заочной) форме в школе на основе договора между учреждениями (школа – СПО).
5. Семейное образование с учётом выполнения утверждённого ДОН ТО совместно с прокуратурой алгоритма организации данной формы обучения.

При любом формате организации обучения школа должна создать условия для ученика в части:

- ликвидации пробелов и успешного прохождения промежуточной аттестации по предмету, за знание которого получен неудовлетворительный результат (включая участие в пробных экзаменах);
- своевременного включения ученика в региональную базу данных для прохождения ГИА;
- получения допуска к экзаменам;
- консультационного сопровождения при подготовке к экзаменам;
- информационно-разъяснительной работы по всем вопросам проведения ГИА.

Особенности ГИА 2017 года

Обязательность успешного прохождения экзаменов
по 4 предметам для получения аттестата
за курс **основной школы**

Привлечение к общественному наблюдению
студентов ВУЗов

Исключение заданий с выбором ответов (часть А)
в **10** предметах

*(русский язык, математика, история, обществознание,
география, информатика, литература, биология,
химия, физика)*

Изменения в КИМах ЕГЭ 2017 года

Наименование предмета	Особенности КИМ
Русский язык, математика, география, информатика, литература, иностранные языки, история	Нет изменений структуры и содержания
Обществознание	Нет существенных изменений

Существенные изменения в структуре и содержании

Биология	<ul style="list-style-type: none"> Исключены задания с выбором одного ответа; Сокращено количество заданий с 40 до 28; Уменьшен максимальный первичный балл с 61 до 59; Увеличена продолжительность экзаменационной работы с 180 до 210 минут; В часть 1 включены новые типы заданий (заполнение пропущенных элементов схемы или таблицы, нахождение правильно указанных обозначений в рисунке, анализ и синтез информации со статистическими данными)
Химия	<ul style="list-style-type: none"> Исключены задания с выбором одного ответа Задания сгруппированы по отдельным тематическим блокам (базовый и блок повышенной сложности); Уменьшено общее количество заданий с 40 до 34; Изменена шкала оценивания (с 1 до 2 баллов) выполнения заданий базового уровня сложности №9 и №17; Уменьшен максимальный первичный балл за выполнение работы в целом с 64 до 60
Физика	<ul style="list-style-type: none"> Исключены задания с выбором одного ответа Добавлены задания с кратким ответом

Актуальные позиции реализации «дорожной карты» по подготовке и проведению ГИА в 2017 году

(о ходе реализации мероприятий «дорожной карты»)

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки	Итоговые документы	Информация о реализации
...				
II. Меры по повышению качества преподавания учебных предметов				
II.1. Организационно-методические мероприятия с обучающимися и педагогами выпускных классов				
1.	Организация работы с выпускниками, которые не получили аттестат об основном общем или среднем общем образовании. Подготовка обучающихся к повторному прохождению ГИА по обязательным учебным предметам.	июль август сентябрь 2016	Сбор заявлений. Формирование и реализация индивидуальных траекторий подготовки	Выполнено. Проведена работа с 217 обучающимися, не прошедшими ГИА в основной период
II.2.2. Проведение региональной оценки качества образования				
25.	Проведение мероприятий РОКО с привлечением независимых экспертов: - оценка метапредметных результатов на основе комплексных стандартизированных работ для обучающихся 4, 5, 8 классов; - диагностические работы для обучающихся 8, 10 классов (рубежный контроль, итоговый контроль); - репетиционные (пробные) экзамены для обучающихся 9, 10, 11 классов.	сентябрь 2016-май 2017	Приказ о проведении региональной оценки качества образования.	Частичное выполнение. Утвержден план проведения процедур региональной оценки качества образования с привлечением независимых экспертов. Ведется работа по заключению договоров.
VI. Мероприятия по информационному сопровождению ГИА				
69.	Организация взаимодействия со СМИ: - пресс-конференции (подготовка и проведение ЕГЭ, ОГЭ, результаты ГИА); - участие в тематических интервью; - публикация материалов, в том числе в сети Интернет	в течение года	Материалы публикаций в СМИ	Выполняется. Ведется раздел на портале ОИВ Тюменской области, посвященный вопросам ЕГЭ. Опубликована информация по результатам ЕГЭ 2016 года.
71.	Обеспечение непрерывной работы «горячей линии» по вопросам подготовки и проведения ГИА в Тюменской области	в течение года	Аналитическая справка	Выполняется. «Горячая линия» по вопросам ГИА является постояннодействующей. Ведутся консультации по вопросам организации и проведения дополнительного периода ЕГЭ.

План мероприятий

Региональной оценки качества образования обучающихся

Класс	Предметы	Сроки проведения	Формат проведения
Апробации Рособнадзора			
5-9	Русский язык (формирование банка оценочных процедур)	20-30 сентября 2016	По согласованию с РОН
Национальные исследования качества образования			
5,8	Иностранный язык	20-21 октября 2016 года – 5 классы; 25-26 октября 2016 года - 8 классы	КИМ в электронном виде
6,8	ОБЖ	Даты утверждаются РОН (апрель)	По согласованию с РОН
Всероссийские проверочные работы			
4	Русский язык	Даты утверждаются РОН (апрель)	По согласованию с РОН
	Математика		
5	Окружающий мир		
	Русский язык		
	Математика		
	Биология		
11	История		
	Физика		
	Химия		
	География		
История			
Комплексные метапредметные работы			
4	Уровень читательской грамотности	Март-апрель	КИМ на электронном носителе/онлайн тестирование
5	Уровень читательской грамотности	Март-апрель	
	Уровень математической грамотности	В течение учебного года	Онлайн тестирование
Диагностические работы			
8	Русский язык	Апрель-май	КИМ на электронном носителе
	Математика		
	Обществознание		
	Физика		
10	Русский язык		
	Математика		
	Обществознание		
	Физика		
Репетиционные (пробные) экзамены			
9	Русский язык	Февраль	КИМ на электронном носителе/Печать КИМ в ППЭ
	Математика		
11	Русский язык		
	Математика (профильный)		
	Математика (базовый)		