

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования и
молодежной политики Свердловской области
от 25.10.2019 № 248-И

«Об утверждении графика проведения
мероприятий по оценке качества подготовки
обучающихся и реализации образовательных
программ на территории Свердловской области
в 2019/2020 учебном году»

(с изменениями)

ГРАФИК
проведения мероприятий по оценке качества подготовки обучающихся и реализации образовательных программ
на территории Свердловской области в 2019/2020 учебном году

Таблица 1

2019 год

Номер строки	Класс	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	2	3	4	5	6
1.	4 класс				
2.	5 класс		15 октября – национальное исследование качества образования по учебному предмету «Технология»	ДКР (участие всех обучающихся)*: 7 ноября – математика; 8 ноября – русский язык; 11 ноября – история; 12 ноября – биология; 13 ноября - география	ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни: 16 декабря – география; 17 декабря – история; 18 декабря – биология; 20 декабря – русский язык; 23 декабря – математика;
3.	6 класс			ДКР (участие всех обучающихся)*: 7 ноября – математика; 8 ноября – русский язык; 11 ноября – история; 12 ноября – биология; 18 ноября – география; 19 ноября – обществознание	ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни: 16 декабря – география; 17 декабря – история, информатика и ИКТ, 18 декабря – биология; 19 декабря – литература; 20 декабря – русский язык; 23 декабря – математика; 24 декабря - обществознание

1	2	3	4	5	6
4.	7 класс			<p>ДКР (участие всех обучающихся) *: 7 ноября – математика; 8 ноября – русский язык; 11 ноября – история</p>	<p>ДКР (участие всех обучающихся) *: 10 декабря – биология; 11 декабря – география; 12 декабря – обществознание; 13 декабря – физика</p> <p>ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни: 16 декабря – география; 17 декабря – история; 18 декабря – биология; 19 декабря – физика; 20 декабря – русский язык; 23 декабря – математика; 24 декабря – обществознание</p>
5.	8 класс		<p>17 октября – национальное исследование качества образования по учебному предмету «Технология»</p>	<p>ДКР (участие всех обучающихся) *: 5 ноября – математика; 6 ноября – русский язык; 7 ноября – история; 8 ноября – биология; 11 ноября – география</p>	<p>ДКР (участие всех обучающихся) *: 12 декабря – обществознание; 13 декабря – физика</p> <p>ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни: 16 декабря – география; 17 декабря – история; 18 декабря – биология; 19 декабря – физика; 20 декабря – русский язык; 23 декабря – математика; 24 декабря – обществознание</p>

1	2	3	4	5	6
6.	9 класс	3–21 сентября – государственная итоговая аттестация, государственный выпускной экзамен (дополнительный период 2019 года)	<p>ДКР по учебным предметам**:</p> <p>21 октября – английский язык (письменный), география;</p> <p>22 октября – химия история;</p> <p>23 октября – немецкий язык (письменный), французский язык (письменный), биология;</p> <p>24 октября – литература, физика;</p> <p>25 октября – русский язык;</p> <p>26 октября – информатика и ИКТ</p> <p>28 октября – 31 октября – мероприятия общероссийской оценки по модели PISA</p>	<p>1 ноября – 15 ноября – мероприятия общероссийской оценки по модели PISA;</p> <p>19 ноября - апробация проведения основного государственного экзамена по иностранным языкам (английский язык, раздел «Говорение») с участием обучающихся 9 классов</p>	<p>ДКР по учебным предметам (участие для обучающихся не принявших участие в основной день)*:</p> <p>16 декабря – английский язык (письменный), география;</p> <p>17 декабря – химия, история;</p> <p>18 декабря – немецкий язык (письменный), французский язык (письменный), биология;</p> <p>19 декабря – литература, физика;</p> <p>20 декабря – русский язык;</p> <p>21 декабря – информатика и ИКТ</p>
7.	10 класс				<p>ДКР (участие всех обучающихся):</p> <p>12 декабря – математика;</p> <p>13 декабря – русский язык;</p> <p>16 декабря – история;</p> <p>17 декабря – биология;</p> <p>18 декабря – география;</p> <p>19 декабря – обществознание;</p> <p>20 декабря – физика</p>
8.	11 класс	3, 6, 20 сентября – единый государственный экзамен, государственный выпускной экзамен по русскому языку и математике базового уровня (дополнительный период)	30 октября – тренировочный экзамен по информатике и ИКТ в компьютерной форме с применением технологии доставки экзаменационных материалов по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с пункт проведения экзаменов с участием обучающихся	21 ноября – апробация проведения единого государственного экзамена по химии с применением технологии доставки экзаменационных материалов по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с пункт проведения экзаменов с участием обучающихся	4 декабря – итоговое сочинение (изложение)

* ДКР по контрольным измерительным материалам Всероссийских проверочных работ, во время уроков.

** Участие в ДКР по русскому языку обязательно для всех участников, участие в ДКР по предметам по выбору обязательно для всех участников не менее, чем по одному предмету. В случае совпадения ДКР (по выбору обучающегося) с муниципальным этапом Всероссийской олимпиады школьников приоритетно участие во Всероссийской олимпиаде школьников. Для данных обучающихся предусмотрены резервные дни (по всем предметам) проведения ДКР.

Таблица 2

2020 год

Номер строки	Класс	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май
1	2	3	4	5	6	7
1.	4 класс				<p>Всероссийские проверочные работы: 30 марта – 10 апреля (вторник, четверг) – русский язык; 13 апреля – 24 апреля (вторник, четверг) – математика, окружающий мир</p>	
2.	5 класс				<p>Всероссийские проверочные работы: 30 марта – 10 апреля (вторник, четверг) – история, биология; 13 апреля – 24 апреля (вторник, четверг) – математика, русский язык</p>	
3.	6 класс				<p>Всероссийские проверочные работы: 30 марта – 10 апреля (вторник, четверг) – география, история, биология; 13 апреля – 24 апреля (вторник, четверг) – обществознание, русский язык, математика</p>	

1	2	3	4	5	6	7
4.	7 класс				<p>Всероссийские проверочные работы:</p> <p>30 марта – 10 апреля (вторник, четверг) – иностранные языки, обществознание, русский язык, биология;</p> <p>13 апреля – 24 апреля (вторник, четверг) – география, математика, физика, история</p>	
5.	8 класс				<p>Всероссийские проверочные работы (в режиме апробации):</p> <p>31 марта – обществознание;</p> <p>2 апреля – биология;</p> <p>7 апреля – физика;</p> <p>9 апреля – география;</p> <p>14 апреля – математика;</p> <p>16 апреля – русский язык;</p> <p>21 апреля – история;</p> <p>23 апреля – химия</p>	
6.	9 класс	<p>23 января – репетиционный экзамен по математике (в формате ОГЭ, ГВЭ) (проверка развернутых ответов ТП ПК)</p>	<p>12 февраля – устное собеседования по русскому языку;</p> <p>13 февраля – репетиционный экзамен по обществознанию (в формате ОГЭ, ГВЭ) (проверка развернутых ответов ТП ПК)</p>	<p>11 марта – устное собеседования по русскому языку</p>	<p>21, 24, 27 апреля – ОГЭ, ГВЭ (досрочный период)</p>	<p>18 мая – устное собеседования по русскому языку;</p> <p>6, 12, 13, 14, 15, 16 мая - ОГЭ, ГВЭ (досрочный период);</p> <p>19–22 мая – региональные технологические тренировки экзаменов по иностранным языкам, информатике и ИКТ;</p> <p>с 22 мая – основной период ГИА-9</p>
7.	10			Всероссийские		

1	2	3	4	5	6	7
	класс			проверочные работы: 2–6 марта – география		
8.	11 класс	16 января – диагностическая контрольная работа по математике базовой (участие всех обучающихся)	5 февраля – итоговое сочинение (изложение); 20 февраля – федеральный тренировочный экзамен (биология, английский язык (письменная часть)): технология передачи КИМ по информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования (все ППЭ, использующие данную технологию)	Всероссийские проверочные работы: 2–6 марта – иностранные языки, география; 10–13 марта – история, химия; 16–20 марта – физика, биология; 13 марта – федеральный тренировочный экзамен (математика профильная): технология передачи КИМ по информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования (все ППЭ досрочного периода); 20, 23, 27, 30 марта – ЕГЭ, ГВЭ (досрочный период)	1, 3, 6, 8, 10, 13 апреля – ЕГЭ, ГВЭ (досрочный период)	6 мая – итоговое сочинение (изложение); 13 мая – федеральный тренировочный экзамен (русский язык): технология передачи КИМ по информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования (все ППЭ, использующие данную технологию); 14 мая – федеральный тренировочный экзамен (английский язык (устная часть): технология передачи КИМ по информационно- телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования (все ППЭ, использующие данную технологию); с 25 мая – основной этап ГИА 2019

В 2020 году всероссийские проверочные работы среди обучающихся 4-7-х и 11-х классов будут проходить в штатном режиме, среди обучающихся 8-х классов – в режиме апробации.

Принятые сокращения:

ДКР – региональное диагностическое исследование качества образования; НИКО – национальное исследование качества образования;

ЕГЭ – единый государственный экзамен; ОГЭ – основной государственный экзамен;

ГВЭ – государственный выпускной экзамен; ГИА-9 – государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования;

ТП ПК – территориальная подкомиссия предметной комиссии Свердловской области по учебному предмету.