

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)*:<br>7 ноября – математика;<br>8 ноября – русский язык;<br>11 ноября – история;<br>12 ноября – биология;<br>13 ноября - география                                | ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни:<br>16 декабря – география;<br>17 декабря – история;<br>18 декабря – биология;<br>20 декабря – русский язык;<br>23 декабря – математика;  |
| 3.           | 6 класс |          |   | ДКР (участие всех обучающихся)*:<br>7 ноября – математика;<br>8 ноября – русский язык;<br>11 ноября – история;<br>12 ноября – биология;<br>18 ноября – география;<br>19 ноября – обществознание | ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни:<br>16 декабря – география;<br>17 декабря – история,<br>информатика и ИКТ,<br>18 декабря – биология;<br>19 декабря – литература;<br>20 декабря – русский язык;<br>23 декабря – математика;<br>24 декабря - обществознание |

| 1  | 2       | 3 | 4   | 5  | 6   |
|----|---------|---|---|--|---|
| 4. | 7 класс |   |   | ДКР (участие всех обучающихся) *: <ul style="list-style-type: none"> <li>7 ноября – математика;</li> <li>8 ноября – русский язык;</li> <li>11 ноября – история</li> </ul>  | ДКР (участие всех обучающихся) *: <ul style="list-style-type: none"> <li>10 декабря – биология;</li> <li>11 декабря – география;</li> <li>12 декабря – обществознание;</li> <li>13 декабря – физика</li> </ul> ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни: <ul style="list-style-type: none"> <li>16 декабря – география;</li> <li>17 декабря – история;</li> <li>18 декабря – биология;</li> <li>19 декабря – физика;</li> <li>20 декабря – русский язык;</li> <li>23 декабря – математика;</li> <li>24 декабря – обществознание</li> </ul> |
| 5. | 8 класс |   | 17 октября – национальное исследование качества образования по учебному предмету «Технология» | ДКР (участие всех обучающихся) *: <ul style="list-style-type: none"> <li>5 ноября – математика;</li> <li>6 ноября – русский язык;</li> <li>7 ноября – история;</li> <li>8 ноября – биология;</li> <li>11 ноября – география</li> </ul> | ДКР (участие всех обучающихся) *: <ul style="list-style-type: none"> <li>12 декабря – обществознание;</li> <li>13 декабря – физика</li> </ul> ДКР (участие для обучающихся не принявших участие в основной день), резервные дни: <ul style="list-style-type: none"> <li>16 декабря – география;</li> <li>17 декабря – история;</li> <li>18 декабря – биология;</li> <li>19 декабря – физика;</li> <li>20 декабря – русский язык;</li> <li>23 декабря – математика;</li> <li>24 декабря – обществознание</li> </ul>  |

| 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                                 | 30 октября – тренировочный экзамен по информатике и ИКТ в компьютерной форме с применением технологии   | 21 ноября – апробация проведения единого государственного экзамена по химии с применением технологии доставки экзаменационных материалов по  | 4 декабря – итоговое сочинение (изложение)   |

| 1 | 2 | 3   | 4   | 5  | 6 |
|---|---|---|---|--|---|
|   |   | русскому языку и математике базового уровня (дополнительный период) | доставки экзаменационных материалов по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с пункт проведения экзаменов с участием обучающихся | информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с пункт проведения экзаменов с участием обучающихся |   |

\* 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 |        |         |      | Всероссийские проверочные работы:<br>30 марта – 10 апреля (вторник, четверг) – русский язык;<br>13 апреля – 24 апреля (вторник, четверг) – математика, окружающий мир |     |
| 2.           | 5 класс |        |         |      | Всероссийские проверочные работы:<br>30 марта – 10 апреля (вторник, четверг) – история, биология;<br>13 апреля – 24 апреля (вторник, четверг) –                       |     |

| 1  | 2       | 3 | 4 | 5 | 6  | 7 |
|----|---------|---|---|---|--|---|
|    |         |   |   |   | математика, русский язык   |   |
| 3. | 6 класс |   |   |   | <p>Всероссийские проверочные работы:<br/> 30 марта – 10 апреля<br/> (вторник, четверг) – география, история, биология;<br/> 13 апреля – 24 апреля<br/> (вторник, четверг) – обществознание, русский язык, математика</p>   |   |
| 4. | 7 класс |   |   |   | <p>Всероссийские проверочные работы:<br/> 30 марта – 10 апреля<br/> (вторник, четверг) – иностранные языки, обществознание, русский язык, биология;<br/> 13 апреля – 24 апреля<br/> (вторник, четверг) – география, математика, физика, история</p>              |   |
| 5. | 8 класс |   |   |   | <p>Всероссийские проверочные работы (в режиме апробации):<br/> 31 марта – обществознание;<br/> 2 апреля – биология;<br/> 7 апреля – физика;<br/> 9 апреля – география;<br/> 14 апреля – математика;<br/> 16 апреля – русский язык;<br/> 21 апреля – история;</p> |   |

| 1  | 2        | 3   | 4  | 5  | 6   | 7   |
|----|----------|---|--|--|---|---|
|    |          |   |  |  | 23 апреля – химия                                       |   |
| 6. | 9 класс  | 23 января – репетиционный экзамен по математике (в формате ОГЭ, ГВЭ) (проверка развернутых ответов ТП ПК) | 12 февраля – устное собеседования по русскому языку;<br>13 февраля – репетиционный экзамен по обществознанию (в формате ОГЭ, ГВЭ) (проверка развернутых ответов ТП ПК)   | 11 марта – устное собеседования по русскому языку  | 21, 24, 27 апреля – ОГЭ, ГВЭ (досрочный период)         | 18 мая – устное собеседования по русскому языку;<br>6, 12, 13, 14, 15, 16 мая - ОГЭ, ГВЭ (досрочный период);<br>19–22 мая – региональные технологические тренировки экзаменов по иностранным языкам, информатике и ИКТ;<br>с 22 мая – основной период ГИА-9 |
| 7. | 10 класс |   |  | Всероссийские 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);<br>20 февраля – федеральный тренировочный экзамен (биология, английский язык (письменная часть)): технология передачи КИМ по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования | Всероссийские проверочные работы: 2–6 марта – иностранные языки, география; 10–13 марта – история, химия; 16–20 марта – физика, биология;<br>13 марта – федеральный тренировочный экзамен (математика профильная): | 1, 3, 6, 8, 10, 13 апреля – ЕГЭ, ГВЭ (досрочный период) | 6 мая – итоговое сочинение (изложение);<br>13 мая – федеральный тренировочный экзамен (русский язык): технология передачи КИМ по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования (все ППЭ, использующие данную технологию);       |

| 1 | 2 | 3 | 4   | 5  | 6 | 7  |
|---|---|---|---|--|---|--|
|   |   |   | (все ППЭ, использующие данную технологию) | технология передачи КИМ по информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», печати и сканирования (все ППЭ досрочного периода);<br><br>20, 23, 27, 30 марта – ЕГЭ, ГВЭ (досрочный период) |   | 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);<br><br>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.