



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 18 апреля 2023 г. № 676

г. Архангельск

Об утверждении перечня дополнительных средств и материалов, допустимых для использования экспертами предметных комиссий по проверке экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в помещениях осуществления деятельности предметных комиссий

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 190/1512, Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 189/1513, подпунктом 28 пункта 8 Положения о министерстве образования Архангельской области, утвержденного постановлением Правительства Архангельской области от 27 марта 2012 года № 120-пп, пунктом 4.2. Положения о предметной комиссии по проверке экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, утвержденного распоряжением министерства образования Архангельской области от 15 марта 2022 года № 432, решениями заместителя председателя государственной экзаменационной комиссии Архангельской области

для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Архангельской области в 2023 году от 14 апреля 2023 года № 04-06 и от 14 апреля 2023 года № 04-12 соответственно, а также в целях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в Архангельской области:

1. Утвердить прилагаемый перечень дополнительных средств и материалов, допустимых для использования экспертами предметных комиссий по проверке экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в помещениях осуществления деятельности предметных комиссий.

2. Признать утратившим силу распоряжение министерства образования и науки Архангельской области от 18 апреля 2022 года № 638 «Об утверждении перечня дополнительных средств и материалов, допустимых для использования экспертами предметных комиссий по проверке экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в помещениях осуществления деятельности предметных комиссий».

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Министр



О.В. Русинов

УТВЕРЖДЕН
распоряжением министерства
образования Архангельской области
от «18» апреля 2023 г. № 676

П Е Р Е Ч Е Н Ь

дополнительных средств и материалов, допустимых для использования экспертами предметных комиссий по проверке экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования в помещениях осуществления деятельности предметных комиссий

| Наименование учебного предмета | Перечень дополнительных средств/материалов |
|---------------------------------------|--|
| 1 | 2 |
| Единый государственный экзамен | |
| География | 1. Линейка. 2. Калькулятор |
| Иностранные языки | Словари по английскому, немецкому, французскому языкам (любого года издания) |
| История | 1. Артасов И.А. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развёрнутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ 2023 года. М.: ФИПИ, 2023. 2. Кацва Л.А. История Отечества. Справочник для старшеклассников и поступающих в вузы. М.: АСТ (любое издание). 3. Шевченко С.В., Баранов П.А. ЕГЭ. История. Новый полный справочник для подготовки к ЕГЭ. М.: АСТ, 2021. 4. Федеральный историко-документальный просветительский портал |

| | |
|----------------|--|
| | <p>(https://portal.historyrussia.org/)</p> <p>5. Энциклопедия Всемирная история (спецпроект портала «История РФ») (https://w.histrf.ru/)</p> <p>6. Портал Хронос: Всемирная история в Интернете (http://www.hrono.ru/)</p> <p>7. Сто главных документов российской истории (http://doc.histrf.ru/)</p> |
| Обществознание | 1. Все учебники обществознания для 6-11 классов, включенные в Федеральный перечень учебников в 2017–2022 гг. |
| Математика | <p>1. Непрограммируемый микрокалькулятор.</p> <p>2. Мерзляк А.Г. Математика. Алгебра и начала математического анализа: 10 класс: учебник: углубленный уровень/А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков; под редакцией Подольского В.Е. – 4-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021.</p> <p>3. Мерзляк А.Г. Математика. Геометрия. 10 класс: учебник: углубленный уровень/А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков; под редакцией Подольского В.Е. – 5-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021.</p> <p>4. Мерзляк А.Г. Математика. Алгебра и начала математического анализа: 11 класс: учебник: углубленный уровень/А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков; под редакцией Подольского В.Е. – 4-е изд., стереотип. – М.: Просвещение, 2021.</p> <p>5. Мерзляк А.Г. Геометрия 7, 8, 9 класс: учебник/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Подольского – М.: Вентана-Граф, 2021</p> |
| Физика | <p>1. Инженерный калькулятор.</p> <p>2. Линейка</p> |
| Химия | <p>1. Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева.</p> <p>2. Таблица растворимости</p> |

Основной государственный экзамен

| | |
|----------------------------------|--|
| Иностранный язык (английский) | Словари: 1. Oxford Advanced Learner's Dictionary (Oxford University Press) автор A.S. Hornby (разные годы издания) (4 шт.). 2. Pocket Oxford Russian Dictionary, 3rd edition (Della Thompson), 2006. 3. LONGMAN Dictionary of Contemporary English (Pearson /Longman) (любой год издания). 4. Oxford word power Dictionary (Oxford University Press) (любой год издания) |
| Математика | 1. Калькулятор |
| Обществознание | 1. Все учебники обществознания для 6-11 классов, включенные в Федеральный перечень учебников в 2017–2022 гг. |
| Физика | 1. Инженерный калькулятор. 2. Линейка |