



ВИЛЮЙСКАЯ ШКОЛА
ВҮЛҮҮ ОСКУОЛАТА

Муниципальное казенное учреждение
ВИЛЮЙСКОЕ УЛУСНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

муниципального района «Вилуйский улус (район)»

678200 г. Вилуйск, ул. Ярославского, 6 тел. 41-5-20, тел/факс 43-4-08 uuovil@gmail.com
ОКПО 02123854, ОГРН 1021400642042, ИНН/КПП 1410001987/141001001

« 17 » января 2023 г.

№ 13/23

Руководителям ОО

**Об едином расписании и продолжительности проведения
основного государственного экзамена по каждому учебному
предмету, требований к использованию средств обучения
и воспитания при его проведении в 2023 году**

На основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022г №990/1144, в соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 30, ст. 4134), пунктом 1 и подпунктом 4.2.25 подпункта 4.2 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32, ст. 5343; 2019, № 51, ст. 7631), пунктом 1 и подпунктом 5.2.7 подпункта 5.2 пункта 5 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 885 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32, ст. 5344; 2019, № 51, ст. 7643; 2022, № 1, ст. 175) МКУ «Вилуйское УУО» информирует о том, что утверждено следующее расписание проведения основного государственного экзамена (далее – ОГЭ) в 2023 году:

1. Для лиц, указанных в пунктах 5 и 11 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования 2 Об утверждении единого расписания - 03 и науки от 7 ноября 2018 г. № 189/1513 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 декабря 2018 г., регистрационный № 52953) (далее – Порядок проведения ГИА):

24 мая (среда) – история, физика, биология;

30 мая (вторник) – обществознание, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география, химия;

2 июня (пятница) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

3 июня (суббота) – иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);

- 6 июня (вторник) – русский язык;
- 9 июня (пятница) – математика;
- 14 июня (среда) – литература, физика, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), география;
- 17 июня (суббота) – обществознание, биология, химия.
- 1.1. Для лиц, указанных в пунктах 37 и 42 Порядка проведения ГИА: 10 мая (среда) – математика;
- 11 мая (четверг) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;
- 12 мая (пятница) – история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский);
- 15 мая (понедельник) – русский язык;
- 16 мая (вторник) – по всем учебным предметам;
- 26 июня (понедельник) – русский язык;
- 27 июня (вторник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики); 28 июня (среда) – математика;
- 29 июня (четверг) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 30 июня (пятница) – по всем учебным предметам;
- 1 июля (суббота) – по всем учебным предметам;
- 19 сентября (вторник) – русский язык; 20 сентября (среда) – математика;
- 21 сентября (четверг) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 22 сентября (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);
- 23 сентября (суббота) – по всем учебным предметам.
- 1.2. Для лиц, указанных в пункте 38 Порядка проведения ГИА:
- 21 апреля (пятница) – математика; 24 апреля (понедельник) – русский язык;
- 27 апреля (четверг) – информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), обществознание, химия, литература;
- 3 мая (среда) – история, биология, физика, география, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).
- 1.3. Для лиц, указанных в пункте 76 Порядка проведения ГИА:
- 4 сентября (понедельник) – математика;
- 7 сентября (четверг) – русский язык;
- 12 сентября (вторник) – история, биология, физика, география;
- 15 сентября (пятница) – обществознание, химия, информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), литература, иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский).
2. ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.
- 2.1. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут); по физике, обществознанию, истории, химии – 3 часа (180 минут); по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), географии, биологии – 2 часа 30 минут (150 минут); иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») – 2 часа (120 минут); по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») – 15 минут.

2.2. Участники экзаменов используют средства обучения и воспитания для выполнения заданий контрольных измерительных материалов ОГЭ (далее – КИМ ОГЭ) в аудиториях пункта проведения экзаменов. Допускается использование участниками экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

по русскому языку – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

по математике – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии – непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

по биологии – линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7 - 9 классов для решения практических заданий;

по иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В день проведения ОГЭ на средствах обучения и воспитания не допускается делать пометки, относящиеся к содержанию заданий КИМ ОГЭ по учебным предметам.

Начальник



Н.М. Семёнова