

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Профессионально-педагогическая компетентность эксперта  
государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов  
(по биологии)»**

Методическое обеспечение

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» [http://obrnadzor.gov.ru/ron\\_doc/federalnyj-zakon-ot-29-12-2012-%e2%84%96273-fz-ob-obrazovanii-v-rossijskoj-federaczi/](http://obrnadzor.gov.ru/ron_doc/federalnyj-zakon-ot-29-12-2012-%e2%84%96273-fz-ob-obrazovanii-v-rossijskoj-federaczi/)
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 31.08.2013 № 755 «О федеральной информационной системе обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования и региональных информационных системах обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования»  
<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201309020007>
3. Приказ Министерства просвещения России от 07.11.2018 №190/1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»  
[https://www.ege.spb.ru/index.php?option=com\\_k2&view=item&id=606:ob-utverzhdanii-poryadka-provedeniya-gosudarstvennoj-itogovoj-attestatsii-po-obrazovatelnyim-programmam-srednego-obshchego-obrazovaniya&Itemid=203](https://www.ege.spb.ru/index.php?option=com_k2&view=item&id=606:ob-utverzhdanii-poryadka-provedeniya-gosudarstvennoj-itogovoj-attestatsii-po-obrazovatelnyim-programmam-srednego-obshchego-obrazovaniya&Itemid=203)
4. Приказ Минобрнауки от 17.12.2013 № 1274 «Об утверждении порядка разработки, использования и хранения контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и порядка разработки, использования и хранения контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»  
<http://base.garant.ru/70611022/>
5. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» в ред. От 11.12.2020).  
<https://fgos.ru/fgos/fgos-soo/>

6. Кодификатор элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников общеобразовательных учреждений для проведения единого государственного экзамена.  
[Демоверсии, спецификации, кодификаторы \(fipi.ru\)](http://fipi.ru)
7. Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения единого/основного государственного /выпускного/ экзамена.  
[Демоверсии, спецификации, кодификаторы \(fipi.ru\)](http://fipi.ru)
8. Демонстрационный вариант КИМ ЕГЭ.  
[Демоверсии, спецификации, кодификаторы \(fipi.ru\)](http://fipi.ru)
9. Открытый банк заданий ЕГЭ (ФИПИ). [Открытый банк заданий ЕГЭ \(fipi.ru\)](http://fipi.ru)
10. Методические материалы для председателей и членов предметных комиссий субъектов Российской Федерации по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ [Для предметных комиссий субъектов РФ \(fipi.ru\)](http://fipi.ru)
11. Аналитические отчеты региональной предметной комиссии по биологии  
<https://rcokoit.ru/library.htm>  
**Дополнительная литература:**
12. ЕГЭ. Биология: тренировочные и типовые экзаменационные варианты: 30 вариантов / под ред В.С. Рохлова, М., 2022  
<https://100ballnik.com/%D0%B5%D0%B3%D1%8D-2022-%D0%B1%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F-%D1%80%D0%BE%D1%85%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0-%D0%B2-%D1%81-30-%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D1%81/>
13. ЕГЭ 2022, Биология, Методические материалы, Рохлов В.С., Петросова Р.А., Мазяркина Т.В., Саленко В.Б.  
<https://obuchalka.org/20220216141272/ege-2022-biologiya-metodicheskie-materiali-rohlov-v-s-petrosova-r-a-mazyarkina-t-v-salenko-v-b.html>
14. Материалы для обучения экспертов ПК по биологии 2022 г.  
<https://drive.google.com/drive/folders/1tv5kr5fpW2gLCo7Bt7DPSSn4hv0DP4A1?usp=sharing>