

Проведение районного ДВМ по биологии в 11 классах ОУ района

В соответствии с планом работы ИМЦ Московского района на декабрь 2016 проводится районный ДВМ по биологии для учащихся 11-х классов.

Высылаем материалы работы в двух вариантах, бланки ЕГЭ, ведомость (файл Excel для заполнения по итогам работы).

Работа предназначена для учащихся, которые планируют сдавать экзамен по биологии в 11 классе в форме ЕГЭ в 2017 году.

На выполнение экзаменационной работы по биологии отводится 3,5 часа (210 минут).

Дату и время выполнения работы в указанный период ОУ планирует самостоятельно.

Тиражирование КИМов и бланков ответов, подготовку черновиков обеспечивает ОУ самостоятельно.

Допускается размещение в по 2 человека за партой, решающие разные варианты. На каждую аудиторию предусматривается 1 организатор. **Инструкция для учащихся – перед заданиями работы.**

Проверка работ обучающихся учителями биологии организуется в ОУ. Ключи для проверки и оценивания работы будут разосланы на почту ОУ.

Результаты (заполненный учителем файл Excel) просьба выслать до **16.12.16** включительно методисту ИМЦ по биологии Толмачевой Н. Р. в электронном виде на эл. адрес: tnr05@mail.ru Сами работы приносить и сдавать в эти сроки не надо, они хранятся в ОУ. ИМЦ может запросить работы.

При заполнении ведомости (файл Excel) обязательно указывать:

Образовательное учреждение – № ОУ

Дата проведения ДВМ

Учитель – фамилию, имя, отчество **полностью**

УМК – используемый учебник – автор, наименование, издательство, год

Баллы за каждое задание, общие баллы за первую и вторую часть, общий балл, отметку.

Если тема еще не пройдена, просьба выделять столбик по данному заданию желтым цветом.

Оценивание:

Перевод общего балла в школьную отметку носит условный (рекомендательный) характер.

За правильный ответ на задания 1, 3, 6 ставится 1 балл; за неверный ответ или отсутствие ответа –0 баллов.

За правильный ответ на остальные задания 2, 4, 5, 7 –21 ставится 2 балла; если допущена одна ошибка –1 балл, допущены две и более ошибки или ответ отсутствует –0 баллов.

Задание 22 предполагает свободный развернутый ответ и содержат 2 элемента ответа. Задания отвечают высокому уровню сложности и оцениваются в 2, 1 или 0 баллов.

Задания 23–28 требуют развернутого ответа, содержащего 3 и более элементов ответа. Они оцениваются в 3, 2, 1, 0 баллов в зависимости от числа названных выпускником элементов, полноты и правильности ответа.