

<i>Заполняется членами жюри. Пометки участников не допускаются!</i>					
ШИФР	Часть 1	Часть 2	Часть 3	Часть 4	Итого баллов
	Мах 15	Мах 25	Мах 30	Мах 30	Мах 100

ПСИХОЛОГИЯ

11 класс Вариант 1

Время выполнения заданий – 120 минут
Максимальная оценка – 100 баллов

В испытании четыре части:

Часть 1 состоит из вопроса по психологии, предполагающего развёрнутый ответ. Максимальный балл за задание – *15 баллов*.

Часть 2 состоит из пяти задач на логическое мышление. Максимальный балл за задание – *25 баллов*.

Часть 3 представлена в виде кейса, который необходимо проанализировать и предложить свои варианты решения. Максимальный балл за задание – *30 баллов*.

Часть 4 состоит из задания по биологии. Максимальный балл за задание – *30 баллов*.

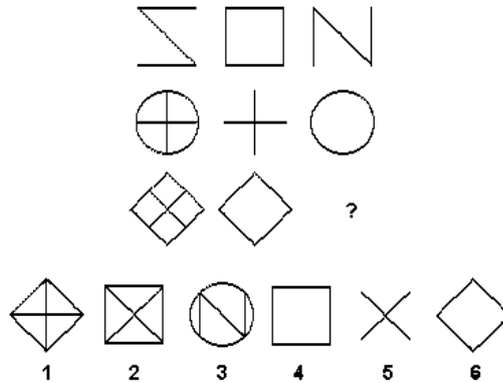
Часть 1. (15 баллов)

Ответьте на предложенные вопросы. Обоснуйте свой ответ.

Представьте, гипотетически, что некие учебные группы студентов, либо школьные классы, были сформированы по следующему принципу: в первой группе учатся все меланхолики, во второй – все сангвиники, в третьей – все холерики, в четвертой – все флегматики. Как Вы думаете, какие психологические последствия это единообразие темпераментов в одной группе может иметь? Будет ли легко учащимся взаимодействовать между собой, а преподавателю – взаимодействовать с ними? Каким образом, негативным или позитивным, это скажется на результатах обучения? Обоснуйте свой ответ с использованием известной Вам теории темперамента, приведите примеры.

2.2. Решите логические задачи:

2.2.1. Вставьте пропущенную фигуру, выбрав ее из шести пронумерованных (5 баллов):



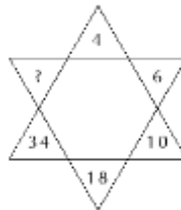
Ответ: _____

2.2.2. Установите правильную последовательность (5 баллов):

11 12 14 ? 26 42

Ответ: _____

2.2.3. Вставьте пропущенное число (5 баллов):



Ответ: _____

2.2.4. Вставьте недостающее число (5 баллов):

341 (250) 466
282 () 398

Ответ: _____

